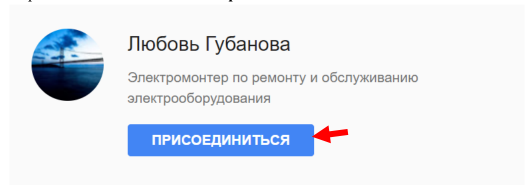
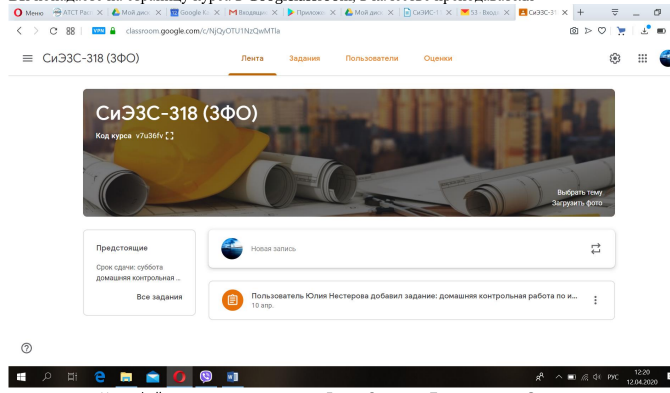
Переходя по ссылке в письме Присоединиться



1. Вы попадаете на страницу курса в Googlclassroom, в качестве преподавателя

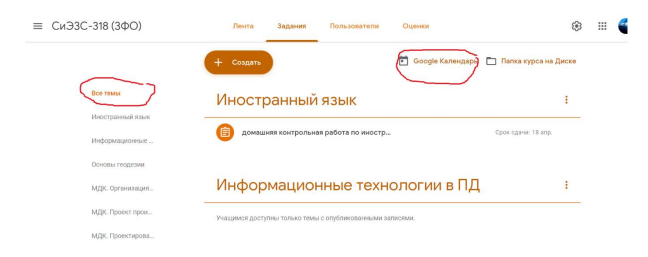


Интерфейс имеет четыре подменю Лента, Задания, Пользователи, Оценки

В подменю **Лента** отражает предстоящие здания, сроки сдачи задания, которые вы определяете. По другому сказать это новости курса

Задания это подменю в котором преподаватель прикрепляет задание для курса. В нем имеется:

- Все темы курса (это предметы, в каждой учебной группе, согласно учебного плана)
- *Google Календарь*, где вы можете отражаются важные мероприятия по курсу. Преподаватель также может отмечать свои важные события
- *Папка курса на Диске* это Облако (Буфер обмена) куда программа автоматически закидывает ваши задания и выполненные задания студентов



Интерфейс *Google Календарь*, каждый студент или преподаватель зайдя в него видит важные даты курса, диф.зачеты, экзамен, также можно задать другие важные задачи самостоятельно щелкнув по дате /Добавить название и время, нажав на кнопку другие параметры сможете добавить описание

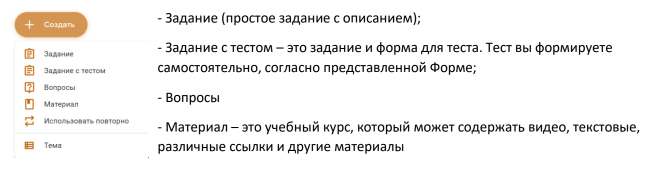


Как создать задание?

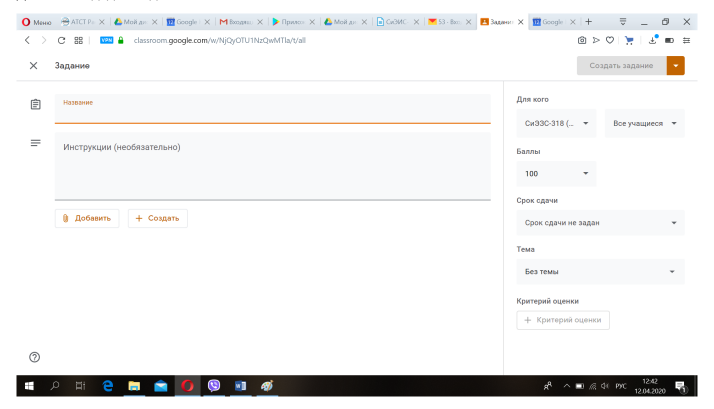
Чтобы добавить задание для курса, Вам необходимо щелкнуть в подменю Задание на кнопку

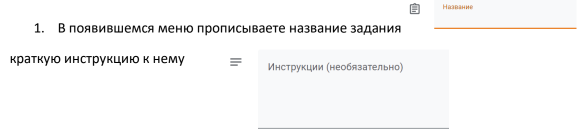


В появившемся меню, выбираете какое задание вы хотите добавить. Это может быть:

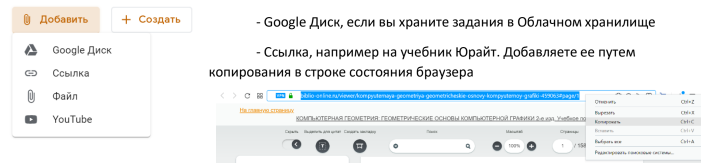


Давайте создадим задание:

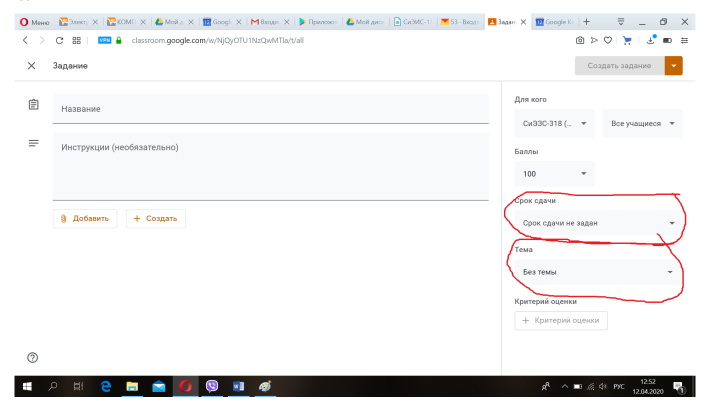




если необходимо добавить какие то материалы нажимаем на скрепку Добавить



- Файл это любой документ имеющийся на вашем ПК
- YouTube видеоматериалы, например уроки по вашей теме, добавляются также как и ссылки
- 2. Обязательно выбираете Тему (это ваша дисциплина из появившегося списка) и назначаете срок сдачи задания



3. Нажимаете на кнопку Создать задание

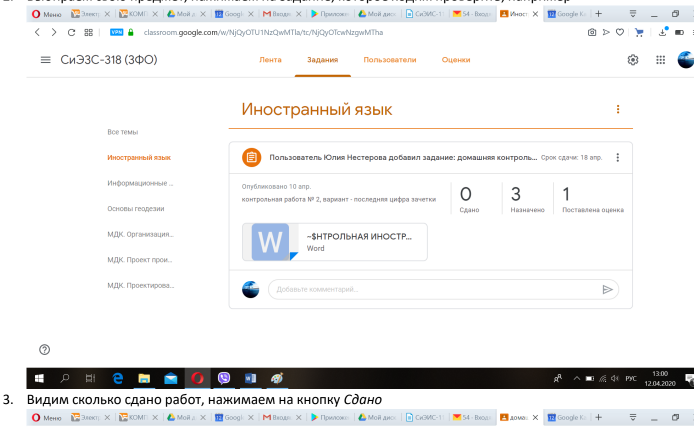


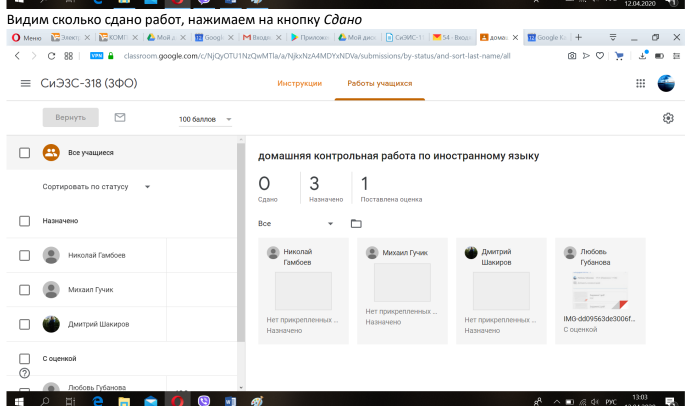
Теперь Ваше задание могут видеть студенты и выполнять его.

Как оценить работу студента?

1. Выходим в подменю Задания

2. Выбираем свою предмет, нажимаем на задание, которое ходим проверить, например





4. Нажимаем на работу студента и выполняем оценивание