

Расписание занятий для 8 "А" класса на 10.04.2020г.

Урок	Время	Способ	Предмет Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	Сроки выполнени я ДЗ
1	8.30-9.00	С помощью ЭОР/самостоятельная работа	физика Белоусова Е.В.	Магниты. Магнитное поле. Линии Магнитного поля	Просмотреть урок по ссылке: <a href="#">Магнитное поле.</a> Сделать записи в виде опорного конспекта	Учебник: выучить п.57,58. выполнить письменно упр. 39 (1) и упр 40 (1). Выполненное домашнее задание прикрепить в АСУ РСО или выслать на почту: elena_13.1964@m ail.ru	14.04.20
Время на настройку онлайн подключения класса							
2	9.20-9.50	Самостоятельная работа	География Иванова Т. А.	Сельские поселения. Особенности расселения сельского населения.	Изучить материал учебника п.48, ответить устно на вопросы №1,2, письменно №7, стр.252.	Повторить тему по учебнику п.48, прислать ответ на вопрос №7 по внутренней почте АСУ РСО	14..04.20
3	10.10- 10.40	С помощью ЭОР	Математика: модуль алгебра Гусева Н.В.	Дробно-линейная функция и ее график	Посмотреть видеоурок по ссылке <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=16774520570232992543&amp;text=дробно-линейная%20функция">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=16774520570232992543&amp;text=дробно-линейная%20функция</a>	Повторить п. 52, выполнить письменно задания №1262, 1263 выслать выполненное	11.04.20

					<a href="http://ia%20и%20ее%20гpaфик&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586244029683300-1491624432378839064000156-production-app-host-man-web-yp-209&amp;redircnt=1586244037.1">ия%20и%20ее%20гpaфик&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586244029683300-1491624432378839064000156-production-app-host-man-web-yp-209&amp;redircnt=1586244037.1</a> познакомиться с п. 52 учебника, письменно выполнить задания № 1259, 1260, 1261	задание по внутренней почте АСУ	
Завтрак 10.40-11.10							
Время на настройку онлайн подключения класса							
4	11.20-11.50	С помощью ЭОР	Физическая культура Минюк С.А.	Подача мяча. Учебная игра	Посмотреть материал по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=78YbppnFLJY">https://www.youtube.com/watch?v=78YbppnFLJY</a> Выполнять имитацию технических действий (без мяча). В случае отсутствия технической возможности выполнить комплекс из домашнего задания	Сделать видео (до 10сек.) или фотоотчет (3-4 шт.). Присылать выполненное задание во внутренней почте АСУ РСО или на почту: minuksa@mail.ru. Выполнить комплекс упражнений из АСУ РСО.	13.04.20
5	12.10-	Самостоятельная работа/	Технология	Электротехнические	Презентация к уроку	Собрать из	17.04.2020/

	12.40	Самостоятельная работа.	Наумова Н.А.	работы. Устройство с электромагнитом. Источники электроэнергии.	в АСУ РСО, изучить материал, ответить на поставленные вопросы в тетради.	деталей конструктора модель крана способную при помощи электромагнита перемещать небольшой металлический груз или подготовить сообщение в виде презентации на тему: На каких производствах применяются электромагниты. Фотоотчет прислать на вайбер учителю	17.04.2020
		Самостоятельная работа	Технология. Денисова Т.И.	Этапы проектной деятельности. (Вязание шарфа)	Прикрепленный файл АСУ РСО в домашнем задании от 10.04.20	Написать в тетради план проекта и отправить на почту:toma.denisova.1947@Mail.ru	17.04.2020.
6	13.00-13.30	С помощью ЭОР	История Фролова Е.А.	Социально-экономическое развитие страны на рубеже XIX-XX вв.	Посмотрите видеоурок по ссылке <a href="#">Общественная мысль ...</a> , выписать в тетрадь определения “Классицизм”, “Сентиментализм”	Учебник. стр. 72-76 прочитать. Ответьте на тренировочные задания к уроку 29 в РЭШ. Прислать фотоотчет любым удобным способом: по электронной почте	10.04.20

						<a href="mailto:katiamor@mail.ru">katiamor@mail.ru</a> или через внутреннюю почту АСУ РСО	
Занятия внеурочной деятельности							
	15.10-16.10	С помощью ЭОР/Самостоятельная работа	Согласно темам уроков в системе АСУ РСО. Материалы, ресурсы, ссылки смотреть в разделе Д/З электронного дневника школьника.				
	18.00-20.00	Индивидуальные консультации для родителей (в случае крайней необходимости)	Все предметы, указанные в расписании на этот день	По номеру телефона классного руководителя или через внутреннюю почту АСУ РСО			