

Расписание занятий для 9 Г класса на 29.04.2020г.

№ ур-ка	Время	Способ	Предмет / учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00 - 9.20	ЭОР	Физкультура/ Чернопольский Е.Е.	Низкий старт 30-40 м	смотрим ролик https://www.youtube.com/watch?v=L6bi7k_3gz0	Упражнения на выносливость
2	9.30 – 9.50	ЭОР	География/Аксенов В.В.	Краснодарский край. Природные условия и ресурсы.	Изучите материалы по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=WhiYNU8Eevs	Не задано
3	10.00 – 10.20	ЭОР	Химия/ Кузьяшева Ю.А.	Закономерности изменения свойств элементов и их соединений в периодах и группах в свете представлений о строении атомов элементов	https://youtu.be/cRxt-kaep5M	Карточка с заданием в сго, WhatsApp Фото или скан на электронный адрес: Kuzyasheva84@mail.ru или внутреннюю почту сго До 24.04
Завтрак 10.20 – 11.00						
4	11.00 – 11.20	ЭОР	История/ Мачарова К.Э.	Первая российская революция.	https://interneturok.ru/lesson/istoriya-rossii/9-klass/rossiya-v-1900-1916-gg/pervaya-rossiyskaya-revolyuetsiya-1905-1907-gg-ch-2 при отсутствии интернета: учебник, параграф 37	Учебник, параграф 37, (страница 93-96), вопросы 5,7 Фото или скан на электронный адрес: macharova_kristina@mail.ru или в группу WhatsApp До 16.04.20
5	11.30 – 11.50	ЭОР	Алгебра/Пахомова Ж.Ф.	Повторение. Подготовка к ОГЭ		https://math-oge.sdangia.ru/test?id=26922421&nt=False&pub=dz
6	12.00 – 12.20	ЭОР	Физика/ Шаяхметова С.С.	Опыты Резерфорда. Ядерная модель атома.	https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4288395212211176650&text=Опыты%20Резерфорда.%20Ядерная%20модель%20атома%209ткл.%20физика%20овидеоурок&path=wizard&parent-reqid=1587565214973479-565131566336888712800300-prestable-app-host-sas-web-yp-131&redircnt=1587565245.1 При отсутствии соединения: учебник параграф 52	https://onlinedz.ru/subjects/physics/9class/6y3b3k3gmomwa/ Личный кабинет «Якласс» При отсутствии соединения: фото на электронный адрес: shayahmetova59@bk.ru или в группу WhatsApp

Среда 29.04.2020