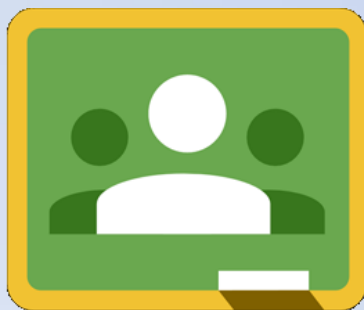




Новокузнецкий муниципальный район

Go в Classroom или Google Classroom как способ организации дистанционного обучения



Classroom

Бабушкина Ж.В.,
учитель биологии и химии,
МБОУ «Еланская СОШ»

1. ЧТО ТАКОЕ GOOGLE CLASSROOM

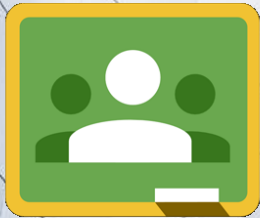
Платформа Google Classroom – объединяет полезные сервисы Google, организованные специально для учёбы.

Google Classroom доступен для всех владельцев личного аккаунта Google. Если вы когда-либо проходили онлайн-курсы, то легко разберётесь с платформой. На ней преподаватель организует работу с несколькими курсами, дает задания, в том числе индивидуальные, проверяет и ставит оценки.

Classroom интегрирован с Google Docs, Drive, Gmail и входит в специализированный образовательный пакет Google Apps for Education наряду с календарем, электронной почтой и другими приложениями.

На платформе вы можете:

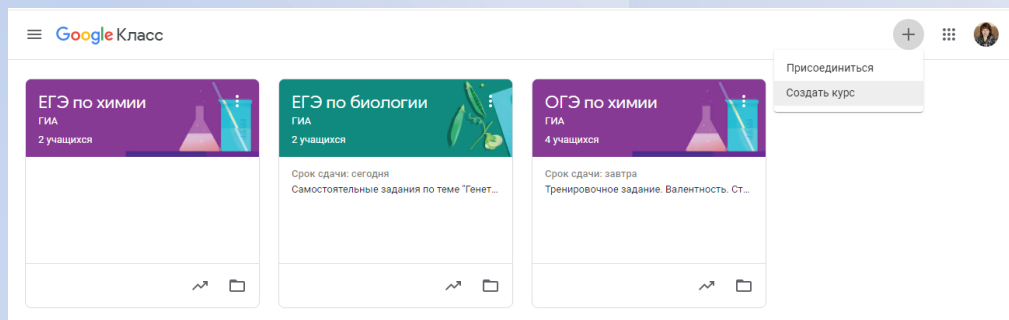
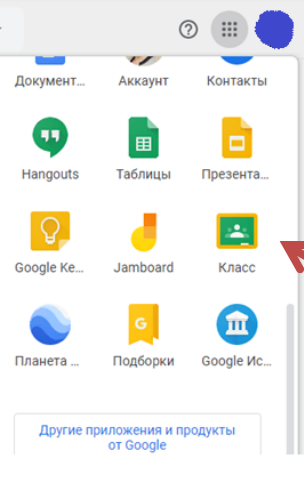
- ✓ создать свой класс/курс;
- ✓ организовать запись учащихся на курс;
- ✓ делиться с учениками необходимым учебным материалом;
- ✓ предложить задания для учеников;
- ✓ оценивать задания учащихся и следить за их прогрессом;
- ✓ организовать общение учащихся.



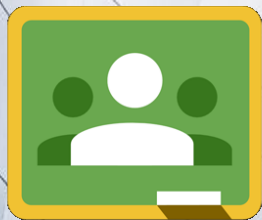
Classroom

2. GOOGLE CLASSROOM В РАБОТЕ УЧИТЕЛЯ

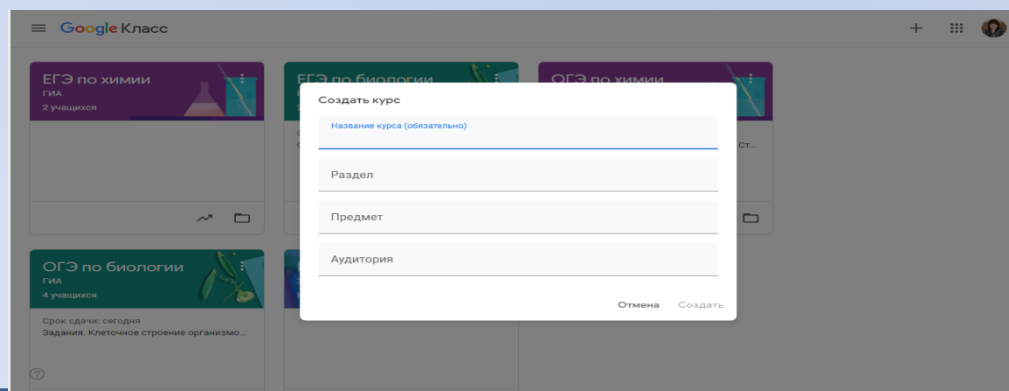
Установите Google Classroom. Вы попадете в свой виртуальный класс через ссылку classroom.google.com или кликнув на соответствующую иконку в панели приложений. На главной странице вы выбираете свою «роль»: преподаватели создают курсы, а учащиеся к ним присоединяются.



Из обязательных полей – только название курса, остальные опции помогут систематизировать процесс обучения, например, завести несколько разделов.

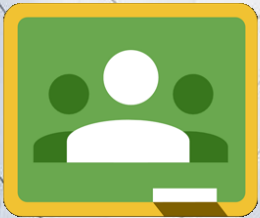
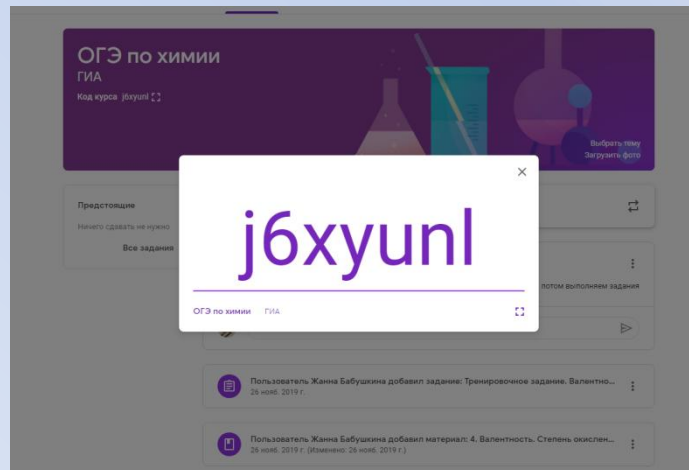
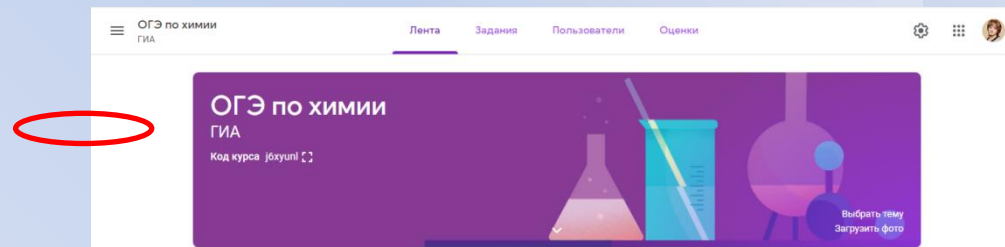


Classroom



2. GOOGLE CLASSROOM В РАБОТЕ УЧИТЕЛЯ

Каждый курс автоматически получает код, по которому ученики впоследствии смогут найти свою «виртуальную аудиторию». Доступ открыт также в мобильном приложении Google Класс для Android и iOS.

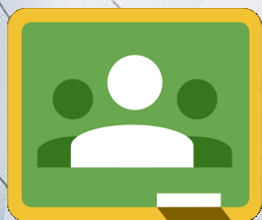


Classroom

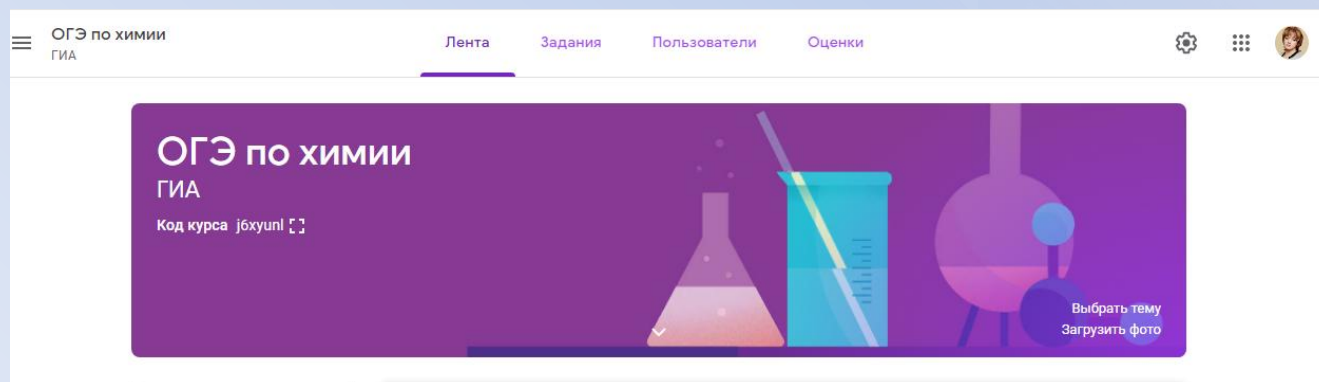
2. GOOGLE CLASSROOM В РАБОТЕ УЧИТЕЛЯ

Создав курс, вы попадаете на главную панель: в горизонтальном меню три вкладки: «Лента», в которой по аналогии, например, с Facebook, видны все обновления; «Задания» со всеми материалами и «Пользователи», где размещена информация об одноклассниках и преподавателях.

В ленте публикуются вопросы и темы для обсуждения, доступ к ней настраивается вручную – нерадивым ученикам можно, например, отключить функцию комментирования. Владельцы личных аккаунтов Google могут создать до 30 курсов в день, присоединиться максимум к 100 курсам (30 в день) и открыть доступ максимум 200 участникам курса (включая преподавателей и учащихся).



Classroom



2. GOOGLE CLASSROOM

В РАБОТЕ УЧИТЕЛЯ

Чтобы добавить материалы курса

classroom.google.com Задания для курса "ОГЭ по химии ГИА" 116 отзывов

Задание

Название

Инструкции (необязательно)

Добавить Создать

Создать задание

Для кого
ОГЭ по хим... Все учащиеся

Баллы
100

Срок сдачи
Срок сдачи не задан

Тема
Без темы

Критерий оценки
+ Критерий оценки

classroom.google.com Задания для курса "ОГЭ по химии ГИА" 116 отзывов

Материал

Название
4. Валентность. Степень окисления химических элементов. Теория

Описание (необязательно)
Ознакомьтесь с теоретическим материалом

Добавить Создать

Сохранить

Для кого
Все учащиеся

Тема
4. Валентность. Степень окисления ...

4. Валентность химических элементов. Степень окисления химических элемен...
Google Документы



Classroom

2. GOOGLE CLASSROOM

В РАБОТЕ УЧИТЕЛЯ

Как контролировать изучение материала?

Тренировочное задание. Валентность. Степень окисления химических элементов.

Инструкции Работы учащихся

Вернуть 20 баллов

Все учащиеся

Сортировать по статусу

Назначено

Сонечка Попова Пропущен срок сдачи

С оценкой

Статус	Имя	Оценка
<input type="checkbox"/>	Денис Неволин	12
<input type="checkbox"/>	Полина Шефер	12
<input type="checkbox"/>	Валерия Шкапарова	16

Тренировочное задание. Валентность. Степень окисления химических элементов.

0 Сдано 1 Назначено 3 Поставлена оценка

Все

Сонечка Попова Пропущен срок сдачи

Денис Неволин - 4. В... С оценкой

Полина Шефер - 4. В... С оценкой

Валерия Шкапарова Прикреплено 2 файла С оценкой

Сонечка Попова, курс "ОГЭ по химии"

ОГЭ по химии ГИА

Сонечка Попова

Название

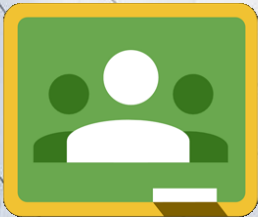
Срок сдачи

Тренировочное задание. Валентность. Степень окисления химических элементов

1 27 нояб. 2019 г. Пропущен срок сдачи

Сонечка Попова - 4. Вале... Google Документы

подробнее

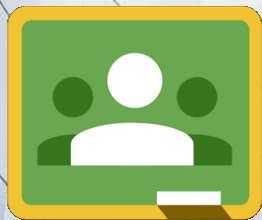


Classroom

СПАСИБО ЗА РАБОТУ



Творческих успехов



Classroom

Бабушкина Жанна Викторовна

e-mail: babzhanna@mail.ru

babzhanna.elan@gmail.com