

Расписание занятий в 10 классе (естественно-научный профиль) на 28.04.2020

Урок	Время	Способ	Предмет\Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08:30 – 09:00	Он-лайн подключение	Биология\ Русскова Л.С.	Хромосомная теория наследственности	Скайп (весь класс), в случае отсутствия связи посмотри видео и выполни тест	П 42, тест ВК .29.04
2	09:20 – 09:50	Работа с ЭОР	Химия\ Русскова Л.С.	Витамины	Посмотри видео и выполни тест	П. 29, упр. 1-3 ВК . 29.04.
3	10:10 – 10:40	Он-лайн подключение	Литература\ Петрова Т.В.	«Очарованный странник». Идеино-художественное своеобразие повести.	Скайп (весь класс) При отсутствии связи смотреть видеоурок и выполнить задания из него	Выписать основные проблемы повести. Прислать ВК 28.04.
ЗАВТРАК 10:40-11:10						
4	11:10 – 11:40	Он-лайн подключение	Физика\ Болбас Н.В.	Решение задач на тему: «Движение тела под действием силы тяжести»	Скайп (весь класс), в случае отсутствия подключения посмотри видеоурок и выполни задания с сайта Д Гущина №№ 104, 111	Повтори параграфы «Ускорение», «Прямолинейное движение с постоянным ускорением» и выполни задания, размещенные ВК, ответ пришли ВК до 19.00 28.04.
5	12:00 - 12:30	Он-лайн подключение	Математика\ Жулькова Е.Ю.	Правило умножения. Комбинаторные задачи. Перестановки и факториалы	Скайп (весь класс) в случае отсутствия связи посмотри видео и выполни задания	28.04 выслать в ВК решение № 471, 472, 473

6	12:50 – 13:20	Работа с ЭОР	Физика\ Болбас Н.В.	Повторение темы «Импульс тела»	Посмотри видеоурок и выполни задания с сайта Д Гущина №№ 112, 113	Повтори параграфы «Импульс материальной точки», «Закон сохранения импульса» и выполни задания с сайта Д. Гущина № 416 417, ответ пришли ВК до 19.00 28.04.2020 г.
7	13:40 – 14:10	Самостоятельная работа с учебным материалом	ЭК Решение задач по органической химии\ Русскова Л.С.	Решение задач осуществление генетической на связи	Задачник по органической химии Проанализировать алгоритм осуществления превращений	Задача . ВК. 28.04.