**Алгоритм при создании теста с помощью Google-форм**

Автор – Брызгалова Ольга Анатольевна,

учитель информатики и ИКТ,

МБОУ «Лицей № 14», г. Пенза

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Зайти в свой аккаунт сайте (либо создать новый)  https://accounts.google.com |  |  |
| Выбрать справа пункт «Приложения в Google» |  | | |
| Пролистать вниз до пункта «Формы» |  | | |
| В галерее шаблонов (можно раскрыть этот список) выбрать требуемый пункт (например, в разделе «Образование» пункт «Тестирование») |  | | |
| Далее можно добавлять/удалять вопросы | Главный совет - экспериментируйте | | |

Работа с наполнением теста

1. Название теста

Введите свое название. Можно добавить комментарии

1. Для поля «Введите свой текст здесь», например, «Ответьте на несколько вопросов»
2. Для поля справа «Добавить изображение» можно воспользоваться картинкой «Заставка»

Любой текст меняется обычным образом

Любое поле можно сделать обязательным, сдвинув бегунок вправо

1. Для некоторых вопросов можно делать выбор с одним вариантом ответов, с несколькими вариантами, вписать свой ответ (экспериментируйте), можно вставить картинку с изображением

Если тест в дальнейшем будет оцениваться, то необходимо указывать верный ответ и сколько баллов начисляется за него

После того, как все создано вернитесь на вкладку «Google формы» и переименуйте тест, щелкнув на троеточии около его прежнего названия, выбрав «Переименование»

После этого войдите на свой только что созданный тест и скопируйте из адресной строки все, что там расположено

В любой папке (можно и на рабочем столе) создайте ярлык к данному тесту, который легко сохраняется

Можно пользоваться настройками после открытия теста (читайте внимательно все инструкции к каждому пункту)

Когда Вы протестируете учеников, вверху в разделе «ответы» будут видны, сколько ответов было получено

Всегда имеется возможность прекратить принимать ответы (бегунок сдвигается влево)

Не забывайте выходить из своего аккаунта на чужих устройствах

**Удачи при составлении тестов и успешного тестирования!**