

Расписание занятий для 9 Г класса на 06.05.2020г.

№ ур-ка	Вре-мя	Спо-соб	Предмет / учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	9.00 - 9.20	ЭОР	Физкультура/Чернопол-ьский Е.Е.	Специальные беговые упражнения. Спринтерский бег	смотрим ролик https://www.youtube.com/watch?v=R34ioijbeXU	Упражнения на выносли-вость
2.	9.30 – 9.50	ЭОР	Геогра-фия/Аксенов В.В.	Население Краснодарского края.	Изучите материалы по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=qeU4n0XtUyM	Не задано
3.	10.00 – 10.20	ЭОР	Хи-мия/Кузяше-ва Ю.А.	Виды химической связи и типы кристаллических ре-шеток	https://youtu.be/fH6Tm-KZxbU https://youtu.be/Jal6BYiSKog	Карточка с заданием в сго, WhatsApp Фото или скан на электрон-ный адрес: Kuzyasheva84@mail.ru или внутреннюю почту сго
Завтрак 10.20 – 11.00						
4.	11.00 – 11.20	ЭОР	Исто-рия/Мачаров а К.Э.	Формирование многопар-тийной системы.	https://www.youtube.com/watch?v=kspNlKh3Ob8 если нет интернета параграф 30	Параграф 30 (пункт 5,6) во-просы 2,3 Фото или скан на электрон-ный адрес: macharova_kristina@mail.ru или в группу WhatsApp
5.	11.30 – 11.50	ЭОР	Алгеб-ра/Пахомова Ж.Ф.	Повторение.Подготовка к ОГЭ	https://math-oge.sdangia.ru/test?id=27167463&nt=False&pub=True	
6.	12.00 – 12.20	ЭОР	Физи-ка/Шаяхмет-ова С.С.	Радиоактивные превраще-ния атомных ядер. Сохра-нение зарядового и массо-вого чисел при ядерных ре-акциях	https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8220207982504818020&text=9%20кл.%20физика%20видеоурок%20Радиоактивные%20превращения%20атомных%20ядер.%20Сохранение%20зарядового%20и%20массового%20чисел%20при%20ядерных%20реакциях&path=wizard&parent-reqid=1587565633292618-989475164052579330100122-production-app-host-vla-	https://onlinetestpad.com/ru/test/20497-radioaktivnye-prevrashheniya-atomnykh-yader-1 При отсутствии соединения: стр.229, упр.46, №1,2,5.

Среда 06.05.2020

					web-yp-57&redircnt=1587565917.1	Фото на электронный адрес: shayahmetova59@bk.ru или в группу WhatsApp
					При отсутствии соединения: учебник параграф 53	