### МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 25 ИМ. ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТА Д.М.КАРБЫШЕВА С КАДЕТСКИМИ КЛАССАМИ

#### выписка из ооп

#### **PACCMOTPEHO**

Председатель ШМО

О.А. Васильева Протокол № от «28» августа 2025 г.

#### СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора

от «28» августа 2025 г.

#### **PACCMOTPEHO**

на педагогическом совете

Протокол №87 от «29» августа 2025 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «Физическая культура»

для обучающихся 5 – 9 классов

пгт. Свободный 2025г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	2
СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ	5
5 класс	5
6 класс	7
7 класс	9
8 класс	11
9 класс	13
Вариативный модуль «Базовая физическая подготовка»	15
ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММ	1Ы ПО
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ НА УРОВНЕ ОСНОВНОГО ОБ	БЩЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ	21
Личностные результаты	21
Метапредметные результаты	22
Предметные результаты	24
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. МОДУЛИ ПО ВИДАМ СПОРТ	ГА31
Модуль «Футбол»	31
Модуль «Легкая атлетика»	38
Модуль «Перетягивание каната»	45
ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ	54
5 класс	54
6 класс	72
7 класс	89
8 класс	105
9 класс	124

соответственно – программа по физической культуре, физическая культура) включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по физической культуре, тематическое планирование.

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа по физической культуре на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ФГОС ООО, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной рабочей программе воспитания.

Программа по физической культуре представляет собой методически оформленную конкретизацию требований ФГОС ООО и раскрывает их реализацию через конкретное предметное содержание.

При создании программы по физической культуре учитывались потребности современного российского общества в физически крепком и дееспособном подрастающем поколении, способном активно включаться в разнообразные формы здорового образа жизни, умеющем использовать ценности физической культуры для самоопределения, саморазвития и самоактуализации.

В своей социально-ценностной ориентации программа по физической культуре рассматривается как средство подготовки обучающихся к предстоящей жизнедеятельности, укрепления их здоровья, повышения функциональных и адаптивных возможностей систем организма, развития жизненно важных физических качеств. Программа по физической культуре обеспечивает преемственность с федеральными рабочими программами начального общего и среднего общего образования.

Основной целью программы по физической культуре является формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха. В программе по физической культуре данная цель конкретизируется и связывается с формированием устойчивых мотивов и потребностей обучающихся в бережном отношении к своему здоровью, целостном развитии физических, психических и нравственных качеств, творческом использовании ценностей физической

культуры в организации здорового образа жизни, регулярных занятиях двигательной деятельностью и спортом.

Развивающая направленность программы по физической культуре определяется вектором развития физических качеств и функциональных возможностей организма, являющихся основой укрепления их здоровья, повышения надежности и активности адаптивных процессов. Существенным достижением данной ориентации является приобретение обучающимися знаний и умений в организации самостоятельных форм занятий оздоровительной, спортивной и прикладно-ориентированной физической культурой, возможности познания своих физических способностей и их целенаправленного развития.

физической Воспитывающее значение программы ПО культуре заключается в содействии активной социализации обучающихся на основе осмысления и понимания роли и значения мирового и российского олимпийского движения, приобщения к их культурным ценностям, истории и современному развитию. В число практических результатов данного направления входит формирование положительных навыков и умений в общении и взаимодействии со сверстниками и учителями физической учебной совместной культуры, организации И консультативной деятельности.

Центральной конструирования учебного идеей И планируемых результатов образования по физической культуре на уровне основного общего образования является воспитание целостной личности обучающихся, обеспечение единства в развитии их физической, психической и социальной природы. Реализация этой идеи становится возможной на основе содержания учебного предмета, которое представляется двигательной деятельностью с ее базовыми компонентами: информационным (знания о (способы физической культуре), операциональным самостоятельной деятельности) мотивационнопроцессуальным (физическое совершенствование).

В целях усиления мотивационной составляющей учебного предмета «Физическая культура», придания ей личностно значимого смысла, содержание программы по физической культуре представляется системой модулей, которые входят структурными компонентами в раздел «Физическое совершенствование».

Инвариантные модули включают в себя содержание базовых видов спорта: гимнастика, легкая атлетика, зимние виды спорта (на примере лыжной подготовки), спортивные игры, плавание. Инвариантные модули в

своем предметном содержании ориентируются на всестороннюю физическую подготовленность обучающихся, освоение ими технических действий и физических упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.

Для бесснежных районов Российской Федерации, а также при отсутствии должных условий допускается заменять инвариантный модуль «Лыжные гонки» углубленным освоением содержания других инвариантных модулей («Легкая атлетика», «Гимнастика», «Плавание» и «Спортивные игры»). Модуль «Плавание» вводится в учебный процесс при наличии соответствующих условий и материальной базы по решению муниципальных органов управления образованием. Модули «Плавание», «Лыжные гонки» могут быть заменены углубленным изучением материалов других инвариантных модулей.

Вариативные модули объединены модулем «Спорт», содержание которого разрабатывается образовательной организацией на основе модульных программ по физической культуре для общеобразовательных организаций. Основной содержательной направленностью вариативных модулей является подготовка обучающихся к выполнению нормативных требований ГТО, активное вовлечение их в соревновательную деятельность.

Модуль «Спорт» может разрабатываться учителями физической культуры на основе содержания базовой физической подготовки, национальных видов спорта, современных оздоровительных систем. В рамках данного модуля представлено примерное содержание «Базовой физической подготовки».

Содержание программы по физической культуре представлено по годам обучения, для каждого класса предусмотрен раздел «Универсальные учебные действия», в котором раскрывается вклад предмета в формирование познавательных, коммуникативных и регулятивных действий, соответствующих возможностям и особенностям обучающихся данного возраста. Личностные достижения непосредственно связаны с конкретным содержанием учебного предмета и представлены по мере его раскрытия.

Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры на уровне основного общего образования в соответствии с вариантами федерального учебного плана, предполагающими 2 часа в неделю, составляет 340 часов: в 5 классе — 68 часа (2 часа в неделю), в 6 классе — 68 часа (2 часа в неделю), в 7 классе — 68 часа (2 часа в неделю), в 8 классе — 68 часа (2 часа в неделю). В 9 классе — 68 часа (2 часа в неделю). Модульный блок «Базовая физическая подготовка» выводится во внеурочную деятельность.

Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры на уровне основного общего образования в соответствии с вариантами федерального учебного плана, предполагающими 2 часа в неделю, составляет 340 часов.

В программе по физической культуре учитываются личностные и метапредметные результаты, зафиксированные в ФГОС ООО.

#### СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

#### 5 КЛАСС

#### Знания о физической культуре.

Физическая культура на уровне основного общего образования: задачи, содержание и формы организации занятий. Система дополнительного обучения физической культуре, организация спортивной работы в общеобразовательной организации.

Физическая культура и здоровый образ жизни: характеристика основных форм занятий физической культурой, их связь с укреплением здоровья, организацией отдыха и досуга.

Исторические сведения об Олимпийских играх Древней Греции, характеристика их содержания и правил спортивной борьбы. Расцвет и завершение истории Олимпийских игр древности.

#### Способы самостоятельной деятельности.

Режим дня и его значение для обучающихся, связь с умственной работоспособностью. Составление индивидуального режима дня, определение основных индивидуальных видов деятельности, их временных диапазонов и последовательности в выполнении.

Физическое развитие человека, его показатели и способы измерения. Осанка как показатель физического развития, правила предупреждения её нарушений в условиях учебной и бытовой деятельности. Способы измерения и оценивания осанки. Составление комплексов физических упражнений с коррекционной направленностью и правил их самостоятельного проведения.

Проведение самостоятельных занятий физическими упражнениями на открытых площадках и в домашних условиях, подготовка мест занятий, выбор одежды и обуви, предупреждение травматизма.

Оценивание состояния организма в покое и после физической нагрузки в процессе самостоятельных занятий физической культуры и спортом.

Составление дневника физической культуры.

#### Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Роль и значение физкультурно-оздоровительной деятельности в здоровом образе жизни современного человека. Упражнения утренней зарядки и физкультминуток, дыхательной и зрительной гимнастики в процессе учебных занятий, закаливающие процедуры после занятий утренней зарядкой. Упражнения на развитие гибкости и подвижности суставов, развитие координации; формирование телосложения с использованием внешних отягощений.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Роль и значение спортивно-оздоровительной деятельности в здоровом образе жизни современного человека.

Модуль «Гимнастика».

Кувырки вперёд и назад в группировке, кувырки вперёд ноги «скрестно», кувырки назад из стойки на лопатках (мальчики). Опорные прыжки через гимнастического козла ноги врозь (мальчики), опорные прыжки на гимнастического козла с последующим спрыгиванием (девочки).

Упражнения на низком гимнастическом бревне: передвижение ходьбой с поворотами кругом и на 90°, лёгкие подпрыгивания, подпрыгивания толчком двумя ногами, передвижение приставным шагом (девочки). Упражнения на гимнастической лестнице: перелезание приставным шагом правым и левым боком, лазанье разноимённым способом по диагонали и одноимённым способом вверх. Расхождение на гимнастической скамейке правым и левым боком способом «удерживая за плечи».

Модуль «Лёгкая атлетика».

Бег на длинные дистанции с равномерной скоростью передвижения с высокого старта, бег на короткие дистанции с максимальной скоростью передвижения. Прыжки в длину с разбега способом «согнув ноги», прыжки в высоту с прямого разбега.

Метание малого мяча с места в вертикальную неподвижную мишень, метание малого мяча на дальность с трёх шагов разбега.

Модуль «Зимние виды спорта».

Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом, повороты на лыжах переступанием на месте и в движении по учебной дистанции, подъём по пологому склону способом «лесенка» и спуск в основной стойке, преодоление небольших бугров и впадин при спуске с пологого склона.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Передача мяча двумя руками от груди, на месте и в движении, ведение мяча на месте и в движении «по прямой», «по кругу» и «змейкой», бросок мяча в корзину двумя руками от груди с места, ранее разученные технические действия с мячом.

Волейбол. Прямая нижняя подача мяча, приём и передача мяча двумя руками снизу и сверху на месте и в движении, ранее разученные технические действия с мячом.

Футбол. Удар по неподвижному мячу внутренней стороной стопы с небольшого разбега, остановка катящегося мяча способом «наступания», ведение мяча «по прямой», «по кругу» и «змейкой», обводка мячом ориентиров (конусов).

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

#### 6 КЛАСС

#### Знания о физической культуре.

Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения в современном мире, роль Пьера де Кубертена в их становлении и развитии. Девиз, символика и ритуалы современных Олимпийских игр. История организации и проведения первых Олимпийских игр современности, первые олимпийские чемпионы.

#### Способы самостоятельной деятельности.

Ведение дневника физической культуры. Физическая подготовка и её влияние на развитие систем организма, связь с укреплением здоровья, физическая подготовленность как результат физической подготовки.

Правила и способы самостоятельного развития физических качеств. Способы определения индивидуальной физической нагрузки. Правила проведения измерительных процедур по оценке физической подготовленности. Правила техники выполнения тестовых заданий и способы регистрации их результатов.

Правила и способы составления плана самостоятельных занятий физической подготовкой.

#### Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Правила самостоятельного закаливания организма с помощью воздушных и солнечных ванн, купания в естественных водоёмах. Правила техники безопасности и гигиены мест занятий физическими упражнениями.

Оздоровительные комплексы: упражнения для коррекции телосложения с использованием дополнительных отягощений, упражнения для профилактики нарушения зрения во время учебных занятий и работы за компьютером, упражнения для физкультпауз, направленных на поддержание оптимальной работоспособности мышц опорно-двигательного аппарата в режиме учебной деятельности.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

Акробатическая комбинация из общеразвивающих и сложно координированных упражнений, стоек и кувырков, ранее разученных акробатических упражнений.

Комбинация из стилизованных общеразвивающих упражнений и сложно-координированных упражнений ритмической гимнастики, разнообразных движений руками и ногами с разной амплитудой и траекторией, танцевальными движениями из ранее разученных танцев (девочки).

Опорные прыжки через гимнастического козла с разбега способом «согнув ноги» (мальчики) и способом «ноги врозь» (девочки).

Гимнастические комбинации на низком гимнастическом бревне с использованием стилизованных общеразвивающих и сложно-координированных упражнений, передвижений шагом и лёгким бегом, поворотами с разнообразными движениями рук и ног, удержанием статических поз (девочки).

Упражнения на невысокой гимнастической перекладине: висы, упор ноги врозь, перемах вперёд и обратно (мальчики).

Лазанье по канату в три приёма (мальчики).

Модуль «Лёгкая атлетика».

Старт с опорой на одну руку и последующим ускорением, спринтерский и гладкий равномерный бег по учебной дистанции, ранее разученные беговые упражнения.

Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание», ранее разученные прыжковые упражнения в длину и высоту, напрыгивание и спрыгивание.

Метание малого (теннисного) мяча в подвижную (раскачивающуюся) мишень.

Модуль «Зимние виды спорта».

Передвижение на лыжах одновременным одношажным ходом, преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона в низкой

стойке, ранее разученные упражнения лыжной подготовки, передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Технические действия игрока без мяча: передвижение в стойке баскетболиста, прыжки вверх толчком одной ногой и приземлением на другую ногу, остановка двумя шагами и прыжком.

Упражнения с мячом: ранее разученные упражнения в ведении мяча в разных направлениях и по разной траектории, на передачу и броски мяча в корзину.

Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приёмов.

Волейбол. Приём и передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки команды соперника. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приёмов в подаче мяча, его приёме и передаче двумя руками снизу и сверху.

Футбол. Удары по катящемуся мячу с разбега. Правила игры и игровая деятельность по правилам с использованием разученных технических приёмов в остановке и передаче мяча, его ведении и обводке.

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

#### 7 КЛАСС

#### Знания о физической культуре.

Зарождение олимпийского движения в дореволюционной России, роль А.Д. Бутовского в развитии отечественной системы физического воспитания и спорта. Олимпийское движение в СССР и современной России, характеристика основных этапов развития. Выдающиеся советские и российские олимпийцы.

Влияние занятий физической культурой и спортом на воспитание положительных качеств личности современного человека.

#### Способы самостоятельной деятельности.

Правила техники безопасности и гигиены мест занятий в процессе выполнения физических упражнений на открытых площадках. Ведение дневника по физической культуре.

Техническая подготовка и её значение для человека, основные правила технической подготовки. Двигательные действия как основа технической подготовки, понятие двигательного умения и двигательного навыка. Способы оценивания техники двигательных действий и организация процедуры оценивания. Ошибки при разучивании техники выполнения двигательных действий, причины и способы их предупреждения при самостоятельных занятиях технической подготовкой.

Планирование самостоятельных занятий технической подготовкой на учебный год и учебную четверть. Составление плана учебного занятия по самостоятельной технической подготовке. Способы оценивания оздоровительного эффекта занятий физической культурой с помощью «индекса Кетле», «ортостатической пробы», «функциональной пробы со стандартной нагрузкой».

#### Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Оздоровительные комплексы для самостоятельных занятий с добавлением ранее разученных упражнений: для коррекции телосложения и профилактики нарушения осанки, дыхательной и зрительной гимнастики в режиме учебного дня.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

Акробатические комбинации из ранее разученных упражнений с добавлением упражнений ритмической гимнастики (девочки). Простейшие акробатические пирамиды в парах и тройках (девочки). Стойка на голове с опорой на руки, акробатическая комбинация из разученных упражнений в равновесии, стойках, кувырках (мальчики).

Комплекс упражнений степ-аэробики, включающий упражнения в ходьбе, прыжках, спрыгивании и запрыгивании с поворотами разведением рук и ног, выполняемых в среднем и высоком темпе (девочки).

Комбинация на гимнастическом бревне из ранее разученных упражнений с добавлением упражнений на статическое и динамическое равновесие (девочки). Комбинация на низкой гимнастической перекладине из ранее разученных упражнений в висах, упорах, переворотах (мальчики). Лазанье по канату в два приёма (мальчики).

Модуль «Лёгкая атлетика».

Бег с преодолением препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег», эстафетный бег. Ранее освоенные беговые упражнения с увеличением скорости передвижения и продолжительности выполнения, прыжки с разбега в длину способом «согнув ноги» и в высоту способом «перешагивание».

Метание малого (теннисного) мяча по движущейся (катящейся) с разной скоростью мишени.

Модуль «Зимние виды спорта».

Торможение и поворот на лыжах упором при спуске с пологого склона, переход с передвижения попеременным двухшажным ходом на передвижение одновременным одношажным ходом и обратно во время прохождения учебной дистанции, спуски и подъёмы ранее освоенными способами.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Передача и ловля мяча после отскока от пола, бросок в корзину двумя руками снизу и от груди после ведения. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов без мяча и с мячом: ведение, приёмы и передачи, броски в корзину.

Волейбол. Верхняя прямая подача мяча в разные зоны площадки соперника, передача мяча через сетку двумя руками сверху и перевод мяча за голову. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

Футбол. Средние и длинные передачи мяча по прямой и диагонали, тактические действия при выполнении углового удара и вбрасывании мяча изза боковой линии. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

#### 8 КЛАСС

#### Знания о физической культуре.

Физическая культура в современном обществе: характеристика основных направлений и форм организации. Всестороннее и гармоничное физическое развитие. Адаптивная физическая культура, её история и социальная значимость.

#### Способы самостоятельной деятельности.

Коррекция осанки и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой. Коррекция избыточной массы тела и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой.

Составление планов-конспектов для самостоятельных занятий спортивной подготовкой. Способы учёта индивидуальных особенностей при составлении планов самостоятельных тренировочных занятий.

#### Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Профилактика перенапряжения систем организма средствами оздоровительной физической культуры: упражнения мышечной релаксации и регулирования вегетативной нервной системы, профилактики общего утомления и остроты зрения.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

Акробатическая комбинация из ранее освоенных упражнений силовой направленности, с увеличивающимся числом технических элементов в стойках, упорах, кувырках, прыжках (юноши).

Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне из ранее освоенных упражнений с увеличивающимся числом технических элементов в прыжках, поворотах И передвижениях (девушки). Гимнастическая комбинация на перекладине с включением ранее освоенных упражнений в упорах и висах (юноши). Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперёд и соскока (юноши). Вольные упражнения на базе ранее разученных акробатических упражнений и упражнений ритмической гимнастики (девушки).

Модуль «Лёгкая атлетика».

Кроссовый бег, прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись».

Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в беговых (бег на короткие и средние дистанции) и технических (прыжки и метание спортивного снаряда) дисциплинах лёгкой атлетики.

Модуль «Зимние виды спорта».

Передвижение на лыжах одновременным бесшажным ходом, преодоление естественных препятствий на лыжах широким шагом, перешагиванием, перелазанием, торможение боковым скольжением при спуске на лыжах с пологого склона, переход с попеременного двухшажного

хода на одновременный бесшажный ход и обратно, ранее разученные упражнения лыжной подготовки в передвижениях на лыжах, при спусках, подъёмах, торможении.

Модуль «Плавание».

Старт прыжком с тумбочки при плавании кролем на груди, старт из воды толчком от стенки бассейна при плавании кролем на спине. Повороты при плавании кролем на груди и на спине. Проплывание учебных дистанций кролем на груди и на спине.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Повороты туловища в правую и левую стороны с удержанием мяча двумя руками, передача мяча одной рукой от плеча и снизу, бросок мяча двумя и одной рукой в прыжке. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

Волейбол. Прямой нападающий удар, индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места, тактические действия в защите и нападении. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приёмов.

Футбол. Удар по мячу с разбега внутренней частью подъёма стопы, остановка мяча внутренней стороной стопы. Правила игры в мини-футбол, технические и тактические действия. Игровая деятельность по правилам мини-футбола с использованием ранее разученных технических приёмов (девушки). Игровая деятельность по правилам классического футбола с использованием ранее разученных технических приёмов (юноши).

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

#### 9 КЛАСС

#### Знания о физической культуре.

Здоровье и здоровый образ жизни, вредные привычки и их пагубное влияние на здоровье человека. Туристские походы как форма организации здорового образа жизни. Профессионально-прикладная физическая культура.

Способы самостоятельной деятельности.

Восстановительный массаж как средство оптимизации работоспособности, его правила и приёмы во время самостоятельных занятий физической подготовкой. Банные процедуры как средство укрепления здоровья. Измерение функциональных резервов организма. Оказание первой помощи на самостоятельных занятиях физическими упражнениями и во время активного отдыха.

#### Физическое совершенствование.

Физкультурно-оздоровительная деятельность.

Занятия физической культурой и режим питания. Упражнения для снижения избыточной массы тела. Оздоровительные, коррекционные и профилактические мероприятия в режиме двигательной активности обучающихся.

Спортивно-оздоровительная деятельность.

Модуль «Гимнастика».

Акробатическая комбинация с включением длинного кувырка с разбега и кувырка назад в упор, стоя ноги врозь (юноши). Гимнастическая комбинация на высокой перекладине, с включением элементов размахивания и соскока вперёд прогнувшись (юноши). Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях, с включением двух кувырков вперёд с опорой на руки (юноши). Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне, с включением полушпагата, стойки на колене с опорой на руки и отведением ноги назад (девушки). Черлидинг: композиция упражнений с построением пирамид, элементами степ-аэробики, акробатики и ритмической гимнастики (девушки).

Модуль «Лёгкая атлетика».

Техническая подготовка в беговых и прыжковых упражнениях: бег на короткие и длинные дистанции, прыжки в длину способами «прогнувшись» и «согнув ноги», прыжки в высоту способом «перешагивание». Техническая подготовка в метании спортивного снаряда с разбега на дальность.

Модуль «Зимние виды спорта».

Техническая подготовка в передвижении лыжными ходами по учебной дистанции: попеременный двухшажный ход, одновременный одношажный ход, способы перехода с одного лыжного хода на другой.

Модуль «Плавание».

Брасс: подводящие упражнения и плавание в полной координации. Повороты при плавании брассом.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол. Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, передачи, приёмы и броски мяча на месте, в прыжке, после ведения.

Волейбол. Техническая подготовка в игровых действиях: подачи мяча в разные зоны площадки соперника, приёмы и передачи на месте и в движении, удары и блокировка.

Футбол. Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, приёмы и передачи, остановки и удары по мячу с места и в движении.

Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений лёгкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр.

Модуль «Спорт».

Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр.

## ВАРИАТИВНЫЙ МОДУЛЬ «БАЗОВАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА»

Программа вариативного модуля «Базовая физическая подготовка».

Развитие силовых способностей.

Комплексы воздействующих общеразвивающих И локально упражнений, отягощённых весом собственного тела и с использованием дополнительных средств (гантелей, эспандера, набивных мячей, штанги и другого инвентаря). Комплексы упражнений на тренажёрных устройствах. Упражнения гимнастических снарядах (брусьях, на перекладинах, гимнастической стенке и других снарядах). Броски набивного мяча двумя и одной рукой из положений стоя и сидя (вверх, вперёд, назад, в стороны, снизу и сбоку, от груди, из-за головы). Прыжковые упражнения с дополнительным отягощением (напрыгивание и спрыгивание, прыжки через скакалку, многоскоки, прыжки через препятствия и другие упражнения). Бег с дополнительным отягощением (в горку и с горки, на короткие дистанции, эстафеты). Передвижения в висе и упоре на руках. Лазанье (по канату, по гимнастической стенке c дополнительным отягощением). Переноска непредельных тяжестей (мальчики – сверстников способом на спине). силовой направленностью (импровизированный Подвижные игры c баскетбол с набивным мячом и другие игры).

Развитие скоростных способностей.

Бег на месте в максимальном темпе (в упоре о гимнастическую стенку и без упора). Челночный бег. Бег по разметкам с максимальным темпом. Повторный бег с максимальной скоростью и максимальной частотой шагов (10–15 м). Бег с ускорениями из разных исходных положений. Бег с максимальной скоростью и собиранием малых предметов, лежащих на полу

и на разной высоте. Стартовые ускорения по дифференцированному сигналу. Метание малых мячей ПО движущимся мишеням (катящейся, раскачивающейся, летящей). Ловля теннисного мяча после отскока от пола, стены (правой и левой рукой). Передача теннисного мяча в парах правой (левой) рукой и попеременно. Ведение теннисного мяча ногами с ускорениями по прямой, по кругу, вокруг стоек. Прыжки через скакалку на месте и в движении с максимальной частотой прыжков. Преодоление полосы препятствий, включающей в себя: прыжки на разную высоту и длину, по разметкам, бег с максимальной скоростью в разных направлениях и с преодолением опор различной высоты и ширины, повороты, обегание различных предметов (легкоатлетических стоек, мячей, лежащих на полу или подвешенных на высоте). Эстафеты и подвижные игры со скоростной Технические действия ИЗ базовых направленностью. видов выполняемые с максимальной скоростью движений.

Развитие выносливости.

Равномерный бег и передвижение на лыжах в режимах умеренной и большой интенсивности. Повторный бег и передвижение на лыжах в режимах максимальной и субмаксимальной интенсивности. Кроссовый бег и марш-бросок на лыжах.

Развитие координации движений.

Жонглирование большими (волейбольными) и малыми (теннисными) Жонглирование гимнастической палкой. Жонглирование мячами. волейбольным мячом головой. Метание малых и больших мячей в мишень (неподвижную и двигающуюся). Передвижения ПО возвышенной наклонной, ограниченной по ширине опоре (без предмета и с предметом на голове). Упражнения статическом равновесии. Упражнения воспроизведении пространственной точности движений руками, ногами, туловищем. Упражнение на точность дифференцирования мышечных усилий. Подвижные и спортивные игры.

Развитие гибкости.

Комплексы общеразвивающих упражнений (активных и пассивных), выполняемых с большой амплитудой движений. Упражнения на растяжение и расслабление мышц. Специальные упражнения для развития подвижности суставов (полушпагат, шпагат, выкруты гимнастической палки).

Упражнения культурно-этнической направленности.

Сюжетно-образные и обрядовые игры. Технические действия национальных видов спорта.

Специальная физическая подготовка.

Модуль «Гимнастика».

Развитие гибкости. Наклоны туловища вперёд, назад, в стороны с возрастающей амплитудой движений в положении стоя, сидя, сидя ноги в стороны. Упражнения с гимнастической палкой (укороченной скакалкой) для развития подвижности плечевого сустава (выкруты). Комплексы общеразвивающих упражнений с повышенной амплитудой для плечевых, локтевых, тазобедренных и коленных суставов, для развития подвижности позвоночного столба. Комплексы активных и пассивных упражнений с большой амплитудой движений. Упражнения для развития подвижности суставов (полушпагат, шпагат, складка, мост).

Развитие координации движений. Прохождение усложнённой полосы препятствий, включающей быстрые кувырки (вперёд, назад), кувырки по наклонной плоскости, преодоление препятствий прыжком с опорой на руку, безопорным прыжком, быстрым лазаньем. Броски теннисного мяча правой и левой рукой в подвижную и неподвижную мишень, с места и с разбега. Касание правой и левой ногой мишеней, подвешенных на разной высоте, с места и с разбега. Разнообразные прыжки через гимнастическую скакалку на месте и с продвижением. Прыжки на точность отталкивания и приземления.

Развитие силовых способностей. Подтягивание в висе и отжимание в упоре. Передвижения в висе и упоре на руках на перекладине (мальчики), подтягивание в висе стоя (лёжа) на низкой перекладине (девочки), отжимания в упоре лёжа с изменяющейся высотой опоры для рук и ног, отжимание в упоре на низких брусьях, поднимание ног в висе на гимнастической стенке до посильной высоты, из положения лёжа на гимнастическом козле (ноги зафиксированы) сгибание туловища с различной амплитудой движений (на животе и на спине), комплексы упражнений с гантелями с индивидуально подобранной массой (движения руками, повороты на месте, наклоны, подскоки со взмахом рук), метание набивного мяча различных исходных положений, комплексы упражнений избирательного воздействия на отдельные мышечные группы увеличивающимся темпом движений без потери качества выполнения), элементы атлетической гимнастики (по типу «подкачки»), приседания на одной ноге «пистолетом» с опорой на руку для сохранения равновесия).

Развитие выносливости. Упражнения с непредельными отягощениями, выполняемые в режиме умеренной интенсивности в сочетаниис напряжением мышц и фиксацией положений тела. Повторное выполнение гимнастических упражнений с уменьшающимся интервалом отдыха (по типу «круговой тренировки»). Комплексы упражнений с отягощением, выполняемыев режиме непрерывного и интервального методов.

Модуль «Лёгкая атлетика».

Развитие выносливости. Бег с максимальной скоростью в режиме повторно-интервального метода. Бег по пересеченной местности (кроссовый бег). Гладкий бег с равномерной скоростью в разных зонах интенсивности. Повторный бег с препятствиями в максимальном темпе. Равномерный повторный бег с финальным ускорением (на разные дистанции). Равномерный бег с дополнительным отягощением в режиме «до отказа».

Развитие силовых способностей. Специальные прыжковые упражнения с дополнительным отягощением. Прыжки вверх с доставанием подвешенных предметов. Прыжки в полуприседе (на месте, с продвижением в разные стороны). Запрыгивание с последующим спрыгиванием. Прыжки в глубину по методу ударной тренировки. Прыжки в высоту с продвижением и изменением направлений, поворотами вправо и влево, на правой, левой ноге и поочерёдно. Бег с препятствиями. Бег в горку, с дополнительным отягощением и без него. Комплексы упражнений с набивными мячами. Упражнения с локальным отягощением на мышечные группы. Комплексы силовых упражнений по методу круговой тренировки.

Развитие скоростных способностей. Бег на месте с максимальной скоростью и темпом с опорой на руки и без опоры. Максимальный бег в горку и с горки. Повторный бег на короткие дистанции с максимальной скоростью (по прямой, на повороте и со старта). Бег с максимальной скоростью «с ходу». Прыжки через скакалку в максимальном темпе. Ускорение, переходящее в многоскоки, и многоскоки, переходящие в бег с ускорением. Подвижные и спортивные игры, эстафеты.

Развитие координации движений. Специализированные комплексы упражнений на развитие координации (разрабатываются на основе учебного материала модулей «Гимнастика» и «Спортивные игры»).

#### Модуль «Зимние виды спорта».

Развитие выносливости. Передвижения на лыжах с равномерной скоростью в режимах умеренной, большой и субмаксимальной интенсивности, с соревновательной скоростью.

Развитие силовых способностей. Передвижение на лыжахпо отлогому склону с дополнительным отягощением. Скоростной подъём ступающим и скользящим шагом, бегом, «лесенкой», «ёлочкой». Упражнения в «транспортировке».

Развитие координации. Упражнения в поворотах и спусках на лыжах, проезд через «ворота» и преодоление небольших трамплинов.

Модуль «Спортивные игры».

Баскетбол.

- 1) Развитие скоростных способностей. Ходьба и бег в различных направлениях с максимальной скоростью с внезапными остановками и выполнением различных заданий (например, прыжки вверх, назад, вправо, влево, приседания). Ускорения с изменением направления движения. Бег с максимальной частотой (темпом) шагов с опорой на руки и без опоры. Выпрыгивание вверх с доставанием ориентиров левой (правой) рукой. Челночный бег (чередование прохождения заданных отрезков дистанции лицом и спиной вперёд). Бег с максимальной скоростью с предварительным выполнением многоскоков. Передвижения с ускорениями и максимальной скоростью приставными шагами левым и правым боком. Ведение баскетбольного мяча с ускорением и максимальной скоростью. Прыжки вверх на обеих ногах и одной ноге с места и с разбега. Прыжки с поворотами на точность приземления. Передача мяча двумя руками от груди в максимальном темпе при встречном беге в колоннах. Кувырки вперёд, назад, боком с последующим рывком на 3-5 м. Подвижные и спортивные игры, эстафеты.
- 2) Развитие силовых способностей. Комплексы упражнений с дополнительным отягощением на основные мышечные группы. Ходьба и прыжки в глубоком приседе. Прыжки на одной ноге и обеих ногах с продвижением вперед, по кругу, «змейкой», на месте с поворотом на 180° и 360°. Прыжки через скакалку в максимальном темпе на месте и с передвижением (с дополнительным отягощением и без него). Напрыгивание и спрыгивание с последующим ускорением. Многоскоки с последующим ускорением и ускорения с последующим выполнением многоскоков. Броски набивного мяча из различных исходных положений, с различной траекторией полёта одной рукой и обеими руками, стоя, сидя, в полуприседе.
- 3) Развитие выносливости. Повторный бег с максимальной скоростью с уменьшающимся интервалом отдыха. Гладкий бег по методу непрерывно-интервального упражнения. Гладкий бег в режиме большой и умеренной интенсивности. Игра в баскетбол с увеличивающимся объёмом времени игры.
- 4) Развитие координации движений. Броски баскетбольного мяча по неподвижной и подвижной мишени. Акробатические упражнения (двойные и тройные кувырки вперёд и назад). Бег с «тенью» (повторение движений партнёра). Бег по гимнастической скамейке, по гимнастическому бревну разной высоты. Прыжки по разметкам с изменяющейся амплитудой движений. Броски малого мячав стену одной (обеими) руками с последующей его ловлей (обеими руками и одной рукой) после отскока от

стены (от пола). Ведение мяча с изменяющейся по команде скоростью и направлением передвижения.

Футбол.

Развитие скоростных способностей. Старты из различных положений с последующим ускорением. Бег с максимальной скоростью по прямой, с остановками (по свистку, хлопку, заданному сигналу), с ускорениями, «рывками», изменением направления передвижения. Бег в максимальном темпе. Бег и ходьба спиной вперёд с изменением темпа и направления движения (по прямой, по кругу и «змейкой»). Бег с максимальной скоростью с поворотами на 180° и 360°. Прыжки через скакалку в максимальном темпе. Прыжки по разметкам на правой (левой) ноге, между стоек, спиной вперёд. Прыжки вверх на обеих ногах и одной ноге с продвижением вперёд. Удары по мячу в стенку в максимальном темпе. Ведение мяча с остановками и ускорениями, «дриблинг» мяча с изменением направления движения. Кувырки вперёд, назад, боком с последующим рывком. Подвижные и спортивные игры, эстафеты.

Развитие силовых способностей. Комплексы упражнений с дополнительным отягощением на основные мышечные группы. Многоскоки через препятствия. Спрыгивание с возвышенной опоры с последующим ускорением, прыжком в длину и в высоту. Прыжки на обеих ногах с дополнительным отягощением (вперёд, назад, в приседе, с продвижением вперёд).

Развитие выносливости. Равномерный бег на средние и длинные дистанции. Повторные ускорения с уменьшающимся интервалом отдыха. Повторный бег на короткие дистанции с максимальной скоростью и уменьшающимся интервалом отдыха. Гладкий бег в режиме непрерывно-интервального метода. Передвижение на лыжах в режиме большой и умеренной интенсивности.

#### Модуль «Перетягивание каната»

Способы самостоятельной деятельности. Комплексы упражнений общеразвивающего, подготовительного и специального воздействия в перетягивании каната. Тестирование уровня физической подготовленности по перетягиванию каната.

Физическое совершенствование. Комплексы упражнений для развития физических качеств (ловкости, гибкости, силы, выносливости, быстроты и скоростных способностей). Комплексы упражнений, формирующие двигательные умения и навыки технических приемов и тактических действий канатчика. Технические приемы и тактические действия в перетягивании

каната, изученные на уровне основного общего образования. Тактика ведения схватки. Индивидуальные тактические действия при схватках классических, смешанных и женских команд в полных и неполных составах. Групповые действия. Взаимодействия с партнерами при перетягивании каната с использованием различных тактических вариантов расстановки.

# ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ НА УРОВНЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

#### ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате изучения физической культуры на уровне основного общего образования у обучающегося будут сформированы следующие личностные результаты:

готовность проявлять интерес к истории и развитию физической культуры и спорта в Российской Федерации, гордиться победами выдающихся отечественных спортсменов-олимпийцев;

готовность отстаивать символы Российской Федерации во время спортивных соревнований, уважать традиции и принципы современных Олимпийских игр и олимпийского движения;

готовность ориентироваться на моральные ценности и нормы межличностного взаимодействия при организации, планировании и проведении совместных занятий физической культурой и спортом, оздоровительных мероприятий в условиях активного отдыха и досуга;

готовность оценивать своё поведение и поступки во время проведения совместных занятий физической культурой, участия в спортивных мероприятиях и соревнованиях;

готовность оказывать первую медицинскую помощь при травмах и ушибах, соблюдать правила техники безопасности во время совместных занятий физической культурой и спортом;

стремление к физическому совершенствованию, формированию культуры движения и телосложения, самовыражению в избранном виде спорта;

готовность организовывать и проводить занятия физической культурой и спортом на основе научных представлений о закономерностях физического развития и физической подготовленности с учётом самостоятельных наблюдений за изменением их показателей;

осознание здоровья как базовой ценности человека, признание объективной необходимости в его укреплении и длительном сохранении посредством занятий физической культурой и спортом;

осознание необходимости ведения здорового образа жизни как средства профилактики пагубного влияния вредных привычек на физическое, психическое и социальное здоровье человека;

способность адаптироваться к стрессовым ситуациям, осуществлять профилактические мероприятия по регулированию эмоциональных напряжений, активному восстановлению организма после значительных умственных и физических нагрузок;

готовность соблюдать правила безопасности во время занятий физической культурой и спортом, проводить гигиенические и профилактические мероприятия по организации мест занятий, выбору спортивного инвентаря и оборудования, спортивной одежды;

готовность соблюдать правила и требования к организации бивуака во время туристских походов, противостоять действиям и поступкам, приносящим вред окружающей среде;

освоение опыта взаимодействия со сверстниками, форм общения и поведения при выполнении учебных заданий на уроках физической культуры, игровой и соревновательной деятельности;

повышение компетентности в организации самостоятельных занятий физической культурой, планировании их содержания и направленности в зависимости от индивидуальных интересов и потребностей;

формирование представлений об основных понятиях и терминах физического воспитания и спортивной тренировки, умений руководствоваться ими в познавательной и практической деятельности, общении со сверстниками, публичных выступлениях и дискуссиях.

#### МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате изучения физической культуры на уровне основного общего образования у обучающегося будут сформированы универсальные познавательные учебные действия, универсальные коммуникативные учебные действия, универсальные регулятивные учебные действия.

#### Познавательные универсальные учебные действия:

проводить сравнение соревновательных упражнений Олимпийских игр древности и современных Олимпийских игр, выявлять их общность и различия;

осмысливать Олимпийскую хартию как основополагающий документ современного олимпийского движения, приводить примеры ее гуманистической направленности;

анализировать влияние занятий физической культурой и спортом на воспитание положительных качеств личности, устанавливать возможность профилактики вредных привычек;

характеризовать туристские походы как форму активного отдыха, выявлять их целевое предназначение в сохранении и укреплении здоровья, руководствоваться требованиями техники безопасности во время передвижения по маршруту и организации бивуака;

устанавливать причинно-следственную связь между планированием режима дня и изменениями показателей работоспособности;

устанавливать связь негативного влияния нарушения осанки состояние здоровья И выявлять причины нарушений, измерять индивидуальную форму И составлять комплексы упражнений профилактике и коррекции выявляемых нарушений;

устанавливать причинно-следственную связь между уровнем развития физических качеств, состоянием здоровья и функциональными возможностями основных систем организма;

устанавливать причинно-следственную связь между качеством владения техникой физического упражнения и возможностью возникновения травм и ушибов во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом;

устанавливать причинно-следственную связь между подготовкой мест занятий на открытых площадках и правилами предупреждения травматизма.

#### Коммуникативные универсальные учебные действия:

выбирать, анализировать и систематизировать информацию из разных источников об образцах техники выполнения разучиваемых упражнений, правилах планирования самостоятельных занятий физической и технической подготовкой;

вести наблюдения за развитием физических качеств, сравнивать их показатели с данными возрастно-половых стандартов, составлять планы занятий на основе определенных правил и регулировать нагрузку по частоте пульса и внешним признакам утомления;

описывать и анализировать технику разучиваемого упражнения, выделять фазы и элементы движений, подбирать подготовительные упражнения и планировать последовательность решения задач обучения, оценивать эффективность обучения посредством сравнения с эталонным образцом;

наблюдать, анализировать и контролировать технику выполнения физических упражнений другими обучающимися, сравнивать ее с эталонным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы их устранения;

изучать и коллективно обсуждать технику «иллюстративного образца» разучиваемого упражнения, рассматривать и моделировать появление ошибок, анализировать возможные причины их появления, выяснять способы их устранения.

#### Регулятивные универсальные учебные действия:

и выполнять индивидуальные комплексы физических упражнений разной функциональной направленностью, выявлять особенности их воздействия на состояние организма, развитие его резервных возможностей с помощью процедур контроля и функциональных проб; составлять и выполнять акробатические и гимнастические комплексы упражнений, самостоятельно разучивать сложно-координированные упражнения на спортивных снарядах; активно взаимодействовать в условиях учебной и игровой деятельности, ориентироваться на указания учителя и правила игры при конфликтных и нестандартных ситуаций, признавать свое право и право других на ошибку, право на ее совместное исправление;

разучивать и выполнять технические действия в игровых видах спорта, активно взаимодействуют при совместных тактических действиях в защите и нападении, терпимо относится к ошибкам игроков своей команды и команды соперников;

организовывать оказание первой помощи при травмах и ушибах во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом, применять способы и приемы помощи в зависимости от характера и признаков полученной травмы.

#### ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

К концу обучения в 5 классе обучающийся научится:

выполнять требования безопасности на уроках физической культуры, на самостоятельных занятиях физическими упражнениями в условиях активного отдыха и досуга;

проводить измерение индивидуальной осанки и сравнивать её показатели со стандартами, составлять комплексы упражнений по коррекции и профилактике её нарушения, планировать их выполнение в режиме дня;

составлять дневник физической культуры и вести в нём наблюдение за показателями физического развития и физической подготовленности,

планировать содержание и регулярность проведения самостоятельных занятий;

осуществлять профилактику утомления во время учебной деятельности, выполнять комплексы упражнений физкультминуток, дыхательной и зрительной гимнастики;

выполнять комплексы упражнений оздоровительной физической культуры на развитие гибкости, координации и формирование телосложения;

выполнять опорный прыжок с разбега способом «ноги врозь» (мальчики) и способом «напрыгивания с последующим спрыгиванием» (девочки);

выполнять упражнения в висах и упорах на низкой гимнастической перекладине (мальчики), в передвижениях по гимнастическому бревну ходьбой и приставным шагом с поворотами, подпрыгиванием на двух ногах на месте и с продвижением (девочки);

передвигаться по гимнастической стенке приставным шагом, лазать разноимённым способом вверх и по диагонали;

выполнять бег с равномерной скоростью с высокого старта по учебной дистанции;

демонстрировать технику прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги»;

передвигаться на лыжах попеременным двухшажным ходом (для бесснежных районов – имитация передвижения);

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

демонстрировать технические действия в спортивных играх:

баскетбол (ведение мяча с равномерной скоростью в разных направлениях, приём и передача мяча двумя руками от груди с места и в движении);

волейбол (приём и передача мяча двумя руками снизу и сверху с места и в движении, прямая нижняя подача);

футбол (ведение мяча с равномерной скоростью в разных направлениях, приём и передача мяча, удар по неподвижному мячу с небольшого разбега).

#### К концу обучения в 6 классе обучающийся научится:

характеризовать Олимпийские игры современности как международное культурное явление, роль Пьера де Кубертена в их историческом возрождении, обсуждать историю возникновения девиза, символики и ритуалов Олимпийских игр;

измерять индивидуальные показатели физических качеств, определять их соответствие возрастным нормам и подбирать упражнения для их направленного развития;

контролировать режимы физической нагрузки по частоте пульса и степени утомления организма по внешним признакам во время самостоятельных занятий физической подготовкой;

готовить места для самостоятельных занятий физической культурой и спортом в соответствии с правилами техники безопасности и гигиеническими требованиями;

отбирать упражнения оздоровительной физической культуры и составлять из них комплексы физкультминуток и физкультпауз для оптимизации работоспособности и снятия мышечного утомления в режиме учебной деятельности;

составлять и выполнять акробатические комбинации из разученных упражнений, наблюдать и анализировать выполнение другими обучающимися, выявлять ошибки и предлагать способы устранения;

выполнять лазанье по канату в три приёма (мальчики), составлять и выполнять комбинацию на низком бревне из стилизованных общеразвивающих и сложно-координированных упражнений (девочки);

выполнять беговые упражнения с максимальным ускорением, использовать их в самостоятельных занятиях для развития быстроты и равномерный бег для развития общей выносливости;

выполнять прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание», наблюдать и анализировать его выполнение другими обучающимися, сравнивая с заданным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы устранения;

выполнять передвижение на лыжах одновременным одношажным ходом, наблюдать и анализировать его выполнение другими обучающимися, сравнивая с заданным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы устранения (для бесснежных районов – имитация передвижения);

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

выполнять правила и демонстрировать технические действия в спортивных играх:

баскетбол (технические действия без мяча, броски мяча двумя руками снизу и от груди с места, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

волейбол (приём и передача мяча двумя руками снизу и сверху в разные зоны площадки соперника, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

футбол (ведение мяча с разной скоростью передвижения, с ускорением в разных направлениях, удар по катящемуся мячу с разбега, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности).

К концу обучения в 7 классе обучающийся научится:

проводить анализ причин зарождения современного олимпийского движения, давать характеристику основным этапам его развития в СССР и современной России;

объяснять положительное влияние занятий физической культурой и спортом на воспитание личностных качеств современных обучающихся, приводить примеры из собственной жизни;

объяснять понятие «техника физических упражнений», руководствоваться правилами технической подготовки при самостоятельном обучении новым физическим упражнениям, проводить процедуры оценивания техники их выполнения;

составлять планы самостоятельных занятий физической и технической подготовкой, распределять их в недельном и месячном циклах учебного года, оценивать их оздоровительный эффект с помощью «индекса Кетле» и «ортостатической пробы» (по образцу);

выполнять лазанье по канату в два приёма (юноши) и простейшие акробатические пирамиды в парах и тройках (девушки);

составлять и самостоятельно разучивать комплекс степ-аэробики, включающий упражнения в ходьбе, прыжках, спрыгивании и запрыгивании с поворотами, разведением рук и ног (девушки);

выполнять стойку на голове с опорой на руки и включать её в акробатическую комбинацию из ранее освоенных упражнений (юноши);

выполнять беговые упражнения с преодолением препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег», применять их в беге по пересечённой местности;

выполнять метание малого мяча на точность в неподвижную, качающуюся и катящуюся с разной скоростью мишень;

выполнять переход с передвижения попеременным двухшажным ходом на передвижение одновременным одношажным ходом и обратно во время прохождения учебной дистанции, наблюдать и анализировать его выполнение другими обучающимися, сравнивая с заданным образцом, выявлять ошибки и предлагать способы устранения (для бесснежных районов – имитация перехода);

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:

баскетбол (передача и ловля мяча после отскока от пола, броски мяча двумя руками снизу и от груди в движении, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

волейбол (передача мяча за голову на своей площадке и через сетку, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности);

футбол (средние и длинные передачи футбольного мяча, тактические действия при выполнении углового удара и вбрасывании мяча из-за боковой линии, использование разученных технических действий в условиях игровой деятельности).

К концу обучения в 8 классе обучающийся научится:

проводить анализ основных направлений развития физической культуры в Российской Федерации, характеризовать содержание основных форм их организации;

анализировать понятие «всестороннее и гармоничное физическое развитие», раскрывать критерии и приводить примеры, устанавливать связь с наследственными факторами и занятиями физической культурой и спортом;

проводить занятия оздоровительной гимнастикой по коррекции индивидуальной формы осанки и избыточной массы тела;

составлять планы занятия спортивной тренировкой, определять их целевое содержание в соответствии с индивидуальными показателями развития основных физических качеств;

выполнять гимнастическую комбинацию на гимнастическом бревне из ранее освоенных упражнений с добавлением элементов акробатики и ритмической гимнастики (девушки);

выполнять комбинацию на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперёд и соскока, наблюдать их выполнение другими обучающимися и сравнивать с заданным образцом, анализировать ошибки и причины их появления, находить способы устранения (юноши);

выполнять прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись», наблюдать и анализировать технические особенности в выполнении другими обучающимися, выявлять ошибки и предлагать способы устранения;

выполнять тестовые задания комплекса ГТО в беговых и технических легкоатлетических дисциплинах в соответствии с установленными требованиями к их технике;

выполнять передвижение на лыжах одновременным бесшажным ходом, переход с попеременного двухшажного хода на одновременный бесшажный ход, преодоление естественных препятствий на лыжах широким шагом, перешагиванием, перелазанием (для бесснежных районов — имитация передвижения);

соблюдать правила безопасности в бассейне при выполнении плавательных упражнений;

выполнять прыжки в воду со стартовой тумбы;

выполнять технические элементы плавания кролем на груди в согласовании с дыханием;

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей;

демонстрировать и использовать технические действия спортивных игр:

баскетбол (передача мяча одной рукой снизу и от плеча, бросок в корзину двумя и одной рукой в прыжке, тактические действия в защите и нападении, использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности);

волейбол (прямой нападающий удар и индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места, тактические действия в защите и нападении, использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности);

футбол (удары по неподвижному, катящемуся и летящему мячу с разбега внутренней и внешней частью подъёма стопы, тактические действия игроков в нападении и защите, использование разученных технических и тактических действий в условиях игровой деятельности).

#### К концу обучения в 9 классе обучающийся научится:

отстаивать принципы здорового образа жизни, раскрывать эффективность его форм в профилактике вредных привычек, обосновывать пагубное влияние вредных привычек на здоровье человека, его социальную и производственную деятельность;

понимать пользу туристских подходов как формы организации здорового образа жизни, выполнять правила подготовки к пешим походам, требования безопасности при передвижении и организации бивуака;

объяснять понятие «профессионально-прикладная физическая культура»;

её целевое предназначение, связь с характером и особенностями профессиональной деятельности, понимать необходимость занятий профессионально-прикладной физической подготовкой обучающихся общеобразовательной организации;

использовать приёмы массажа и применять их в процессе самостоятельных занятий физической культурой и спортом, выполнять гигиенические требования к процедурам массажа;

измерять индивидуальные функциональные резервы организма с помощью проб Штанге, Генча, «задержки дыхания», использовать их для планирования индивидуальных занятий спортивной и профессиональноприкладной физической подготовкой;

определять характер травм и ушибов, встречающихся на самостоятельных занятиях физическими упражнениями и во время активного отдыха, применять способы оказания первой помощи;

составлять и выполнять комплексы упражнений из разученных акробатических упражнений с повышенными требованиями к технике их выполнения (юноши);

составлять и выполнять гимнастическую комбинацию на высокой перекладине из разученных упражнений, с включением элементов размахиванияи соскока вперёд способом «прогнувшись» (юноши);

составлять и выполнять композицию упражнений черлидинга с построением пирамид, элементами степ-аэробики и акробатики (девушки);

составлять и выполнять комплекс ритмической гимнастики с включением элементов художественной гимнастики, упражнений на гибкость и равновесие (девушки);

совершенствовать технику беговых и прыжковых упражнений в процессе самостоятельных занятий технической подготовкой к выполнению нормативных требований комплекса ГТО;

совершенствовать технику передвижения лыжными ходами в процессе самостоятельных занятий технической подготовкой к выполнению нормативных требований комплекса ГТО;

соблюдать правила безопасности в бассейне при выполнении плавательных упражнений;

выполнять повороты кувырком, маятником;

выполнять технические элементы брассом в согласовании с дыханием;

совершенствовать технические действия в спортивных играх: баскетбол, волейбол, футбол, взаимодействовать с игроками своих команд в условиях игровой деятельности, при организации тактических действий в нападении и защите;

тренироваться в упражнениях общефизической и специальной физической подготовки с учётом индивидуальных и возрастно-половых особенностей.

## ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. МОДУЛИ ПО ВИДАМ СПОРТА МОДУЛЬ «ФУТБОЛ» Пояснительная записка модуля «Футбол»

Учебный модуль «Футбол» (далее — модуль по футболу, футбол) на уровне основного общего образования разработан с целью оказания методической помощи учителю физической культуры в создании рабочей программы по учебному физической культуре с учетом современных тенденций в системе образования и использования спортивно-ориентированных форм, средств и методов обучения по различным видам спорта.

Футбол – самая популярная и доступная игра, которая является эффективным средством физического воспитания, содействует всестороннему физическому, интеллектуальному, нравственному развитию обучающихся, укреплению здоровья, привлечению школьников К физической систематическим занятиям культурой И спортом, ИХ личностному и профессиональному самоопределению.

Футбол позволяет обучающимся понимать принципы взаимовыручки, проявлять волю, терпение и развивать чувство ответственности. В процессе игры формируется командный дух, познаются основы взаимодействия друг с другом. Футбол — командная игра, в которой каждому члену команды надо уметь выстраивать отношения с другими игроками. Психологический климат в команде играет определяющую роль и оказывает серьезное влияние на результат. Футбол дает возможность выработать коммуникативные навыки, развить чувство сплоченности и желание находить общий язык с партнером, а также решать конфликтные ситуации.

Систематические занятия футболом оказывают на организм обучающихся всестороннее влияние: повышают общий объем двигательной активности, совершенствуют функциональную деятельность организма, обеспечивая правильное физическое развитие.

Модуль по футболу рассматривается как средство физической подготовки, освоения технической и тактической стороны игры как для мальчиков, так и для девочек, повышает умственную работоспособность, снижает заболеваемость и утомление у обучающихся, возникающее в ходе учебных занятий.

Целями изучения модуля по футболу» являются: формирование у обучающихся навыков общечеловеческой культуры и социального самоопределения, устойчивой мотивации к сохранению и укреплению собственного здоровья, ведению здорового образа жизни через занятия физической культурой и спортом с использованием средств вида спорта «Футбол».

Задачами изучения модуля по футболу являются:

всестороннее гармоничное развитие обучающихся, увеличение объема их двигательной активности;

формирование общих представлений о футболе, его возможностях и значении в процессе укрепления здоровья, физическом развитии и физической подготовке обучающихся;

развитие основных физических качеств и повышение функциональных возможностей организма обучающихся, укрепление их физического, нравственного, психологического и социального здоровья, обеспечение культуры безопасного поведения средствами футбола;

ознакомление и обучение физическим упражнениям общеразвивающей и корригирующей направленности посредством освоения технических действий в футболе;

ознакомление и освоение знаний об истории и развитии футбола, основных понятиях и современных представлениях о футболе, его возможностях и значениях в процессе развития и укрепления здоровья, физическом развитии обучающихся; обучение двигательным умениям и навыкам, техническим действиям в футболе в образовательной деятельности, физкультурно-оздоровительной деятельности и при организации самостоятельных занятий по футболу;

воспитание социально значимых качеств личности, норм коллективного взаимодействия и сотрудничества в игровой деятельности средствами футбола;

удовлетворение индивидуальных потребностей обучающихся в занятиях физической культурой и спортом средствами футбола; популяризация футбола среди подрастающего поколения, привлечение обучающихся, проявляющих повышенный интерес и способность к занятиям футболом, в школьные спортивные клубы, футбольные секции и к участию в соревнованиях;

выявление, развитие и поддержка одаренных детей в области спорта. Место и роль модуля по футболу.

Модуль по футболу доступен для освоения всем обучающимся, независимо от уровня их физического развития и пола, расширяет спектр физкультурноспортивных направлений общеобразовательных В организациях. Расширяет дополняет компетенции обучающихся, И полученные в результате обучения и формирования новых двигательных действий средствами футбола, их использования в прикладных целях для увеличения объема двигательной активности и оздоровления в повседневной жизни.

Интеграция модуля по футболу поможет обучающимся в освоении содержательных компонентов и модулей по легкой атлетике, подвижным и спортивным играм, гимнастике, а также в освоении программ в рамках внеурочной деятельности, дополнительного образования, деятельности школьных спортивных клубов, подготовке обучающихся к выполнению норм ГТО и участию в спортивных мероприятиях.

Модуль по футболу может быть реализован в следующих вариантах:

при самостоятельном планировании учителем физической культуры процесса освоения обучающимися учебного материала по футболу с выбором различных элементов футбола, с учетом возраста и физической подготовленности обучающихся;

в виде целостного последовательного учебного модуля, изучаемого за счет части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений из перечня, предлагаемого образовательной организацией, включающей, в частности, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие удовлетворение различных интересов обучающихся (при организации и проведении уроков физической культуры с 3-часовой недельной нагрузкой рекомендуемый объем в 5, 6, 7, 8, 9-х классах – по 34 часа);

в виде дополнительных часов, выделяемых на спортивнооздоровительную работу с обучающимися в рамках внеурочной деятельности, деятельности школьных спортивных клубов (рекомендуемый объем в 5, 6, 7, 8, 9-х классах – по 34 часа).

#### Содержание модуля по футболу

1) Знания о футболе.

Сведения о ведущих отечественных и зарубежных футбольных клубах, их традициях.

Выдающиеся отечественные и зарубежные игроки, тренеры, внесшие общий вклад в развитие и становление современного футбола.

Правила игры в футбол. Размеры футбольного поля, инвентарь и оборудование для занятий футболом. Судейство соревнований по футболу, роль и обязанности судейской бригады.

Соревнования по футболу, фестивали и футбольные проекты, проводимые для общеобразовательных организаций и обучающихся («Кожаный мяч», «Минифутбол – в школу», «Футбол в школе» и другие физкультурно-спортивные мероприятия).

Правила ухода за инвентарем, спортивным оборудованием, футбольным полем.

Правила безопасного поведения на занятиях футболом и стадионе во время просмотра игры в качестве зрителя, болельщика.

Характерные травмы футболистов, методы и меры предупреждения травматизма во время занятий.

Основы правильного питания и суточного пищевого рациона футболистов. Влияние занятий футболом на укрепление здоровья, развитие физических качеств и физической подготовленности организма.

Основы организации здорового образа жизни средствами футбола, методы профилактики вредных привычек и асоциального поведения.

Влияние занятий футболом на формирование положительных качеств личности человека.

Стратегии, системы, тактика и стили игры футбол.

#### 2) Способы самостоятельной деятельности.

Самоконтроль и его роль в учебной и соревновательной деятельности. Первые признаки утомления. Средства восстановления после физической нагрузки.

Правила личной гигиены, требования к спортивной одежде и обуви для занятий футболом. Правила ухода за спортивным инвентарем и оборудованием.

Подбор и составление комплексов общеразвивающих и корригирующих упражнений. Закаливающие процедуры.

Подбор физических упражнений и комплексов для развития физических качеств футболиста. Методические принципы построения частей урока (занятия) по футболу.

Методы предупреждения и нивелирования конфликтных ситуации во время занятий футболом.

Подвижные игры и эстафеты с элементами футбола. Контроль за физической нагрузкой, физическим развития и состоянием здоровья.

Тестирование уровня физической и технической подготовленности в футболе.

#### 3) Физическое совершенствование.

Подбор и составление комплексов общеразвивающих упражнений с футбольным мячом. Комплексы специальных упражнений для развития физических качеств, упражнения на частоту движений ног и специальноупражнения. эстафеты беговые Подвижные игры И специальной направленности с элементами техническими приемами футбола. И Индивидуальные технические действия с мячом:

ведение мяча ногой – различными способами с изменением скорости и направления движения, с различным сочетанием техники владения мячом (развороты с мячом, обманные движения («финты»), удары по мячу ногой);

остановка мяча ногой — внутренней стороной стопы, подошвой, средней частью подъема, с переводом в стороны; удары по мячу ногой — внутренней стороной стопы, внутренней частью подъема, средней частью подъема, внешней частью подъема;

удар по мячу головой – серединой лба; обманные движения («финты») – «остановка» мяча ногой, «уход» выпадом, «уход» в сторону, «уход» с переносом ноги через мяч, «удар» по мячу ногой; отбор мяча – выбиванием, перехватом;

Вбрасывание мяча.

Игровые комбинации и упражнения в парах, тройках, группах, тактические действия (в процессе учебной игры и (или) соревновательной деятельности). Игра в футбол по упрощенным правилам.

Учебные игры в футбол. Участие в фестивалях и соревнованиях по футболу.

Тестовые упражнения по физической и технической подготовленности обучающихся в футболе.

Содержание модуля по футболу направлено на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов обучения.

При изучении модуля по футболу на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие личностные результаты:

воспитание патриотизма, уважения к Отечеству через знания истории и современного состояния развития футбола;

проявление готовности обучающихся к саморазвитию и самообразованию, мотивации и осознанному выбору индивидуальной траектории образования средствами футбола профессиональных предпочтений в области физической культуры и спорта;

формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения в команде, со сверстниками и педагогами;

формирование нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам, положительных качеств личности;

моральной компетентности в решении проблем в процессе занятий физической культурой, игровой и соревновательной деятельности по футболу;

владение умением вести дискуссию, обсуждать содержание и результаты совместной деятельности, находить компромиссы при принятии общих решений;

формирование ценности здорового и безопасного образа жизни;

освоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в учебной, соревновательной, досуговой деятельности и чрезвычайных ситуациях;

проявление положительных качеств личности и управление своими эмоциями в различных ситуациях и условиях, способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности средствами футбола.

При изучении модуля по футболу на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие метапредметные результаты:

умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения задач в учебной, игровой, соревновательной и досуговой деятельности, оценивать правильность выполнения задач и собственные возможности их решения;

умение сопоставлять свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения учебной, соревновательной результатов игровой И деятельности, способы действий В определять рамках предложенных корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;

умение самостоятельно определять цели своего обучения средствами футбола, определять и формулировать для себя новые задачи, развивать

мотивы и интересы своей познавательной деятельности в физкультурноспортивном направлении;

владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;

умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками, работать индивидуально и в группе;

находить общее решение и разрешать конфликтные ситуации на основе согласования позиций и учета интересов;

формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение; умение создавать, применять и преобразовывать графические пиктограммы физических упражнений в двигательные действия и наоборот, схемы для тактических, игровых задач.

При изучении модуля по футболу на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие предметные результаты:

понимание роли и значения занятий футболом в формировании личностных качеств, основ здорового образа жизни, укреплении и сохранении здоровья;

знания правил соревнований по виду спорта футбол, состава судейской бригады их роли, обязанностей, основных функций и жесты;

соблюдать правила игры футбол в учебных играх в качестве судьи, помощника судьи, секретаря; знания правил безопасности при занятиях футболом, правомерного поведения во время соревнований по футболу в качестве зрителя, болельщика;

умение организовывать и проводить подвижные игры и эстафеты с элементами футбола, во время самостоятельных занятий и досуговой деятельности со сверстниками;

умение характеризовать средства общей и специальной физической подготовки, основные методы обучения техническим приемам;

демонстрировать технику ударов по мячу ногой различными способами, удар по мячу головой, остановку мяча, ведения мяча в различных сочетаниях приемов техники передвижения с техникой владения мячом, различных обманных движений («финтов»), отбора и вбрасывания мяча;

умение применять изученные технические приемы в учебной, игровой, соревновательной и досуговой деятельности;

анализировать выполнение технических приемов в футболе и находить способы устранения ошибок;

выполнять игровые комбинации и упражнения в парах, тройках, группах и тактические действия с учетом игровых амплуа и ситуаций, в учебной, игровой, соревновательной и досуговой деятельности; умение оказывать первую помощь при травмах и повреждениях во время занятий футболом;

соблюдение требований к местам проведения занятий футболом, правил ухода за спортивным оборудованием, инвентарем, футбольным полем, знание и применение способов самоконтроля в учебной и соревновательной деятельности, средств восстановления после физической нагрузки;

выполнение контрольно-тестовых упражнений по общей, специальной и технической подготовке футболистов, а также знание методов тестирования физических качеств и умение оценивать показатели физической подготовленности, анализировать результаты тестирования;

участие в соревновательной деятельности на внутришкольном, районном, муниципальном, городском, региональном, всероссийском уровнях;

взаимодействие со сверстниками при выполнении групповых упражнений тактического характера, умение проявлять взаимоуважение во время учебной и соревновательной деятельности.

## МОДУЛЬ «ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА»

Пояснительная записка модуля «Легкая атлетика»

Модуль «Легкая атлетика» (далее — модуль по легкой атлетике, легкая атлетика) на уровне основного общего образования разработан с целью оказания методической помощи учителю физической культуры в создании рабочей программы по физической культуре с учетом современных тенденций в системе образования и использования спортивно-ориентированных форм, средств и методов обучения по различным видам спорта.

Легкая физические атлетика возможность развивать все дает (двигательные) качества: быстроту, выносливость, силу, гибкость, координацию, с учетом сенситивных периодов развития детей. Занятия легкой атлетикой являются общедоступными благодаря разнообразию видов, огромному количеству легко дозируемых упражнений, которыми можно заниматься практически повсеместно и в любое время года.

Виды легкой атлетики имеют большое оздоровительное, воспитательное и прикладное значение, так как владение основами техники бега, прыжков и метаний является жизненно необходимыми навыками каждого человека. Легкоатлетические дисциплины играют важную роль в общефизической подготовке спортсменов практически во всех видах спорта. Беговые виды легкой атлетики, как средство закаливания, оказывают положительное влияние на иммунную систему организма человека, повышают выносливость и устойчивое состояние организма к воздействию низких температур, простудным заболеваниям.

Целью изучения модуля по легкой атлетике является обучение основам легкоатлетических дисциплин (бега, прыжков и метаний) как базовому жизненно необходимому навыку, формирование у обучающихся общечеловеческой культуры и социального самоопределения, устойчивой мотивации к сохранению и укреплению собственного здоровья, ведению здорового и безопасного образа жизни через занятия физической культурой и спортом с использованием средств легкой атлетики.

Задачами изучения модуля по легкой атлетике являются:

всестороннее гармоничное развитие детей и подростков, увеличение объема их двигательной активности; укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, развитие основных физических качеств и повышение функциональных возможностей их организма, обеспечение культуры безопасного поведения средствами легкой атлетики;

формирование технических навыков бега, прыжков, метаний и умения применять их в различных условиях;

формирование общих представлений о различных видах легкой атлетики, их возможностях и значении в процессе укрепления здоровья, физическом развитии и физической подготовке обучающихся;

обучение основам техники бега, прыжков и метаний, безопасному стадионе (спортивной поведению площадке), на занятиях на легкоатлетическом манеже, В спортивном зале, при проведении соревнований по кроссу и различным эстафетам, отдыхе на природе, в критических ситуациях; формирование культуры движений, обогащение двигательного опыта средствами различных видов легкой атлетики с общеразвивающей и корригирующей направленностью; воспитание общей культуры развития личности обучающегося средствами легкой атлетики, в том числе, для самореализации и самоопределения;

устойчивого развитие положительной мотивашии И учебнофизической культуре, удовлетворение познавательного интереса потребностей, обучающихся в занятиях физической индивидуальных культурой и спортом средствами различных видов легкой атлетики;

популяризация легкой атлетики в общеобразовательных организациях, привлечение обучающихся, проявляющих повышенный интерес и способности к занятиям различными видами легкой атлетики в школьные спортивные клубы, секции, к участию в соревнованиях;

выявление, развитие и поддержка одаренных детей в области спорта.

Место и роль модуля по легкой атлетике.

Модуль по легкой атлетике доступен для освоения всем обучающимся, независимо от уровня их физического развития и пола, расширяет спектр физкультурно-спортивных направлений в общеобразовательных организациях.

Интеграция модуля по легкой атлетике поможет обучающимся в освоении содержательных компонентов и модулей по гимнастике, самбо, плаванию, подвижным и спортивным играм, а также в освоении программ в рамках внеурочной деятельности, дополнительного образования физкультурноспортивной направленности, деятельности школьных спортивных клубов, подготовке обучающихся к сдаче норм ГТО, подготовки юношей к службе в Вооруженных Силах Российской Федерации и участии в спортивных соревнованиях.

Модуль по легкой атлетике может быть реализован в следующих вариантах:

при самостоятельном планировании учителем физической культуры процесса освоения обучающимися учебного материала по легкой атлетике, с учетом возраста и физической подготовленности обучающихся (с соответствующей дозировкой и интенсивностью);

в виде целостного последовательного учебного модуля, изучаемого за счет части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений из перечня, предлагаемого образовательной организацией, включающей, в частности, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие удовлетворение различных интересов обучающихся (при организации и проведении уроков физической культуры с 3-часовой недельной нагрузкой рекомендуемый объем в 5, 6, 7, 8, 9-х классах – по 34 часа);

в виде дополнительных часов, выделяемых на спортивнооздоровительную работу с обучающимися в рамках внеурочной деятельности школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта (рекомендуемый объем в 5, 6, 7, 8, 9-х классах – по 34 часа).

Содержание модуля по легкой атлетике

1) Знания о легкой атлетике. История развития легкой атлетики как вида спорта в мире, в Российской Федерации, в регионе.

Характеристика различных видов легкой атлетики (бега, прыжков, метаний, спортивной ходьбы).

Достижения отечественных легкоатлетов на мировых первенствах и Олимпийских играх.

Главные организации и федерации (международные, российские), осуществляющие управление легкой атлетикой.

Основные правила проведения соревнований по легкой атлетике. Программа соревнований по легкой атлетике (бег, прыжки, метания, многоборья, спортивная ходьба, соревнования вне стадиона).

Судейская коллегия, обслуживающая соревнования по легкой атлетике (основные функции).

Словарь терминов и определений по легкой атлетике. З

анятия легкой атлетикой (в первую очередь бегом и спортивной ходьбой) как средство укрепления здоровья, повышения функциональных возможностей основных систем организма.

Сведения о физических качествах, необходимых в различных видах легкой атлетики и способах их развития с учетом сенситивных периодов.

Значение занятий различными видами легкой атлетики на формирование положительных качеств личности человека.

Основные требования к спортивным сооружениям для занятий легкой атлетикой (стадион, манеж – размеры, планировка, беговая дорожка, секторы для прыжков и метаний).

Основные средства и методы обучения технике различных видов легкой атлетики. Основы прикладного значения различных видов легкой атлетики.

Игры и развлечения при занятиях различными видами легкой атлетики.

Правила поведения и техники безопасности при занятиях различными видами легкой атлетики на стадионе, на пересеченной местности, в легкоатлетическом манеже.

#### 2) Способы самостоятельной деятельности.

Самоконтроль во время занятий различными видами легкой атлетики. Первые внешние признаки утомления. Средства восстановления организма после физической нагрузки.

Правила личной гигиены, требования к спортивной одежде, кроссовой и специальной обуви для занятий легкой атлетикой.

Правильное сбалансированное питание в различных видах легкой атлетики.

Индивидуальные комплексы упражнений, включающие общеразвивающие, специальные и имитационные упражнения в различных видах легкой атлетики, упражнения для изучения техники бега, прыжков, метаний и ее совершенствования.

Самостоятельное освоение двигательных действий.

Судейство простейших спортивных соревнований по различным видам легкой атлетики в качестве судьи.

Характерные травмы во время занятий различными видами легкой атлетики и мероприятия по их профилактике.

Причины возникновения ошибок при выполнении технических приемов в беге, прыжках и метаниях.

Тестирование уровня физической подготовленности в беге, прыжках и метаниях.

## 3) Физическое совершенствование.

Комплексы общеразвивающих, специальных и имитационных упражнений в различных видах легкой атлетики.

Комплексы упражнений на развитие физических качеств, характерных для различных видов легкой атлетики.

Упражнения с использованием вспомогательных средств (барьеров и конусов различной высоты, медболов).

Бег со старта из различных положений, бег со сменой темпа и направлений бега, многоскоки (прыжки с ноги на ногу), метание медбола с партнером.

Пробегание учебных дистанций с низкого и высокого старта, с хода, в группах и в парах с фиксацией результата.

Подвижные игры с элементами бега, прыжков и метаний (с элементами соревнования, не имеющие сюжета, игры сюжетного характера, командные игры).

Специальные и имитационные упражнения при проведении занятий по различным видам легкой атлетики, упражнения для изучения техники при занятиях бегом, прыжками и метаниями.

Прикладные виды легкой атлетики (кросс).

Тестовые упражнения по физической подготовленности в беге, прыжках и метаниях.

Участие в соревновательной деятельности. Соревнования, проводимые по нестандартным многоборьям (3–4 вида – «станции»), имеющие четкую направленность – спринтерско-барьерную, прыжковую или метательскую.

Содержание модуля по легкой атлетике направлено на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов обучения.

При изучении модуля по легкой атлетике на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие **личностные результаты:** 

проявление патриотизма, уважения к Отечеству через знания истории и современного состояния развития легкой атлетики, проявление чувства гордости за свою Родину, российский народ и историю России через достижения отечественных легкоатлетов на мировых чемпионатах и первенствах, Чемпионатах Европы и Олимпийских играх;

проявление готовности обучающихся к саморазвитию и самообразованию, мотивации и осознанному выбору индивидуальной траектории образования средствами легкой атлетики, профессиональных предпочтений в области физической культуры и спорта, в том числе через традиции и идеалы главных организаций по легкой атлетике регионального, всероссийского и мирового уровней, а также школьных спортивных клубов;

сформированность толерантного сознания и поведения, способность вести диалог с другими людьми (сверстниками, взрослыми, педагогами), достигать взаимопонимание, находить общие цели и сотрудничать для их тренировочной, учебной, досуговой, достижения И соревновательной деятельности на принципах доброжелательности взаимопомощи; проявление осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам, моральной компетентности в решении проблем в процессе занятий физической культурой, игровой и соревновательной деятельности по легкой атлетике; проявление готовности соблюдать правила индивидуального и коллективного безопасного поведения в учебной, соревновательной, досуговой деятельности и чрезвычайных ситуациях при занятии легкой атлетикой;

способность принимать и осваивать социальную роль обучающегося, развитие мотивов учебной деятельности, стремление к познанию и творчеству, эстетическим потребностям;

проявление положительных качеств личности и управление своими эмоциями в различных ситуациях и условиях, в достижении поставленных целей на основе представлений о нравственных нормах, способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности средствами легкой атлетики.

При изучении модуля по легкой атлетике на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие метапредметные результаты:

умение самостоятельно определять цели и задачи своего обучения средствами различных видов легкой атлетики, составлять планы в рамках физкультурноспортивной деятельности, осуществлять, контролировать и корректировать учебную, тренировочную, игровую и соревновательную деятельность; умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность со сверстниками и взрослыми, работать индивидуально, в парах и в группе, эффективно взаимодействовать и разрешать конфликты в процессе учебной, тренировочной, игровой соревновательной деятельности, судейской практики, учитывать позиции других участников умение владеть основами самоконтроля, деятельности; выявлять, анализировать и находить способы устранения ошибок при выполнении технических действий в различных видах легкой атлетики;

умение организовывать совместную деятельность с учителем и сверстниками, работать индивидуально и в группе, формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение, соблюдать нормы информационной избирательности, этики и этикета.

При изучении модуля по легкой атлетике на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие **предметные результаты:** 

знания о значении легкой атлетики, особенно бега, как средства повышения функциональных возможностей основных систем организма и знания здоровья человека; 0 роли легкой укрепления атлетики физическая безопасность, направлениях: культура, спорт, здоровье, международных связей, укрепление достижениях выдающихся отечественных легкоатлетов, их вкладе в развитие легкой атлетики;

умение характеризовать виды легкой атлетики (бег, прыжки, метания, соревнования на стадионе, в манеже, пробеги по шоссе, кросс, спортивная ходьба);

знания легкоатлетических дисциплин и программ соревнований, состава судейской коллегии, функций судей, применение терминологии и правил проведения соревнований по различным видам легкой атлетики в учебной, соревновательной и досуговой деятельности;

использование основных средств и методов обучения основам техники различных видов легкой атлетики, знание прикладного значения легкой атлетики;

применение правил поведения и требований безопасности при организации занятий легкой атлетикой на стадионе, в легкоатлетическом манеже (спортивном зале) и вне стадиона;

умение выполнять комплексы упражнений, включающие общеразвивающие, специальные и имитационные упражнения в различных видах легкой атлетики, упражнения для изучения техники отдельных видов легкой атлетики и их совершенствование;

умение составлять и демонстрировать комплексы упражнений на развитие физических качеств, характерные для легкой атлетики в целом и отдельно для бега, прыжков и метаний; умение осуществлять самоконтроль за физической нагрузкой в процессе занятий легкой атлетикой, применять средства восстановления организма после физической нагрузки;

умение выполнять тестовые упражнения по физической подготовленности в различных видах легкой атлетики, участие в соревнованиях по легкой атлетике.

### МОДУЛЬ «ПЕРЕТЯГИВАНИЕ КАНАТА»

Пояснительная записка модуля «Перетягивание каната»

Модуль «Перетягивание каната» (далее — модуль по перетягиванию каната, перетягивание каната) на уровне основного общего образования разработан с целью оказания методической помощи учителю физической культуры в создании рабочей программы по учебному предмету «Физическая культура» с учетом современных тенденций в системе образования и использования спортивноориентированных форм, средств и методов обучения по различным видам спорта.

Перетягивание каната — это современный командный силовой вид спорта, позволяющий выстраивать отношения с ассистентами, судьями, тренерами, товарищами по команде и соперниками. В связи с тем, что

командные состязания предполагают действовать сплоченно, то обучающиеся смогут научиться находить общий язык и грамотно решать конфликтные ситуации. Особым преимуществом для школьного спорта является возможность участвовать в соревновании одновременно мальчикам и девочкам в смешанном составе команд.

Занятия по перетягиванию каната для обучающихся имеют оздоровительную направленность, повышают уровень функционирования сердечно-сосудистой, дыхательной, костно-мышечной и других систем организма человека, а при проведении занятий и соревнований на свежем воздухе, являются формой закаливания и благотворно влияют на укрепление здоровья и повышение уровня работоспособности обучающихся.

Большим преимуществом такой дисциплины, как перетягивание каната, по сравнению со многими другими видами спорта, является его доступность, что в современных условиях играет немаловажную роль. При проведении учебной и внеклассной работы не требуется больших средств на приобретение оборудования и инвентаря.

Целью изучения модуля по перетягиванию каната является формирование у обучающихся навыков общечеловеческой культуры и социального самоопределения, устойчивой мотивации к сохранению и укреплению собственного здоровья, ведению здорового образа жизни через занятия физической культурой и спортом.

Задачами изучения модуля по перетягиванию каната являются:

всестороннее гармоничное развитие обучающихся, увеличение объема их двигательной активности; укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся;

освоение знаний о физической культуре и спорте в целом, истории развития перетягивания каната в частности;

формирование общих представлений о перетягивании каната;

формирование образовательного фундамента;

формирование культуры движений;

воспитание положительных качеств личности, норм коллективного взаимодействия и сотрудничества как с обучающимися своего пола, так и противоположного; развитие положительной мотивации и устойчивого учебно-познавательного интереса к учебному предмету «Физическая культура»;

популяризация перетягивания каната среди подрастающего поколения; выявление, развитие и поддержка одаренных детей в области спорта. *Место и роль модуля по перетягиванию каната*.

Модуль по перетягиванию каната доступен для освоения всем обучающимся, независимо от уровня их физического развития и пола, расширяет спектр физкультурно-спортивных направлений в общеобразовательных организациях.

Специфика модуля по перетягиванию каната сочетается практически со всеми базовыми видами спорта, входящими в изучение физической культуры в общеобразовательной организации (легкая атлетика, гимнастика, спортивные игры) и разделами «Знания о физической культуре», «Способы самостоятельной деятельности», «Физическое совершенствование».

Интеграция модуля по перетягиванию каната поможет обучающимся в освоении образовательных программ в рамках внеурочной деятельности, дополнительного образования, деятельности школьных спортивных клубов, подготовке обучающихся к сдаче норм ГТО и участии в спортивных соревнованиях.

Соревнования по перетягиванию каната предусматривают участие не только мальчиков (юношей), но и девочек (девушек), а также смешанных команд. Смешанные состязания являются эксклюзивным преимуществом относительно других видов спорта, что особенно важно в образовательных организациях.

Модуль по перетягиванию каната может быть реализован в следующих вариантах:

при самостоятельном планировании учителем физической культуры процесса освоения обучающимися учебного материала по перетягиванию каната с выбором различных элементов перетягивания каната, с учетом возраста и физической подготовленности обучающихся (с соответствующей дозировкой и интенсивностью);

в виде целостного последовательного учебного модуля, изучаемого за счет части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений из перечня, предлагаемого образовательной организацией, включающей, в частности, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие удовлетворение различных интересов обучающихся (при организации и проведении уроков физической культуры с 3-часовой недельной нагрузкой рекомендуемый объем в 5–9 классах – по 34 часа);

в виде дополнительных часов, выделяемых на спортивнооздоровительную работу с обучающимися в рамках внеурочной деятельности и (или) за счет посещения обучающимися спортивных секций, школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта (рекомендуемый объем в 5–9 классах – по 34 часа).

Содержание модуля по перетягиванию каната

1) Знания о перетягивании каната.

Общие сведения о ведущих отечественных и зарубежных сборных и их достижениях.

Современные правила организации и проведения соревнований по перетягиванию каната.

Правила судейства соревнований по перетягиванию каната.

Характерные травмы канатчиков, методы и меры предупреждения травматизма во время занятий. Стратегия и тактика в перетягивании каната.

Основы обучения и выполнения различных технических элементов в перетягивании каната.

#### 2) Способы самостоятельной деятельности.

Самоконтроль и его роль в учебной и соревновательной деятельности.

Самоконтроль за физической нагрузкой, самоконтроль физического развития.

Контрольно-тестовые упражнения.

## 3) Физическое совершенствование.

Подбор и составление комплексов общеразвивающих упражнений с канатом.

Технические приемы и тактические действия в перетягивании каната, изученные на уровне начального общего образования.

Тактика схватки:

индивидуальные действия при схватках классических команд в полных и неполных составах;

индивидуальные действия при схватках смешанных и женских команд в различных составах;

командные действия в различных игровых ситуациях, расстановка игроков в схватках в соответствии с командной целесообразностью;

перестановки игроков в схватке; индивидуальные действия и взаимодействие в команде с партнерами в схватке.

Содержание модуля по перетягиванию каната направлено на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов обучения.

При изучении модуля по перетягиванию каната на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие **личностные результаты:** 

проявление чувства гордости за спортивную державу — Россию через достижения национальной сборной команды страны по перетягиванию каната на чемпионатах мира и Европы и на других соревнованиях;

проявление уважительного отношения к сверстникам и старшему поколению культуры общения и взаимодействия, терпения и настойчивости в достижении общих целей при совместной деятельности на принципах доброжелательности и взаимопомощи;

проявление готовности обучающихся к саморазвитию и самообразованию через ценности, традиции и идеалы главных организаций регионального, всероссийского уровней, развивающих перетягивание каната, мотивации и осознанному выбору индивидуальной траектории образования средствами перетягивания каната профессиональных предпочтений в области физической культуры и спорта, в том числе в рамках деятельности школьных спортивных клубов;

умение соблюдать правила индивидуального и коллективного безопасного поведения в учебной, соревновательной, досуговой деятельности и чрезвычайных ситуациях;

проявление дисциплинированности, трудолюбия и упорства в достижении поставленных целей на основе представлений о нравственных нормах, социальной справедливости и свободе;

проявление осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;

моральной компетентности в решении проблем в процессе занятий физической культурой, игровой и соревновательной деятельности по перетягиванию каната.

При изучении модуля по перетягиванию каната на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие метапредметные результаты:

умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результатов в учебной, тренировочной, игровой и соревновательной деятельности, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;

умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию и тактику поведения в учебной, тренировочной, игровой, соревновательной и досуговой деятельности, судейской практике с учетом гражданских и нравственных ценностей;

умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность со сверстниками и взрослыми;

работать индивидуально, в парах и в группе, эффективно взаимодействовать и разрешать конфликты в процессе учебной, тренировочной, игровой и соревновательной деятельности, судейской практики, учитывать позиции других участников деятельности.

При изучении модуля по перетягиванию каната на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие предметные результаты:

знание о влиянии перетягивания каната на укрепление здоровья, повышение функциональных возможностей основных систем организма и развитие физических качеств, на индивидуальные особенности физического развития и физической подготовленности организма;

знание роли главных федераций страны, региона, общих сведений о ведущих отечественных клубах и командах, выдающихся отечественных спортсменах и тренерах, внесших общий вклад в развитие и становление современного перетягивания каната;

понимание роли и значения проектов развития и популяризации перетягивания каната для школьников; участие в проекте «Перетягивание каната в школе», участие в физкультурно-соревновательной деятельности;

знание современных правил организации и проведения соревнований по перетягиванию каната, правил судейства, роли и обязанностей членов судейской коллегии; осуществление судейства учебных игр в качестве судьи, помощника судьи, секретаря;

применение и соблюдение правил перетягивания каната в процессе учебной и соревновательной деятельности;

применение правил проведения соревнований и судейской терминологии в судейской практике;

умение проектировать, организовывать и проводить различные части урока в качестве помощника учителя; подвижные игры и эстафеты с элементами перетягивания каната во время самостоятельных занятий и досуговой деятельности со сверстниками;

умение характеризовать средства общей и специальной физической подготовки, основные методы обучения техническим приемам; освоение и

демонстрация техники перетягивания каната (положение рук, ног, тела, в защите и при атакующих действиях), применение изученных технических приемов в учебной, игровой и досуговой деятельности;

способность выполнять индивидуальные технические приемы ведения спортивной борьбы: из положения сидя на полу держась за натянутый канат, встать и занять правильное положения тела для последующего движения назад, удерживаясь за натянутый канат, ноги слегка согнуты, одновременно выпрямить ноги и прогнуть спину назад; специальные упражнения для формирования технических действий спортсмена в зависимости от амплуа, методики их выполнения;

способность выполнять элементарные тактические действия в обороне и атаке, тактические действия с учетом амплуа в команде и другие;

проявление заинтересованности и познавательного интереса к освоению технико-тактических основ перетягивания каната;

умение отслеживать правильность двигательных действий и выявлять ошибки в технике и тактике перетягивания каната; знание и соблюдение правил безопасности при занятиях по перетягиванию каната, во время соревнований по перетягиванию каната в качестве зрителя, болельщика;

применение знаний способов самоконтроля в учебной и соревновательной деятельности, средств восстановления после физической нагрузки, приемов массажа и самомассажа после физической нагрузки и (или) во время занятий перетягиванием каната;

составление и выполнение индивидуальных комплексов общеразвивающих, оздоровительных и корригирующих упражнений, упражнений для развития физических качеств спортсмена, проведение закаливающих процедур;

знание, составление и освоение упражнений и комплексов утренней гигиенической гимнастики, дыхательной гимнастики, упражнений для глаз, для формирования осанки, профилактики плоскостопия; соблюдение требований к местам проведения занятий перетягиванием каната, правил ухода за спортивным оборудованием, инвентарем и площадкой; выполнение приемов подготовительных и ассистентских функций;

знание основных методов и мер предупреждения травматизма во время занятий перетягиванием каната;

выявление факторов риска и предупреждение травмоопасных ситуаций; умение оказывать первую помощь при травмах и повреждениях во время занятий перетягиванием каната; овладение навыками систематического наблюдения за своим физическим состоянием, величиной

физических нагрузок, показателями физического развития и основных физических качеств; способность планировать и проводить самостоятельные занятия по освоению новых двигательных действий (элементов перетягивания каната) и развитию основных специальных физических качеств канатчика, контролировать и анализировать эффективность этих занятий;

знание и соблюдение: основ сбалансированного питания и суточного пищевого рациона канатчика; составление рациона питания;

основ организации здорового образа жизни средствами перетягивания каната, методов профилактики вредных привычек и асоциального ведомого (отклоняющегося) поведения;

выполнение контрольно-тестовых упражнений по общей, специальной и технической подготовке канатчиков;

знание методов тестирования физических качеств, умение оценивать физической подготовленности, показатели анализировать результаты среднестатистическими тестирования, сопоставлять co показателями; уровня физической проведение тестирования подготовленности перетягивании каната co сверстниками.

# **ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 5 КЛАСС**

№ п/п	Наименование разделов и	Кол-во	Программное содержание	Основные виды деятельности
	тем учебного предмета	часов		обучающихся
1.1	Знания о физической	1	Физическая культура на	Обсуждают задачи и содержание занятий
	культур		уровне основного общего	физической культурой на предстоящий
			образования: задачи,	учебный год. Высказывают свои
			содержание и формы	пожелания и предложения,
			организации занятий. Система	конкретизируют требования по отдельным
			дополнительного обучения	разделам и темам. Интересуются работой
			физической культуре,	спортивных секций и их расписанием.
			организация спортивной	Задают вопросы по организации
			работы в	спортивных соревнований, делают выводы
			общеобразовательной	о возможном в них участии. Описывают
			организации. Физическая	основные формы оздоровительных
			культура и здоровый образ	занятий, конкретизируют их значение для
			жизни: характеристика	здоровья человека: утренняя зарядка;
			основных форм занятий	физкультминутки и физкультпаузы,
			физической культурой, их	прогулки и занятия на открытом воздухе,
			связь с укреплением здоровья,	занятия физической культурой,
			организацией отдыха и досуга.	тренировочные занятия по видам спорта;
			Исторические сведения об	приводят примеры содержательного
			Олимпийских играх Древней	наполнения форм занятий физкультурно-
			Греции, характеристика их	оздоровительной и спортивно-
			содержания и правил	оздоровительной направленности.
			спортивной борьбы. Расцвет и	Осознают положительное влияние каждой
			завершение истории	из форм организации занятий на состояние
			Олимпийских игр древности	здоровья, физическое развитие и
				физическую подготовленность
				Характеризуют Олимпийские игры как
				яркое культурное событие Древнего мира;
				излагают версию их появления и причины
				завершения. Анализируют состав видов
				спорта, входивших в программу

Итого по разде	лу обы самостоятельной деятельн	1		Олимпийских игр Древней Греции, сравнивают их с видами спорта из программы современных Олимпийских игр. Устанавливают общность и различия в организации древних и современных Олимпийских игр
1.1	Способы самостоятельной деятельной деятельности	1	Режим дня и его значение для обучающихся, связь с умственной работоспособностью. Составление индивидуального режима дня, определение основных индивидуальных видов деятельности, их временных диапазонов и последовательности в выполнении. Физическое развитие человека, его показатели и способы измерения. Осанка как показатель физического развития, правила предупреждения ее нарушений в условиях учебной и бытовой деятельности. Способы измерения и оценивания осанки. Составление комплексов физических упражнений с коррекционной направленностью и правил их самостоятельного проведения. Проведение самостоятельных	Знакомятся с понятием  «работоспособность» и изменениями  показателей работоспособности в течение  дня. Устанавливают причинно- следственную связь между видами  деятельности, их содержанием и  напряженностью и показателями  работоспособности. Устанавливают  причинно-следственную связь между  планированием режима дня школьника и  изменениями показателей  работоспособности в течение дня.  Определяют индивидуальные виды  деятельности в течение дня,  устанавливают временной диапазон и  последовательность их выполнения.  Составляют индивидуальный режим дня  и оформляют его в виде таблицы.  Составляют комплексы упражнений с  предметами и без предметов на голове;  самостоятельно разучивают технику их  выполнения. Составляют комплекс  упражнений для укрепления мышц  туловища; самостоятельно разучивают  технику их выполнения. Участвуют в  коллективном обсуждении.

занятий физическими упражнениями на открытых площадках и в домашних условиях, подготовка мест занятий, выбор одежды и обуви, предупреждение травматизма. Оценивание состояния организма в покое и после физической нагрузки в процессе самостоятельных занятий физической культуры и спортом. Составление дневника физической культуры

Рассматривают возможные виды самостоятельных занятий на открытых площадках и в домашних условиях, приводят примеры их целевого предназначения (оздоровительные мероприятия в режиме дня, спортивные игры и развлечения с использованием физических упражнений и др.). Знакомятся с требованиями к подготовке мест занятий на открытых спортивных площадках, выбору одежды и обуви в соответствии с погодными условиями и временем года. Устанавливают причинноследственную связь между подготовкой мест занятий на открытых площадках и правилами предупреждения травматизма. Знакомятся с требованиями к подготовке мест занятий в домашних условиях, выбору одежды и обуви. Устанавливают причинно-следственную связь между подготовкой мест занятий в домашних условиях и правилами предупреждения травматизма. Проводят эксперимент. Выбирают индивидуальный способ регистрации пульса (наложением руки на запястье, на сонную артерию, в область сердца). Разучивают способ проведения одномоментной пробы в состоянии относительного покоя, определяют состояние организма по определенной формуле. Разучивают способ проведения одномоментной пробы после выполнения физической нагрузки и определяют состояние организма по определенной

				формуле. Проводят мини-исследование. Измеряют пульс после выполнения упражнений (или двигательных действий) в начале, середине и по окончании самостоятельных занятий. Сравнивают полученные данные с показателями таблицы физических нагрузок и определяют ее характеристики. Проводят анализ нагрузок самостоятельных занятий и делают вывод о различии их
				воздействий на организм. Составляют
				дневник физической культуры.
Итого по разде		1		
	Е СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ			
	ультурно- оздоровительная дея			
1.1	Физкультурно-	2	Роль и значение	Знакомятся с понятием «физкультурно-
	оздоровительная		физкультурнооздоровительной	оздоровительная деятельность», ролью и
	деятельность		деятельности в здоровом	значением физкультурно-
			образе жизни современного	оздоровительной деятельности в
			человека. Упражнения	здоровом образе жизни современного
			утренней зарядки и	человека. Отбирают и составляют
			физкультминуток,	комплексы упражнений утренней зарядки
			дыхательной и зрительной	и физкультминуток для занятий в
			гимнастики в процессе	домашних условиях без предметов, с
			учебных занятий,	гимнастической палкой и гантелями, с
			закаливающие процедуры	использованием стула. Записывают
			после занятий утренней	содержание комплексов и регулярность
			зарядкой. Упражнения на	их выполнения в дневнике физической
			развитие гибкости и	культуры. Знакомятся и записывают
			подвижности суставов,	содержание комплексов в дневник
			развитие координации;	физической культуры. Разучивают
			формирование телосложения с	упражнения дыхательной и зрительной
			использованием внешних	гимнастики для профилактики утомления
			отягощений	во время учебных занятий. Закрепляют и

совершенствуют навыки проведения закаливающей пропедры способом обливания. Закрепляют правила регулирования температурных и временных режимов закаливающей пропедуры. Записывают регулярность изменения температурного режима закаливающих процедур и изменения ее временных параметров в дневник физической культуры. Записывают содержание комплексов и регулярность их выполняют к их выполняют их их выполняют их их выполняют их их развих исходных положений, с однови сипыми и резпоим сппыми дижениями рук и нот, вращением туловища с большой милитурой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражлений для запитий па развитие коюрдивации и разучнают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (тенпиеным) мячом. Составляют содержание занатия по развитию коюрдинации и сиспыльованием разученного комплекса и дополнительных упражлений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучанают упражлений, планируют их регулярное выполнения с режиме учебной недели. Разучанают упражлений, планируют их регулярное выполнения комплекс упражлений, планируют их регулярное выполнения го режиме учебной недели. Разучанают упражления с гаптелями па развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражлений, записывают регулярность его выполнения в лежних комплекс упражления в лежних выполнения в лежних выменеем выполнения в лежних вышений провежних вышених вышений провежних вышений провежних вышений провежних вышений провежних вышени	
обливания. Закрепляют правила регулирования температурных и временных режименых режименых режименых режименых режименых режименской культуры. Записывают регулярность изменения температурного режима закаливающих пропедур и изменения с временных параметров в дневник физической культуры. Записывают содержание комплексов и регулярность их выполнения в дневнике физической культуры. Разучивают упражнения на подвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноим енными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для запитий па развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения равновсени, точности движений, жонглировании малым (тенниеным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнения с гантелями на развитие в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения запитывают регулярность его выполнения запить от регулярность его выполнения запить о	
регулирования температурных и временных режимов закаливающей процедуры. Записывают регулярность изменения температурного режима закаливающих процедур и изменения ее временных параметров в дневник физической культуры. Записывают содержание комплексов и регулярность их выполнения в дневнике физической культуры. Разучивают упражнения на подвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноим енными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневний для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения разновесни, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержащие запятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной педели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения запития кышечных групп.	
временных режимов закаливающей процедуры. Записывают регулярность изменения температурного режима закаливающих процедур и изменения ее временных парамстров в дневник физической культуры. Записывают содержание комплексов и регулярность их выполнения в дневнике физической культуры. Разучивают упражнения на полвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноим енными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловиные с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнений, жонтлировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации и сиспользованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с тантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплексе и дополнения на развитие отдельных мышечных групп.	
процедуры. Записывают регулярность изменения температурного режима закаливающих процедур и именения ее временных параметров в дневник физической культуры. Записывают содержание комплексов и регулярность их выполнения в дневнике физической культуры. Разучивают упражнения на подвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноим енными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневнике физической культуры комплекс упражнений для запятий на развитие координации и разучивают сто. Разучивают упражнения равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение врежиме учебной педели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	регулирования температурных и
изменения температурного режима закаливающих процедур и изменения ее временных парамстров в дисвник физической культуры. Записывают содержание комплексов и регулярность их выполнения в дневнике физической культуры. Разучивают упражнения на подвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноми енными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации и разучивают сго. Разучивают упражнений, жонглировании точности движений, жонглировании мальм (тепписным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гаптелями па развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярноссть его выполнения упражнений, записывают регулярноссть его выполнения из развитие отдельных мышечных групп.	временных режимов закаливающей
закаливающих процедур и изменения се временных параметров в дисвник физической культуры. Записывают содержание комплексов и регулярность их выполнения в дневнике физической культуры. Разучивают упражнения на подвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноим сиными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения в регулярность его выполнения записывают регулярность его выполнения в регулярность его выполнения в регулярность его выполнения в регулярность его выполнения в развительного выполнения в регулярность его выполнения в развительного выполнения вы	
временных параметров в дневник физической культуры. Записывают содержание комплексов и регулярность их выполнения в дневнике физической культуры. Разучивают упражнения на подвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноим енными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплеке упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают стол. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (тепнисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с тантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения записывают регулярность его выполнения	изменения температурного режима
физической культуры. Записывают содержание комплексов и регулярпость их выполнения в дневнике физической культуры. Разучивают упражнения на подвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноим сиными и разноим сиными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (тепнисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	закаливающих процедур и изменения ее
содержание комплексов и регулярность их выполнения в дневнике физической культуры. Разучивают упражнения на подвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноим енными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации и разучивают сго. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнегий, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных упражнения с гантелями на развитие отдельных комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения записывают регулярность его выполнения	временных параметров в дневник
их выполнения в дневнике физической культуры. Разучивают упражнения на подвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноим енными и разноим енными движениями рук и нот, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплеке упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с тантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения записывают регулярность его выполнения	физической культуры. Записывают
культуры. Разучивают упражнения на подвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноим енными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	содержание комплексов и регулярность
подвижность суставов, выполняют их из разных исходных положений, с одноим енными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнечих с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	их выполнения в дневнике физической
разных исходных положений, с одноим енными и разноим енными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплеке упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	культуры. Разучивают упражнения на
енными и разноим енными движениями рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	
рук и ног, вращением туловища с большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	разных исходных положений, с одноим
большой амплитудой. Записывают в дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	енными и разноим енными движениями
дневник физической культуры комплекс упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	
упражнений для занятий на развитие координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	
координации и разучивают его. Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	дневник физической культуры комплекс
Разучивают упражнения в равновесии, точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	упражнений для занятий на развитие
точности движений, жонглировании малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	координации и разучивают его.
малым (теннисным) мячом. Составляют содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	Разучивают упражнения в равновесии,
содержание занятия по развитию координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	точности движений, жонглировании
координации с использованием разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	малым (теннисным) мячом. Составляют
разученного комплекса и дополнительных упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	содержание занятия по развитию
упражнений, планируют их регулярное выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	координации с использованием
выполнение в режиме учебной недели. Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	разученного комплекса и дополнительных
Разучивают упражнения с гантелями на развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	
развитие отдельных мышечных групп. Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	выполнение в режиме учебной недели.
Составляют комплекс упражнений, записывают регулярность его выполнения	Разучивают упражнения с гантелями на
записывают регулярность его выполнения	развитие отдельных мышечных групп.
	Составляют комплекс упражнений,
в лневник физической культуры	записывают регулярность его выполнения
b Anobian Anon token Kind I put	в дневник физической культуры

Итого по раздел	ıy	2			
Раздел 2. Спорт	Раздел 2. Спортивно-оздоровительная деятельность				
			Роль и значение спортивнооздоровительной деятельности в здоровом образе жизни современного человека. Кувырки вперед и назад в группировке, кувырки вперед ноги «скрестно», кувырки назад из стойки на лопатках (мальчики). Опорные прыжки через гимнастического козла ноги врозь (мальчики), опорные прыжки на гимнастического козла с последующим спрыгиванием (девочки). Упражнения на низком гимнастическом бревне: передвижение ходьбой	Знакомятся с понятием «спортивнооздоровительная деятельность», ролью и значением спортивно-оздоровительной деятельности в здоровом образе жизни современного человека. Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения кувырка вперед в группировке. Описывают технику выполнения кувырка вперед с выделением фаз движения, выясняют возможность появление ошибок и причин их появления (на основе предшествующего опыта). Совершенствуют технику кувырка вперед за счет повторения техники подводящих упражнений (перекаты и прыжки на	
			с поворотами кругом и на 90°, легкие подпрыгивания, подпрыгивания толчком двумя ногами, передвижение приставным шагом (девочки). Упражнения на гимнастической лестнице: перелезание приставным шагом правым и левым боком, лазанье разноименным способом по диагонали и одноименным способом вверх. Расхождение на гимнастической скамейке правым и левым боком	месте, толчком двумя ногами в группировке). Определяют задачи закрепления и совершенствования техники кувырка вперед в группировке для самостоятельных занятий. Совершенствуют кувырок вперед в группировке в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и определяют ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения кувырка назад в	

способом «удерживая за	группировке. Описывают технику
	выполнения кувырка назад в группировке
11010 111//	с выделением фаз движения,
	характеризуют возможные ошибки и
	причины их появления на основе
	предшествующего опыта. Определяют
	задачи закрепления и совершенствования
	техники кувырка назад в группировке для
	самостоятельных занятий. Разучивают
	кувырок назад в группировке по фазам и
	в полной координации. Контролируют
	технику выполнения упражнения другими
	учащимися с помощью сравнения ее с
	•
	образцом, выявляют ошибки и
	предлагают способы их устранения
	(обучение в парах). Рассматривают,
	обсуждают и анализируют
	иллюстративный образец техники
	выполнения кувырка вперед, ноги
	«скрестно». Описывают технику
	выполнения кувырка вперед с
	выделением фаз движения,
	характеризуют возможные ошибки и
	причины их появления (на основе
	предшествующего опыта). Определяют
	задачи для самостоятельного обучения и
	закрепления техники кувырка вперед
	ноги «скрестно». Выполняют кувырок
	вперед ноги «скрестно» по фазам и в
	полной координации. Контролируют
	технику выполнения упражнения другими
	учащимися с помощью ее сравнения с
	иллюстративным образцом, выявляют
	ошибки и предлагают способы их
_	плечи»

устравения (обучение в парах). Рассматривают обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения кувырка назад из стойки на лопатках. Уточняют сто выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения кувырка из стойки на лопатках по фазам движения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике кувырка назад из стойки на лопатках. Разучивают технику выполнения укрырка назад из стойки на лопатках. Разучивают технику выполнения упражления и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражления другими учащимися, анализируют ее с помощью сраванения с техникой образаца, выявляют ошибки и предлагают способы их устрамения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опражка. Уточняют его выполнение, наблюдая за технику выполнения пражка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражка с выделением фаз движений. Повторяют технику и поледовательность самостоятельного обучения технику опражовам и поледовательность самостоятельного обучения технику опорного прыжка. Разучивают технику опорного порыжка. Разучивают технику прыжка на опорного прыжка. Разучивают технику прыжка на опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику прыжка по разам в полной координации. Контролируют технику прыжка по фазам в полной координации. Контролируют технику прыжка по разам в полной координации контролируют технику прыжка по разам в полной комперска по полножним пражения по полножним пражения по	Г		· ·
анализируют иллостративный образец техники выполнения кувырка назад из стойки на лопатках. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнениия кувырка из стойки на лопатках по фазам движения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике кувырка назад из стойки на лопатках. Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражисния другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллостративный образец техники выполнения обучение, наблюдая за техники выполнение, наблюдая за техники выполнение, наблюдая за технику выполнение, прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику и выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельность самостоятельного опрыжка. Разучивают технику прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной			
техники выполнения кувырка назад из стойки на лопатках. Уточияют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения кувырка из стойки па лопатках по фазам движения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике кувырка назад из стойки па лопатках. Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, вывиляют ощибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллостративный образсц техники выполнения опорного прыжка. Уточияют сто выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка е выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику и выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка. Разучивают технику прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		<u> </u>	•
стойки на лопатках. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения кувырка из стойки на лопатках по фазам движения. Определяют задачи и последовательного самостоятельного обучения технике кувырка пазад из стойки па лопатках. Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках. Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ощибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опрогот прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательного технику их выполнения определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		± ₹	-
выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения кувырка из стойки на допатках по фазам движения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике кувырка назад из стойки на лопатках. Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, апализируют се с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточимот сго выполнение, паблюдая за техникой образца, учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения и определяют задачи и последовательноготь самостоятельного обучения технике опорного порыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной			* *
образца учителя. Описывают технику выполнения кувырка из стойки на лопатках по фазам движелия. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике кувырка назад из стойки на лопатках. Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют опибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения, наблюдая за техники выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику и выполнения определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технику и прыжка. Разучивают технику прыжка. Разучивают технику прыжка. Разучивают технику прыжка полной			
выполнения кувырка из стойки на лопатках по фазам движения. Определяют задачи и последовательного бучения технике кувырка назад из стойки на лопатках. Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнения продая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного порыжка. Разучивают технику прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной			
лопатках по фазам движения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике кувырка назад из стойки на лопатках. Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику игражнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной			-
задачи и последовательность самостоятельного обучения технике кувырка назад из стойки на лопатках. Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ес помощью сравнения с техникой образца, выявляют оппибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной			* =
самостоятельного обучения технике кувырка назад из стойки на лопатках. Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образіа, выявляют опибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за технику выполнения, пописывают технику выполнения порыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка. Разучивают технику прыжка.		лопатках г	ю фазам движения. Определяют
кувырка назад из стойки на лопатках. Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		задачи и п	оследовательность
Разучивают технику кувырка назад из стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают техникой образца учителя. Описывают техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательного съсменные опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		самостоят	ельного обучения технике
стойки на лопатках по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют опшбки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка. Разучивают технику		кувырка н	азад из стойки на лопатках.
в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах).  Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		Разучиваю	т технику кувырка назад из
технику выполнения упражнения другими учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной			
учащимися, анализируют ее с помощью сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		в полной в	соординации. Контролируют
сравнения с техникой образца, выявляют ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		технику вн	ыполнения упражнения другими
ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		учащимис	я, анализируют ее с помощью
устранения (обучение в парах). Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		сравнения	с техникой образца, выявляют
Рассматривают, обсуждают и анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		ошибки и	предлагают способы их
анализируют иллюстративный образец техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		устранени	я (обучение в парах).
техники выполнения опорного прыжка. Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		Рассматри	вают, обсуждают и
Уточняют его выполнение, наблюдая за техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		анализиру	ют иллюстративный образец
техникой образца учителя. Описывают технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		техники в	ыполнения опорного прыжка.
технику выполнения прыжка с выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		Уточняют	его выполнение, наблюдая за
выделением фаз движений. Повторяют подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		техникой о	образца учителя. Описывают
подводящие упражнения и оценивают технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		технику в	полнения прыжка с
технику их выполнения. Определяют задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		выделение	м фаз движений. Повторяют
задачи и последовательность самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		подводящ	ие упражнения и оценивают
самостоятельного обучения технике опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		технику из	к выполнения. Определяют
опорного прыжка. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной		задачи и п	оследовательность
прыжка по фазам и в полной		самостоят	ельного обучения технике
прыжка по фазам и в полной		опорного	прыжка. Разучивают технику
координации. Контролируют технику			
		координац	ии. Контролируют технику

	выполнения упражнения другими
	учащимися, сравнивают ее с
	иллюстративным образцом и выявляют
	возможные ошибки, предлагают способы
	их устранения (обучение в парах).
	Знакомятся с комбинацией, анализируют
	трудность выполнения ее упражнений.
	Разучивают упражнения комбинации на
	полу, на гимнастической скамейке, на
	напольном гимнастическом бревне, на
	низком гимнастическом бревне.
	Контролируют технику выполнения
	комбинации другими учащимися,
	сравнивают ее с иллюстративным
	образцом и выявляют возможные
	ошибки, предлагают способы их
	устранения (обучение в группах).
	Закрепляют и совершенствуют технику
	лазанья по гимнастической стенке
	разноименным способом, передвижение
	приставным шагом. Знакомятся с
	образцом учителя, наблюдают и
	анализируют технику лазанья
	одноименным способом, описывают ее по
	фазам движения. Разучивают лазанье
	одноименным способом по фазам
	движения и в полной координации.
	Контролируют технику выполнения
	упражнения другими учащимися,
	сравнивают ее с иллюстративным
	образцом и выявляют возможные
	ошибки, предлагают способы их
	устранения (обучение в группах).
	Знакомятся с образцом учителя,
I	 1 , 1

2.2 Легкая атлетика (Модуль «Легкая атлетика»)	8	Бег на длинные дистанции с равномерной скоростью передвижения с высокого старта, бег на короткие дистанции с максимальной скоростью передвижения. Прыжки в длину с разбега способом «согнув ноги», прыжки в высоту с прямого разбега. Метание малого мяча с места в вертикальную неподвижную мишень, метание малого мяча на дальность с трех шагов разбега	анализируют и уточняют отдельные элементы техники расхождения на гимнастической скамейке способом «удерживая за плечи»; выделяют технически сложные его элементы. Разучивают технику расхождения правым и левым боком при передвижении на полу и на гимнастической скамейке (обучение в парах). Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах)  Закрепляют и совершенствуют технику высокого старта. Знакомятся с образцом учителя, анализируют и уточняют детали и элементы техники. Описывают технику равномерного бега и разучивают его на учебной дистанции (за лидером, с коррекцией скорости передвижения учителем). Разучивают поворот во время равномерного бега по учебной дистанции. Разучивают бег с равномерной скоростью по дистанции в 1 км. Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями по технике безопасности во время выполнения беговых упражнений на самостоятельных занятиях легкой атлетикой. Закрепляют и совершенствуют технику бега на короткие дистанции с высокого старта. Разучивают стартовое и финишное ускорение. Разучивают бег с
--	---	--	---

	максимальной скоростью с высокого
	старта по учебной дистанции в 60 м.
	Повторяют описание техники прыжка и
	его отдельные фазы. Закрепляют и
	совершенствуют технику прыжка в длину
	с разбега способом «согнув ноги».
	Контролируют технику выполнения
	упражнения другими учащимися,
	сравнивают ее с образцом и выявляют
	возможные ошибки, предлагают способы
	их устранения (обучение в группах).
	Участвуют в учебном диалоге.
	Знакомятся с рекомендациями учителя по
	технике безопасности на занятиях
	прыжками и со способами их
	использования для развития
	скоростносиловых способностей.
	Рассматривают, обсуждают и
	анализируют иллюстративный образец
	метания, выделяют фазы движения и
	анализируют их технику. Определяют
	задачи для самостоятельного обучения и
	закрепления техники метания малого
	мяча в неподвижную мишень. Разучивают
	технику метания малого мяча в
	неподвижную мишень по фазам движения
	и в полной координации. Участвуют в
	учебном диалоге. Знакомятся с
	рекомендациями по технике безопасности
	при выполнении упражнений в метании
	малого мяча и со способами их
	использования для развития точности
	движения. Рассматривают, обсуждают и
	анализируют иллюстративный образец
 l	1 1 1

IC
Контролируют технику выполнения
передвижения на лыжах попеременным
двухшажным ходом другими учащимися,
выявляют возможные ошибки и
предлагают способы их устранения.
Знакомятся с рекомендациями учителя по
технике безопасности на занятиях
лыжной подготовкой, способами
использования упражнений в
передвижении на лыжах для развития
выносливости. Закрепляют и
совершенствуют технику поворота на
лыжах способом переступания на месте и
при передвижении по учебной дистанции.
Контролируют технику выполнения
поворотов в движении другими
учащимися, выявляют возможные
ошибки и предлагают способы их
устранения. Применяют повороты
способом переступания при прохождении
учебных дистанций на лыжах
попеременным двухшажным ходом с
равномерной скоростью. Изучают и
анализируют технику подъема на лыжах в
горку способом «лесенка» по
иллюстративному образцу, проводят
сравнение с образцом техники учителя.
Разучивают технику переступания шагом
на лыжах правым и левым боком по
ровной поверхности и по небольшому
пологому склону. Разучивают технику
подъема на лыжах способом «лесенка» на
небольшую горку. Контролируют технику
выполнения подъема в горку на лыжах

				способом «лесенка» другими учащимися, выявляют возможные ошибки и
				предлагают способы их устранения.
				Закрепляют и совершенствуют технику
				спуска на лыжах с пологого склона в
				основной стойке. Контролируют технику
				выполнения спуска другими учащимися,
				выявляют возможные ошибки и
				предлагают способы их устранения
				(работа в парах). Рассматривают,
				обсуждают и анализируют
				иллюстративный образец техники спуска
				с пологого склона в низкой стойке,
				выделяют отличия от техники спуска в
				основной стойке, делают выводы.
				Разучивают и закрепляют спуск с
				пологого склона в низкой стойке.
				Рассматривают, обсуждают и
				анализируют образец техники учителя в
				преодолении бугров и впадин при спуске
				с пологого склона в низкой стойке.
				Разучивают и закрепляют технику
				преодоления небольших бугров и впадин
				при спуске с пологого склона.
				Контролируют технику выполнения
				спуска другими учащимися, выявляют
				возможные ошибки и предлагают
				способы их устранения
2.4	Спортивные игры.	6	Передача мяча двумя руками	Рассматривают, обсуждают и
	Баскетбол		от груди, на месте и в	анализируют образец техники учителя в
			движении, ведение мяча на	передаче мяча двумя руками от груди,
			месте и в движении «по	стоя на месте, анализируют фазы и
			прямой», «по кругу» и	элементы техники. Закрепляют и
			«змейкой», бросок мяча в	совершенствуют технику передачи мяча

корзину двумя руками от груди	двумя руками от груди на месте
с места, ранее разученные	(обучение в парах). Рассматривают,
технические действия с мячом	обсуждают и анализируют образец
	техники учителя в передаче мяча двумя
	руками от груди при передвижении
	приставным шагом правым и левым
	боком, анализируют фазы и элементы
	техники. Закрепляют и совершенствуют
	технику передачи мяча двумя руками от
	груди при передвижении приставным
	шагом правыми левым боком (обучение в
	парах). Знакомятся с рекомендациями
	учителя по использованию
	подготовительных и подводящих
	упражнений для освоения технических
	действий игры баскетбол. Рассматривают,
	обсуждают и анализируют образец
	техники ведения баскетбольного мяча на
	месте и в движении, выделяют
	отличительные элементы их техники.
	Закрепляют и совершенствуют технику
	ведения мяча на месте и в движении «по
	прямой». Рассматривают, обсуждают и
	анализируют образец техники ведения
	баскетбольного мяча «по кругу» и
	«змейкой», определяют отличительные
	признаки в их технике, делают выводы.
	Разучивают технику ведения
	баскетбольного мяча «по кругу» и
	«змейкой». Рассматривают, обсуждают и
	анализируют образец техники броска
	баскетбольного мяча в корзину двумя
	руками от груди с места, выделяют фазы
	pykamin of ipydii e meeta, bbidesinioi qusbi

	T	ı	ı	T
				выполнения. Описывают технику
				выполнения броска, сравнивают ее с
				имеющимся опытом, определяют
				возможные ошибки и причины их
				появления, делают выводы. Разучивают
				технику броска мяча в корзину по фазам и
				в полной координации. Контролируют
				технику выполнения броска другими
				учащимися, выявляют возможные
				ошибки и предлагают способы их
				устранения (работа в группах)
2.5	Спортивные игры. Волейбол	8	Прямая нижняя подача мяча,	Закрепляют и совершенствуют технику
			прием и передача мяча двумя	подачи мяча. Рассматривают, обсуждают
			руками снизу и сверху на месте	и анализируют образец техники прямой
			и в движении, ранее	нижней подачи, определяют фазы
			разученные технические	движения и особенности их выполнения.
			действия с мячом	Разучивают и закрепляют технику прямой
				нижней подачи мяча. Контролируют
				технику выполнения подачи другими
				учащимися, выявляют возможные
				ошибки и предлагают способы их
				устранения (обучение в парах).
				Участвуют в учебном диалоге.
				Знакомятся с рекомендациями учителя по
				использованию подготовительных и
				подводящих упражнений для освоения
				технических действий. Рассматривают,
				обсуждают и анализируют образец
				техники приема и передачи
				волейбольного мяча двумя руками снизу с
				места и в движении, определяют фазы
				движения и особенности их технического
				выполнения, проводят сравнения в
				технике приема и передачи мяча стоя на

выполнения, делак	6 arres amer D marres
	от выводы. Закрепляют
и совершенствуют	
передачи волейбол	<u>-</u>
	ста (обучениев парах).
	ршенствуют технику
приема и передачи	волейбольного мяча
двумя руками сниз	у в движении
приставным шагом	и правым и левым
боком (обучение в	
Рассматривают, об	суждают и
анализируют образ	вец техники учителя,
определяют фазы д	
особенности их тех	кнического
выполнения, прово	одят сравнения в
технике приема и г	передачи, в положении
стоя на месте и в д	вижении, определяют
различия в технике	е выполнения.
Закрепляют и совет	ршенствуют технику
	волейбольного мяча
	ху с места (обучение в
парах). Закрепляют	г и совершенствуют
технику приема и г	
волейбольного мяч	на двумя руками сверху
	вным шагом правым и
левым боком (обуч	нение в парах)
2.6 Спортивные игры. Футбол 6 Удар по неподвижному мячу Рассматривают, об	суждают и
	вец техники удара по
небольшого разбега, остановка мячу учителя, опре	еделяют фазы движения
катящегося мяча способом и особенности их т	гехнического
«наступания», ведение мяча выполнения. Закре	и токпп
«по прямой», «по кругу» и совершенствуют те	ехнику удара по
«змейкой», обводка мячом неподвижному мяч	ну внутренней стороной

ориентиров (конусов)	стопы с небольшого разбега. Знакомятся с
spremmp of (non-jeon)	рекомендациями учителя по
	использованию подготовительных и
	подводящих упражнений для освоения
	технических действий игры футбол.
	Рассматривают, обсуждают и
	анализируют образец техники учителя,
	определяют фазы движения и
	особенности их технического
	выполнения. Закрепляют и
	совершенствуют технику остановки
	катящегося мяча внутренней стороной
	стопы. Рассматривают, обсуждают и
	анализируют иллюстративный образец
	техники ведения футбольного мяча «по
	прямой», «по кругу», «змейкой»,
	выделяют отличительные элементы в
	технике такого ведения, делают выводы.
	Закрепляют и совершенствуют технику
	ведения футбольного мяча с изменением
	направления движения. Рассматривают,
	обсуждают и анализируют образец
	техники учителя, определяют
	отличительные признаки в технике
	ведения мяча «змейкой» и техники
	обводки учебных конусов, делают
	выводы. Описывают технику выполнения
	обводки конусов, определяют возможные
	ошибки, причины их появления,
	рассматривают способы устранения.
	Определяют последовательность задач
	для самостоятельных занятий по
	разучиванию техники обводки учебных
	конусов. Разучивают технику обводки
	конусов. газучивают технику ооводки

2.7	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (Модуль «Спорт»)	14	Физическая подготовка к выполнению нормативов комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр	учебных конусов. Контролируют технику выполнения обводки учебных конусов другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах) Осваивают содержания модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки. Демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО
Итого по разделу ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68		

## 6 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и	Кол-во	Программное содержание	Основные виды деятельности
	тем учебного предмета	часов		обучающихся
1.1	Знания о физической	1	Возрождение Олимпийских	Обсуждают исторические предпосылки
	культур		игр и олимпийского движения	возрождения Олимпийских игр и
			в современном мире, роль	олимпийского движения. Знакомятся с
			Пьера де Кубертена в их	личностью Пьера де Кубертена,
			становлении и развитии.	характеризуют его как основателя идеи
			Девиз, символика и ритуалы	возрождения Олимпийских игр и
			современных Олимпийских	активного участника в формировании
			игр. История организации и	олимпийского движения. Осмысливают
			проведения первых	олимпийскую хартию как
			Олимпийских игр	основополагающий документ становления
			современности, первые	и развития олимпийского движения,
			олимпийские чемпионы	приводят примеры ее гуманистической
				направленности. Анализируют смысл
				девиза Олимпийских игр и их символику,
				обсуждают влияние их на современное
				развитие олимпийского движения,
				приводят примеры. Рассматривают
				ритуалы организации и проведения
				современных Олимпийских игр, приводят
				примеры. Знакомятся с историей
				организации и проведения первых
				Олимпийских игр в Афинах. Приводят
				примеры первых олимпийцев, вошедших в
				историю Олимпийских игр, знакомятся с
				их спортивными достижениями
Итого по раздел	Итого по разделу			
	обы самостоятельной деятельно	ости		
1.1	Способы самостоятельной	1	Ведение дневника физической	Знакомятся с правилами составления и
	деятельности		культуры. Физическая	заполнения основных разделов дневника
			подготовка и ее влияние на	физической культуры. Заполняют
			развитие систем организма,	дневник физической культуры в течение

связь с укреплением здоровья, физическая подготовленность как результат физической подготовки. Правила и способы самостоятельного развития физических качеств. Способы определения индивидуальной физической нагрузки. Правила проведения измерительных процедур по оценке физической подготовленности. Правила техники выполнения тестовых заданий и способы регистрации их результатов. Правила и способы составления плана самостоятельных занятий физической подготовкой

учебного года. Знакомятся с понятием «физическая подготовка», рассматривают его содержательное наполнение (физические качества), осмысливают физическую подготовленность как результат физической подготовки. Устанавливают причинно-следственную связь между уровнем развития физических качеств и функциональными возможностями основных систем организма, повышением их резервных и адаптивных свойств. Устанавливают причинно-следственную связь между физической подготовкой и укреплением организма. Участвуют в тематическом планировании. Знакомятся с основными показателями физической нагрузки («интенсивность» и «объем»), способами их совершенствования во время самостоятельных занятий; знакомятся с правилом «регулярности и систематичности» в проведении занятий физической подготовкой, способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий. Рассматривают и анализируют примерный план занятий физической подготовкой на учебную неделю, предлагают свои варианты для организации самостоятельных занятий. Разрабатывают индивидуальный план занятий физической подготовкой и вносят его в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «доступности и индивидуализации» при выборе величины

физической нагрузки, рассмагриванот и анализируют способы определения величины физической нагрузки с учетом индивидуальных показателей физической подготовленности (по продолжительности и екороети выполнения, по количеству повторений). Измеряют индивидуальные макеимальные показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных эон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной интенсивности интенсивности интенсивности интенсивности интенсивности интенсивности интенсивности и вносят их показатели в дисвиик физической культуры. Знакомятся с правилом «пеперъвывого и постепенного повышения физической пагрузкую, способами ето выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической пагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные опущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомъстия при выполнении физической нагрузок и включают ее в дневник физической и включают ее в дневник физической и включают ее в	<u> </u>		
величины физической нагрузки с учетом индивидуальных показателей физической подготовленности и екорости выполнения, по количеству повторений). Измеряют индивидуальные максимальные показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зои интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой. В системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и парушение координации, субъективные опущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физической культуры.			10 1
индивидуальных показателей физической подготовленности (по продолжительности и скорости выполнения, по количеству повторений). Измеряют индивидуальные максимальные показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зои интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакоматся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные опущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физической к и включают ее в дневник физической и включают ее в дневник физической и включают ее в дневник физической культуры.			-
подготовленности и скорости выполнения, по количеству повторений). Измеряют индивидуальные максимальные показатели физической подготовлениюсти с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зоп интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом снепрерывного и постепенного повышения физической пагрузки», способами сго выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и апализируют критерии повышения физической подготовкой нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой карузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные опущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков угомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дпевник физической культуры.			= -
продолжительности и скорости выполнения, по количеству повторений). Измеряют индивидуальные максимальные показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и определяют образовати и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ошущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков угомления при выполнении физической культуры.		=	-
выполнения, по количеству повторений). Измеряют индивидуальные максимальные показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повыпения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической подготовкой офизической подготовкой офизической подготовкой офизической подготовкой офизической подготовкой офизической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные опупцениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической к увльтуры.		подготовле	нности (по
Измеряют индивидуальные максимальные показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зои интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вноеят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и апализируют критерии повышения физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физическох и включают ее в дневник физической культуры.		продолжит	ельности и скорости
максимальные показатели физической подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «пепрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической пагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков угомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		выполнени	я, по количеству повторений).
подготовленности с помощью тестовых упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры.  Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные опцущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физическох и включают ее в дневник физической культуры.		Измеряют	индивидуальные
упражнений и рассчитывают по определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры.  Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в диевник физической культуры.		максималы	ные показатели физической
определенной формуле показатели нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вноеят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой. характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		подготовле	нности с помощью тестовых
нагрузки для разных зон интенсивности. Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных запятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные опущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		упражнени	й и рассчитывают по
Определяют режимы индивидуальной нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры.  Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		определенн	ой формуле показатели
нагрузки по пульсу для разных зон интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают се в дневник физической культуры.		нагрузки д	ия разных зон интенсивности.
интенсивности и вносят их показатели в дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.			2
дневник физической культуры. Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушения самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		нагрузки по	пульсу для разных зон
Знакомятся с правилом «непрерывного и постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		интенсивно	сти и вносят их показатели в
постепенного повышения физической нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		дневник фи	зической культуры.
нагрузки», способами его выполнения при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.			
при планировании самостоятельных занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.			
занятий физической подготовкой. Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.			
Рассматривают и анализируют критерии повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.			
повышения физической нагрузки в системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		=	
системе самостоятельных занятий физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.			
физической подготовкой, выделяют характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		повышения	физической нагрузки в
характерные признаки (изменение цвета кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.			
кожи и нарушение координации, субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		физической	подготовкой, выделяют
субъективные ощущениям самочувствия, показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		характернь	е признаки (изменение цвета
показатели пульса). Составляют таблицу признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.			
признаков утомления при выполнении физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.			
физических нагрузок и включают ее в дневник физической культуры.		показатели	пульса). Составляют таблицу
дневник физической культуры.		признаков	томления при выполнении
Разучивают технику тестовых		дневник фи	зической культуры.
		Разучивают	технику тестовых

упражнений и способов регистрации их
выполнения. Знакомятся с правилами и
требованиями к проведению процедур
измерения показателей физической
подготовленности (правила
тестирования). Проводят тестирование
индивидуальных показателей физической
подготовленности и сравнивают их с
возрастными стандартами (обучение в
группах). Выявляют «отстающие» в своем
развитии физические качества и
определяют состав упражнений для их
целенаправленного развития. Знакомятся
со структурой плана занятий физической
подготовкой, обсуждают
целесообразность выделения его
основных частей, необходимость
соблюдения их последовательности;
знакомятся с правилами и способами
расчета объема времени для каждой части
занятия и их учебным содержанием.
Разучивают способы самостоятельного
составления содержания плана занятий
физической подготовкой на основе
результатов индивидуального
тестирования. Составляют план
индивидуальных занятий на четыре
тренировочных занятия в соответствии с
правилами развития физических качеств и
индивидуальных показателей физической
подготовленности, включают
разработанный план в дневник
физической культуры. Обсуждают
целесообразность и эффективность

				закаливания организма с помощью
				воздушных и солнечных ванн. Знакомятся
				с правилами безопасности при
				проведении закаливающих процедур с
				помощью солнечных и воздушных ванн,
				купания в естественных водоемах,
				приводят примеры возможных
				последствий их несоблюдения.
				Знакомятся с температурными режимами
				закаливающих процедур и
				регулированием времени для их
				проведения
Итого по разде	лу	1		
ФИЗИЧЕСКОН	Е СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ			
Раздел 1. Физк	ультурно- оздоровительная дея	тельность		
1.1	Физкультурно-	2	Правила самостоятельного	Повторяют ранее изученные правила
	оздоровительная		закаливания организма с	техники безопасности. Углубляют ранее
	деятельность		помощью воздушных и	освоенные знания за счет разучивания
			солнечных ванн, купания в	новых сведений по обеспечению
			естественных водоемах.	безопасности мест занятий, спортивного
			Правила техники безопасности	инвентаря и оборудования, одежды и
			и гигиены мест занятий	обуви, правил по организации
			физическими упражнениями.	безопасного проведения занятий.
			Оздоровительные комплексы:	Определяют мышечные группы для
			упражнения для коррекции	направленного воздействия на них
			телосложения с	физических упражнений. Отбирают
			использованием	необходимые физические упражнения и
			дополнительных отягощений,	определяют их дозировку, составляют
			упражнения для профилактики	комплекс коррекционной гимнастики
			нарушения зрения во время	(консультируются с учителем).
			учебных занятий и работы за	Разучивают комплекс упражнений,
			компьютером, упражнения для	включают его в самостоятельные занятия
			физкультпауз, направленных	и панируют их в дневнике физической
			на поддержание оптимальной	культуры. Повторяют ранее освоенные

			#060m00m0006v00mv \u00e4	VIII 0 VVV 0 VVV 0 VV 0 VV 0 VV 0 VV 0
			работоспособности мышц	упражнения зрительной гимнастики и
			опорно-двигательного аппарата	отбирают новые упражнения. Составляют
			в режиме учебной	индивидуальный комплекс зрительной
			деятельности	гимнастики, определяют дозировку его
				упражнений и продолжительность
				выполнения. Разучивают комплекс
				зрительной гимнастики и включают его в
				дневник физической культуры,
				выполняют комплекс в режиме учебного
				дня. Отбирают упражнения для
				физкультпауз и определяют их дозировку
				(упражнения на растягивание мышц
				туловища и подвижности суставов).
				Составляют комплекс физкультпаузы и
				разучивают его (возможно, с
				музыкальным сопровождением).
				Включают содержание комплекса в
				дневник физической культуры и
				планируют его выполнение в режиме
				учебного дня
Итого по раздел	ту	2		
Раздел 2. Спорт	тивно-оздоровительная деятель	ность		
2.1	Гимнастика (Модуль	6	Акробатическая комбинация из	Повторяют ранее разученные
	«Гимнастика»)		общеразвивающих и сложно	акробатические упражнения и
	,		координированных	комбинации. Разучивают стилизованные
			упражнений, стоек и кувырков,	общеразвивающие упражнения,
			ранее разученных	выполняемые с разной амплитудой
			акробатических упражнений.	движения, ритмом и темпом
			Комбинация из стилизованных	(выпрыгивание из упора присев,
			общеразвивающих упражнений	прогнувшись; прыжки вверх с
			и сложно-координированных	разведением рук и ног в стороны; прыжки
			упражнений ритмической	вверх толчком двумя ногами с
			гимнастики, разнообразных	приземлением в упор присев, прыжки с
			движений руками и ногами с	поворотами и элементами ритмической
	I	I	1.7	1

разной амплитудой и траекторией, танцевальными движениями из ранее разученных танцев (девочки). Опорные прыжки через гимнастического козла с разбега способом «согнув ноги» (мальчики) и способом «ноги врозь» (девочки). Гимнастические комбинации на низком гимнастическом бревне с использованием стилизованных общеразвивающих и сложнокоординированных упражнений, передвижений шагом и легким бегом, поворотами с разнообразными движениями рук и ног, удержанием статических поз (девочки). Упражнения на невысокой гимнастической перекладине: висы, упор ноги врозь, перемах вперед и обратно (мальчики). Лазанье по канату в три приема (мальчики)

гимнастики). Составляют акробатическую комбинацию из 6—8 хорошо освоенных упражнений и разучивают ее. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных опорных прыжков. Наблюдают и анализируют технику образца учителя, проводят сравнение с техникой ранее разученных опорных прыжков и выделяют отличительные признаки, делают выводы, описывают разучиваемые опорные прыжки по фазам движения. Разучивают технику опорных прыжков по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения опорных прыжков другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастическом бревне и гимнастикой скамейке. Разучивают упражнений на гимнастическом бревне (равновесие на одной ноге, стойка на коленях и с отведением ноги назад, полушпагат, элементы ритмической гимнастики, соскок прогнувшись). Составляют гимнастическую комбинацию из 8—10 хорошо освоенных упражнений и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения

(обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомитея е рекомендациями учителя по использованию подтотовительных и подводящих упражнений для освоения физических упражнений для освоения физических упражнений для освоения физических упражнений для гимпастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражиспий па гимпастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной погой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и назад, и разучивают се. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, еравнивают ее с образном и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технику выполнения упора ноги ворозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упора ноги ворозь и разучивают ве се образном и учащимися, сравнивают ее с образном и выявляют возможные ошибки, предлагают пособы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинают возможные ошибки, предлагают пособы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинают возможные ошибки, предлагают возможные ошибки, предлагают возможные ошибки, предлагают возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинают в группах) составляют комбинают в группах.	
учитсля по использованию подготовительных и подводщих упражнений для освоения физических упражнений для освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладипе. Наблюдают и апализируют образец гехники перемаха одной погой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы. Описывают технические сложности в их исполнении перемаха одной ногой вперед и назад и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные опшоки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технику выполнения упора ноги врозь (упор верхом). Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают се. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают се. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают се. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают се с образцом и выявляют возможные ошиоки, предлагают способы их усгранеция (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимпастической	
подготовительных и подводящих упражнений дат освоения физических упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику рансе разученых упражнений на гимнастической перекладипе. Наблюдают и апализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и пазад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и пазад и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимиея, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и апализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технику выполнения упора вого в технику выполнения упора ноги врозь (упор верхом). Определяют технику выполнения упора пого в разучивают се. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимиея, сравнивают се с образцом и выявляют возможные опиобки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	•
упражиений для освоения физических упражиений на гимнастическом бревне. Выполняют практические запятия. Повторяют технику рансе разученных упражиений на гимнастической перекладине. Наблюдают и наллизируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и назад и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражиения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные опшбки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), опредляют технику выполнения упора ноги вером доленения оброзь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упрамиения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные опшбки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	
упражнений на гимнастическом бревне. Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной потой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и назад, и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее собразцом и выявляют возможные опиобки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные опиобки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	
Выполняют практические занятия. Повторяют технику ранее разученных упражисний на гимпастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной погой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и назад и разучивают се. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают се с образцом и выявляют возможные опшобки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражисния другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные опшобки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	
Повторяют технику ранее разученных упражисний на гимпастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложпости в их исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и назад и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают се с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимпастической	
упражнений на гимнастической перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и назад и разучивают ес. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ес с образцом и выявляют возможные опшобки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технику выполнения упора ноги врозь и делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упоражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные опшобки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимпастической	
перекладине. Наблюдают и анализируют образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и назад и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения упрутими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, дслают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упора ноги врозь и учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные опибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	
образец техники перемаха одной ногой вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и назад и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	
вперед и назад, определяют технические сложности в их исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и назад и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные опинбки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	перекладине. Наблюдают и анализируют
сложности в их исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и назад и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	образец техники перемаха одной ногой
выводы. Описывают технику выполнения перемаха одной ногой вперед и назад и разучивают ес. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные опшобки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технику пора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошшобки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	вперед и назад, определяют технические
перемаха одной ногой вперед и назад и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	сложности в их исполнении, делают
разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	выводы. Описывают технику выполнения
выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	перемаха одной ногой вперед и назад и
учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	разучивают ее. Контролируют технику
выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	выполнения упражнения другими
предлагают способы их устранения (обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	учащимися, сравнивают ее с образцом и
(обучение в группах). Наблюдают и анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	выявляют возможные ошибки,
анализируют образец техники упора ноги врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	предлагают способы их устранения
врозь (упор верхом), определяют технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	(обучение в группах). Наблюдают и
технические сложности в его исполнении, делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	анализируют образец техники упора ноги
делают выводы. Описывают технику выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	врозь (упор верхом), определяют
выполнения упора ноги врозь и разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	технические сложности в его исполнении,
разучивают ее. Контролируют технику выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	делают выводы. Описывают технику
выполнения упражнения другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	выполнения упора ноги врозь и
учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	разучивают ее. Контролируют технику
выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	выполнения упражнения другими
предлагают способы их устранения (обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	учащимися, сравнивают ее с образцом и
(обучение в группах). Составляют комбинацию на гимнастической	выявляют возможные ошибки,
комбинацию на гимнастической	предлагают способы их устранения
	(обучение в группах). Составляют
переклалине из 4–5 хорошо освоенных	
nopolitical in the instantial	перекладине из 4–5 хорошо освоенных

	упражнений в висах и упорах и
	разучивают ее. Знакомятся с
	рекомендациями учителя по
	использованию подготовительных и
	подводящих упражнений для освоения
	физических упражнений на невысокой
	гимнастической перекладине. Наблюдают
	и анализируют образец учителя,
	определяют основные фазы движения и
	определяют их технические сложности,
	делают выводы. Описывают технику
	выполнения лазанья по канату в три
	приема, разучивают выполнение
	упражнений по фазам и в полной
	координации. Контролируют технику
	выполнения упражнения другими
	учащимися, сравнивают ее с образцом и
	выявляют возможные ошибки,
	предлагают способы их устранения
	(обучение в группах). Повторяют ранее
	разученные упражнения ритмической
	гимнастики, танцевальные движения.
	Разучивают стилизованные
	общеразвивающие упражнения для
	ритмической гимнастики (передвижения
	приставным шагом с движением рук и
	туловища, приседы и полуприседы с
	отведением одной руки в сторону,
	круговые движения туловища,
	прыжковые упражнения различной
	конфигурации). Составляют комбинацию
	ритмической гимнастики из хорошо
	разученных 8–10 упражнений, подбирают
	музыкальное сопровождение. Разучивают
1	1 2 1 7 1 1

				комбинацию и демонстрируют ее выполнение. Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по распределению упражнений в комбинации ритмической гимнастики и подборе музыкального сопровождения
2.2	Легкая атлетика (Модуль «Легкая атлетика»)	8	Старт с опорой на одну руку и последующим ускорением, спринтерский и гладкий равномерный бег по учебной дистанции, ранее разученные беговые упражнения. Прыжковые упражнения: прыжок в высоту с разбега способом «перешагивание», ранее разученные прыжковые упражнения в длину и высоту, напрыгивание и спрыгивание. Метание малого (теннисного) мяча в подвижную (раскачивающуюся) мишень	Наблюдают и анализируют образец техники старта, уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения старта и разучивают ее в единстве с последующим ускорением. Контролируют технику выполнения старта другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Наблюдают и анализируют образец техники спринтерского бега, уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику спринтерского бега, разучивают ее по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения спринтерского бега другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Наблюдают и анализируют образец техники гладкого равномерного бега, уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику гладкого равномерного бега, определяют его отличительные признаки от техники спринтерского бега. Разучивают технику гладкого равномерного бега по фазам и в полной

координации. Контролируют технику выполнения гладкого равномерного бега другими учащимися, выявляют возможные опшбки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по развитию выпосливости и быстроты на самостоятельных занятиях дегкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега. Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжко по фазам и полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные опшбки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с разбета способом «перещагивание».	T	T.C.
другими учащимися, выявляют возможные опшбки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном дналоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по развитию выносливости и быстроты на самостоятельных занятиях легкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега. Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных сго фаз, разучивают прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные опибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		
возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по развитию выносливости и быстроты на самостоятельных занятиях легкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бета. Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют се фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжко по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражисний для освоения техники прыжка в высоту с		
способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по развитию выпосливости и быстроты па самостоятельных занятиях легкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега. Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «переплагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные оплоби их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		- ·
Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по развитию выпосливости и быстроты на самостоятельных занятиях легкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега. Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подолящих и подготовительных упражнений для освоения технику прыжка в высоту с		<u> </u>
Знакомятся с рекомендациями учителя по развитию выносливости и быстроты на самостоятельных занятиях легкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега. Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		
развитию выносливости и быстроты на самостоятельных занятиях легкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега. Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные опибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		
самостоятельных занятиях легкой атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега. Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжко по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		-
атлетикой с помощью гладкого равномерного и спринтерского бега. Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		=
равномерного и спринтерского бега. Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ощибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подтотовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		самостоятельных занятиях легкой
Наблюдают и анализируют образец техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		атлетикой с помощью гладкого
техники прыжка в высоту способом «перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		1 1 1
«перешагивание», уточняют ее фазы и элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		Наблюдают и анализируют образец
элементы, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		техники прыжка в высоту способом
технику выполнения прыжка в высоту, выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге.  Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		«перешагивание», уточняют ее фазы и
выделяя технику исполнения отдельных его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		элементы, делают выводы. Описывают
его фаз, разучивают прыжок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		технику выполнения прыжка в высоту,
полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		
технику выполнения прыжка в высоту другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		его фаз, разучивают прыжок по фазам и в
другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		полной координации. Контролируют
возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		технику выполнения прыжка в высоту
способы их устранения (работа в парах). Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		другими учащимися, выявляют
Участвуют в учебном диалоге. Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		возможные ошибки и предлагают
Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		
использованию подводящих и подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		Участвуют в учебном диалоге.
подготовительных упражнений для освоения техники прыжка в высоту с		Знакомятся с рекомендациями учителя по
освоения техники прыжка в высоту с		использованию подводящих и
		подготовительных упражнений для
разбега способом «перешагивание».		освоения техники прыжка в высоту с
		разбега способом «перешагивание».
Повторяют ранее разученные способы		Повторяют ранее разученные способы
метания малого (теннисного) стоя на		метания малого (теннисного) стоя на
месте и с разбега, в неподвижную мишень		месте и с разбега, в неподвижную мишень
и на дальность. Наблюдают и		и на дальность. Наблюдают и
анализируют образец учителя,		анализируют образец учителя,

2.3 Зимние виды с (Модуль «Зимн спорта»)	-	Передвижение на лыжах одновременным одношажным ходом, преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона в низкой стойке, ранее разученные упражнения лыжной подготовки, передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	сравнивают с техникой ранее разученных способов метания, находят отличительные признаки. Разучивают технику броска малого мяча в подвижную мишень, акцентируют внимание на технике выполнения выявленных отличительных признаков. Контролируют технику метания малого мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию упражнений в метании мяча для повышения точности движений Повторяют ранее разученные способы передвижения на лыжах. Повторяют технику спусков, подъемов и торможения с пологого склона. Наблюдают и анализируют образец техники одновременного одношажного хода, сравнивают с техникой ранее разученных способов ходьбы, находят отличительные признаки и делают выводы. Описывают технику передвижение на лыжах одновременным одношажным ходом, выделяют фазы движения и их технические трудности. Разучивают технику передвижения на лыжах одновременным одношажным ходом по фазам и в полной координации. Контролируют технику передвижения на лыжах другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах).
--	---	---	---

				Демонстрируют технику передвижения на лыжах по учебной дистанции. Участвуют
				в учебном диалоге. Знакомятся с
				рекомендациями учителя по
				использованию подводящих и
				подготовительных упражнений для
				самостоятельного обучения техники
				передвижения на лыжах одновременным
				одношажным ходом, передвижений на
				лыжах для развития выносливости в
				процессе самостоятельных занятий.
				Наблюдают и анализируют образец
				преодоления небольшого трамплина,
				выделяют его элементы и технику
				выполнения, делают выводы и
				определяют последовательность
				обучения. Разучивают технику
				преодоления небольших препятствий,
				акцентируют внимание на выполнении
				технических элементов. Контролируют
				технику преодоления препятствий
				другими учащимися, выявляют
				возможные ошибки и предлагают
				способы их устранения (работа в
				группах). Участвуют в учебном диалоге.
				Знакомятся с рекомендациями учителя по
				самостоятельному безопасному
			<del> </del>	преодолению небольших трамплинов
2.4	Спортивные игры.	6	Технические действия игрока	Совершенствуют ранее разученные
	Баскетбол (Модуль		без мяча: передвижение в	технические действия игры баскетбол.
	«Спортивные игры»)		стойке баскетболиста, прыжки	Знакомятся с образцами технических
			вверх толчком одной ногой и	действий игрока без мяча (передвижения
			приземлением на другую ногу,	в стойке баскетболиста; прыжок вверх
			остановка двумя шагами и	толчком одной и приземление на другую,

	T		T	<del> </del>
			прыжком. Упражнения с	остановка двумя шагами, остановка
			мячом: ранее разученные	прыжком, повороты на месте).
			упражнения в ведении мяча в	Анализируют выполнение технически
			разных направлениях и по	действий без мяча,выделяют их трудные
			разной траектории, на передачу	элементы и акцентируют внимание на их
			и броски мяча в корзину.	выполнении. Разучивают технические
			Правила игры и игровая	действия игрока без мяча по элементам и
			деятельность по правилам с	в полной координации. Контролируют
			использованием разученных	выполнение технических действий
			технических приемов	другими учащимися, анализируют их и
			-	определяют ошибки, дают рекомендации
				по их устранению (работа в парах).
				Изучают правила и играют с
				использованием разученных технических
				действий. Знакомятся с рекомендациями
				учителя по использованию подводящих и
				подготовительных упражнений для
				самостоятельного обучения техническим
				действиям баскетболиста без мяча
2.5	Спортивные игры. Волейбол	8	Прием и передача мяча двумя	Совершенствуют технику ранее
	(Модуль «Спортивные		руками снизу в разные зоны	разученных технических действий игры
	игры»)		площадки команды соперника.	волейбол. Разучивают и совершенствуют
			Правила игры и игровая	передачу мяча двумя руками снизу и
			деятельность по правилам с	сверху в разные зоны площадки
			использованием разученных	соперника. Разучивают правила игры в
			технических приемов в подаче	волейбол и знакомятся с игровыми
			мяча, его приеме и передаче	действиями в нападении и защите.
			двумя руками снизу и сверху	Играют в волейбол по правилам с
				использованием разученных технических
				действий
2.6	Спортивные игры. Футбол	6	Удары по катящемуся мячу с	Совершенствуют технику ранее
	(Модуль «Спортивные игры		разбега. Правила игры и	разученных технических действий игры
	l I		игровая деятельность по	футбол. Знакомятся с образцом удара по
			правилам с использованием	катящемуся мячу с разбега,
			inpublication o monosibsobatinem	Raining on hin ij o pasooia,

			napyllellill iv Tevillilleckiiv	TEMOLICTNIAN/EMOTO VILITATION DI LIQUIDIOT
			разученных технических приемов в остановке и	демонстрируемого учителем, выделяют его фазы и технические элементы.
			-	=
			передаче мяча, его ведении и	Описывают технику удара по катящемуся
			обводке	мячу с разбега и сравнивают ее с
				техникой удара по неподвижному мячу,
				выявляют имеющиеся различия, делают
				выводы по способам обучения.
				Разучивают технику удара по катящемуся
				мячу с разбега по фазам и в полной
				координации. Контролируют технику
				выполнения удара по катящемуся мячу
				другими учащимися, выявляют
				возможные ошибки и предлагают
				способы их устранения (работа в парах).
				Совершенствуют технику передачи
				катящегося мяча на разные расстояния и
				направления (обучение в парах).
				Разучивают правила игры в футбол и
				знакомятся с игровыми действиями в
				нападении и защите. Играют в футбол по
				правилам с использованием разученных
				технических действий. Знакомятся с
				рекомендациями учителя по
				использованию подводящих и
				подготовительных упражнений для
				самостоятельного обучения техники
				удара по катящемуся мячу с разбега и его
				передачи на разные расстояния
2.7	Подготовка к выполнению	14	Физическая подготовка к	Осваивают содержания модульных
	нормативных требований		выполнению нормативов	программ по физической культуре или
	комплекса ГТО (Модуль		комплекса ГТО с	рабочей программы базовой физической
	«Спорт»)		использованием средств	подготовки. Демонстрируют приросты в
	,		базовой физической	показателях физической
			подготовки, видов спорта и	подготовленности и нормативных
	1	l	nogrationin, brigad erroptu n	nogi orozatemiovim ii nopiiariibiibix

		оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр	требований комплекса ГТО
Итого по разделу	64		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО	68		
ПРОГРАММЕ			

## 7 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и	Кол-во	Программное содержание	Основные виды деятельности
	тем учебного предмета	часов		обучающихся
1.1	Знания о физической	1	Зарождение олимпийского	Участвуют в коллективном обсуждении
	культур		движения в дореволюционной	тем: – «А.Д. Бутовский как инициатор
			России, роль А.Д. Бутовского	развития олимпийского движения в
			в развитии отечественной	царской России»; – «І Олимпийский
			системы физического	конгресс и его историческое значение для
			воспитания и спорта.	развития олимпийского движения в мире и
			Олимпийское движение в	царской России»; - «Участие российских
			СССР и современной России,	спортсменов на V Олимпийских играх в
			характеристика основных	Стокгольме (1912 г.)»; – «І Всероссийская
			этапов развития. Выдающиеся	олимпиада 1913 г. и ее значение для
			советские и российские	развития спорта в царской России»; -
			олимпийцы. Влияние занятий	«Успехи советских спортсменов на
			физической культурой и	международной арене до вступления
			спортом на воспитание	СССР в Международный олимпийский
			положительных качеств	комитет»; – «Успехи советских
			личности современного	спортсменов в выступлениях на
			человека	Олимпийских играх»; – «История летних
				Олимпийских игр в Москве» «История
				зимних Олимпийских игр в Сочи».
				Обсуждают биографии многократных
				чемпионов зимних Олимпийских игр, их
				спортивные успехи и достижения.
				Обсуждают роль и значение олимпийских
				чемпионов в развитии зимних видов
				спорта в международном и отечественном
				олимпийском движении. Обсуждают
				биографии многократных чемпионов
				летних Олимпийских игр, их спортивные
				успехи и достижения. Обсуждают роль и
				значение олимпийских чемпионов в
				развитии летних видов спорта в

				международном и отечественном олимпийском движении. Узнают о положительном влиянии занятий физической культурой и спортом на волевые, моральные и нравственные качества человека. Обсуждают условия и ситуации, в которых проявляются качества личности на занятиях физической культурой и спортом. Узнают примеры проявления личностных качеств великими спортсменами, приводят примеры из своего жизненного опыта
Итого по раздел		1		
	обы самостоятельной деятельно	ости		
1.1	Способы самостоятельной деятельности	1	Правила техники безопасности и гигиены мест занятий в процессе выполнения физических упражнений на открытых площадках. Ведение дневника по физической культуре. Техническая подготовка и ее значение для человека, основные правила технической подготовки. Двигательные действия как основа технической подготовки подготовки, понятие двигательного умения и двигательного умения и двигательных действий и организация процедуры оценивания. Ошибки при разучивании техники	Составляют и заполняют дневник физической культуры в течение учебного года. Осмысливают понятие «техническая подготовка», выясняют значение технической подготовки в жизни человека и его профессиональной деятельности, укреплении здоровья и физической подготовленности, приводят примеры необходимости технической подготовки для школьников. Изучают основные правила технической подготовки, осмысливают необходимость их соблюдения при самостоятельных занятиях по обучению новым физическим упражнениям. Осмысливают понятие «двигательное действие», его общность и различие с понятием «физическое упражнение», рассматривают примеры и выявляют отличительные признаки, устанавливают причинно-следственную

выполнения двигательных действий, причины и способы их предупреждения при самостоятельных занятиях технической подготовкой. Планирование самостоятельных занятий технической полготовкой на учебный год и учебную четверть. Составление плана учебного занятия по самостоятельной технической полготовке. Способы оценивания оздоровительного эффекта занятий физической культурой с помощью «индекса Кетле», «ортостатической пробы», «функциональной пробы со стандартной нагрузкой»

связь между двигательными действиями и физическими упражнениями. Знакомятся с понятием «техника двигательного действия», рассматривают основные проявления техники, приводят примеры двигательных действий с хорошей и недостаточной техникой выполнения. Устанавливают причинно-следственную связь между техникой физического упражнения и возможностью возникновения травм и ушибов во время самостоятельных занятий физической культурой и спортом. Осмысливают понятия «двигательное умение» и «двигательный навык», их общие и отличительные признаки, устанавливают связь с техникой выполнения двигательных действий, характеризуют особенности выполнения физических упражнений на уровне умения и навыка. Обсуждают роль психических процессов внимания и памяти в освоении новых физических упражнений, приводят примеры и доказывают их значение в обучении физическим упражнениям. Устанавливают причинно-следственную связь между скоростью и техникой освоения физических упражнений и активностью процессов внимания и памяти. Разучивают способы оценивания техники физических упражнений в процессе самостоятельных занятий (результативность действия, сравнение с эталонной техникой, сравнение

индивидуальных представлений с иллюстративными образцами). Оценивают технику разученных упражнений и определяют качество освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины из появления и последствия для безопасности занятий физической	
Оценивают технику разученных упражнений и определяют качество освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины из появления и последствия для	
упражнений и определяют качество освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины и появления и последствия для	
освоения. Рассматривают основные причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины и появления и последствия для	
причины появления ошибок при обучении технике физических упражнений, обсуждают причины из появления и последствия для	;
обучении технике физических упражнений, обсуждают причины из появления и последствия для	
упражнений, обсуждают причины из появления и последствия для	
появления и последствия для	
	ſX
безопасности запитий физипеской	
осзопасности занятии физической	
культурой и спортом, делают вывод	цы.
Приводят примеры негативного вли	кинкі
ошибок на качество выполнения	
двигательных действий. Анализирун	ЮТ
способы предупреждения ошибок предупреждения опреждения ошибок предупреждения объекти объекти от предупреждения от предупреждения объекти от премупреждения объекти от премупреждения объекти от премупреждения объекти от объекти о	ри
разучивании новых физических	
упражнений, рассматривают основн	ње
варианты их предупреждения	
(использование подводящих и	
подготовительных упражнений).	
Разучивают правила обучения	
физическим упражнениям: «от прос	стого к
сложному», «от известного к	
неизвестному», «от освоенного к	
неосвоенному»; приводят примеры	
целесообразности использования ка:	іждого
из них при самостоятельных занятия	ЯХ
технической подготовкой. Участвую	от в
беседе с учителем. Знакомятся с раб	бочим
планом учителя на учебный год,	
анализируют учебное содержание на	ıa
каждую учебную четверть. Определ	
состав двигательных действий,	
запланированных учителем для обуч	чения

в каждой учебной четверти, планируют их в дневнике физической культуры. Повторяют правила и требования к разработке плана занятий по физической подготовке, проводят сравнение с макетом плана занятий по технической подготовке, проводят сравнение с макетом плана занятий по технической подготовке, проводят сравнение с макетом плана занятий по физической подготовке, находят обще и отличительные признаки в их содержании, делают выводы. Выбирают физическое упражнение из плана на учебную четверть учителя и составляют плана для индивидуальных занятий технической подготовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Апализируют требования безопасности и гитичены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в десопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гитиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о пелесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гитичениеских упражнений и зависямости о потодыки и климатических упражнений и климатических упражнений и климатических упрожность и коломатор целесообразность и вотодыких и климатических условий, осознают целесообразность и коломатор целесообразность и коломатор целесообразность и коломатор и делесообразность и коломатор и делесообразность и коломатор и целесообразность и коломатор и делесообразность и коломатор	
Повторяют правила и требования к разработке плана занятий по физической подтотовке. Знакомятся с макстом плана занятий по технической подтотовке, проводят сравнение с макстом плана занятий по физической подтотовке, находят общие и отличительные признаки в их содержании, делают выводы. Выбирают физическое упражнение из плана на учебную четверть учителя и составляют плана для индивидуальных занятий технической подтотовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Апализируют гребования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют гребования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических пражлений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	
разработке плана занятий по физической подтотовке. Знакомятся с макетом плана занятий по текинческой подтотовке, проводят сравнение с макетом плана занятий по физической подтотовке, находят общие и отличительные признаки в их содержании, делают выводы. Выбирают физическое упражнение из плана на учебную четверть учителя и составляют план для индивидуальных занятий технической подтотовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и титиены к принкольной спортивной плонадка, местам активного отрыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и титиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают титенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	
подготовке. Знакомятся с макетом плана занятий по технической подготовке, проводят сравнение с макетом плана занятий по физической подготовке, находят общие и отличительные признаки в их содержании, делают выводы. Выбирают физическое упражнение из плана на учебную четверть учителя и составляют плап для индивидуальных занятий технической подготовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и тигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и тигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержаниз занятий физическими упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержаниз занятий физическими упражнений. Изучают завиеимости от погодных и климатических условий, осознают	
занятий по технической подготовке, проводят сравнение с макетом плана занятий по физической подготовке, находят общие и отпичительные признаки в их содержании, делают выводы. Выбирают физическое упражнение из плана на учебную четверть учителя и составляют план для индивидуальных занятий технической подготовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнений изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	
проводят сравнение с макетом плана запятий по физической подготовке, находят обпис и отличительные признаки в их содержании, делают выводы. Выбирают физическое упражнение из плана на учебную четверть учителя и составляют план для индивидуальных запятий технической подготовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Апализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выподы о целесообразности выполнения там физических упражлений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания запятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	
занятий по физической подготовке, находят общие и отличительные признаки в их содержании, делают выводы. Выбирают физическое упражнение из плана на учебную четверть учителя и составляют план для индивидуальных занятий технической подготовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приволят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и трепажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнения и делают выводы о тигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	
находят общие и отличительные признаки в их содержании, делают выводы. Выбирают физическое упражнение из плана на учебную четверть учителя и составляют план для индивидуальных занятий технической подготовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гитиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	
в их содержании, делают выводы. Выбирают физическое упражнение из плана на учебную четверть учителя и составляют план для индивидуальных занятий технической подготовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	<u> </u>
Выбирают физическое упражнение из плана на учебную четверть учителя и составляют план для индивидуальных занятий технической подготовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и гитиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гитиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	находят общие и отличительные признаки
плана на учебную четверть учителя и составляют план для индивидуальных занятий технической подготовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	в их содержании, делают выводы.
составляют план для индивидуальных занятий технической подготовкой.  Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию солержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	Выбирают физическое упражнение из
занятий технической подготовкой. Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	плана на учебную четверть учителя и
Участвуют в коллективном обсуждении. Анализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	
Анализируют требования безопасности и гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	занятий технической подготовкой.
гигиены к пришкольной спортивной площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	Участвуют в коллективном обсуждении.
площадке, местам активного отдыха в лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	Анализируют требования безопасности и
лесопарках, приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	гигиены к пришкольной спортивной
выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	площадке, местам активного отдыха в
там физических упражнений. Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	
Анализируют требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	выводы о целесообразности выполнения
гигиены к спортивному оборудованию и тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	там физических упражнений.
тренажерным устройствам, располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	Анализируют требования безопасности и
располагающимся в местах занятий; приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	гигиены к спортивному оборудованию и
приводят примеры и делают выводы о целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	тренажерным устройствам,
целесообразности выполнения там физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	располагающимся в местах занятий;
физических упражнений. Изучают гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	приводят примеры и делают выводы о
гигиенические правила к планированию содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	целесообразности выполнения там
содержания занятий физическими упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	физических упражнений. Изучают
упражнениями на открытом воздухе в зависимости от погодных и климатических условий, осознают	гигиенические правила к планированию
зависимости от погодных и климатических условий, осознают	содержания занятий физическими
климатических условий, осознают	упражнениями на открытом воздухе в
	зависимости от погодных и
целесообразность и необходимость их	климатических условий, осознают

				DI ITOTILATURE TRUDOTRE TRUDOTLE IL TOTOLO		
				выполнения, приводят примеры и делают		
				выводы о целесообразности их		
				выполнения. Знакомятся со способами и		
				диагностическими процедурами		
				оценивания оздоровительного эффекта		
				занятий физической культурой с		
				помощью «индекса Кетле»,		
				«ортостатической пробы»,		
				«функциональной пробы со стандартной		
				нагрузкой». Обучаются способам		
				диагностических процедур и правилам и		
				проведения. Оценивают индивидуальные		
				показатели функционального состояния		
				организма и сравнивают их со		
				стандартными таблицами и оценочными		
				шкалами. Анализируют результаты		
				сравнения индивидуальных и		
				стандартных показателей, планируют		
				рекомендации для самостоятельных		
				занятий оздоровительной физической		
				культурой, вносят в дневник физической		
				культуры изменения в содержание и		
				направленность индивидуальных занятий		
				(после консультации с учителем)		
Итого по раздел	ıy	1				
ФИЗИЧЕСКОЕ	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ	•				
Раздел 1. Физкультурно- оздоровительная деятельность						
1.1	Физкультурно-	2	Оздоровительные комплексы	Знакомятся со способами и правилами		
	оздоровительная		для самостоятельных занятий с	измерения отдельных участков тела.		
	деятельность		добавлением ранее разученных	Разучивают способы измерения		
			упражнений: для коррекции	окружности плеча, груди, талии, бедра,		
			телосложения и профилактики	голени (обучение в парах). Измеряют		
			нарушения осанки,	индивидуальные показатели участков		
			дыхательной и зрительной	тела и записывают их в дневник		
L	ı	·	1	1		

			гимнастики в режиме учебного	физической культуры (обучение в парах).
			дня	Определяю мышечные группы для
			дня	направленного их развития, отбирают
				1
				необходимые упражнения. Составляют
				индивидуальный комплекс упражнений
				коррекционной гимнастики и разучивают
				его. Планируют самостоятельные занятия
				по коррекции телосложения в дневнике
				физической культуры и контролируют их
				эффективность с помощью измерения
				частей тела. Отбирают упражнения без
				предмета и с предметом, выполняют на
				месте из разных исходных положений, в
				статическом (удержание поз в
				прямостоянии) и динамическом
				(передвижения с фиксированным
				положением тела) режиме. Составляют
				комплекс профилактических упражнений
				и включают в него упражнения
				дыхательной гимнастики. Разучивают
				комплекс профилактических упражнений
				и планируют его в режиме учебного дня
Итого по разде	элу	2		
Раздел 2. Спор	тивно-оздоровительная деятель	ность		
2.1	Гимнастика (Модуль	6	Акробатические комбинации	Знакомятся с упражнениями из парных
	«Гимнастика»)		из ранее разученных	пирамид и пирамид в тройках.
	,		упражнений с добавлением	Распределяются по группам, определяют
			упражнений ритмической	место в пирамиде. Анализируют способы
			гимнастики (девочки).	построения пирамид и описывают
			Простейшие акробатические	последовательность обучения входящих в
			пирамиды в парах и тройках	них упражнений. Разучивают построение
			(девочки). Стойка на голове с	пирамиды и демонстрируют ее
			опорой на руки,	выполнение (обучение в парах и тройках).
			акробатическая комбинация из	Наблюдают и анализируют образец
		1	1	

разученных упражнений в равновесии, стойках, кувырках (мальчики). Комплекс упражнений степ-аэробики, включающий упражнения в ходьбе, прыжках, спрыгивании и запрыгивании с поворотами разведением рук и ног, выполняемых в среднем и высоком темпе (девочки). Комбинация на гимнастическом бревне из ранее разученных упражнений с добавлением упражнений на статическое и динамическое равновесие (девочки). Комбинация на низкой гимнастической перекладине из ранее разученных упражнений в висах, упорах, переворотах (мальчики). Лазанье по канату в два приема (мальчики)

техники учителя, обсуждают фазы движения, определяют технические трудности в их выполнении. Составляют план самостоятельного обучения стойке на голове с опорой на руки, разучивают его по фазам и в полной координации. Ведут наблюдения за техникой выполнения стойки другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Составляют акробатическую комбинацию из хорошо освоенных упражнений с включением в нее стойки на лопатках и на голове с опорой на руки Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения стойке на голове с опорой на руки, разработке акробатической комбинации из хорошо освоенных упражнений. Повторяют и закрепляют технику лазанья по канату в три приема, контролируют ее выполнение другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Наблюдают и анализируют образец техники лазанья по канату в два приема, обсуждают фазы его движения и сравнивают их с техникой лазанья в три приема. Определяют технические трудности в их выполнении, делают выводы. Составляют план

		1		
				самостоятельного обучения лазанью по
				канату в два приема и разучивают его по
				фазам движения и в полной координации.
				Контролируют технику выполнения
				лазанья по канату в два приема другими
				учащимися, сравнивают ее с образцом и
				выявляют возможные ошибки,
				предлагают способы их устранения
				(обучение в группах). Знакомятся с
				рекомендациями учителя по
				использованию подводящих и
				подготовительных упражнений для
				самостоятельного обучения лазанью по
				канату в два приема. Просматривают
				видеоматериал комплекса степ-аэробики
				с направленностью на развитие
				выносливости (комплекс для
				начинающих). Составляют план
				самостоятельного обучения упражнениям
				комплекса, определяют
				последовательность их обучения и
				технические особенности выполнения.
				Подбирают музыкальное сопровождение
				для комплекса степаэробики, разучивают
				комплекс под контролем частоты пульса
2.2	Легкая атлетика (Модуль	8	Бег с преодолением	Наблюдают и анализируют образец бега с
	«Легкая атлетика»)		препятствий способами	преодолением гимнастической скамейки
			«наступание» и «прыжковый	(препятствия) способом «наступание»,
			бег», эстафетный бег. Ранее	определяют основные фазы движения и
			освоенные беговые	определяют их технические сложности,
			упражнения с увеличением	делают выводы по задачам
			скорости передвижения и	самостоятельного обучения. Описывают
			продолжительности	технику выполнения бега с наступанием
			выполнения, прыжки с разбега	на гимнастическую скамейку, разучивают
			, npanini - pusceru	, pasy iiibale1

полной коордилации. Наблюдают и апплируют образси преходления ималого (теннисного) мяча по движущейся (катящейся) с разной скоростью мишени и задачам самостоятельного обучения. Описывают технику выполнения предвятельная предвятельная предвятельная предвятельная подводящих и польтой координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучения с предвятельных предвятельных предвятельных предвятельного обучения по использованию подводящих и подготоящительных предвятельного обучения технике предодостия предвятельного обучения технике предодостия предвятельных предодоления подводящих и подготоящительных призажений для самостоятельного обучения технике предодоления предвятельного обучения технике и технику чителя, сравнивают его технику с техники учителя, сравнивают его технику с техники учитель, сравнивают его технику с техники учитель об обще и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (тепшисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.	в длину способом «согнув	выполнение упражнения по фазам и в
жперешагивание». Метание малото (теннисного) мяча по движущейся (каямейся), с разной скоростью мишени прыжковый бегом, пределяют основные фазы движения и определяют основные фазы движения и определяют их технические сложности, дслают выводы по задачам самостоятельного обучения. Описывают технику выполнения пренятствия через гимнастическую скамейку способом «прижковый бег», разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образном и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подволящих и подтотовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления пренятствий способами «наступание» и «прыжковый бет». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техники мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют обще и отпичительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
малого (тенниеного) мяча по движущейся (катящейся) с разной скоростью мишени прыжковым бегом, определяют основные фазы движения и определяют основные фазы движения и определяют их технические сложности, делают выводы по задачам самостоятельного обучения. Описывают технику выполнения препятствия через гимнастическую скамейку способом «прыжковый бег», разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражиений другими учащимися, сравнивают ее с образюм и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.	•	
прыжковым бегом, определяют основные фазы движения и определяют основные фазы движения и определяют их технические сложности, делают выводы по задачам самостоятельного обучения. Описывают технику выполнения препятствия чрез гимнастическую скамейку способом «прыжковый бег», разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и апализируют образец техники учителя, сравнивают ее отсянку с техники учителя, сравнивают его технику с техники учителя, сравнивают его технику с техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся миниени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отлачительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
разной скоростью мишени  фазы движения и определяют их технические сложности, делают выводы по задачам самостоятельного обучения. Описывают технику выполнения препятствия через гимнастическую скамейку епособом «прыжковый бег», разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные опибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «паступанис» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольпу), выделяют обще и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
технические сложности, делают выводы по задачам самостоятельного обучения. Описывают технику выполнения препятетвия через гимпастическую скамейку способом «прыжковый бег», разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений друтими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные опиобки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятетвий способами «паступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техники образец признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мищени с разной скоростью.		
по задачам самостоятельного обучения. Описывают технику выполнения препятствия через гимнастическую скамейку способом «прыжковый бег», разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техники учителя по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.	разной скоростью мишени	1
Описывают технику выполнения препятствия через гимнастическую скамейку способом «прыжковый бег», разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бет». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольпу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
препятствия через гимнастическую скамейку способом «прыжковый бег», разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отгличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		<u> </u>
скамейку способом «прыжковый бег», разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мача по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
разучивают выполнение упражнения по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техники учителя, сравнивают его технику с техники метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннислого) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
упражнений другими учащимися, сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		-
сравнивают ее с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют обще и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах).  Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег».  Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
их устранения (обучение в группах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техники учителя, сравнивают его технику с техники метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		_
использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		, , ,
подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		Знакомятся с рекомендациями учителя по
самостоятельного обучения технике преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		использованию подводящих и
преодоления препятствий способами «наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
«наступание» и «прыжковый бег». Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		самостоятельного обучения технике
Наблюдают и анализируют образец техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		преодоления препятствий способами
техники учителя, сравнивают его технику с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		«наступание» и «прыжковый бег».
с техникой метания мяча по движущейся мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		Наблюдают и анализируют образец
мишени (качающемуся кольцу), выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		техники учителя, сравнивают его технику
выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		с техникой метания мяча по движущейся
выделяют общие и отличительные признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		мишени (качающемуся кольцу),
признаки, делают выводы и определяют задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
задачи для самостоятельного обучения метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		
метанию малого (теннисного) мяча по катящейся мишени с разной скоростью.		=
катящейся мишени с разной скоростью.		
		,
		Анализируют результативность

	1			
				самообучения метанию малого мяча по
				точности попадания в мишень, вносят
				коррекцию в процесс самообучения.
				Знакомятся с рекомендациями учителя по
				использованию упражнений с малым
				мячом на развитие точности движений
2.3	Зимние виды спорта	16	Торможение и поворот на	Наблюдают и анализируют образец
	(Модуль «Зимние виды		лыжах упором при спуске с	техники торможения упором, выделяют
	спорта»)		пологого склона, переход с	его основные элементы и определяют
			передвижения попеременным	трудности в их исполнении,
			двухшажным ходом на	формулируют задачи для
			передвижение одновременным	самостоятельного обучения торможения
			одношажным ходом и обратно	упором при спуске на лыжах с пологого
			во время прохождения учебной	склона. Разучивают технику подводящих
			дистанции, спуски и подъемы	упражнений и торможение плугом в
			ранее освоенными способами	полной координации при спуске с
				пологого склона. Знакомятся с
				рекомендациями учителя по
				использованию подводящих и
				подготовительных упражнений для
				самостоятельного обучения технике
				торможения упором. Наблюдают и
				анализируют образец техники учителя,
				обсуждают фазы движения, определяют
				технические трудности в их выполнении,
				делают выводы. Составляют план
				самостоятельного обучения повороту
				способом упора при спуске с пологого
				склона, разучивают его с постепенным
				увеличением крутизны склона.
				Контролируют технику выполнения
				поворота другими учащимися, выявляют
				возможные ошибки и предлагают
				способы их устранения (работа в парах).
				спосооы их устранения (раоота в парах).

	Г	
		Знакомятся с рекомендациями учителя по
		использованию подводящих и
		имитационных упражнений для
		самостоятельного обучения торможению
		упором при спуске с пологого склона.
		Наблюдают и анализируют образец
		техники перехода с попеременного
		двухшажного хода на одновременный
		одношажный ход, обсуждают фазы
		движения, определяют технические
		трудности в их выполнении. Составляют
		план самостоятельного обучения
		переходу с попеременного двухшажного
		хода на одновременный одношажный
		ход, разучивают подводящие и
		имитационные упражнения, фазы
		движения и переход в целом в полной
		координации. Наблюдают и анализируют
		образец техники перехода с
		одновременного одношажного хода на
		попеременный двухшажный ход,
		обсуждают фазы перехода и сравнивают
		их с фазами перехода с попеременного
		двухшажного хода на одновременный
		одношажный ход, определяют
		особенности в движениях и технические
		трудности в их выполнении. Составляют
		план самостоятельного обучения
		переходу с одновременного одношажного
		хода на попеременный двухшажный ход,
		разучивают подводящие и имитационные
		упражнения, фазы движения и переход в
		целом в полной координации.
		Совершенствуют технику попеременной
L	<u> </u>	1 1 2 1

				смены ходов во время прохождения учебной дистанции. Контролируют технику переходов другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и имитационных упражнений для самостоятельного обучения переходу с одного лыжного хода на другой при прохождении учебной дистанции
2.4	Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры»)	6	Передача и ловля мяча после отскока от пола, бросок в корзину двумя руками снизу и от груди после ведения. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приемов без мяча и с мячом: ведение, приемы и передачи, броски в корзину	Наблюдают и анализируют образец техники учителя, обсуждают ее элементы, определяют трудности в их выполнении. Составляют план самостоятельного обучения технике ловли мяча после отскока от пола и разучивают ее (обучение в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения передаче и ловле баскетбольного мяча после отскока от пола. Совершенствуют технику ведения мяча в разных направлениях и с разной скоростью передвижения. Наблюдают и анализируют образец техники учителя, обсуждают ее элементы и фазы, определяют трудности в их выполнении, делают выводы. Описывают технику броска и составляют план самостоятельного освоения этой техники по фазам и в полной координации.

Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками снизу после ведения другими учапимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражений для самостоятельного обучения технике броска мяча в корзину двумя руками снизу. Закрепляют и совершенствуют бросок мяча в корзину двумя руками от груди, изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди сместа и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину разучивают подводящису пражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска в корзину двумя руками от груди после ведения другими учапимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	
ведения другими учапцимися, выявляют возможные опшбки и предлагают способы их устрапситы (работа в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подволящих и подготовительных упражиений для самостоятельного обучения технике броска мяча в корзину двумя руками снизу. Закрепляют и совершенствуют бросок мяча двумя руками от груди, изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзину. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, дслают выводы. Плапируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражиения, разлучивают подводящие упражиения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, дружя руками от груди после ведения двумя руками от груди после ведения двумя руками от груди после ведения двумя руками от груди после ведения двутими учащимиея, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранстия	
возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Знакомяться с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике броска мяча в корзину двумя руками снизу. Закрепляют и совершенствуют бросок мяча двумя руками снизу. Закрепляют и совершенствуют обросок мяча двумя руками от труди, изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образен техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особепности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и спизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, дслают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подволящие упражления, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения друтими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	корзину двумя руками снизу после
способы их устранения (работа в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подволящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике броска мяча в корзину двумя руками спизу. Закрепляют и совершенствуют бросок мяча двумя руками от груди, изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образен техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	
Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подволящих и подготовительных упражлений для самостоятельного обучения технике броска мяча в корзину двумя руками снизу. Закрепляют и совершенствуют бросок мяча двумя руками от груди, изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и нанлизируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Плапируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подволящие упражления, технику броска мяча в корзину, разучивают подволящие упражления, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предпатают способы их устранения	возможные ошибки и предлагают
использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельных упражнений для самостоятельных упражнений для самостоятельных упражнений для оброска мяча в корзину двумя руками синзу. Закрепляют и совершенствуют бросок мяча двумя руками от груди, изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техники броска мяча в корзину двумя руками от груди е места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные опибки и предлагают способы их устранения	способы их устранения (работа в парах).
подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике броска мяча в корзину двумя руками снизу. Закрепляют и совершенствуют бросок мяча двумя руками от груди, изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ощибки и предлагают способы их устранения,	Знакомятся с рекомендациями учителя по
самостоятельного обучения технике броска мяча в корзину двумя руками снизу. Закрепляют и совершенствуют бросок мяча двумя руками от груди, изменяя расстояние и утол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, техники броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения друтими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	использованию подводящих и
броска мяча в корзину двумя руками снизу. Закрепляют и совершенствуют бросок мяча двумя руками от груди, изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражиения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, вывяляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	подготовительных упражнений для
снизу. Закрепляют и совершенствуют бросок мяча двумя руками от груди, изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди е места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину, а разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ощибки и предлагают способы их устранения	самостоятельного обучения технике
бросок мяча двумя руками от груди, изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные опшбки и предлагают способы их устранения	броска мяча в корзину двумя руками
изменяя расстояние и угол броска по отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди е места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные опинбки и предлагают способы их устранения	снизу. Закрепляют и совершенствуют
отношению к корзине. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	бросок мяча двумя руками от груди,
обсуждают и анализируют образец техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные опшобки и предлагают способы их устранения	изменяя расстояние и угол броска по
техники броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	отношению к корзине. Рассматривают,
руками от груди после ведения, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	обсуждают и анализируют образец
определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	техники броска мяча в корзину двумя
особенности их технического выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	руками от груди после ведения,
выполнения, проводят сравнения с техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	определяют фазы движения и
техникой броска мяча в корзину двумя руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	особенности их технического
руками от груди с места и снизу после ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	выполнения, проводят сравнения с
ведения, определяют различия в технике выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	техникой броска мяча в корзину двумя
выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	руками от груди с места и снизу после
задачи для самостоятельного освоения техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	ведения, определяют различия в технике
техники броска мяча в корзину, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	выполнения, делают выводы. Планируют
разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	задачи для самостоятельного освоения
технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	техники броска мяча в корзину,
координации. Контролируют технику броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	разучивают подводящие упражнения,
броска мяча в корзину двумя руками от груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	технику броска по фазам и в полной
груди после ведения другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	координации. Контролируют технику
выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения	броска мяча в корзину двумя руками от
предлагают способы их устранения	груди после ведения другими учащимися,
	выявляют возможные ошибки и
	предлагают способы их устранения
(работа в парах). Совершенствуют	(работа в парах). Совершенствуют

				игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах)
2.5	Спортивные игры. Волейбол (Модуль «Спортивные игры»)	8	Верхняя прямая подача мяча в разные зоны площадки соперника, передача мяча через сетку двумя руками сверху и перевод мяча за голову. Игровая деятельность по правилам с использованием ранее разученных технических приемов	Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники верхней прямой подачи мяча, определяют фазы движения и особенности их технического выполнения, делают выводы. Планируют задачи для самостоятельного освоения техники верхней прямой подачи мяча, разучивают подводящие упражнения, технику броска по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения верхней прямой подачи мяча другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (работа в парах). Знакомятся с рекомендациями учителя по использованию подводящих и подготовительных упражнений для самостоятельного обучения технике выполнения верхней прямой подача мяча через сетку. Рассматривают, обсуждают и анализируют образец техники передачи мяча через сетку за голову, определяют ее основные элементы, особенности технического выполнения, делают выводы. Разучивают технику передачи мяча за голову стоя на месте и с поворотом на 180° (обучение в парах). Разучивают технику перевода мяча через сетку способом передачи за голову стоя на месте и с поворотом на 180° (обучение

	T		<u></u>	
				в парах). Совершенствуют игровые
				действия в нападении и защите, играют
				по правилам с использованием
				разученных технических действий
				(обучение в командах)
2.6	Спортивные игры. Футбол	6	Средние и длинные передачи	Рассматривают, обсуждают и
	(Модуль «Спортивные игры		мяча по прямой и диагонали,	анализируют образец техники средних и
			тактические действия при	длинных передач мяча, сравнивают
			выполнении углового удара и	между собой и с техникой коротких
			вбрасывании мяча из-за	передач, определяют отличительные
			боковой линии. Игровая	признаки, делают выводы по
			деятельность по правилам с	планированию задач для
			использованием ранее	самостоятельного обучения. Разучивают
			разученных технических	технику длинных и коротких передач по
			приемов	«прямой» и по «диагонали» (обучение в
			1	группах)
2.7	Подготовка к выполнению	14	Физическая подготовка к	Осваивают содержание модульных
	нормативных требований		выполнению нормативов	программ по физической культуре или
	комплекса ГТО (Модуль		комплекса ГТО с	рабочей программы базовой физической
	«Спорт»)		использованием средств	подготовки. Демонстрируют приросты в
	1 /		базовой физической	показателях физической
			подготовки, видов спорта и	подготовленности и нормативных
			оздоровительных систем	требований комплекса ГТО
			физической культуры,	1
			национальных видов спорта,	
			культурно-этнических игр	
Итого по разделу		64	Rysserjenc offin focking in p	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО		68		
· ·	ПРОГРАММЕ			
TIPOI PAMME				

## 8 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем учебного предмета	Кол-во часов	Программное содержание	Основные виды деятельности обучающихся
1.1	Знания о физической	1	Физическая культура в	Участвуют в обсуждении тем: –
1.1	культур	1	современном обществе:	«Оздоровительно-ориентированное
	культур		характеристика основных	направление физической культуры»
			направлений и форм	(раскрывают цели и задачи, приводят
			организации. Всестороннее и	примеры основных форм организации); –
			гармоничное физическое	«Спортивно-ориентированное
			развитие. Адаптивная	направление физической культуры»
			физическая культура, ее	(раскрывают цели и задачи, приводят
			история и социальная	примеры основных форм организации); –
			значимость	примеры основных форм организации), – «Прикладно-ориентированное
			зпачимость	мприкладно-ориентированное направление физической культуры»
				(раскрывают цели и задачи, приводят
				примеры основных форм организации).
				Анализируют и осмысливают понятие
				«всестороннее физическое развитие»,
				определяют основные смысловые
				-
				единицы, приводят примеры основных
				критериев. Анализируют и осмысливают
				понятие «гармоничное физическое
				развитие», определяют смысловые
				единицы, приводят примеры основных
				критериев. Обсуждают темы: – «Связь
				занятий физической культурой с
				всесторонним и гармоничным физическим
				развитием»; – «Характеристика основных
				критериев всестороннего и гармоничного
				физического развития и их историческая
				обусловленность» ; – «Всестороннее и
				гармоничное физическое развитие

Hrana vo nasara		1		современного человека». Анализируют и осмысливают понятие «адаптивная физическая культура», цели и задачи адаптативной физической культуры, приводят примеры е е социальной целесообразности. Обсуждают темы: — «История возникновения и развития адаптивной физической культуры как социального явления»; — «Лечебная физическая культура е е направления и формы организации»; — «История и развитие Паралимпийских игр»
Итого по разде	<u>лу</u> обы самостоятельной деятельно	<u>1</u>		
1.1	Способы самостоятельной деятельности	1	Коррекция осанки и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой. Коррекция избыточной массы тела и разработка индивидуальных планов занятий корригирующей гимнастикой. Составление плановконспектов для самостоятельных занятий спортивной подготовкой. Способы учета индивидуальных особенностей при составлении планов самостоятельных тренировочных занятий	Изучают формы осанки и выясняют их отличительные признаки, знакомятся с возможными причинами нарушения и их последствиями для здоровья человека. Измеряют индивидуальную форму осанки и подбирают состав корригирующих упражнений, составляют индивидуальный комплекс корригирующей гимнастики. Планируют индивидуальные занятия по корригирующей гимнастике и разрабатывают для них планы-конспекты. Участвуют в консультации с учителем по составлению комплекса корректирующей гимнастики, выбору дозировки его упражнений. Изучают причины появления избыточной массы тела, знакомятся с возможными ее последствиями для здоровья человека. Измеряют индивидуальную массу тела с помощью расчета индекса массы тела (А.

Кетле), измерения параметров тела; определяют с помощью стандартных таблиц уровень и массы (степень ожирения). Под состав корригирующих упражн составляют индивидуальный к корригирующей гимнастики. Г	збыточной
стандартных таблиц уровень и массы (степень ожирения). Под состав корригирующих упражн составляют индивидуальный к корригирующей гимнастики. Г.	
массы (степень ожирения). Под состав корригирующих упражн составляют индивидуальный к корригирующей гимнастики. Г	
состав корригирующих упражноставляют индивидуальный к корригирующей гимнастики. Г	пбирогот
составляют индивидуальный к корригирующей гимнастики. Г	-
корригирующей гимнастики. Г	
	Іланируют
индивидуальные занятия по	
корригирующей гимнастике и	
разрабатывают для них планы-	
Составляют комплекс корриги	
гимнастики, выбору дозировки	
упражнений. Знакомятся со спо	
подготовкой как системой трен	
занятий, определяют специфич	
особенности в планировании с	
и выборе дозировки физическо	
Повторяют правила планирова	
физических нагрузок, способы	
контроля по частоте пульса. Зн	
образцом плана-конспекта заня	
спортивной подготовкой, сравн	
с образцами планов занятий фи	
технической подготовкой, выд	еляют
различия и делают выводы. Со	
план спортивной подготовки н	
цикл, с учетом учебного матера	
осваиваемого по рабочей прогр	рамме
учителя. Составляют планы-ко	нспекты
спортивной тренировки на каж	сдое
последующее тренировочное з	анятие.
Составляют план спортивной г	подготовки
на месяц и планов конспектов з	на
конкретное тренировочное зан	ятие.

	<u> </u>		<u> </u>	n	
				Знакомятся с режимами физической	
				нагрузки и определяют их тренирующее	
				воздействие (оздоровительный,	
				поддерживающий, развивающий и	
				тренирующий). Знакомятся со способами	
				повышения индивидуальной нагрузки по	
				количеству повторений упражнения,	
				рассчитывают индивидуальную	
				дозировку на двухнедельный цикл	
				спортивной подготовки. Знакомятся со	
				способами повышения индивидуальной	
				нагрузки по скорости выполнения	
				упражнений, рассчитывают	
				индивидуальную дозировку на	
				двухнедельный цикл спортивной	
				подготовки. Знакомятся со способами	
				повышения индивидуальной нагрузки за	
				счет дополнительного внешнего	
				отягощения упражнения, рассчитывают	
				индивидуальную дозировку на	
				двухнедельный цикл спортивной	
				подготовки. Конкретизируют содержание	
				плана на месячный цикл, уточняют	
				результат подготовки, этапы, задачи и	
				промежуточные результаты	
Итого по раздел		1			
ФИЗИЧЕСКОЕ	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ				
Раздел 1. Физкультурно- оздоровительная деятельность					
1.1	Физкультурно-	2	Профилактика перенапряжения	Повторяют упражнения дыхательной и	
	оздоровительная		систем организма средствами	зрительной гимнастики, комплексы	
	деятельность		оздоровительной физической	физкультминуток. Знакомятся с понятием	
			культуры: упражнения	«релаксация», анализируют видовые	
			мышечной релаксации и	направления релаксации (мышечная	
			регулирования вегетативной	релаксация, регуляция вегетативной	
L	ı	1	11 / 1	1 <b>1</b>	

			wannyay ayamaya	Wannyay avarany) nas
			нервной системы,	нервной системы), разучивают правила
			профилактики общего	организации и проведения процедур
			утомления и остроты зрения	релаксации. Знакомятся с основными
				признаками утомления и практикой
				использования видовых направлений
				релаксации. Знакомятся с
				релаксационными упражнениями на
				расслабление мышц и разучивают их в
				определенной последовательности,
				используют в режиме учебного дня в
				сочетании с упражнениями
				физкультминутки. Знакомятся с
				релаксационными упражнениями на
				регуляцию вегетативной нервной
				системы, разучивают их в определенной
				последовательности и используют в
				режиме учебного дня в сочетании с
				упражнениями физкультминутки
Итого по раздел	ıy	2		
Раздел 2. Спорт	тивно-оздоровительная деятель	ность		
2.1	Гимнастика (Модуль	6	Акробатическая комбинация из	Составляют индивидуальной
	«Гимнастика»)		ранее освоенных упражнений	гимнастической комбинации и
	,		силовой направленности, с	особенностям ее самостоятельного
			увеличивающимся числом	освоения, использованию
			технических элементов в	подготовительных и подводящих
			стойках, упорах, кувырках,	упражнений для закрепления техники
			прыжках (юноши).	отобранных акробатических упражнений.
			Гимнастическая комбинация на	Закрепляют и совершенствуют технику
			гимнастическом бревне из	ранее освоенных висов и упоров,
			ранее освоенных упражнений с	гимнастических упражнений на низкой
			увеличивающимся числом	гимнастической перекладине. Знакомятся
			технических элементов в	с образцом гимнастических упражнений
			прыжках, поворотах и	комбинации учителя, наблюдают и
			передвижениях (девушки).	анализируют их выполнение, описывают
		İ	передылкенила (девушки).	anamonpylor na bbinomicine, onnebbaror

Гимнастическая комбинация на перекладине с включением ранее освоенных упражнений в упорах и висах (юноши). Гимнастическая комбинация на параллельных брусьях с включением упражнений в упоре на руках, кувырка вперед и соскока (юноши). Вольные упражнения на базе ранее разученных акробатических упражнений и упражнений ритмической гимнастики (девушки)

фазы движения и определяют их технические трудности. Разучивают упражнения комбинации по фазам и в полной координации. Составляют комбинацию из хорошо освоенных упражнений и разучивают ее в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений другими учащимися, сравнивают их с иллюстративным образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы ее устранения (обучение в группах). Консультации с учителем по составлению индивидуальной гимнастической комбинации, способам ее освоения на самостоятельных занятиях с использованием подготовительных и подводящих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений на параллельных брусьях. Знакомятся с образцом гимнастических упражнений комбинации учителя, наблюдают и анализируют их выполнение, описывают фазы движения и определяют их технические трудности. Разучивают упражнения комбинации по фазам и в полной координации. Составляют комбинацию из хорошо освоенных упражнений и разучивают ее в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и комбинации в полной координации другими учащимися, сравнивают с иллюстративным образцом и выявляют

возможные опиоки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Консультации с учителем по использованию подготовительных и подводащих упражнений, составлению ипливидуальной гимнастической комбинации, способам се освоения на самостоятельных занятиях. Знакомятся с вольными упражнениями как упражнениями спортинной гимнастики, апализируют их общность и отличие от упражнений притмической гимнастики. Закрепляют и совершенствуют технику рапсе освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику рапсе освоенных упражнений и стилизованных общеразвивающих упражнений дакрепляют и совершенствуют технику рапсе освоенных упражнений стилизованных общеразвивающих упражнений закрепляют и совершенствуют технику рапсе освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимпастики, упражнений ритмической гимпастики, упражнений от гимпастики, упражнений в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и комбинаций в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и комбинаций в полной координации контролируют технику выполнения упражнений и комбинаций в полной координации контролируют технику выполнения упражнений и комбинаций в полной координации контролируют технику выполнения упражнений и комбинаций в полной координации контролируют технику выполнения упражнений и комбинаций в полной координации контролируют технику выполнения упражнений и комбинаций в полной координации контролируют технику выполнения упражнений и комбинаций в полной координации контролируют технику выполнения упражнений и комбинация выполнения упражнений и комбинация в полной координации контролируют нестначивающей выполнения упражнений и комбинации выполнения упражнений и комбинации выполнения упражнений и комбинации выполнения и полножнений выполнения и полножнений выполнения	Г	
Консультации с учителем по использованию подтоговительных и подводащих упражиспий, составлению индивидуальной гимнастической комбипации, способам се освосния па самостоятельных заихтиях. Знакомятся с вольными упражнениями как упражнениями спортивной гимнастики, апализируют их общоеть и отличе от упражнений ритмической гимпастики. Закрепляют и совершенствуют технику рапее освосищых акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимпастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимпастическую композицию из хоропо освоенных упражнений ритмической гимпастички, упражнений ритмической гимпастички, упражнений ритмической гимпастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, разучивают гимпастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, разучивают гимпастическую композицию из хоропо освоенных упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, разучивают гимпастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		· ·
использованию подготовительных и подводящих упражнений, составлению индивидуальной гимпастической комбинации, способам се освоения на самостоятельных занятиях. Знакомятся с вольшыми упражнениями спортивной гимнастики, апализируют их общность и отличне от упражнений ритмической гимнастики. Закрепляют и совершенствуют технику рапес освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранес освоенных упражнений ритмической гимпастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорощо освоенных упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений и акробатических упражнений, и акробатических упражнений, разучивают гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		
подводящих упражнений, составлению индивидуальной гимпастической комбинации, способам ее освоения на самостоятельных занятиях. Знакомятся с вольными упражнениями спортивной гимнастики, анализируют их общность и отличие от упражнениями спортивной гимнастики. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической пимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений. Голобирают для нее музыкальное сопровождение (8—10 упражнений). Разучивают гимпастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и в полной координации. Контролируют		
индивидуальной гимнастической комбинации, способам ее освоения на самостоятельных занятиях. Знакомятся с вольными упражнениями как упражисниями спортивной гимпастики, анализируют их общность и отличие от упражнений ритмической гимнастики. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражлений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражлений технику ранее освоенных упражлений технику ранее освоенных упражлений степ-аэробики. Составляют тимпастическую композицию из хоропю освоенных упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений. Разучивают гимнастики, упражнений степ-аэробики и окробатических упражнений. Разучивают гимпастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражлений и		использованию подготовительных и
комбинации, способам ее освоения на самостоятельных занятиях. Знакомятся с вольным упражнениями как упражнениями спортивной гимпастики, анализируют их общность и отличие от упражнений ритмической гимпастики. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимпастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимпастики и стилизованных обперазвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимпастическую композицию из хорошо освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимпастическую композицию из хорошо освоенных упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимпастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		подводящих упражнений, составлению
самостоятельых занятиях. Знакомятся с вольными упражнениями как упражнениями спортивной гимнастики, анализируют их общность и отличие от упражнений ритмической гимнастики. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, тимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастических упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений. Подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		
вольными упражнениями как упражнениями спортивной гимнастики, апализируют их общность и отличие от упражнений ритмической гимнастики. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику рапее освоенных упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику рапее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимпастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений степ-аэробики. Составляют импастическую композицию из хорошо освоенных упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8—10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		комбинации, способам ее освоения на
упражнениями спортивной гимнастики, анализируют их общность и отличие от упражнений ритмической гимнастики. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимпастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимпастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимвастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		самостоятельных занятиях. Знакомятся с
анализируют их общиость и отличие от упражнений ритмической гимнастики. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		вольными упражнениями как
упражнений ритмической гимнастики. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимпастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики из корошо освоенных упражнений упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики. Оставляют гимпастических упражнений. Подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		упражнениями спортивной гимнастики,
Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимпастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимпастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимпастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимпастики, упражнений степ-аэробики. Составляют гимпастики, упражнений степ-аэробики из корошо освоенных упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимпастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		анализируют их общность и отличие от
ранее освоенных акробатических упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		упражнений ритмической гимнастики.
упражнений (кувырки, стойки, прыжки, гимнастический мостик и др.). Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		Закрепляют и совершенствуют технику
гимнастический мостик и др.).  Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		ранее освоенных акробатических
Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		упражнений (кувырки, стойки, прыжки,
ранее освоенных упражнений ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		гимнастический мостик и др.).
ритмической гимнастики и стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		Закрепляют и совершенствуют технику
стилизованных общеразвивающих упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		ранее освоенных упражнений
упражнений. Закрепляют и совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		ритмической гимнастики и
совершенствуют технику ранее освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		стилизованных общеразвивающих
освоенных упражнений степ-аэробики. Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		упражнений. Закрепляют и
Составляют гимнастическую композицию из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		совершенствуют технику ранее
из хорошо освоенных упражнений ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		освоенных упражнений степ-аэробики.
ритмической гимнастики, упражнений степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		Составляют гимнастическую композицию
степ-аэробики и акробатических упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		из хорошо освоенных упражнений
упражнений, подбирают для нее музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		ритмической гимнастики, упражнений
музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		степ-аэробики и акробатических
музыкальное сопровождение (8–10 упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		упражнений, подбирают для нее
упражнений). Разучивают гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		музыкальное сопровождение (8–10
гимнастическую комбинацию по частям и в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
в полной координации. Контролируют технику выполнения упражнений и		
технику выполнения упражнений и		
		комбинаций в полной координации

				другими учащимися, выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по составлению индивидуальной гимнастической комбинации, способам и последовательности ее разучивания на самостоятельных занятиях
2.2	Легкая атлетика (Модуль «Легкая атлетика»)	8	Кроссовый бег, прыжок в длину с разбега способом «прогнувшись». Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО. Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО в беговых (бег на короткие и средние дистанции) и технических (прыжки и метание спортивного снаряда) дисциплинах легкой атлетики	Знакомятся с кроссовым бегом как видом легкой атлетики, анализируют его общность и отличие от бега на длинные дистанции; определяют технические сложности в технике выполнения. Знакомятся с образцом техники бега по изменяющемуся грунту, по наклонному склону (вверх и вниз); сравнивают его технику с техникой гладкого бега, выделяют специфические особенности в выполнении. Разучивают подводящие упражнения к освоению техники бега по изменяющемуся грунту, выполняют его в полной координации. Разучивают подводящие упражнения к освоению техники бега по наклонному склону, выполняют его в полной координации. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по составлению плана самостоятельных занятий кроссовым бегом для развития общей выносливости. Закрепляют и совершенствуют технику прыжка в длину способом «согнув ноги». Контролируют технику выполнения прыжка другими

учапцимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные опибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с обрязцом прыжка в длину с разбега способом «прогнувпись», сравнивают с техникой прыжка способом «согнув ноти», выделяют специфические особенности в выполнении фаз движения, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в длину с разбега способом «прогнувшись», определяют задачи последовательного се освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах.) Участвуют в учеблом двалоте: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбета, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участно и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренпровочным щиклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подволящих и подготовительных чупражнений. Развивают скоростные и подколящим и подготовительных чупражнений их по тренпровочным щиклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистаннии с использованием подволящих и подготовительных чупражнений. Развивают скоростные упраженений и подготовительных чупражнений. Развивают скоростные упраженений и подготовительных упраженений упражений упражений упражений упражений упражений упражений упражений упражен		
предлагают способы их устранения (обучение в группах). Знакомятся с образцом прыжка в длипу с разбега способом «прогнувшись», сравпивают с техникой прыжка способом «согнув погъ», выделяют специфические особенности в выполнении фаз движения, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в длину с разбега способом «прогнувпись», определяют задачи последовательного ее освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравпивают с образцом и выявляют возможные опибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по плапированию задач обучения техники выполнения прыжка в длипу с разбета, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнованиях по техниким иккам. Совершенствуют техники и иккам. Совершенствуют техники и подкодящих и подготовительных		
образном прыжка в длину с разбета способом «прогнувшись», сравнивают с техникой прыжка способом «согнув ноги», выделяют специфические особенности в выполнении фаз движения, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в длину с разбета способом «прогнувшись», определяют задачи последовательного се освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ощибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбета, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участню и оформления пеобходимых документов. Знакомятся с горвенованиях по гренировочным циклам. Совершенствуют технику бета на короткие дистанции с использованием подволящих и подготовительных		·
образцом прыжка в длину с разбега способом «протнувшись», сравнивают с техникой прыжка способом «согнув ноги», выделяют специфические особенности в выполнении фаз движения, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в длипу с разбега способом «протнувшись», определяют задачи последовательного ее освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «протнувшись» для самостоятельных запятий. Зпакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления пеобходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным пиклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
способом «прогнувшись», сравнивают с техникой прыжка способом «согнув ноги», выделяют специфические особенности в выполнении фаз движения, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в длину с разбета способом «протпувшись», определяют задачи последовательного ее освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбета, способом «протнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бета на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		
техникой прыжка способом «согнув ноги», выделяют специфические особенности в выполнении фаз движения, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в длину с разбега способом «прогнувпинсь», определяют задачи последовательного ее освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образдом и выявляют возможные оппибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувщись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бета на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		
ноги», выделяют специфические особенности в выполнении фаз движения, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в длину с разбега способом «прогнувшись», определяют задачи последовательного се освосния. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по трепировочным диклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подтотовительных		
особенности в выполнении фаз движения, делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в длину с разбега способом «прогнувпись», определяют задачи последовательного ее освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувщись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления пеобходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		техникой прыжка способом «согнув
делают выводы. Описывают технику выполнения прыжка в длину с разбега способом «прогнувшись», определяют задачи последовательного ее освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимся, сравнивают с образцом и выявляют возможные опшбки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		_
выполнения прыжка в длину с разбега способом «прогнувшись», определяют задачи последовательного ее освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные опшобки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		
способом «прогнувшись», определяют задачи последовательного ее освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувщись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления пеобходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		делают выводы. Описывают технику
задачи последовательного ее освоения. Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		•
Разучивают технику прыжка по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		
полной координации. Контролируют технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистапции с использованием подводящих и подготовительных		задачи последовательного ее освоения.
технику выполнения прыжка другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ощибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		
учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		полной координации. Контролируют
выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		технику выполнения прыжка другими
предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		
(обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		
диалоге: консультации с учителем по планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		
планированию задач обучения техники выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		(обучение в парах). Участвуют в учебном
выполнения прыжка в длину с разбега, способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		
способом «прогнувшись» для самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		планированию задач обучения техники
самостоятельных занятий. Знакомятся с основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		выполнения прыжка в длину с разбега,
основными разделами Положения о соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		способом «прогнувшись» для
соревнованиях, правилах допуска к их участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		
участию и оформления необходимых документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		основными разделами Положения о
документов. Знакомятся с правилами соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		соревнованиях, правилах допуска к их
соревнований их по тренировочным циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		участию и оформления необходимых
циклам. Совершенствуют технику бега на короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		документов. Знакомятся с правилами
короткие дистанции с использованием подводящих и подготовительных		
подводящих и подготовительных		циклам. Совершенствуют технику бега на
		короткие дистанции с использованием
упражнений. Развивают скоростные		=
		упражнений. Развивают скоростные

способности с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием интервалов отдыха и протяженности учебной дистанции. Совершенствуют технику равномерного бега на средние дистанции с использованием подводящих и подтотовительных упражнений. Развивают выносливость с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебном диалоге: копсультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конепсктов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают срапти отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений плапируют систему трепировочных	T	 
дополнительным отягощением, регулированием интервалов отдыха и протяженности учебной дистащии. Совершенствуют технику равномерного бега на средние дистанции с использованием подводящих и подготовительных упражнений. Развивают выносливость с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяженности учебной дистащии. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		
регулированием интервалов отдыха и протяженности учебной дистанции. Совершенствуют технику равномерного бега на средние дистанции с использованием подводящих и подготовительных упражнений. Развивают выносливьость с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических хиражений планируют систему тренировочных		
протяженности учебной дистанции. Совершенствуют технику равномерного бега на средние дистанции с использованием подводящих и подготовительных упражнений. Развивают выносливость с использованием упражнений без отягопцения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебной дистанции. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		
Совершенствуют технику равномерного бега на средние дистанции с использованием подводящих и подготовительных упражнений. Развивают выносливость с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		
бега на средние дистанции с использованием подводящих и подготовительных упражнений. Развивают выносливость с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему трепировочных		-
использованием подводящих и подготовительных упражнений. Развивают выносливость с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощения, регулированием скорости и протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		
подготовительных упражнений. Развивают выносливость с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		бега на средние дистанции с
Развивают выносливость с использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяженности учебном дистанции. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		использованием подводящих и
использованием упражнений без отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебном диагланции. Участвуют в учебном диагланции. Участвуют в учебном диагланци. Участвуют в учебном диагланци. Участвуют в учебном диагланци с остава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		подготовительных упражнений.
отягощения и с дополнительным отягощением, регулированием скорости и протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		Развивают выносливость с
отягощением, регулированием скорости и протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		использованием упражнений без
протяженности учебной дистанции. Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		отягощения и с дополнительным
Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		отягощением, регулированием скорости и
консультации с учителем по выбору состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		
состава физических упражнений и их дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		
дозировки, планированию системы тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		консультации с учителем по выбору
тренировочных занятий и составлению планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		состава физических упражнений и их
планов-конспектов. Проводят исходное тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		дозировки, планированию системы
тестирование и определяют различия между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		тренировочных занятий и составлению
между индивидуальными показателями и требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		планов-конспектов. Проводят исходное
требованиями комплекса ГТО, устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		тестирование и определяют различия
устанавливают «ранги отставания» в результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		•
результатах. Определяют время участия в соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		требованиями комплекса ГТО,
соревнованиях и на основе правил развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		•
развития физических качества и обучения техники физических упражнений планируют систему тренировочных		результатах. Определяют время участия в
техники физических упражнений планируют систему тренировочных		1 *
планируют систему тренировочных		1
		техники физических упражнений
занятий в части подготовки по		занятий в части подготовки по
техническим дисциплинам, выделяют		техническим дисциплинам, выделяют
занятия технической и физической		занятия технической и физической
подготовкой в системе непрерывного		подготовкой в системе непрерывного
тренировочного процесса. Составляют		тренировочного процесса. Составляют

				1
				планы самостоятельных тренировочных
				занятий физической и технической
				подготовкой, распределяют их по
				тренировочным циклам. Развивают
				скоростно-силовые способности с
				использованием прыжковых упражнений
				без отягощения и с дополнительным
				отягощением, регулируют величину
				отягощения и скорость выполнения
				упражнений; совершенствуют технику
				метания спортивного снаряда на
				дальность (теннисного мяча), используют
				подводящие и подготовительные
				упражнения. Развивают скоростно-
				силовые способности с использованием
				упражнений без отягощения и с
				дополнительным отягощением,
				регулируют величину отягощения и
				скорость выполнения упражнений.
				Консультации с учителем по выбору
				состава физических упражнений и их
				дозировки, планированию системы
				тренировочных занятий и составлению их
				планов-конспектов
2.3	Зимние виды спорта	16	Передвижение на лыжах	Знакомятся с образцом учителя,
	(Модуль «Зимние виды		одновременным бесшажным	анализируют и сравнивают технику
	спорта»)		ходом, преодоление	передвижения на лыжах одновременным
			естественных препятствий на	бесшажным ходом с техникой
			лыжах широким шагом,	попеременного одношажного хода,
			перешагиванием,	выделяют фазы движения и оценивают
			перелазанием, торможение	технические трудности их выполнения.
			боковым скольжением при	Описывают технику выполнения
			спуске на лыжах с пологого	одновременного бесшажного хода,
			склона, переход с	формулируют задачи его

попеременного двухшажного последовательного изучения по фазам движения и в полной координации. хода на одновременный бесшажный ход и обратно, Разучивают подводящие упражнения, ранее разученные упражнения фазы движения одновременного лыжной подготовки в бесшажного хода и передвижение в полной координации. Контролируют передвижениях на лыжах, при технику выполнения упражнений спусках, подъемах, торможении другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в парах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений, планированию задач обучения техники передвижения и последовательности их решения для самостоятельных занятий. Закрепляют и совершенствуют технику преодоления небольших трамплинов. Знакомятся с образцом техники преодоления препятствие широким шагом, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, разучивают в полной координации при передвижении двухшажным попеременным ходом. Знакомятся с образцом техники преодоления препятствие перешагиванием, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, разучивают в полной координации во время передвижения попеременным двухшажным ходом. Знакомятся с образцом техники

перелезация через препятствие на лыжах, апапизируют и определяют технические трудности его выполнения, выделяют фазы движения, формулируют задачи и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнение в полной координации. Контролируют технику выполнения перелезания через препятствие на лыжах другими учащимися, сравнивают с образном и выявляют возможные опивбки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упраженений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образном техники торможения борьзном техники торможения борьзном техники торможения борьзном техники торможения борьзном техники торможения пределяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением, напализуруют дельность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и совершеновтою технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и совершением технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и совершением технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и совершением протоктом технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и совершением протоктом струксе технику порежения технику торможения обоковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и совершением протоктом струксе технику порежением при спуске с пологого склона. Закрепляют совершением протоктом струксе технику порежения на совершением протоктом струксе технику порежением претемением претемением претемением претемением претемением		
трудности его выполнения, выделяют фазы движения, формулируют задачи и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения фазы движения и упражнения фазы движения и упражнения билоно координации. Контролируют технику выполнения передезация через препятетвие па лыжах другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подтоговительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения передезанию через препятетвие па лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и митационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спускс с пологого склона. Закрепляют и митационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спускс с пологого склона. Закрепляют и		
фазы движения, формулируют задачи и последовательность их решения. Разучивают подволядщие и имитационные упражнения, фазы движения и упражнения, фазы движения и упражнения больой координации. Контролируют технику выполнения перелезания через препятствие на лыжах другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подволящих упражисций для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершентвуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подволящие и имитационные упражиения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и		
последовательность их решения. Разучивают подводящые и имитационные упражиение в полной координации. Контролируют технику выполнения перелезания через препятствие на лыжах другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные опшбки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражиений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и соверпенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, апализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением, апалучают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением, апалучают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и		
Разучивают подводящие и имитационные упражнения, фазы движения и упражнения, фазы движения и упражнение в полной координации. Коптролируют технику выполнения перелезания через препятствие на лыжах другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением, технику торможения обховым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и		
упражнения, фазы движения и упражнение в полной координации. Контролируют технику выполнения перелезания через препятствие на лыжах другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подволящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательного обочения последовательного обочения и последовательного	после,	довательность их решения.
упражнение в полной координации. Контролируют технику выполнения перелезания через препятствие на лыжах другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные оппибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольженения, технику торможения обоковым скольженения, технику торможения обоковым скольженения, технику торможения обоковым скольженения, технику торможения боковым скольженения при спуске с пологого склона. Закрепляют и		
Контролируют технику выполнения перелезания через препятствие на лыжах другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные оппибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их репления. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводицие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и		=
перелезания через препятствие на лыжах другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные оппобки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательноги их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	упраж	нение в полной координации.
другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные опшбки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением грудности его нику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	Контр	олируют технику выполнения
образцом и выявляют возможные опшибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	перел	езания через препятствие на лыжах
ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения оковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	други	ми учащимися, сравнивают с
устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	образи	эмнжомгов тонклавные и мод
Участвуют в учебном диалоге: консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	ошибі	ки, предлагают способы их
консультации с учителем по использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	устран	нения (обучение в группах).
использованию подготовительных и подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	Участ	вуют в учебном диалоге:
подводящих упражнений для самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	консу	льтации с учителем по
самостоятельного обучения перелезанию через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	испол	ьзованию подготовительных и
через препятствие на лыжах, планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	подво	дящих упражнений для
планированию задач обучения и последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	самос	гоятельного обучения перелезанию
последовательности их решения. Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	через	препятствие на лыжах,
Закрепляют и совершенствуют технику торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	плани	рованию задач обучения и
торможения упором. Знакомятся с образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	после,	довательности их решения.
образцом техники торможения боковым скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	Закре	пляют и совершенствуют технику
скольжением, анализируют и определяют технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	тормо	жения упором. Знакомятся с
технические трудности его выполнения, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	образі	цом техники торможения боковым
определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	сколь	жением, анализируют и определяют
обучения и последовательность их решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	техни	ческие трудности его выполнения,
решения. Разучивают подводящие и имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	опред	еляют задачи самостоятельного
имитационные упражнения, технику торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	обуче	ния и последовательность их
торможения боковым скольжением при спуске с пологого склона. Закрепляют и	решен	ия. Разучивают подводящие и
спуске с пологого склона. Закрепляют и	имита	ционные упражнения, технику
	тормо	жения боковым скольжением при
		<del>-</del>
		_

попеременного двухшажного хо одновременный одношажный х обратно. Знакомятся с образцом перехода с попеременного двух хода на одновременный бесшах анализируют и определяют техн	од и и техники
обратно. Знакомятся с образцом перехода с попеременного двух хода на одновременный бесшах	и техники
перехода с попеременного двух хода на одновременный бесшах	
хода на одновременный бесшах	
	шажного
анализируют и определяют техн	кный ход,
	нические
трудности выполнения, выделя	ют фазы
движения, делают выводы по за	адачам
самостоятельного обучения и	
последовательности их решения	я.
Разучивают подводящие и имит	гационные
упражнения, технику фаз движе	
Разучивают в полной координа	ции
переход с попеременного двухи	шажного
хода на одновременный бесшах	кный ход
при передвижении по учебной д	дистанции
Контролируют технику выполн	ения
перехода с одного лыжного ход	ца на
другой и обратно другими учац	цимися,
сравнивают с образцом и выявл	ТЭК
возможные ошибки, предлагаю	т способы
их устранения (обучение в груп	пах).
Участвуют в учебном диалоге:	
консультации с учителем по	
использованию подготовительн	ных и
подводящих упражнений для	
самостоятельного обучения пер	еходу с
одного лыжного хода на другой	í,
планированию задач обучения д	для
самостоятельных занятий и	
последовательности их решения	Я
2.4 Спортивные игры. 6 Повороты туловища в правую Закрепляют и совершенствуют	
Баскетбол (Модуль и левую стороны с удержанием технические действия баскетбо.	листа без
«Спортивные игры») мяча двумя руками, передача мяча. Знакомятся с образцом те	хники

мяча одной рукой от плеча и	поворотов туловища в правую и левую
снизу, бросок мяча двумя и	сторону, анализируют технику
одной рукой в прыжке.	выполнения и разучивают по образцу.
Игровая деятельность по	Закрепляют и совершенствуют
правилам с использованием	технические передачи мяча двумя руками
ранее разученных технических	от груди и снизу. Знакомятся с образцом
приемов	техники передачи мяча одной рукой от
	плеча, анализируют фазы движения и
	технические особенности их выполнения.
	Разучивают технику передачи мяча одной
	рукой от плеча по образцу (обучение в
	парах). Знакомятся с образцом техники
	передачи мяча одной рукой снизу,
	анализируют фазы движения и
	технические особенности их выполнения.
	Разучивают технику передачи мяча одной
	рукой от плеча по образцу (обучение в
	парах). Закрепляют и совершенствуют
	бросок мяча в корзину двумя руками от
	груди. Знакомятся с образцом техники
	броска мяча в корзину двумя руками в
	прыжке, сравнивают ее с техникой броска
	мяча в корзину двумя руками от груди,
	находят общие и отличительные
	признаки, выделяют фазы движения,
	делают выводы о технических
	особенностях их выполнения. Описывают
	технику выполнения броска мяча двумя
	рукамив прыжке, определяют задачи
	самостоятельного обучения и
	последовательность их решения,
	разучивают бросок по фазам и в полной
	координации. Контролируют технику
	выполнения броска мяча в корзину двумя

руками в прыже другими учащимися, сравнивают с образцом и вывляляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Консультации с учителем по определению задач самостоятельного обучения технике броска и последовательности их решения во время самостоятельности их решения во время самостоятельных занятий. Знакомятся с образцом техники броска мяча в корзину одной рукой в прыжке, сравшивают се с техникой броска мяча в корзину одной рукой в прыжке, евкодят обще и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, опредляют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают броско по фазами в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и	T I	
возможные опибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Копсультации с учителем по определению задач самостоятельного обучения технике броска и последовательности их решения во время самостоятельных занятий. Знакомятся с образном техники броска мяча в корзину одной рукой в прыжке, сравнивают се с техникой броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, сравнивают се с техникой броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, находят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные опибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученых технических действий (обучение в комапдах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		
их устранения (обучение в группах). Консультации с учителем по определению задач самостоятельного обучения технике броска и последовательности их решения во время самостоятельных занятий. Знакомятся с образцом техники броска мяча в корзину одной рукой в прыжке, сравнивают ее с техникой броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, находят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают броско по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броск по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		_
Консультации с учителем по определению задач самостоятельного обучения технике броска и последовательных занятий. Знакомятся с образцом техники броска муча в корзину одной рукой в прыжке, сравнивают ее с техникой броска муча в корзину одной руками в прыжке, сравнивают ее с техникой броска муча в корзину друма руками в прыжке, находят общее и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения оброска муча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательного обучения, разучивают броска муча в полной координации. Контролируют технику выполнения, броска муча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные описби, предлагают способы их устрапения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученых технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		-
определению задач самостоятельного обучения технике броска и последовательности их решения во время самостоятельных занятий. Знакомятся с образцом техники броска мяча в корзину одной рукой в прыжке, сравнивают ее с техникой броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, находят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают броско по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные опибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученых технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		их устранения (обучение в группах).
обучения технике броска и последовательности их решения во время самостоятельных занятий. Знакомятся с образцом техники броска мяча в корзину одной рукой в прыжке, сравнивают ее с техникой броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, паходят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают броско по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ощибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в пападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения техничес броска и		Консультации с учителем по
последовательности их решения во время самостоятельных занятий. Знакомятся с образцом техники броска мяча в корзину одной рукой в прыжке, сравнивают ее с техникой броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, находят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают оброск по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		определению задач самостоятельного
самостоятельных занятий. Знакомятся с образцом техники броска мяча в корзину одной рукой в прыжке, сравнивают ее с техникой броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, находят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошноки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		обучения технике броска и
образцом техники броска мяча в корзину одной рукой в прыжке, сравнивают ее с техникой броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, находят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательного обучения и последовательность их решения, разучивают броско по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ощибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении з защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		последовательности их решения во время
одной рукой в прыжке, сравнивают ее с техникой броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, находят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		самостоятельных занятий. Знакомятся с
техникой броска мяча в корзину двумя руками в прыжке, находят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают с пособы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		образцом техники броска мяча в корзину
руками в прыжке, находят общие и отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		одной рукой в прыжке, сравнивают ее с
отличительные признаки, выделяют фазы движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		техникой броска мяча в корзину двумя
движения, делают выводы о технических особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		руками в прыжке, находят общие и
особенностях их выполнения. Описывают технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		отличительные признаки, выделяют фазы
технику выполнения броска мяча одной рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		движения, делают выводы о технических
рукой в прыжке, определяют задачи самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		особенностях их выполнения. Описывают
самостоятельного обучения и последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		технику выполнения броска мяча одной
последовательность их решения, разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		рукой в прыжке, определяют задачи
разучивают бросок по фазам и в полной координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		самостоятельного обучения и
координации. Контролируют технику выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		последовательность их решения,
выполнения броска мяча в корзину одной рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		разучивают бросок по фазам и в полной
рукой в прыжке другими учащимися, сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		координации. Контролируют технику
сравнивают с образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		выполнения броска мяча в корзину одной
возможные ошибки, предлагают способы их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		рукой в прыжке другими учащимися,
их устранения. Совершенствуют игровые действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		сравнивают с образцом и выявляют
действия в нападении и защите, играют по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		возможные ошибки, предлагают способы
по правилам с использованием разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		их устранения. Совершенствуют игровые
разученных технических действий (обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		действия в нападении и защите, играют
(обучение в командах). Консультации с учителем по определению задач для обучения технике броска и		по правилам с использованием
учителем по определению задач для обучения технике броска и		разученных технических действий
обучения технике броска и		(обучение в командах). Консультации с
обучения технике броска и		учителем по определению задач для
nowiegobatembriotin in pemerini do bpenin		последовательности их решения во время

				самостоятельных занятий
2.5	Спортивные игры. Волейбол	8	Прямой нападающий удар,	Знакомятся с образцом техники прямого
	(Модуль «Спортивные		индивидуальное блокирование	нападающего удара, наблюдают и
	игры»)		мяча в прыжке с места,	анализируют его технические
			тактические действия в защите	особенности, выделяют фазы движения,
			и нападении. Игровая	делают выводы о технической их
			деятельность по правилам с	сложности, сравнивают с фазами верхней
			использованием ранее	прямой подачи. Описывают технику
			разученных технических	прямого нападающего удара,
			приемов	формулируют задачи обучения и
				планируют последовательность их
				решения. Разучивают подводящие и
				имитационные упражнения для освоения
				прямого нападающего удара, обучаются
				отдельным фазам и выполнению техники
				в полной координации. Контролируют
				технику выполнения прямого
				нападающего удара другими учащимися,
				сравнивают с образцом и выявляют
				возможные ошибки, предлагают способы
				их устранения (обучение в парах).
				Знакомятся с образцом техники
				блокирования мяча в прыжке с места,
				наблюдают и анализируют его
				технические особенности, выделяют фазы
				движения, делают выводы о технической
				сложности. Формулируют задачи
				обучения и планируют
				последовательность их решения.
				Разучивают подводящие и имитационные
				упражнения, технику выполнения в
				полной координации (обучение в парах и
				группах). Контролируют технику
				выполнения индивидуального

				блокирования мяча в прыжке с места
				другими учащимися, сравнивают с
				образцом и выявляют возможные
				ошибки, предлагают способы их
				устранения (обучение в группах).
				Знакомятся и разучивают тактическую
				схему нападения через передачу мяча
				игроку передней линии (в условиях учебной игровой деятельности).
				Совершенствуют игровые действия в
				нападении и защите, играют по правилам
				с использованием разученных
				технических и тактических действий
				(обучение в командах)
2.6	Спортивные игры. Футбол	6	Удар по мячу с разбега	Знакомятся с тактической схемой игры
	(Модуль «Спортивные игры		внутренней частью подъема	«4–4–2» в классическом футболе,
			стопы, остановка мяча	возможными схемами взаимодействия
			внутренней стороной стопы.	игроков в условиях игровой
			Правила игры в мини-футбол,	деятельности. Разучивают стандартные
			технические и тактические	игровые комбинации «смена мест» и
			действия. Игровая	«стенка» в условиях игровой
			деятельность по правилам	деятельности (обучение в группах).
			мини-футбола с	Знакомятся с тактической схемой игры
			использованием ранее	«3–1» в мини-футболе, возможными
			разученных технических	схемами взаимодействия игроков в
			приемов (девушки). Игровая	условиях игровой деятельности.
			деятельность по правилам	Разучивают возможные варианты игровой
			классического футбола с	комбинации «от своих ворот» в условиях
			использованием ранее	игровой деятельности (обучение в
			разученных технических	командах). Играют по правилам
			приемов (юноши).	классического футбола и мини-футбола с
			Совершенствование техники	использованием разученных технических
			ранее разученных	и тактических действий (обучение в
			гимнастических и	командах)

2.7 Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (Модуль «Спорт»)	14	акробатических упражнений, упражнений легкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр  Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр	Осваивают содержание модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки. Демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТО
Итого по разделу	64		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68		

## 9 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и	Кол-во	Программное содержание	Основные виды деятельности
	тем учебного предмета	часов		обучающихся
1.1	Знания о физической	1	Здоровье и здоровый образ	Обсуждают вопросы: –что такое здоровье
	культур		жизни, вредные привычки и	и какие факторы определяют его
			их пагубное влияние на	состояние; -почему занятия физической
			здоровье человека.	культурой и спортом не совместимы с
			Туристские походы как форма	вредными привычками; - какие факторы и
			организации здорового образа	причины побуждают человека вести
			жизни. Профессионально-	здоровый образ жизни. Обсуждают
			прикладная физическая	вопросы о пользе туристских походов,
			культура	раскрывают свои интересы и отношения к
				туристским походам, приводят примеры и
				делятся впечатлениями о своем участии в
				туристических походах. Рассматривают
				вопросы об организации и задачах этапа
				подготовки к пешим походам, знакомятся
				с правилами составления маршрутов
				передвижения, распределения
				обязанностей во время похода, подготовки
				туристского снаряжения. Знакомятся с
				правилами укладки рюкзака и установки
				туристической палатки, техники
				безопасности при передвижении по
				маршруту и при организации бивуака.
				Знакомятся с понятием
				«профессиональноприкладная физическая
				культура», устанавливают цели
				профессиональноприкладной физической
				культуры и значение в жизнисовременного
				человека, осознают целесообразность ее
				занятий для выпускников

				общеобразовательных школ. Изучают и анализируют особенности содержания профессионально-прикладной физической культуры в зависимости от вида и направленности трудовой деятельности; приводят примеры, раскрывающие эту зависимость. Знакомятся с правилами отбора и составления комплексов упражнений профессионально-прикладной физической культуры, устанавливают их связь с физической подготовкой, развитием специальных физических качеств. Составляют индивидуальные комплексы упражнений профессионально-прикладной физической культуры и включают их в содержание самостоятельных занятий физической
				подготовкой
Итого по раздел	ıy	1		
Раздел 2. Спосо	бы самостоятельной деятельно	сти		
1.1	Способы самостоятельной деятельности	1	Восстановительный массаж как средство оптимизации работоспособности, его правила и приемы во время самостоятельных занятий физической подготовкой. Банные процедуры как средство укрепления здоровья. Измерение функциональных резервов организма. Оказание первой помощи на самостоятельных занятиях физическими упражнениями и во время активного отдыха	Знакомятся с процедурой массажа как средством восстановления и оздоровления организма, его видами и формами, их целевым предназначением (спортивный, лечебный и восстановительный; ручной и аппаратный). Знакомятся с правилами и гигиеническими требованиями к проведению процедур восстановительного массажа, делают выводы о необходимости их обязательного выполнения. Разучивают основные приемы восстановительного массажа в соответствии с правилами и

требованиями к их выполнению
(поглаживание, разминание, растирание
(обучение в парах). Составляют конспект
процедуры восстановительного массажа с
обозначением последовательности
массируемых участков тела, приемов и
времени на их выполнение. Знакомятся с
причинами популярности банных
процедур, их лечебными и
оздоровительными свойствами (снятие
психических напряжений, мышечной
усталости, усиление обменных процессов
и др.). Знакомятся с правилами
проведения банных процедур,
гигиеническими требованиями и
требованиями безопасности. Выполняют
мини-исследование. Знакомятся с
понятием «резервные возможности
организма», отвечают на вопросы о
предназначении резервных возможностей
организма и их связи с состоянием
физического здоровья человека.
Знакомятся с функциональными пробами,
их назначением и правилами проведения
(«проба Штанге», «проба Генча», «проба
с задержкой дыхания»). Разучивают
способы проведения функциональных
проб и способы оценивания их
результатов по расчетным формулам.
Проводят исследование индивидуальных
резервов организма с помощью
функциональных проб и сравнивают их
результаты с данными оценочных шкал.
Знакомятся с наиболее

				nachnocathaugu unu thannang na nachg
				распространенными травмами во время
				самостоятельных занятий физическими
				упражнениями и их характерными
				признаками (ушибы, потертости, вывихи,
				судороги мышц, обморожение, тепловой
				и солнечный удар). Знакомятся с
				основными причинами возможного
				появления травм и профилактическими
				мерами по их предупреждению.
				Наблюдают и анализируют образцы
				способов оказания первой помощи и
				обучаются оказывать первую помощь (в
				группе). Контролируют технику
				выполнения способов оказания первой
				помощи другими учащимися, сравнивают
				с образцом и выявляют возможные
				ошибки, предлагают способы их
				устранения (в группах)
Итого по раздел	ıy	1		
ФИЗИЧЕСКОЕ	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ	•		
Раздел 1. Физку	льтурно- оздоровительная дея	тельность		
1.1	Физкультурно-	2	Занятия физической культурой	Участвуют в беседе с учителем.
	оздоровительная		и режим питания. Упражнения	Знакомятся с понятием «режим питания»,
	деятельность		для снижения избыточной	устанавливают причинно-следственную
			массы тела. Оздоровительные,	связь между режимом питания и
			коррекционные и	регулярными занятиями физической
			профилактические	культурой и спортом. Знакомятся с
			мероприятия в режиме	возможными причинами возникновения
			двигательной активности	избыточной массы тела и ее негативным
			обучающихся	влиянием на жизнедеятельность
			-	организма, рассматривают конкретные
				примеры. Знакомятся с должными
				объемами двигательной активности
				старшеклассников, определяют ее как

ания массы ми измерения екса массы
•
erca Macci i
ндивидуальные
оп ки
сомятся с
ниями,
ый комплекс и
в режим
ели.
ражнений
ьной и
филактики
си и
массы тела,
закаливания
аботанные
В
я и разучивают
разец техники
а, выделяют
нические
и.
И
ения для
хники
ивают их.
рок с разбега
ной
от технику

включением двух кувырков вперед с опорой на руки (юноши). Гимнастическая комбинация на гимнастическом бревне, с включением полушпагата, стойки на колене с опорой на руки и отведением ноги назад (девушки). Черлидинг: композиция упражнений с построением пирамид, элементами степ-аэробики, акробатики и ритмической гимнастики (девушки)

выполнения длинного кувырка другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору и самостоятельному обучению подводящих и подготовительных упражнений; последовательности освоение техники кувырка на самостоятельных занятиях технической подготовкой. Изучают и анализируют образец техники кувырка назад в упор, стоя ноги врозь, выделяют его фазы и обсуждают технические сложности в их выполнении. Анализируют подводящие и подготовительные упражнения для качественного освоения техники кувырка назад в упор ноги врозь и разучивают их. Разучивают технику кувырка по фазам движения и в полной координации. Контролируют технику выполнения длинного кувырка другими учащимися, выявляют возможные ошибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору и самостоятельному обучению подводящих и подготовительных упражнений; последовательности освоение техники кувырка на самостоятельных занятиях технической подготовкой. Составляют акробатическую комбинацию из хорошо

освоенных упражнений и разучивают ее
(не менее 10–12 элементов и
упражнений). Контролируют технику
выполнения упражнений другими
учащимися, выявляют возможные
ошибки и предлагают способы их
устранения (обучение в группах).
Участвуют в учебном диалоге:
консультации учителя по отбору
упражнений и составлению
индивидуальной акробатической
комбинации, определению
последовательности ее самостоятельного
освоения и способам оценивания качества
технического выполнения. Изучают и
анализируют образец техники
размахивания в висе на высокой
перекладине, выделяют и обсуждают
технические сложности в их выполнении.
Анализируют подводящие и
подготовительные упражнения для
качественного освоения техники
размахивания и разучивают их.
Разучивают технику размахивания на
гимнастической перекладине в полной
координации. Контролируют технику
выполнения упражнений другими
учащимися, выявляют возможные
ошибки и предлагают способы их
устранения (обучение в группах).
Участвуют в учебном диалог:
консультации учителя по обучению
техники размахивания на
самостоятельных занятиях технической

V II
подготовкой. Изучают и анализируют
образец техники соскока вперед
прогнувшись с высокой перекладины и
разучивают его в сочетании с
выполнением размахивания.
Контролируют технику выполнения
соскока другими учащимися, выявляют
возможные ошибки и предлагают
способы их устранения (обучение в
группах). Составляют гимнастическую
комбинацию из хорошо освоенных
упражнений и разучивают ее (не менее 10–12 элементов и упражнений).
Контролируют технику выполнения
отдельных упражнений и комбинации в
целом другими учащимися, выявляют
возможные ошибки и предлагают
способы их устранения (обучение в
группах). Консультации учителя по
отбору упражнений и составлению
индивидуальной гимнастической
комбинации, определению
последовательности ее самостоятельного
освоения и способам оценивания качества
технического выполнения. Закрепляют и
совершенствуют технику упражнений
ранее освоенной гимнастической
комбинации. Наблюдают и анализируют
технику последовательного выполнения
двух кувырков, выясняют технические
трудности. Составляют гимнастическую
комбинацию из ранее освоенных
упражнений и разучивают ее в полной
координации. Контролируют технику

освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		
ощибки и предлагают способы их устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной гимнастической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качеств технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясияют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		= =
устранения (обучение в группах). Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной гимнастической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качествя технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		
Участвуют в учебном диалоге: консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной гимнастической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качествя технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		
консультации учителя по отбору упражнений и составлению индивидуальной гимнастической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качествя технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		
упражнений и составлению индивидуальной гимнастической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качествя технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		Участвуют в учебном диалоге:
индивидуальной гимнастической комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		консультации учителя по отбору
комбинации, определению последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		упражнений и составлению
последовательности ее самостоятельного освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		индивидуальной гимнастической
освоения и способам оценивания качества технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		комбинации, определению
технического выполнения. Закрепляют и совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		последовательности ее самостоятельного
совершенствуют технику упражнений ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		освоения и способам оценивания качества
ранее освоенной гимнастической комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		технического выполнения. Закрепляют и
комбинации. Наблюдают и анализируют технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		совершенствуют технику упражнений
технику образца выполнения полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		ранее освоенной гимнастической
полушпагата, выясняют технические трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		комбинации. Наблюдают и анализируют
трудности. Разучивают имитационные и подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		технику образца выполнения
подводящие упражнения для качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		полушпагата, выясняют технические
качественного освоения полушпагата, осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		трудности. Разучивают имитационные и
осваивают технику полушпагата в полной координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		подводящие упражнения для
координации на гимнастическом бревне. Контролируют технику выполнения		качественного освоения полушпагата,
Контролируют технику выполнения		осваивают технику полушпагата в полной
		координации на гимнастическом бревне.
		Контролируют технику выполнения
полушпагата другими учащимися,		полушпагата другими учащимися,
выявляют возможные ошибки и		выявляют возможные ошибки и
предлагают способы их устранения		предлагают способы их устранения
(обучение в группах). Наблюдают и		(обучение в группах). Наблюдают и
анализируют образец техники		анализируют образец техники
		выполнения стойки на колене с опорой на
руки, выясняют технические трудности.		руки, выясняют технические трудности.
		Разучивают имитационные и подводящие
упражнения для качественного освоения		
стойки на колене с опорой на руки,		* *
осваивают технику стойки в полной		

	координации на гимнастическом бревне.
	Контролируют технику выполнения
	стойки на колене другими учащимися,
	выявляют возможные ошибки и
	предлагают способы их устранения
	(обучение в группах). Составляют
	гимнастическую комбинацию на бревне
	из освоенных упражнений и разучивают
	ее (10–12 элементов и упражнений).
	Участвуют в учебном диалоге:
	консультации учителя по отбору
	упражнений и составлению
	индивидуальной гимнастической
	комбинации, определению
	последовательности ее самостоятельного
	освоения и способам оценивания качества
	технического выполнения. Закрепляют и
	совершенствуют технику упражнений
	ранее освоенной гимнастической
	комбинации. Наблюдают и анализируют
	технику последовательного выполнения
	двух кувырков, выясняют технические
	трудности. Составляют гимнастическую
	комбинацию из ранее освоенных
	упражнений и разучивают ее в полной
	координации. Ведут наблюдения за
	техникой выполнения комбинации
	другими учащимися, выявляют
	возможные ошибки и предлагают
	способы их устранения (обучение в
	группах). Участвуют в учебном диалоге:
	консультации учителя по отбору
	упражнений и составлению
	индивидуальной гимнастической
 <u>l</u>	

				комбинации, определению
				последовательности ее самостоятельного
				освоения и способам оценивания качества
				технического выполнения. Знакомятся с
				черлидингом как
				спортивнооздоровительной формой
				физической культуры, ее историей и
				содержанием, правилами соревнований.
				Отбирают упражнения, анализирую
				технические сложности, составляют
				композицию черлидинга, распределяют
				упражнения среди участников группы
				(10–12 упражнений включая «связки»).
				Разучивают упражнения и осваивают
				композицию в полной координации
				(обучение в группах); Подбирают
				музыкальное сопровождение и
				совершенствуют композицию под
				музыкальное сопровождение). Участие в
				учебном диалоге: консультации учителя
				по отбору упражнений и составлению
				композиции, распределению упражнений
				по участникам группы и
				последовательности их освоения, подбору
				музыкального сопровождения, критериям
				и способам оценивания качества
				выполнения композиции в целом
2.2	Легкая атлетика (Модуль	8	Техническая подготовка в	Рассматривают и уточняют образцы
	«Легкая атлетика»)		беговых и прыжковых	техники беговых и прыжковых
			упражнениях: бег на короткие	упражнений. Контролируют технику
			и длинные дистанции, прыжки	выполнения легкоатлетических
			в длину способами	упражнений другими учащимися,
			«прогнувшись» и «согнув	сравнивают их технику с образцами и
			ноги», прыжки в высоту	выявляют возможные ошибки,

			способом «перешагивание». Техническая подготовка в метании спортивного снаряда с разбега на дальность	предлагают способы их устранения (обучение в группах). Рассматривают и уточняют образец техники метания спортивного снаряда (малого мяча). Контролируют технику выполнения метания спортивного снаряда другими учащимися, сравнивают их технику с эталонным образцом и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах)
2.3	Зимние виды спорта (Модуль «Зимние виды спорта»)	16	Техническая подготовка в передвижении лыжными ходами по учебной дистанции: попеременный двухшажный ход, одновременный одношажный ход, способы перехода с одного лыжного хода на другой	Рассматривают и уточняют образцы техники передвижения лыжными ходами, способы перехода с одного хода на другой. Контролируют технику выполнения передвижений на лыжах другими учащимися, сравнивают их технику с эталонными образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах)
2.4	Спортивные игры. Баскетбол (Модуль «Спортивные игры»)	6	Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, передачи, приемы и броски мяча на месте, в прыжке, после ведения	Рассматривают и уточняют образцы техники в ведении, передачах, приемах и бросках мяча на месте, в прыжке и после ведения. Контролируют технику выполнения игровых действий другими учащимися, сравнивают их технику с эталонными образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Совершенствуют технические действия в тактических схемах нападения и защиты (в условиях учебной игровой деятельности). Играют по правилам с использованием разученных технических

				и тактических действий (обучение в командах)
2.5	Спортивные игры. Волейбол (Модуль «Спортивные игры»)	8	Техническая подготовка в игровых действиях: подачи мяча в разные зоны площадки соперника, приемы и передачи на месте и в движении, удары и блокировка	Рассматривают и уточняют образцы техники в подаче мяча в разные зоны площадки соперника, приемах и передачах на месте и в движении, ударе и блокировке. Контролируют технику выполнения игровых действий другими учащимися, сравнивают их технику с эталонными образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Совершенствуют технические действия в тактических схемах нападения и защиты (в условиях учебной игровой деятельности). Играют по правилам с использованием разученных технических и тактических действий (обучение в командах)
2.6	Спортивные игры. Футбол (Модуль «Спортивные игры	6	Техническая подготовка в игровых действиях: ведение, приемы и передачи, остановки и удары по мячу с места и в движении. Совершенствование техники ранее разученных гимнастических и акробатических упражнений, упражнений легкой атлетики и зимних видов спорта, технических действий спортивных игр	Рассматривают и уточняют образцы техники в подаче мяча в разные зоны площадки соперника, приемах и передачах на месте и в движении, при ударе и блокировке. Контролируют технику выполнения игровых действий другими учащимися, сравнивают их технику с эталонными образцами и выявляют возможные ошибки, предлагают способы их устранения (обучение в группах). Совершенствуют технические действия в тактических схемах нападения и защиты (в условиях учебной игровой деятельности). Играют по правилам с использованием

2.7	Подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО (Модуль «Спорт»)	14	Физическая подготовка к выполнению нормативов Комплекса ГТО с использованием средств базовой физической подготовки, видов спорта и оздоровительных систем физической культуры, национальных видов спорта, культурно-этнических игр	разученных технических и тактических действий (обучение в командах)  Осваивают содержание модульных программ по физической культуре или рабочей программы базовой физической подготовки. Демонстрируют приросты в показателях физической подготовленности и нормативных требований комплекса ГТ
Итого по разделу		64		
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68		

## ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 5 КЛАСС

	Тема урока	Количес	тво часов		Электронные	
№ п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	цифровые образовательные ресурсы
1	Физическая культура в основной школе. История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3 ступени. Физическая подготовка	1				
2	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м. Эстафеты	1				
3	Бег на короткие дистанции	1				
4	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м	1				
5	Бег на длинные дистанции	1				
6	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры	1				
7	Метание малого мяча на дальность	1				
8	Технические действия с мячом	1				
9	Удар по мячу внутренней стороной стопы	1				
10	Ведение футбольного мяча «по	1				

	прямой»			
11	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты	1		
12	Технические действия с мячом	1		
13	Ведение мяча в движении	1		
14	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты	1		
15	Приём и передача мяча снизу, сверху	1		
16	Технические приемы и тактические действия в перетягивании каната. Командные действия в различных игровых ситуациях	1		
17	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры	1		
18	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты	1		
19	Упражнения на развитие гибкости. Технические приемы и тактические действия в перетягивании каната	1		
20	Упражнения на развитие координации	1		

	Правила и техника выполнения			
	норматива комплекса ГТО:			
21	Подтягивание из виса на высокой			
	перекладине – мальчики. Сгибание и	1		
	разгибание рук в упоре лежа на полу.			
	Эстафеты			
	Технические элементы: занятие			
22	предстартового и стартового	1		
	положения при перетягивании каната			
23	Кувырок вперёд и назад в группировке	1		
	Техника движения с канатом в атаке и			
24	обороне . Кувырок вперёд ноги	1		
	«скрестно»			
25	Кувырок назад из стойки на лопатках	1		
	Правила и техника выполнения			
26	норматива комплекса ГТО:	1		
20	Поднимание туловища из положения	1		
	лежа на спине. Подвижные игры	<u> </u>		
27	Технические приемы и тактические	1		
27	действия в перетягивании каната	1		
	Технические приемы и тактические			
28	действия в перетягивании каната.	1		
28	Командные действия в различных	1		
	игровых ситуациях			
29	Технические действия с мячом	1		
30	Прямая нижняя подача мяча	1		
31	Приём и передача мяча снизу	1		
32	Приём и передача мяча сверху	1		

33	Наблюдение за физическим развитием. Инструктаж по лыжной подготовке	1		
34	Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом	1		
35	Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом	1		
36	Повороты на лыжах способом переступания	1		
37	Повороты на лыжах способом переступания	1		
38	Подъём в горку на лыжах способом «лесенка»	1		
39	Подъём в горку на лыжах способом «лесенка»	1		
40	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км. Эстафеты	1		
41	Спуск на лыжах с пологого склона	1		
42	Спуск на лыжах с пологого склона	1		
43	Преодоление небольших препятствий при спуске с пологого склона	1		
44	Преодоление небольших препятствий при спуске с пологого склона	1		
45	Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом	1		
46	Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом	1		
47	Передвижение на лыжах	1		

	попеременным двухшажным ходом			
48	Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом	1		
49	Повороты на лыжах переступанием на месте и в движении по учебной дистанции	1		
50	Повороты на лыжах переступанием на месте и в движении по учебной дистанции	1		
51	Технические действия с мячом	1		
52	Бросок баскетбольного мяча в корзину двумя руками от груди с места	1		
53	Технические действия с мячом	1		
54	Правила ТБ на уроках при подготовке к ГТО. ЗОЖ. Первая помощь при травмах	1		
55	Прямая нижняя подача мяча	1		
56	Технические действия с мячом	1		
57	Прямая нижняя подача мяча	1		
58	Приём и передача мяча снизу	1		
59	Бег на короткие дистанции	1		
60	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м	1		
61	Бег на длинные дистанции	1		
62	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание	1		

	мяча весом 150г. Подвижные игры				
63	Метание малого мяча на дальность	1			
64	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км. Подводящие упражнения	1			
65	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры	1			
66	Метание малого мяча на дальность	1			
67	Ведение футбольного мяча «змейкой»	1			
68	Технические действия с мячом. определение состояния организма	1			
ОБЩЕЕ І ПРОГРА	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ММЕ	68	0	0	

## 6 КЛАСС

	Тема урока	Количес	гво часов		Электронные	
№ п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	цифровые образовательные ресурсы
1	История ВФСК ГТО и ГТО в наши дни. Правила выполнения спортивных нормативов 3-4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1				
2	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м. Эстафеты	1				
3	Старт с опорой на одну руку с последующим ускорением	1				
4	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м и 1500м	1				
5	Спринтерский бег	1				
6	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры	1				
7	Метание малого мяча по движущейся мишени.Гладкий равномерный бег	1				
8	Удар по катящемуся мячу с разбега	1				
9	Удар по катящемуся мячу с разбега	1				
10	Игровая деятельность с использованием технических приёмов	1				

	остановки мяча			
11	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами. Эстафеты	1		
12	Передвижение в стойке баскетболиста	1		
13	Упражнения в ведении мяча	1		
14	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м. Эстафеты	1		
15	Игровая деятельность с использованием технических приёмов	1		
16	Приём мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1		
17	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. Подвижные игры	1		
18	Упражнения для развития гибкости	1		
19	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см. Эстафеты	1		
20	Технические элементы: занятие предстартового и стартового положения при перетягивании каната Упражнения для профилактики	1		

	нарушений осанки			
21	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине — мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Эстафеты	1		
22	Технические приемы и тактические действия в перетягивании каната. Командные действия в различных игровых ситуациях	1		
23	Акробатические комбинации	1		
24	Технические приемы и тактические действия в перетягивании каната. Командные действия в различных игровых ситуациях	1		
25	Техника движения с канатом в атаке и обороне. Упражнения ритмической гимнастики	1		
26	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине. Подвижные игры	1		
27	Упражнения на передачу и броски мяча	1	_	
28	Игровая деятельность с использованием технических приёмов	1		
29	Приём мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1		

30	Передача мяча двумя руками снизу в разные зоны площадки	1		
31	Игровая деятельность с использованием технических приёмов в подаче мяча	1		
32	Игровая деятельность с использованием приёма мяча снизу и сверху	1		
33	Составление плана самостоятельных занятий физической подготовкой Инструктаж по лыжной подготовке	1		
34	Передвижение одновременным одношажным ходом	1		
35	Преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона	1		
36	Преодоление небольших трамплинов при спуске с пологого склона	1		
37	Упражнения лыжной подготовки	1		
38	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1		
39	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1		
40	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 1 км или 2 км. Эстафеты	1		
41	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1		

42	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1			
43	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1			
44	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1			
45	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1			
46	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1			
47	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1			
48	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1			
49	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1			
50	Передвижения по учебной дистанции, повороты, спуски, торможение	1			
51	Упражнения на передачу и броски мяча	1			
52	Игровая деятельность с использованием технических приёмов ведения мяча	1			
53	Игровая деятельность с	1		_	

	использованием технических приёмов			
	обводки			
54	Правила ТБ на уроках. Физическая подготовка человека	1		
55	Игровая деятельность с использованием технических приёмов в подаче мяча	1		
56	Игровая деятельность с использованием технических приёмов в подаче мяча	1		
57	Игровая деятельность с использованием приёма мяча снизу и сверху	1		
58	Игровая деятельность с использованием технических приёмов передачи мяча снизу и сверху	1		
59	Спринтерский бег	1		
60	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м. Эстафеты	1		
61	Гладкий равномерный бег	1		
62	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1000м и 1500м	1		
63	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г. Подвижные игры	1		
64	Метание малого мяча на дальность	1		

65	Гладкий равномерный бег	1			
66	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 2 км и 3 км. Подводящие упражнения	1			
67	Игровая деятельность с использованием технических приёмов остановки мяча	1			
68	Закаливающие процедуры с помощью воздушных и солнечных ванн, купания в естественных водоёмах	1			
ОБЩЕЕ І ПРОГРА	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ММЕ	68	0	0	

### 7 КЛАСС

	Тема урока	Количес	ство часов		Электронные	
<b>№</b> п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	цифровые образовательные ресурсы
1	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1				
2	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1				
3	Преодоление препятствий наступанием. Бег на короткие дистанции	1				
4	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м	1				
5	Преодоление препятствий прыжковым бегом. Бег на длинные дистании	1				
6	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км	1				
7	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1				
8	Тактические действия при выполнении углового удара	1				
9	Тактические действия при вбрасывании мяча из-за боковой линии	1				
10	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1				

11	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1		
12	Ловля мяча после отскока от пола	1		
13	Бросок мяча в корзину двумя руками снизу после ведения	1		
14	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1		
15	Верхняя прямая подача мяча в волейболе	1		
16	Передача мяча через сетку двумя руками сверху в волейболе	1		
17	Технические элементы: занятие предстартового и стартового положения при перетягивании каната. Соблюдение правил техники безопасности и гигиены мест занятий физическими упражнениями	1		
18	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	1		
19	Упражнения для коррекции телосложения	1		
20	Упражнения для профилактики нарушения осанки	1		
21	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине — мальчики. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	1		
22	Технические приемы и тактические действия в перетягивании каната. Командные действия	1		

	в различных игровых ситуациях Упражнения			
	для профилактики нарушения осанки			
23	Комплекс упражнений степ-аэробики	1		
24	Техника движения с канатом в атаке и обороне . Акробатические комбинации	1		
25	Комбинация на низкой гимнастической перекладине	1		
26	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1		
27	Тактические приемы: индивидуально (стартовый рывок, раскачивание каната влево, вправо путем перемещения массы тела с одной ноги на другую). Передача мяча после отскока от пола	1		
28	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
29	Передача мяча через сетку двумя руками сверху	1		
30	Верхняя прямая подача мяча	1		
31	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
32	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
33	Оценивание оздоровительного эффекта занятий физической культурой. Инструктаж по лыжной подготовке	1		
34	Торможение на лыжах способом «упор»	1		

35	Торможение на лыжах способом «упор»	1		
36	Поворот упором при спуске с пологого склона	1		
37	Поворот упором при спуске с пологого склона	1		
38	Преодоление естественных препятствий на лыжах	1		
39	Преодоление естественных препятствий на лыжах	1		
40	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 2 км	1		
41	Переход с одного хода на другой во время прохождения учебной дистанции	1		
42	Переход с одного хода на другой во время прохождения учебной дистанции	1		
43	Спуски и подъёмы во время прохождения учебной дистанции	1		
44	Спуски и подъёмы во время прохождения учебной дистанции	1		
45	Переход с одного хода на другой во время прохождения учебной дистанции	1		
46	Переход с одного хода на другой во время прохождения учебной дистанции	1		
47	Переход с одного хода на другой во время прохождения учебной дистанции	1		
48	Спуски и подъёмы во время прохождения учебной дистанции	1		
49	Переход с одного хода на другой во время	1		

	прохождения учебной дистанции			
50	Преодоление естественных препятствий на лыжах	1		
51	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
52	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
53	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
54	Способы и процедуры оценивания техники двигательных действий	1		
55	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
56	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
57	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
58	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
59	Преодоление препятствий наступанием. Бег на короткие дистанции	1		
60	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1		
61	Преодоление препятствий прыжковым бегом	1	-	
62	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1		
63	Эстафетный бег	1		

64	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1			
65	Преодоление препятствий прыжковым бегом. Бег на длинные дистании	1			
66	Преодоление препятствий прыжковым бегом. Бег на длинные дистании	1			
67	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1			
68	Технические действия с мячом. Закаливающие процедуры с помощью воздушных и солнечных ванн, купания в естественных водоёмах	1			
ОБП	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	0	0	

# 8 КЛАСС

	Тема урока	Количес	тво часов		Электронные	
№ п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	цифровые образовательные ресурсы
1	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 4-5 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1				
2	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1				
3	Бег на короткие дистанции	1				
4	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м или 2000м	1				
5	Бег на средние дистанции	1				
6	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км	1				
7	Бег на длинные дистанции	1				
8	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1				
9	Остановка мяча внутренней стороной стопы	1				
10	Правила игры в мини-футбол	1				

	Правила и техника выполнения			
11	норматива комплекса ГТО: Прыжок в	1		
12	длину с места толчком двумя ногами Передача мяча одной рукой от плеча и снизу	1		
13	Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке	1		
14	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1		
15	Прямой нападающий удар	1		
16	Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места	1		
17	Правила проведения самостоятельных занятий при коррекции осанки и телосложения	1		
18	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см	1		
19	Технические элементы: занятие предстартового и стартового положения при перетягивании каната. Акробатические комбинации	1		
20	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	1		

	Технические приемы и тактические					
21	действия в перетягивании каната. Командные действия в различных	1				
∠1	игровых ситуациях. Коррекция	1				
	1					
22	нарушения осанки	4				
22	Коррекция избыточной массы тела	1				
	Правила и техника выполнения					
	норматива комплекса ГТО:					
23	Подтягивание из виса на высокой	1				
	перекладине – мальчики. Сгибание и					
	разгибание рук в упоре лежа на полу					
24	Вольные упражнения на базе	1				
∠ <del>'1</del>	ритмической гимнастики	1				
	Правила и техника выполнения	-				
25	норматива комплекса ГТО:	1				
25	Поднимание туловища из положения					
	лежа на спине					
	Техника движения с канатом в атаке и					
26	обороне . Упражнения для	1				
	профилактики утомления					
	Тактические приемы: индивидуально					
	(стартовый рывок, раскачивание каната					
27	влево, вправо путем перемещения	1				
	массы тела с одной ноги на другую).					
	Повороты с мячом на месте					
20	Передача мяча одной рукой от плеча и	1				
28	снизу	1				
29	Тактические действия в защите	1				
L			1	II.	I .	1

30	Тактические действия в нападении	1		
	Игровая деятельность с			
31	использованием разученных	1		
	технических приёмов			
	Игровая деятельность с			
32	использованием разученных	1		
	технических приёмов			
	Всестороннее и гармоничное			
33	физическое развитие. Инструктаж по	1		
	лыжной подготовке			
	Лыжная подготовка в передвижениях			
34	на лыжах, при спусках, подъёмах,	1		
	торможении			
	Лыжная подготовка в передвижениях			
35	на лыжах, при спусках, подъёмах,	1		
	торможении			
	Лыжная подготовка в передвижениях			
36	на лыжах, при спусках, подъёмах,	1		
	торможении			
37	Техника передвижения на лыжах	1		
3,	одновременным бесшажным ходом			
38	Техника передвижения на лыжах	1		
30	одновременным бесшажным ходом	1		
39	Способы преодоления естественных	1		
37	препятствий на лыжах	1		
40	Способы преодоления естественных	1		
<del>1</del> 0	препятствий на лыжах	1		
41	Торможение боковым скольжением	1		

42	Торможение боковым скольжением	1		
43	Переход с одного лыжного хода на другой	1		
44	Переход с одного лыжного хода на другой	1		
45	Переход с одного лыжного хода на другой	1		
46	Переход с одного лыжного хода на другой	1		
47	Переход с одного лыжного хода на другой	1		
48	Переход с одного лыжного хода на другой	1		
49	Переход с одного лыжного хода на другой	1		
50	Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	1		
51	Передача мяча одной рукой снизу	1		
52	Бросок мяча в корзину двумя руками в прыжке	1		
53	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
54	Профилактика умственного перенапряжения	1		
55	Прямой нападающий удар	1		
56	Индивидуальное блокирование мяча в прыжке с места	1		

57	Тактические действия в защите	1			
58	Игровая деятельность с использованием разученных	1			
	технических приёмов				
59	Правила проведения соревнований по сдаче норм комплекса ГТО	1			
60	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1			
61	Бег на короткие дистанции	1			
62	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м и 60м	1			
63	Бег на длинные дистанции	1			
64	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 1500м или 2000м	1			
65	Самостоятельная подготовка к выполнению нормативных требований комплекса ГТО	1			
66	Метание мяча	1			
67	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1			
68	Составление планов для самостоятельных занятий	1			
ОБЩЕЕ І ПРОГРАІ	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ММЕ	68	0	0	

## 9 КЛАСС

	Тема урока	Количес	тво часов		Электронные	
№ п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	Дата изучения	цифровые образовательные ресурсы
1	История ВФСК ГТО, возрождение ГТО. Правила выполнения спортивных нормативов 5-6 ступени. Правила ТБ. Первая помощь при травмах	1				
2	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м, 60м или 100м	1				
3	Бег на короткие дистанции. Бег на 30м	1				
4	Бег на короткие дистанции. Бег на 60м или 100м	1				
5	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 2000м или 3000м	1				
6	Бег на длинные дистанции	1				
7	Остановки и удары по мячу в движении	1				
8	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Кросс на 3 км или 5км	1				
9	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Метание мяча весом 150г	1				
10	Остановки и удары по мячу в движении	1				

11	Развитие координационных способностей средствами игры футбол	1		
12	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м	1		
13	Развитие скоростных и силовых способностей средствами игры баскетбол	1		
14	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1		
15	Подачи мяча в разные зоны площадки соперника. Общефизическая подготовка средствами игры волейбол	1		
16	Подачи мяча в разные зоны площадки соперника. Общефизическая подготовка средствами игры волейбол	1		
17	Технические элементы: занятие предстартового и стартового положения при перетягивании каната. Оказание первой помощи во время самостоятельных занятий физическими упражнениями и активного отдыха	1		
18	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90см, высокой перекладине	1		

19	Технические приемы и тактические действия в перетягивании каната. Командные действия в различных игровых ситуациях. Упражнения для снижения избыточной массы тела	1		
20	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье	1		
21	Техника движения с канатом в атаке и обороне . Длинный кувырок с разбега	1		
22	Кувырок назад в упор. Упражнения для профилактики перенапряжения органов зрения и мышц опорно-двигательного аппарата при длительной работе за компьютером	1		
23	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Подтягивание из виса на высокой перекладине. Рывок гири 16кг. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	1		
24	Комплекс упражнений атлетической гимнастки для занятий кондиционной тренировкой	1		
25	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Поднимание туловища из положения лежа на спине	1		
26	Тактические приемы: индивидуально	1		

	(стартовый рывок, раскачивание каната			
	влево, вправо путем перемещения			
	массы тела с одной ноги на другую).			
	Ведение мяча			
27	Передача мяча в волейболе	1		
28	Удары в волейболе	1		
29	Блокировка в волейболе	1		
30	Общефизическая подготовка средствами игры волейбол	1		
31	Общефизическая подготовка средствами игры волейбол. Приёмы и передачи в движении	1		
32	Подачи мяча в разные зоны площадки соперника	1		
33	Занятия физической культурой и режим питания. Лыжная подготовка	1		
34	Лыжная подготовка в передвижениях на лыжах, при спусках, подъёмах, торможении	1		
35	Передвижение одновременным одношажным ходом	1		
36	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1		
37	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 3 км	1		
38	Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	1		

39	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1		
40	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1		
41	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1		
42	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1		
43	Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	1		
44	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на лыжах 5 км	1		
45	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1		
46	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1		
47	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1		
48	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1		
49	Способы перехода с одного лыжного хода на другой	1		

50	Способы преодоления естественных препятствий на лыжах	1		
51	Развитие выносливости средствами игры баскетбол. Приёмы и передачи мяча на месте	1		
52	Развитие выносливости средствами игры баскетбол. Приёмы и передачи в движении	1		
53	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
54	Оказание первой помощи во время самостоятельных занятий физическими упражнениями и активного отдыха	1		
55	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
56	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
57	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Челночный бег 3*10м технических приёмов	1		
58	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
59	Игровая деятельность с использованием разученных технических приёмов	1		
60	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	1		
61	Остановки и удары по мячу в движении	1		

	в футболе				
62	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 30м, 60м или 100м	1			
63	Остановки и удары по мячу с места. Развитие координационных способностей средствами игры футбол	1			
64	Остановки и удары по мячу в движении. Развитие координационных способностей средствами игры футбол	1			
65	Метание мяча весом 150г. Развитие силовых и скоростных способностей средствами игры футбол	1			
66	Правила и техника выполнения норматива комплекса ГТО: Бег на 2000м или 3000м	1			
67	Тренировочные игры по мини-футболу. Остановки и удары по мячу в движении	1			
68	Туристские походы как форма активного отдыха	1			
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	0	0	

#### УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

Физическая культура 5-7: учеб. для общеобразоват. организаций / М.Я. Виленский, И.М. Туревский, Т.Ю. Торочкова и др; под редакцией Виленского. – 3-е изд.: Просвещение, 2014

#### МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

«Проектная деятельность и урок физкультуры» Источник: <a href="https://rosuchebnik.ru/material/proektnaya-deyatelnost-i-urok-fizkulturyy/">https://rosuchebnik.ru/material/proektnaya-deyatelnost-i-urok-fizkulturyy/</a>

«Физическая культура. Программно-методическое сопровождение» Источник: <a href="https://rosuchebnik.ru/material/fizicheskaya-kultura-programmno-metodicheskoe-soprovozhdenie/">https://rosuchebnik.ru/material/fizicheskaya-kultura-programmno-metodicheskoe-soprovozhdenie/</a>

«Современные педагогические технологии на уроке физкультуры» Источник: <a href="https://rosuchebnik.ru/material/sovremennye-pedagogicheskie-tekhnologii-na-uroke-fizkultury/">https://rosuchebnik.ru/material/sovremennye-pedagogicheskie-tekhnologii-na-uroke-fizkultury/</a>

«Особенности организации проектной деятельности по предмету физическая культура с использованием УМК издательства «Просвещение»» «Просвещение» https://my.webinar.ru/record/453637

# ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

https://rg.ru/2007/12/08/sport-doc.html

https://www.gto.ru/ https://resh.edu.ru/ https://infourok.ru/