

Расписание занятий для 10 класса на 15.04.2020г

День недели	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
Среда	1	08.30 - 09.00	С помощью ЭОР	Русский язык, <i>Титова Л.М.</i>	Практикум "Грамматические нормы"	Посмотреть видеоурок , выполнить проверочную работу (через АС РСО)	Выполнить проверочную работу по теме "Грамматические нормы".Прислать ответ удобным способом: АСУ РСО , эл.почта , alimdul_7@mail.ru, вайбер 17.04.2020 до 17.00	
	2	09.20 - 09.50	Самостоятельная работа с учебным материалом	ОБЖ. <i>Алтынбаев Р.Х.</i>	Строй отделения, развернутый строй, походный строй.	Посмотреть учебный материал , при отсутствии технической возможности П62 стр.306 изучить и составить конспект	Учебник: выполнить п. 62 стр. 306. фотоотчет направить по адресу altynbaev.rashit63@mail.ru до 18.00 17.04.2020	
	Завтрак 09.50-10.20							
	3	10.20 - 10.50	С помощью ЭОР	Биология (углубленный уровень), <i>Конюшева З.Р.</i>	Определение пола. Сцепленное с полом наследование.	Посмотреть видеоурок , при отсутствии технической возможности, П.3.15 прочитать	П.3.15, ответить на вопросы стр. 164. Отправить фотоотчет учителю в АСУ РСО или на электронную почту konyushewa.zulfiya@yandex.ru до 18.00 15.04.2020	
			ЭОР	Обществознание (углубленный уровень), <i>Козырева Ирина Анатольевна.</i>	Общение в юношеском возрасте	Посмотреть урок по ссылке	стр 334-338, ответ выслать на эл.почту kozyreva7474@mail.ru 16.04.2020 до 17.00	
			С помощью ЭОР	Обществознание (базовый уровень), Задорнова Е.М.	Правовые основы антитеррористической политики Российского государства	Посмотреть урок по ссылке, составить конспект; повторить П.30	П.30 - прочитать; подготовить вопросы по теме(устно), создать свою презентацию в Microsoft PowerPoint и прислать на почту: elena.zadornova@gmail.com 17.04.2020 до 15.00	

4	11.10 - 11.40	Он-лайн подключение	Россия в мире (базовый уровень), Задорнова Е.М.	Россия – многонациональная империя	Zoom конференция; изучить материал п.46-47	П.46-46-прочитать; №1 "Задания" выполнить устно
		С помощью учебного материала	История (углубленный уровень), Козырева Ирина Анатольевна	Индия, Китай, Япония в средние века	Учебник П.12вопрос 6 стр.107,ответ выслать на эл.почту kozyreva7474@mail.ru до 16.04.2020. до 17.00	Учебник П.12вопрос 6 стр.107,ответ выслать на эл.почту kozyreva7474@mail.ru до 16.04.2020. до 17.00
5	12.00 - 12.30	С помощью ЭОР	Математика/Геометрия, Обрезкова Е.Н.	Площадь поверхности усеченной пирамиды.	Посмотреть видеоурок . Если нет технической возможности, то работа с учебником.	Выполнить задание № 248
		С помощью ЭОР	Математика/Алгебра, Абросимова В.Л.	Уравнение касательной к графику функции	Посмотрите видео урок по ссылке Изучите материал по учебнику П.43, стр.346 запишите алгоритм составления уравнения касательной и примеры составления касательной в тетрадь	Учебник часть2 стр.252 выполните №43.3,43.4 письменно в тетради
6	12.50 - 13.20	С помощью ЭОР	Литература, Титова Людмила Михайловна	А.П. Чехов Особенности реализма писателя	Посмотреть видео урок . Составить конспект урока.При отсутствии технической возможности использовать материал учебника	Составить конспект видеурока (или приготовить доклад " Жизнь и творчество А.П.Чехова)
7	13.40 - 14.10	С помощью ЭОР	Физика(базовый уровень), Абросимова В.Л.	Конденсаторы	Посмотрите видео урок по ссылке Изучите материал по учебнику П. 103,104 стр.103 записать в тетради определение емкости, формулу расчета	Учебник П.103,104 читать. На стр.345 выполнить письменно задания ЕГЭ

						<u>электроемкости, формулу расчета электроемкости при последовательном и параллельном соединении конденсаторов, формулу энергии конденсатора</u>	
		Он –лайн подключение	Физика (углубленный уровень), Укина С.П.	Электрическое поле диполя	Zoom конференция Посмотреть видеоурок В учебнике разобрать материал материал на стр.386-387, сделать чертежи в тетради	Учебник. П.83 стр.386-389 Решить задачу 2 после П.83. Решение выслать через вайбер 15.04.до 18.00ч	
8	14.20 - 14.50	С помощью ЭОР	Английский язык (углубленный уровень) С.И. Манахова	Защитник планеты Дэвид Аттенборо	https://school.yandex.ru/ Изучить грамматику поданной теме	выход на учебную платформу Uchi.ru	