

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 10 КЛАССА

ПЯТНИЦА, 24.04.2020

№ урока	Время	Способ проведения	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00 - 9.30	Самостоятельная работа. С помощью ЭОР	История(э) Пегова Е.Н.	Решение вариантов экзаменационных заданий	Решу ЕГЭ https://hist-ege.sdamgia.ru/ В случае отсутствия ЭОР - решаем варианты в решебнике	Не предусмотрено
2	9.40- 10.10	С помощью ЭОР	Математика Шаруева Г.В.	Функция $y=\text{tg}x$ $y=\text{ctg}x$	https://resh.edu.ru/subject/lesson/3943/main/ Выполните тренировочные задания. В случае отсутствия ЭОР разобрать в учебнике п 10.3 10.4 записать в тетрадь свойства и построить график. Выполнить номера № 10.20, 10.28 10.32(а,б,в)	https://resh.edu.ru/subject/lesson/3943/main/ Выполнить контрольные задания В1и В2 сделать скрин (дневника о проделанной работе) Для тех у кого не интернета выполнить номера из учебника 10.24 (а,в,д),10.32(а,в,д) Все выполненные работы прислать на почту АСУРСО, Эл. почту, вайбер или принести тетрадь в школу н вахту 29.04 до 16 00
3	10.20 - 10.50	Самостоятельная работа. С помощью ЭОР	История Пегова Е.Н.	Повторительно-обобщающий урок по теме "Советский союз в 1920-е - 1930-е годы"	Виртуальная школа http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=104 - выполнить тест или тот же тест в АСУ РСО	не предусмотрено
ЗАВТРАК 10.50 - 11.20						
4	11.20 - 11.50	С помощью ЭОР	Физическая культура Лебедев Н.Н.	Прыжок в высоту	https://vcs.resh.edu.ru/subject/lesson/4048/main/172188/ Выполнить задание после просмотра и прислать скрины в АСУ РСО При отсутствии технической возможности, выполнить домашнее задание	Приседание на одной ноге
5	12.00 - 12.30	С помощью ЭОР	Химия Максимова Т.А.	Строение моносахаридов	Виртуальная школа http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=61#section-7 При отсутствии технической возможности работать с	Выполнить предложенные задания в виртуальной школе. Если нет технической возможности, выполняем задания в учебнике П.59 упр. №2-3 с.340

					учебником с.334-340, выполнить упр.1с.340	письменно в тетрадях. Выслать через почту в АСУ РСО или Вайбер до 25.04.
6	12.40 - 13.10	Самостоятельная работа	Физика Шаруева Г.В.	Решение задач (закон сохранения электрического заряда и закон Кулона)	Учебник разобрать и записать в тетрадь задачи 3-5 пункта 86 , решить задачи стр 289 (3,4)	Учебник п 88-89 стр 289
7	13.20 - 13.50	С помощью ЭОР	Физика (у) Шаруева Г.В.	Силовая характеристика электрического поля. Принцип суперпозиции полей. Силовые линии	https://www.youtube.com/watch?v=4sXQ8_JpCTA https://www.youtube.com/watch?v=KV9sO5HhK0c посмотрите видеоуроки, сделайте записи в тетрадь. Для тех, у кого нет интернета, разобрать пункт учебника 93-95	Учебник п 93-95 задачи для самостоятельного решения 1. Выполненные задания прислать на почту АСУРСО, эл.почту, вайбер до 27. 04
			Биология (у) Максимова Т.А.	Половые клетки. Гаметогенез	Виртуальная школа http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=107#section-7 При отсутствии технической возможности работать с учебником с.232-234, выписать новые термины	Выполняем задания в Виртуальной школе. Если нет технической возможности, выполняем задания в учебнике П.38 вопросы №1-4 с.235 письменно в тетрадях. Выслать через почту в АСУРСО или Вайбер до 25.04.