

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
ДЛЯ 9"А" КЛАССА**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	С помощью ЭОР	Алгебра, Бортникова И.Н.	Арифметическая прогрессия	Просмотреть видео	Решить задания, в прикрепленном файле в асу рсо
2	9.45-10.15	Самостоятельная работа	Алгебра, Бортникова И.Н.	Арифметическая прогрессия	группа класса вконтакте	Выполнить самостоятельную работу и отправить фото отчет в группу класса вконтакт
3	10.30-11.00	Самостоятельная работа	Физкультура, Еремин А.Ю.	Перехват мяча. Мини баскетбол. Приседания (кол-во).	Интернет	Составить кроссворд на тему баскетбол 10 слов, фото отправить на почту 89649716425a@gmail.com
ЗАВТРАК 11.00-11.30						
4	11.30-12.00	ЭОР (образовательная платформа Skyeng)	Английский язык, Сидорова Е.В.	Подготовка к контрольной работе	https://edu.skyeng.ru , Уч с. 118-119, слушать(вложено), подставить слова, переводить.	Выполнить задания на сайте https://edu.skyeng.ru , Уч-к с. 120 Progress Check письменно.
		ЭОР (образовательная платформа Skyeng)	Английский язык, Фурман Е.Н.	Подготовка к контрольной работе	https://edu.skyeng.ru	электронное задание https://edu.skyeng.ru ; Across the Cur - выучить лексику, с. 120 № 3-5 выполнить в тетради с переводом. Решу ОГЭ -8 (для тех, кто сдает англ)
5	12.15-12.45	Самостоятельная работа(подготовка)	Геометрия, Бортникова И.Н.	О развитии геометрии и ее месте в науке и технике	Просмотреть видео	Решить задания, в прикрепленном файле в асу рсо
6	13.00-13.30	Самостоятельная работа	ОБЖ, Полищук О.С.	Ранние половые связи и их последствия. Инфекции, передаваемые половым путем	https://drive.google.com/open?id=1Cktink4PYxv3GM8wq5hEBSHP0osn3BYk	Изучить презентацию урока. Выписать в тетрадь негативные последствия ранних половых связей для мальчиков и отдельно для девочек. Выписать перечень инфекционных болезней передаваемых половым путем. Отправить фото на проверку!
7	13.45-14.15					
Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	С помощью ЭОР	Биология, Прохорова Т.В.	Приспособленность организмов к действию факторов среды	https://clck.ru/Mwxon	Изучить онлайн-урок. Прочитать п. 50, ответить на вопросы 1-3
2	9.45-10.15	С помощью ЭОР	Русский язык, Абрамова Р.М.	Знаки препинания в сложных предложениях с различными видами связи	Группа В контакте (весь класс), либо по ссылке https://uchebnik.mos.ru/catalogue/material_view/atomic_objects/4401920	упражнение 296 (сочинение)
3	10.30-11.00	Он-лайн подключение	Физика, Шикина А. В.	Атомная энергетика. Преимущества и недостатки АЭС перед другими видами электростанций.	Он-лайн подключение ZOOM. Ссылка на видеоконференцию будет отправлена всем на e-mail.	Прочитать § 65. Ответить на вопросы после параграфа (устно)
ЗАВТРАК 11.00-11.30						
4	11.30-12.00	Самостоятельная работа	Физика, Шикина А. В.	Лабораторная работа «Изучение деления ядра атома урана по фотографии треков».	Прочитать в учебнике порядок выполнения лаб. работы № 7 «Изучение деления ядра атома урана по фотографии треков». Выполнить лаб. работу № 7 (стр. 330 учебника) в тетради.	Фотографию выполненной лаб. работы отправить на почту A-Shikina@yandex.ru
5	12.15-12.45	С помощью ЭОР	История, Демент Г. В.	Культурное пространство империи во второй половине XIX века: художественная культура	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2096/start/	Урок 29, прослушать и выполнить задания во вложенном файле. И & 32 . Работы высылать либо в контакт , либо на почту ms.dement@mail.ru
6	13.00-13.30	ЭОР (образовательная платформа Skyeng)	Английский язык, Сидорова Е.В.	Контрольная работа по теме 7 "Бросить вызов"	Контрольная работа на платформе https://edu.skyeng.ru	Учить лексику м. 8а.
		ЭОР (образовательная платформа Skyeng)	Английский язык, Фурман Е.Н.	Контрольная работа по теме 7 "Бросить вызов"	https://edu.skyeng.ru	электронное задание https://edu.skyeng.ru ; 8а - выучить лексику; Решу ОГЭ-9 (для тех, кто сдает англ)
7	13.45-14.15	С помощью ЭОР (YouTube)	Химия, Танких С.Н.	Виды химических связей и типы кристаллических решёток. Взаимосвязь строения и свойств веществ.	https://www.youtube.com/watch?v=2GrFg8fayjg	Пройти по ссылке, посмотреть видеурок, сделать подробный конспект (привести схемы образования различных видов связи)

среда, 15.04.2020

четверг, 16.04.2020