

Расписание занятий в 10 классе (технологический профиль) на 13.05.2020

Урок	Время	Способ	Предмет\Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08:30 – 09:00	Работа с ЭОР	Физика\ Болбас Н.В..	Повторение темы «Закон всемирного тяготения»	Посмотри <a href="#">видеоурок</a> и выполни задания с сайта Д. Гущина №№ 304, 6916	Выучи формулы для вычисления силы всемирного тяготения, Выполни задание с сайта Д. Гущина 8408, 8933. Решение пришли 13.05.2020 г в ВК.
2	09:20 – 09:50	Работа с ЭОР	Физическая культура\ Савельев В.М.	Метание гранаты	Посмотреть <a href="#">видео</a> выполнить упражнения	Не предусмотрено
3	10:10 – 10:40	Он-лайн подключение	Английский язык\ Янушевич А.Ю.	Эссе с выражением собственного мнения. Практикум	Скайп(весь класс) если отсутствует подключение посмотрите <a href="#">видео</a> . Выполнить в учебном пособии упр.2,3 на стр.148	Выполнить в учебном пособии упр. 6 на стр. 149. Ответы прислать в <a href="#">ВК</a> до 14.05
ЗАВТРАК 10:40-11:10						
4	11:10 – 11:40	Он-лайн подключение	Физика\ Болбас Н.В..	Повторение темы «Закон всемирного тяготения»	Скайп (весь класс), в случае отсутствия связи посмотри <a href="#">видеоурок</a> и выполни задания с сайта Д. Гущина №№ 8984,9494	Выучи формулы для вычисления силы всемирного тяготения, Выполни задание с сайта Д. Гущина 8408, 8933. Решение пришли 13.05.2020 г в ВК.

5	12:00 - 12:30	Он-лайн подключение	Математика\ Жулькова Е.Ю.	Повторение	Скайп (весь класс) При отсутствии связи посмотри <a href="#">видео</a> и повтори «Натуральные и целые числа»	13.05 выслать в <a href="#">ВК</a> решение <a href="#">варианта №</a> <a href="#">29556117</a>
6	12:50 – 13:20	Он – лайн подключение	Обществознание\ Самаркина Л.А.	Международные преступления и правонарушения.	Скайп (весь класс). В случае отсутствия связи посмотри <a href="#">видео</a> и выполни задание 3 после п. 25	П. 25, изучить документ и ответить на вопросы. ВК 14.05
7	13:40 – 14:10	Самостоятельная работа с учебным материалом	Индивидуальный проект\ Самаркина Л.А.	Подведение итогов, анализ выполненной работы.	Работа с учебным материалом. Выявить этапы подведения итогов и критерии оценивания (запиши в тетрадь)	Не предусмотрено
		Самостоятельная работа с учебным материалом	Индивидуальный проект\ Янушевич А.Ю.	Предзащита проекта	Посмотрите <a href="#">видео</a> .	Не предусмотрено