

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 10 КЛАССА

№ урока	Время	Способ проведения	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00 - 9.30					
2	9.40-10.10	Самостоятельная работа	Русский язык Пивнева О.А.	Союз как служебная часть речи	Учебник: п.58, упр.312-письменно	Не предусмотрено
3	10.20 - 10.50	С помощью ЭОР	Химия Максимова Т.А.	Итоговая контрольная работа	Задание на почте в АСУ РСО	Не предусмотрено
ЗАВТРАК 10.50 - 11.20						
4	11.20 - 11.50	Самостоятельная работа	История Пегова Е.Н.	Контрольная работа	Варианты ИКР на вахте школы и в АСУ РСО	не предусмотрено
5	12.00 - 12.30	Самостоятельная работа	Математика Шаруева Г.В.	Итоговое повторение курса геометрии 10 класса. Перпендикулярность прямых и плоскостей	Повторить главу 2	Учебник № 195, 197 Скриншот прислать на эл. почту, вайбер или принести в школу 27.05.2020 г, до 17 00
6	12.40 - 13.10	Самостоятельная работа	Английский язык Макарова А.П.	Новинки высоких технологий	Работаем по учебнику: Module 8 стр.WL24 работа с новыми словами. Прочитать слова красного цвета, обращая внимание на русский перевод и транскрипцию.	Учебник: Module 8 стр.WL24 Прочитать вслух новые слова красного цвета без русского перевода. Запись прислать на почту: anyasphinks@rambler.ru или в viber 9198078290 (исп. голосовое сообщение).
7	13.20 - 13.50	С помощью ЭОР	Физика (у) Шаруева Г.В.	Лабораторная работа № 6 «Измерение модуля упругости резины» (1 ч)	https://www.youtube.com/watch?v=8fDnQO_spa4 Выполните работу лаб работа №6	Скриншот прислать на эл. почту, вайбер или принести в школу 27.05.2020 г, до 17 00
		С помощью ЭОР	Биология(у) Максимова Т.А.	Дигибридное скрещивание	Виртуальная школа http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=107#section-13 При отсутствии технической возможности работать с учебником	Выполнить предложенные задания в виртуальной школе. Если нет технической возможности, выполняем задания в

Вторник, 26.05.2020

					с.284-286, выписать все термины	учебнике п.45 упр.№1-4 с.286
8	14.00 - 14.30	С помощью ЭОР	Физика (у) Шаруева Г.В.	Электродвижущая сила. Закон Ома для полной цепи.	https://www.youtube.com/watch?v=HxHeDC1mzMY Посмотрите урок , запишите конспект. У кого нет интернета разобрать и записать конспект п 111, 112	Учебник: п 111-112 ,113 задачи для самостоятельного решения после п 113 (1-3) Скриншот прислать на эл. почту, вайбер или принести в школу 27.05.2020 г, до 17 00