

Задания на 12/05/2020

- 1) Ознакомиться с видео «Системы обработки табличных данных» в Google Classroom (код курса "ooxugek")

Задания на 05/05/2020

- 2) Ознакомиться с видео «Моделирование» в Google Classroom (код курса "ooxugek")
- 3) Пройти тест

Обратите внимание! Пропущенные задания нужно выполнить и сдать в Classroom

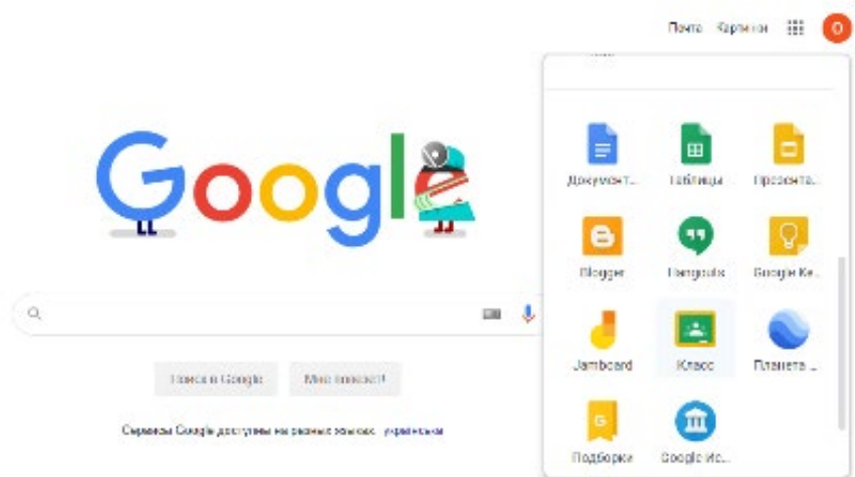
Если есть вопросы можно писать в личные сообщение Classroom, на электронную почту, в Вайбер или телеграмм

Напоминаю!

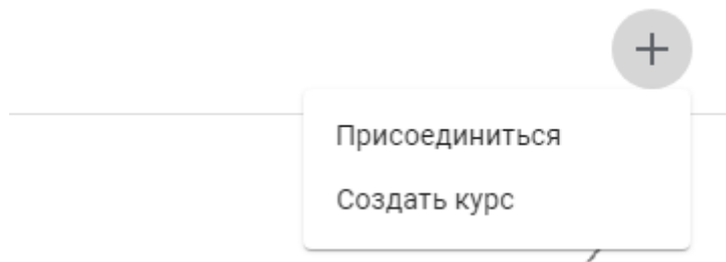
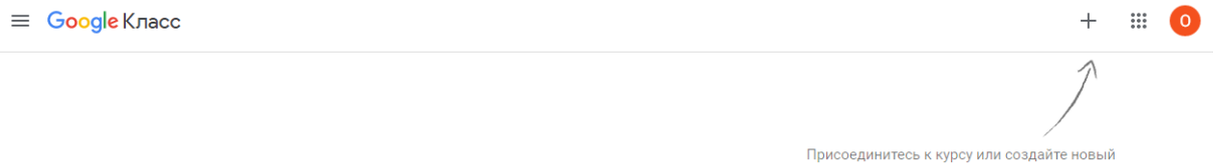
Для организации дистанционного обучения по **информатике** используется сервис **Google Classroom**. С помощью этой платформы осуществляется размещение заданий и материалов, сдача заданий, выставление оценок, обратная связь с преподавателем. Есть возможность писать личные сообщения. Все сервисы Google доступны с любого типа устройств.

Как присоединиться к курсу:

учащимся необходимо перейти на страницу classroom.google.com и войти в свой аккаунт Google:



выбрать меню "Добавить->Присоединиться к курсу" (нажать «+» в правом верхнем углу):



ввести код курса (для 11-го класса - "ooxugek"):

The image shows a dialog box titled 'Присоединиться' (Join). Below the title, it says 'Введите код курса (его можно узнать у преподавателя).' (Enter the course code (you can find it from the teacher)). There is a text input field with the placeholder text 'Код курса' (Course code) and a vertical cursor. At the bottom of the dialog, there are two buttons: 'Отмена' (Cancel) and 'Присоединиться' (Join).

В курсе размещены материалы (видео, презентации) и задания, которые необходимо выполнить. Выполнение задания необходимо отметить нажав кнопку «сдать» (ответ автоматически приходит к преподавателю). При необходимости можно прикрепить файл с выполненным заданием (фото, снимок экрана). Вопросы можно задать в личных комментариях.

Важно! Учащиеся должны назваться в своих аккаунтах Google как в свидетельстве о рождении (имя и фамилия).