

# Google формы

## 1 Почему стоит использовать Google формы?

Google формы – это отличный инструмент для организации тестирований и опросов.

Форма может стать полноценным рабочим листом с теорией, иллюстрациями, видео и опросом.

Все ответы могут проверяться автоматически, собираться в таблицу или отображаться в виде готовых диаграмм.

Для работы с сервисом ученикам не нужна регистрация на сайте

## 2 Как начать пользоваться?

Зайдите на свой гугл аккаунт или зарегистрируйте новый.

Для регистрации наберите в поисковике «Гугл аккаунт» или перейдите по [ссылке](#) и следуйте инструкциям, а именно:

Шаг 1. заполните форму необходимыми данными (обратите внимание, что имя пользователя - это адрес вашей новой электронной почты и будет виден всем)

Шаг 2. Подтвердите номер телефона

Шаг 3. Укажите информацию о себе

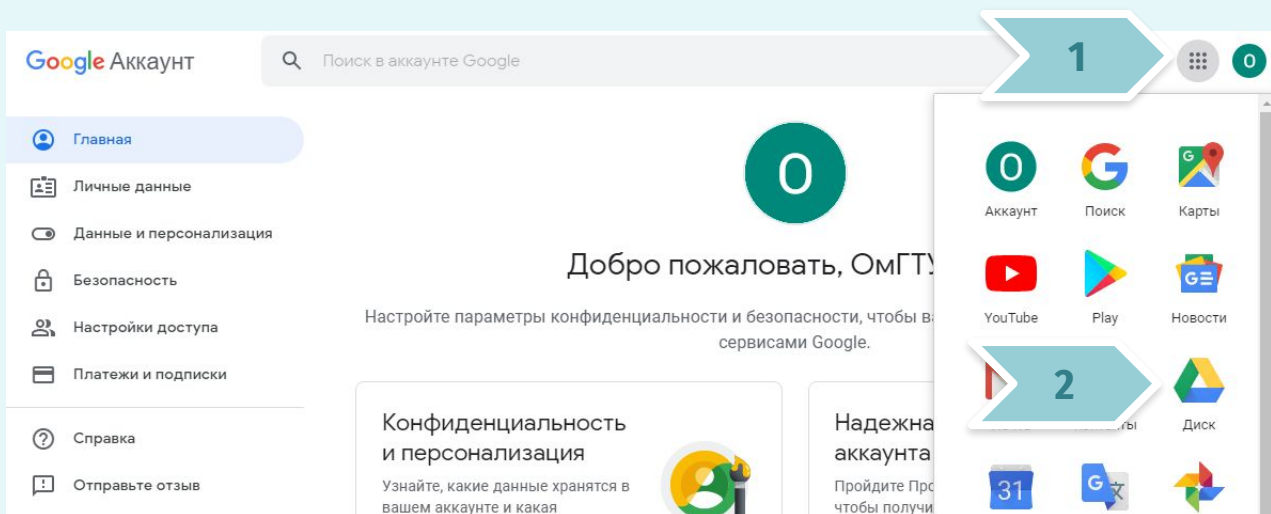
Шаг 4. Примите условия использования и политику конфиденциальности

Добро пожаловать в ваш гугл аккаунт!

## 3 Где найти гугл формы?

Для работы с документами откройте:

1. Приложения Google
2. Диск



## 4 Как устроен гугл диск?

Работа с Гугл диском очень напоминает работу с флешкой.

Файлы можно загружать на диск, скачивать на свой компьютер для работы оффлайн, их можно группировать по папкам, переименовывать и удалять.

Для всех этих операций может пригодиться кнопка «Создать», которая находится в левом верхнем углу.

Документы на диске открываются двойным щелчком по левой кнопке мыши. А контекстное меню, в котором написаны действия, которые возможны над этим документом - щелчком по правой кнопке мыши.

Созданные вами формы вы всегда найдете в этом разделе

## 5 Как создать первый опрос

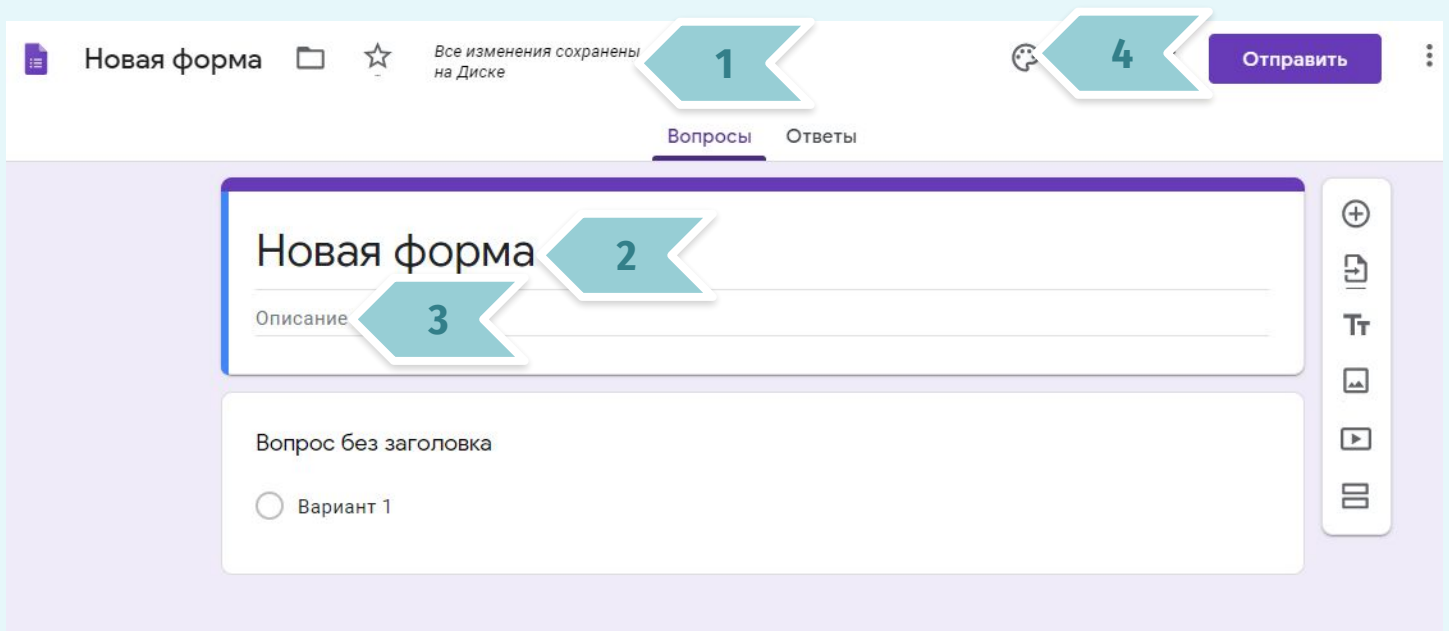
Для работы над новой формой нажмите



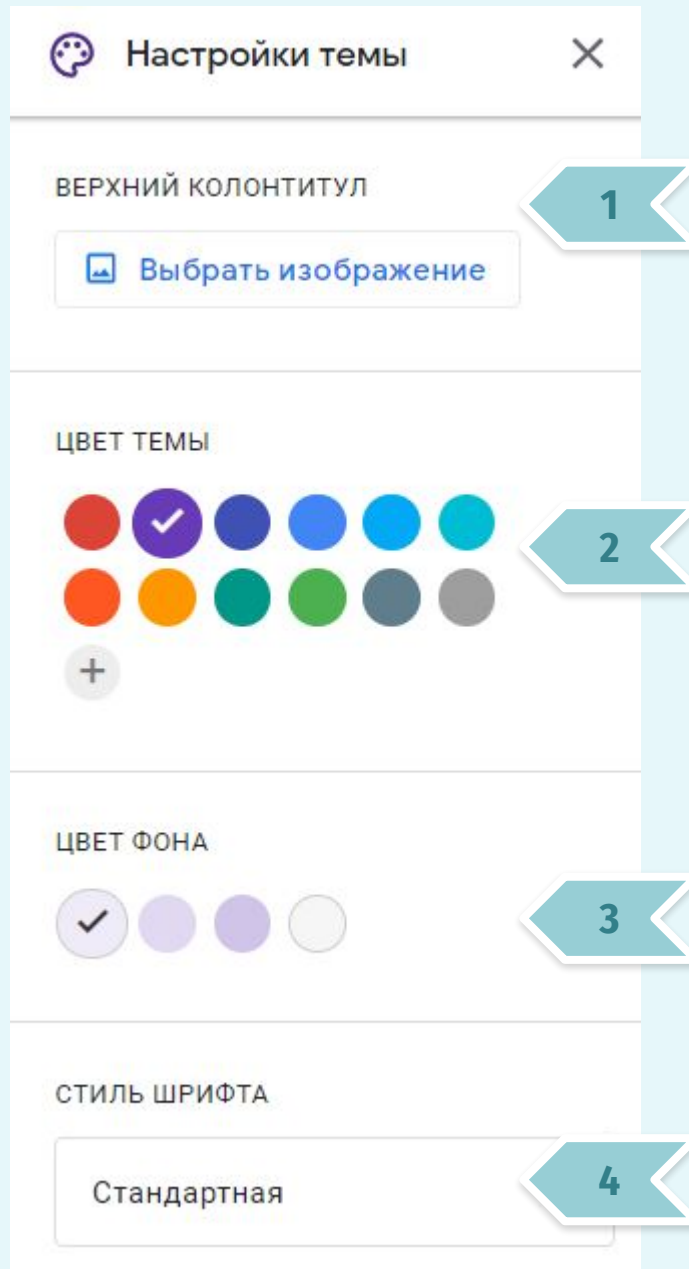
Нажмите «Ещё» и выберите «Google формы».

Готово! У вас есть первая форма.

## 6 Первые шаги



1. Все изменения автоматически сохраняются
2. Здесь пишем название формы
3. Здесь можно оставить описание заданий, свой комментарий ученикам и т.д.
4. Настройки темы. Здесь корректируем внешний вид формы. [Подробнее на следующей странице](#)



1. Загрузить изображение для «Шапки»
2. Выбрать цветовую схему теста
3. Выбрать цвет фона опросника
4. Выбрать шрифт

## 7 Создаем первый вопрос

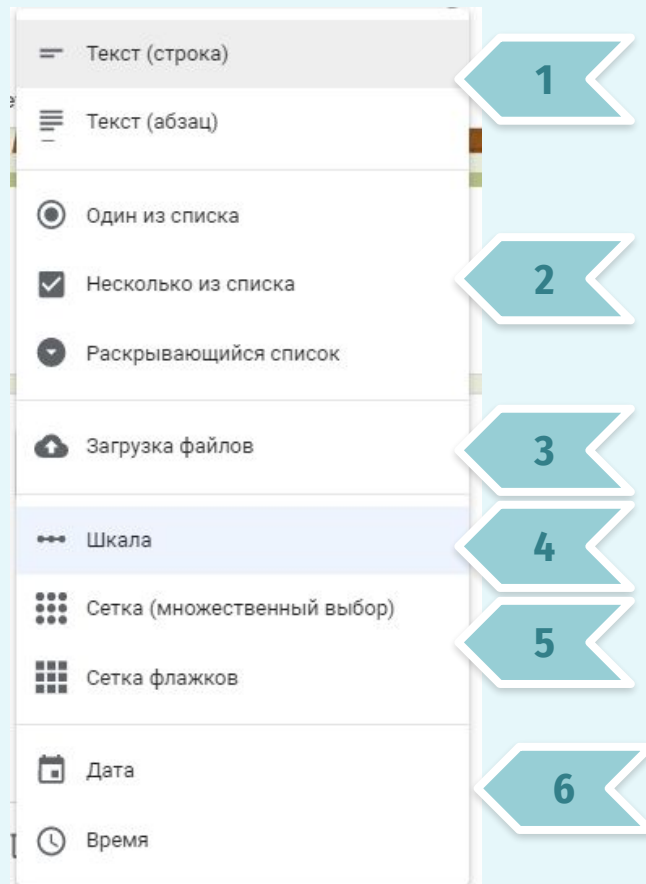
На форме уже есть первый вопрос. Давайте приступим к его редактированию, щелкнув по заголовку «Вопрос без заголовка»

The screenshot shows a question editor interface. At the top, there is a question title field labeled 'Вопрос?' with a callout '2' pointing to it. To the right of the title field is a callout '3' pointing to an image icon. Further right is a dropdown menu for question type, currently set to 'Один из списка', with a callout '1' pointing to it. Below the title field are three radio button options: 'Вариант 1', 'Вариант 2', and 'Добавить вариант или [добавить вариант "Другое"](#)'. At the bottom left, there is a checkbox for 'Ответы (0 баллов)' with a callout '4' pointing to it. At the bottom center, there is a trash icon with a callout '5' pointing to it. At the bottom right, there is a toggle switch for 'Обязательный вопрос' with a callout '6' pointing to it.

1. Выбираем тип вопроса. Подробнее на следующей странице
2. Пишем вопрос
3. Можно использовать картинку вместо текста. Работает как в вопросах, так и в ответах.
4. Пишем варианты ответа (если тип вопроса это предполагает)
5. Дублировать вопрос
6. Удалить вопрос
7. Указать, если завершение теста недопустимо без ответа на данный вопрос (например, ФИО)

8

## Какой тип вопроса выбрать?



1. Текст. Вопрос, на который ученик должен сам вписать ответ. Краткий (строка) или более развернутый (абзац)
2. Вопросы с вариантами ответа
3. В ответ на данный вопрос можно загрузить файл. Внимание! Для загрузки файла у ученика должен быть Гугл аккаунт
4. Вопросы типа «оцените от 1 до 5»
5. Вопросы, где в каждой строке можно сделать один или несколько выборов

Укажите удобное для вас время \*

	9:00	11:00	14:00	16:00
Понедельник	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Вторник	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Среда	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6. Вопросы о дате и времени

## 9 Что еще можно добавить в форму?

Превратите форму в полноценный интерактивный урок. Форма может стать в интерактивным рабочим листом, на котором можно собрать теорию, иллюстрации, видео и опросы.

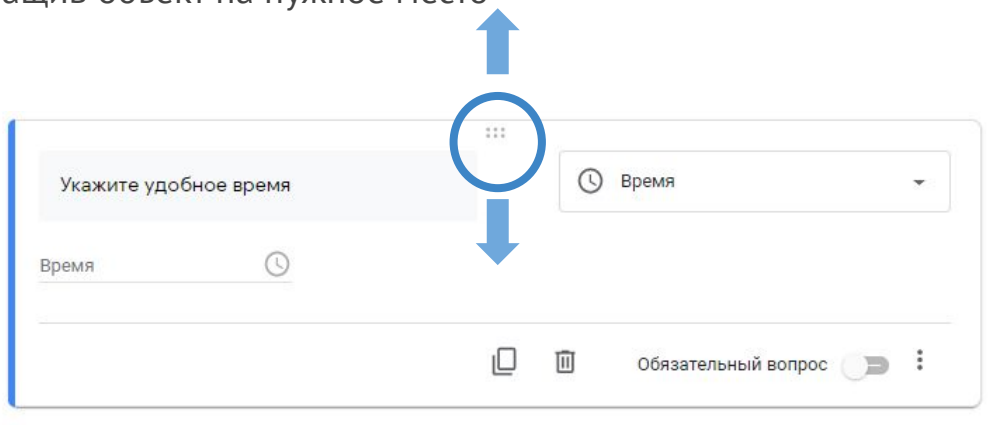


1. Добавьте ещё один вопрос. У каждого вопроса может быть свой тип. Разнообразьте задания
2. Импортируйте вопросы из созданных ранее тестов
3. Этот блок можно использовать для добавления теории на лист. Просто добавьте его в том месте, где это необходимо.
4. Добавьте иллюстрацию
5. Вставьте видео из YouTube
6. Добавьте разрывы между блоками заданий

10

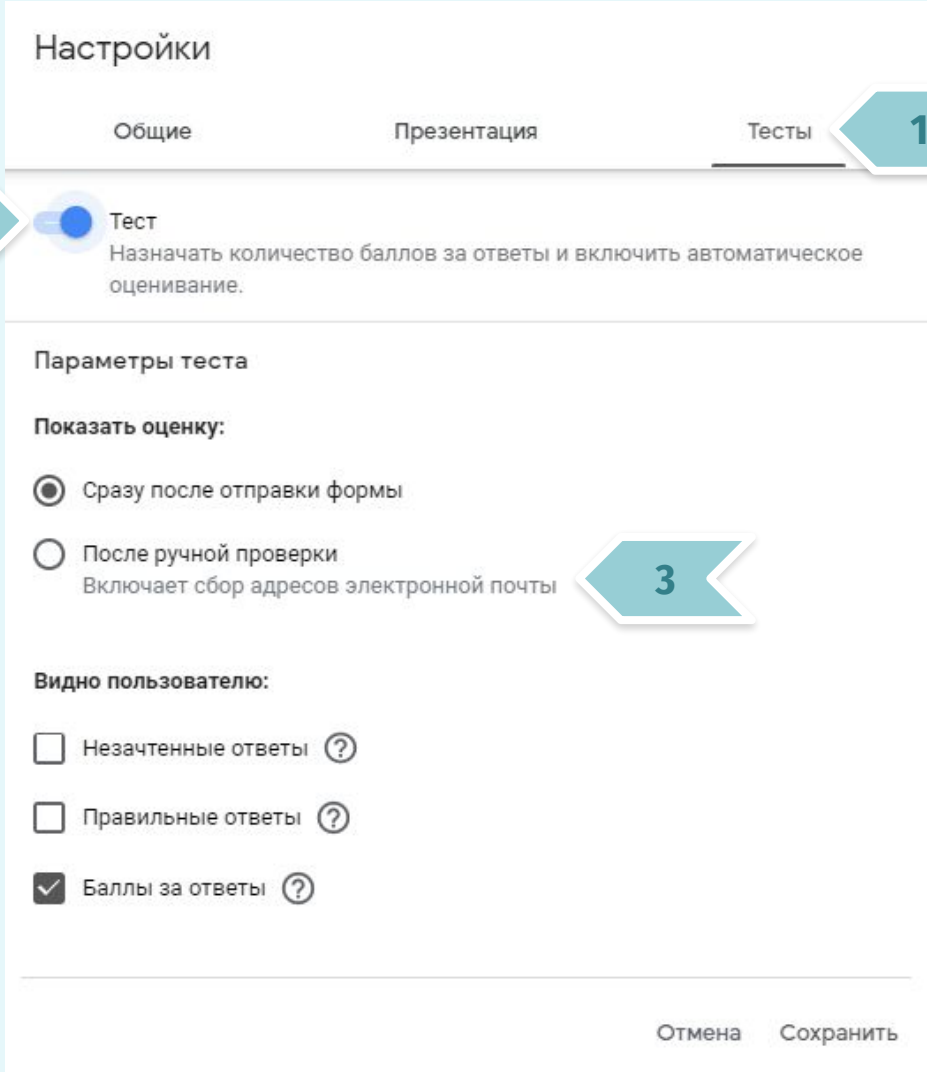
## Наведите порядок на форме

Блоки можно менять местами, схватив за точки, отмеченные кругом и перетащив объект на нужное место



## Настраиваем автоматическую проверку теста

Для того, чтобы превратить опросник в тест справа вверху выбираем 



Настройки

Общие Презентация Тесты **1**

**2**  Тест  
Назначать количество баллов за ответы и включить автоматическое оценивание.

Параметры теста

Показать оценку:

Сразу после отправки формы

После ручной проверки  
Включает сбор адресов электронной почты **3**

Видно пользователю:

Незачтенные ответы ?

Правильные ответы ?

Баллы за ответы ?


Отмена Сохранить

1. Переходим на вкладку «Тесты»
2. Передвигаем бегунок вправо
3. После окончания тестирования ученик сможет увидеть свои результаты, если отметить пункты галочками



12

## Указываем верные ответы


Под каждым вопросом появилась кнопка  **Ответы**

После нажатия на неё вы сможете указать

- правильный ответ (выбрав или набрав его)
- количество начисляемых баллов за каждый вопрос.

13

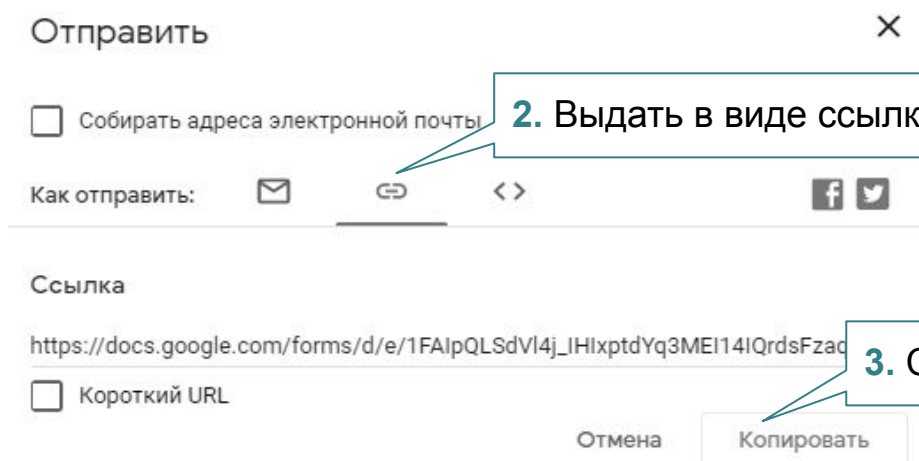

## Проверяем форму

Чтобы посмотреть то, как тест будет выглядеть у учеников справа вверху нажимаем кнопку 

14

## Выдаем задание ученикам

1. Чтобы выдать ссылку на задание ученикам нажмите

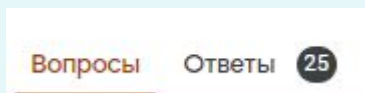



4. Ссылку можно выдать ученикам через привычный вам канал связи

14

## Смотрим ответы

Ответы ваших учеников вы сможете увидеть над самим тестом



Во вкладке «Ответы» можно увидеть сводки как по ученикам так и по вопросам или импортировать ответы в таблицу используя кнопку 

### Примеры отображения ответов:

Что нового вы узнали в процессе выполнения заданий?

6 ответов

Мы узнали много вирусных программ,и как с ними бороться

как работать с общей информацией

Понравилось ли вам работать в команде?

6 ответов



- Да
- Не особо
- Нет

## Завершение приема ответов

Если вы хотите прекратить прием заявок автоматически, то это можно сделать, используя дополнение [formLimiter из Chrome webstore](#).

Данная функция подходит для сбора ответов с ограничением времени регистрации, или для мероприятий с ограниченным количеством мест.

Переходим по ссылке, нажимаем «Установить», даем разрешения, готово!

Как только надстройка будет установлена, нажмите на значок надстройки, который появился над вашей формой 📌

Выбираем FormLimiter > Set limit

Выбираем тип ограничения (Limit type)

- Date and time – опрос закроется в определенную дату. Например: регистрация закроется 30 сентября в 20:00
- Number of form responses – опрос закроется после получения заданного количества ответов. Например: мы уже набрали участников на мероприятие.
- Spreadsheet cell value. Функция появляется только после формирования [гугл таблицы с ответами респондентов](#). Данная функция позволяет остановить тестирование после того, как значение в ячейке, которую вы сможете выбрать достигнет выбранного вами значения. Например, можно суммировать значения по столбцу и закрыть тестирование, когда у вас будет нужное количество положительных ответов а не просто прохождений тестирования.

В каждом типе необходимо заполнить поле **Message when submissions are closed**. Здесь следует записать сообщение, которые увидят респонденты, которые не успели дать ответы.

Если вы поставите галочку в поле **Email form owner when submissions are closed**, то после закрытия тестирования вам на почту придет оповещение.