

**Расписание занятий для 10 класса на 22.04.2020г**

День недели	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
Среда 22.04.2020г	1	08.30-09.00	Онлайн - подключение	Русский язык, <i>Титова Л.М.</i>	Синтаксические нормы русского языка	Zoom конференция Проверочная работа по теме "Синтаксические нормы"	Выполнить проверочную работу по теме "Синтаксические нормы". Прислать ответ удобным способом: АСУ РСО, эл.почта, alimdul_7@mail.ru, вайбер 23.04.2020 до 17.00	
	2	09.20-09.50	С помощью ЭОР	ОБЖ. <i>Алтынбаев Р.Х.</i>	Выполнение воинского приветствия в строю, на месте и в движении	<a href="#">Посмотреть видеоурок, при отсутствии технической возможности изучить П.63 стр.310</a>	Учебник: П63 стр.310, ответить на вопросы и фотоотчёт прислать на эл.пчту altynbaev.rashit63@mail.ru до 18 00 24.04.2020	
	Завтрак 09.50-10.20							
	3	10.20-10.50	Онлайн - подключение	Биология (углубленный уровень), <i>Конюшева З.Р.</i>	Генетика человека. Методы изучения генетики человека.	Zoom конференция. Учебник изучить п.3.17	П.3.17 изучить. Реферат по теме "Генетика и здоровье человека". По желанию отправить фотоотчет учителю в АСУ РСО или на электронную почту konyushewa.zulfiya@yandex.ru до 26.04.2020	
			С помощью ЭОР	Обществознание (углубленный уровень), <i>Козырева Ирина Анатольевна.</i>	Общение в юношеском возрасте	<a href="#">Посмотреть урок по ссылке</a> Учебник стр.334-338 читать	стр 334-338, ответ выслать на эл.почту kozyreva7474@mail.ru 16.04.2020 до 17.00	
			С помощью ЭОР	Обществознание (базовый уровень), <i>Задорнова Е.М.</i>	Человек в XXI веке. Урок 1	<a href="#">Посмотреть урок по ссылке.</a> Прочитать в учебнике тему "Человек в XXI веке"	Прочитать в учебнике тему "Человек в XXI веке"; написать эссе (темы и план эссе будут высланы в АСУ РСО)прислать на почту: elena.zadornova@gmail.com 24.04.2020 до 15.00	

	4	11.10-11.40	Он-лайн подключение	Россия в мире (базовый уровень), <i>Задорнова Е.М.</i>	Научно – технический прогресс и общество	Zoom конференция; В учебнике изучить материал п.48	П.48 - читать, выполнить "Вопросы" на стр.263 письменно в тетради. прислать на почту: elena.zadornova@gmail.com 24.04.2020 до 15.00
			Самостоятельная работа с учебным материалом	История (углубленный уровень), <i>Козырева Ирина Анатольевна</i>	Индия, Китай, Япония в средние века	Учебник П.12вопрос 6 стр.107,ответ	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, <i>Обрезкова Е.Н.</i>	Площадь поверхности усеченной пирамиды.	<a href="#">Посмотреть видеоурок. Если нет технической возможности, то работа с учебником.</a>	Выполнить задание № 248
			Онлайн-подключение	Математика/Алгебра, <i>Абросимова В.Л.</i>	Исследование функции на монотонность	ZOOM конференция Учебник. изучить материал из учебника часть I П.44,стр.352: записать алгоритм исследования функции на монотонность и экстремумы (стр.361).Записать примеры.№5,6 решения заданий	Учебник часть2 стр.275 выполните №44.48, 44.49, 44.50 письменно в тетради
	6	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Литература, <i>Титова Людмила Михайловна</i>	Жанровое своеобразие комедии " Вишневый сад"	Посмотреть <a href="#">видеоурок</a> . При отсутствии подключения работаем по материалу учебника , с интернет - ресурсами	Чтение комедии А.П.Чехова "Вишневый сад". Понимать жанровое своеобразие комедии.

	7		С помощью ЭОР	Физика( базовый уровень), <i>Абросимова В.Л.</i>	Лабораторная работа №8 «Последовательное и параллельное соединения проводников»	Посмотрите лабораторную работы для последовательного соединения по <a href="https://youtu.be/YBg3r6rbNGQ">https://youtu.be/YBg3r6rbNGQ</a> , для параллельного соединения по <a href="https://youtu.be/-yy8rbt5ucQ">https://youtu.be/-yy8rbt5ucQ</a>	Учебник стр.420: оформить лабораторную работу( записать название, цель, приборы, заполнить таблицу 11 по 1 ссылке и 12 по 2 ссылке заносим данные из видео). В конце оформляем вывод. Выслать учителю через АСУ РСО 22.04 до 18.00
		Онлайн подключение	Физика (углубленный уровень), Укина С.П.	Разность потенциалов. Измерение разности потенциалов	ZOOM конференция Учебник П.85, конспект	Учебник. П.85 задачи 4,5 выслать на эл. почту: <a href="mailto:ucina67@mail.ru">ucina67@mail.ru</a> или вайбер 23.04.до 14.00ч	
	8		С помощью ЭОР	Английский язык (углубленный уровень) <i>С.И. Манахова</i>	Защитник планеты Дэвид Аттенборо	Посмотреть видео <a href="https://school.yandex.ru/песура">песура</a> <a href="https://school.yandex.ru/">https://school.yandex.ru/</a>	выход на учебную платформу Uchi.ru