

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
ДЛЯ 8"В" КЛАССА**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание	
пятница, 10.04.2020	1	9.00-9.30	С помощью ЭОР (видео в YouTube)	Физика, Конанчук Н.А.	Лабораторная работа №9 "Сборка электромагнита и испытание его действия"	https://www.youtube.com/watch?v=kRND0uKY9g8&feature=mb_rel_end https://www.youtube.com/watch?v=b-OPWF1X8sA	Для успешного выполнения самостоятельной работы просмотрите учебные видеоролики. Работа прикреплена в файле. Выполнять аккуратно и подробно. ОТЧЕТ ПРИСЛАТЬ МНЕ НА ПОЧТУ АСУ РСО до 12 апреля (фото должно быть ПРЯМОЙ ориентации)
	2	9.45-10.15	с помощью ЭОР	Литература, Мусихина Н.Н.	М.М. Зошенко «История болезни» и другие рассказы.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2138/	прочитать рассказ "История болезни", письменно ответить на 1 или 2 вопроса творческого задания на стр 145 (ответ выслать на почту АСУ)
	3	10.30-11.00	с помощью ЭОР	Алгебра, Айзязова М.М.	Теорема Виета	https://clck.ru/Mrdcd	п.39 прочитать внимательно и решить №39.1,39.2(скриншот отправить вк)
	ЗАВТРАК 11.00-11.30						
	4	11.30-12.00	Самостоятельная работа	Алгебра, Айзязова М.М.	Теорема Виета	https://youtu.be/mKNFAxoWUk0	п.40.1,40.3(скриншот в АСУ)
	5	12.15-12.45	Самостоятельная работа	Английский язык, Приходько Г.И.	Спорт	Работа с учебником Spotlight 8 и с Workbook Spotlight 8	Изучить лексику 8а (словарь в конце учебника), изучить презентацию во вложенном файле. Выполнить задания в р.т. к уроку 8а
			Самостоятельная работа	Английский язык, Цветкова Е.В.	Спорт	Работа с учебником Spotlight 8 и с Workbook Spotlight 8	Изучить лексику 8а (словарь в конце учебника), изучить презентацию во вложенном файле. Выполнить задания в р.т. к уроку 8а
6	13.00-13.30	с помощью ЭОР	История, Каракулова И.В.	Экономическое развитие России при Екатерине II	https://www.youtube.com/watch?v=bqLQSO_Gi0o	Посмотреть видео. Выписать из видео участников и причины восстания под предводительством Пугачева. Прочитать параграф 21. Составить таблицу в тетради по параграфу "Ход восстания" (3 столбика: 1) этап (дата), 2) Основные события, 3) Результаты). Фото отправить в вк.	
7	13.45-14.15	с помощью ЭОР	Классный час, Любушкина Н.В.	«Гагаринский урок «Космос – это мы»	https://www.youtube.com/watch?v=ZOMAc0W8nOO	День космонавтики – праздник, отмечаемый в России 12 апреля, установленный в ознаменование первого полёта человека в космос. Этот праздник установлен указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года. В этот же день отмечается Всемирный день авиации и космонавтики согласно протоколу (п. 17) 61-й Генеральной конференции Международной авиационной федерации, состоявшейся в ноябре 1968 года, и решению Совета Международной авиационной федерации, принятому 30 апреля 1969 года по представлению Федерации авиационного спорта СССР. В Российской Федерации День космонавтики отмечается в соответствии со статьей 1.1. Федерального закона от 13 марта 1995 года № 32-ФЗ «О днях воинской славы и памятных датах России».	
					Посмотрите презентацию "Космические ступени" https://clck.ru/Mi4DZ		
					Рекомендуем к просмотру фильмы https://clck.ru/Mt4J4		
ЗАВТРАК 11.00-11.30							
суббота, 11.04.2020	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание
	1	9.00-9.30	с помощью ЭОР	Химия, Танких С.Н.	Кислоты: классификация и свойства в свете ТЭД.	https://www.youtube.com/watch?v=bPIJmUlx5A	Пройти по ссылке, посмотреть эксперимент. п.39 прочитать, выполнить задания 1-4 после параграфа 39.
	2	9.45-10.15	с помощью ЭОР	Биология, Кормушина Н.Г.	Повторение по теме: Органы чувств. Анализаторы	Перейди по ссылке- https://www.yaklass.ru/p/biologia/chelovek/organy-chuvstv-16083/poniatie-ob-analizatorakh-zritelny-analizator-16084 - просмотрите теоретический материал, выполни задания	1. Работа на платформе Я класс - Работа с теоретическим материалом (повторение и коррекция знаний); 2. Выполнить тестовые задания (закрепление темы)
	3	10.30-11.00	Самостоятельная работа	Геометрия, Айзязова М.М.	Вписанная окружность	https://uztest .	п.77(теоремы и следствия)№692-693
	ЗАВТРАК 11.00-11.30						
	4	11.30-12.00	Самостоятельная работа	Английский язык, Приходько Г.И.	Грамматика: условные предложения	Работа с учебником Spotlight 8 и с Workbook Spotlight 8	В учебнике на стр. 126 изучить текст, презентацию во вложенном файле на условные предложения. Выполнить задания в р.т. на стр. 76 урок 8с
			Самостоятельная работа	Английский язык, Цветкова Е.В.	Грамматика: условные предложения	Работа с учебником Spotlight 8 и с Workbook Spotlight 8	В учебнике на стр. 126 изучить текст, презентацию во вложенном файле на условные предложения. Выполнить задания в р.т. на стр. 76 урок 8с
5	12.15-12.45						
6	13.00-13.30						
7	13.45-14.15						