

Расписание занятий для 10 «А» класса на 27.04.2020г.

№ п/п	Урок	Время	Способ	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	Английский язык	8.00-8.30	Онлайн-подключение (скайп)	Шильникова Г.Г.	Рассказ о фактах, событиях. Вводные слова и словосочетания.	Онлайн-подключение (скайп)	См. задание в АСУ РСО стр. 134, упр.1(описать картинку с использованием плана и лексики упр.1) Выслать скрин на почту в АСУ РСО Задание выполнить к 28 апреля
	Английский язык	8.00-8.30	Самостоятельная работа.	Авдеева В.В.	Рассказ о фактах, событиях. Вводные слова и словосочетания.	Прочитать текст о нанотехнологии, подобрать правильные части к предложениям. Перевести первые два абзаца-стр.134-135, упр.4	Учебник стр.135, упр.5,6 Время сдачи-до 28.04.20. Выполненные задания присылать на почту vv-tlt@yandex.ru
2	Русский язык	9.00-9.30	Онлайн-конференция С помощью ЭОР, Самостоятельная работа.	Корсакова Н.В.	Союз как служебная часть речи.	1. Посмотрите видеурок https://youtu.be/RhjDkOcPn8A 2. Голосовая конференция в Discord (ссылка будет размещена в группе ВК) 3. Решение тестовых упражнений	П. 59 прочитать теорию, Тест стр 292-294 Работу прислать учителю на почту или в группе ВК до 28.04
3.	Физика	10.00-10.30	Онлайн подключение	Оськин С.Е.	Повторение материала	Подключение онлайн (Информация по подключению в АСУ РСО)	Конспект онлайн урока
	Биология		Онлайн подключение Самостоятельная работа.	Ахмерова Е.Ю.	Практическая работа «Решение задач на взаимодействие генов».	Дискорд https://discord.gg/UKjvKJ ; Задачи в беседе класса ВК https://vk.com/im?peers=c46&sel=c60	
4.	Астрономия	11.00-11.30	Онлайн подключение.	Иванова М. К.	Наша Галактика. Ее размеры и структура. Звездные скопления. Спиральные рукава. Ядро Галактики	Вконтакте (весь класс)Просмотр видео по новой теме. Пояснение и размещение заданий https://www.youtube.com/watch?time_continue=4&v=dJVjFIH-0So&feature=emb_logo	П.25. Ответы на вопросы к п.25. Д/З присылать мне в личные сообщения ВК

5.	Биология	12.00-12.30	Онлайн подключение	Ахмерова Е.Ю.	Хромосомное определение пола. Половые хромосомы и аутосомы.	Дискорд https://discord.gg/UKjvKJ , Лекция и задачи, размещенные в беседе класса ВК https://vk.com/im?peers=c46&sel=c60	Решить задачи, отправить фото учителю сообщением ВК до 15.00
	Физика		С помощью ОЭР, Самостоятельная работа.	Оськин С.Е.	Решение задач	Ссылка на задачи https://clck.ru/N4nAh	Решить задачи по ссылке Задание отправить до 20.00 час (27.04), через АСУ РСО или Email: oseose@mail.ru
6.	ОБЖ	13.00-13.30	С помощью ЭОР	Абрамова З.В.	Часовой и его неприкосновенность. Обязанности часового	http://tepka.ru/OBZh_10/58.html	§ §56-57. Записать выводы. Прочитайте доп. материал к § 57. Оцените подвиг часового. Работу выслать во время урока в ВК или в тот же день по адресу Lizinaida@yandex.ru

Расписание занятий для 10 «А» класса на 28.04.2020г.

№ п/п	Урок	Время	Способ	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	Биология	8.00 – 8.30	Онлайн подключение	Ахмерова Е.Ю.	Генетика пола и наследование, сцепленное с полом. Практическая работа «Решение задач на наследование признаков, сцепленных с полом».	Дискорд https://discord.gg/UKjvKJ ; Лекция задачи, размещенные в беседе класса ВК https://vk.com/im?peers=c46&sel=c60	Выучить материал лекции, решить задачи, отправить фото учителю сообщением ВК до 15.00
	Физика		Онлайн подключение.	Оськин С.Е.	Повторение материала	Подключение онлайн (Информация по подключению в АСУ РСО)	Конспект онлайн урока
2	Информатика	9.00 – 9.30	Онлайн подключение.	Банникова О.А.	Точность вычислений	Встреча в чате класса в ВК. Ознакомление с материалами урока по ссылкам https://clck.ru/N5xSY Обсуждение темы в чате ВК. Выполнение заданий https://clck.ru/N5xbb с использованием электронных таблиц. Разместить фотоотчет по тесту беседе ВК по окончании урока.	§69, завершить работу по уроку и выслать на личную почту ВК или на почту helga264@ya.ru до 15.00ч. 29 апреля 2020 года.
	Физика		Онлайн подключение.	Иванова М. К.	Электрические цепи. Лабораторная работа №5 «Изучение последовательного и параллельного соединения проводников»	Вконтакте (весь класс) Просмотр видео по теме. Пояснение и размещение заданий https://www.youtube.com/watch?time_continue=3&v=6gM3b0NEa7g&feature=emb_logo	П.107,108. Д/З присылать мне в личные сообщения ВК https://www.youtube.com/watch?time_continue=3&v=YBg3r6rbNGQ&feature=emb_logo
3	Русский язык	10.00 – 10.30	Самостоятельная работа.	Корсакова Н.В.	Тест.	Тест будет в АСУ РСО или в группе ВК. После урока прислать на почту учителю и в группе ВК до 10.45	Дописать сочинение, прислать на почту или в ВК до 30.04.

4	Алгебра	11.00 – 11.30	Самостоятельная работа.	Моторина С.К.	Контрольная работа №7 по теме: "Производная. Уравнение касательной".	Выполните контрольную работу на двойных листочках по вариантам https://yadi.sk/i/_bEkLFrh7qncsw Распределение по вариантам такое же, как до карантина. Выполненные работы пересылайте в личных сообщениях ВК до 15ч.28.04 Все вопросы задавайте ВК или АСУ РСО.	
5	Геометрия	12.00 – 12.30	Онлайн подключение.	Моторина С.К.	Правильные многогранники.	Zoomконференция. Приглашение будет размещено в группе ВК. Если нет возможности выхода в Zoom, то посмотрите презентацию к уроку, прикрепленную в АСУ РСО.	Выполните в тетрадях № 277, 281. Выполненную работу отправляете в личных сообщениях ВК На все вопросы отвечу ВК или АСУ РСО.
6	Английский язык	13.00 – 13.30	С помощью ЭОР Самостоятельная работа	Шильникова Г.Г.	Страноведение. Известные ученые Великобритании.	Учебник Заходите на сайт Российская электронная школа https://resh.edu.ru Урок 5, 11	См. задание в АСУ РСО стр. 134. упр.2. Написать рассказ: What is your lifestyle like? .Выслать скрин в АСУ РСО на почту. Задание выполнить к 29 апреля
	Английский язык	13.00 – 13.30	Самостоятельная работа.	Авдеева В.В.	Страноведение. Известные ученые Великобритании.	Прослушайте текст (аудиоприложение к учебнику) стр.135, упр.7, напишите о положительных и отрицательных свойствах нанотехнологии.	Написать сообщение на тему «My lifestyle» (по примеру) стр.134, упр.2 Время сдачи-до 30.04.20. Выполненные задания присылать на почту vv-tlt@yandex.ru
7	Химия	14.00 – 14.30	С помощью ЭОР/Онлайн-подключение	Носова Е.Ю.	Пептиды.	1. Посмотреть видеофильм «Пептидная связь. Образование пептидной связи. Запись структурной формулы пептида», перейдя по ссылке https://clck.ru/N59QX 2. Устное обсуждение вопросов 1-3,6	1. Выучить материал п. 65 учебника. 2. Выполнить упр. 5,7,8 стр. 372 учебника. 3. Повторить материал п. 53, 54, 58-62.

						стр. 372 учебника с использованием Дискорд https://discord.gg/ZuX4jWпро	
--	--	--	--	--	--	--	--

Расписание занятий для 10 «А» класса на 29.04.2020г.

№ п/п	Урок	Время	Способ	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1.	Алгебра	8.00-8.30	Онлайн подключение.	Моторина С.К.	Применение производной для исследования функции.	Zoom конференция. Приглашение будет размещено в группе ВК. Если нет возможности выхода в Zoom, то посмотрите презентацию к уроку, прикрепленную в АСУ РСО.	Выполнить в тетрадях № 44.1, 44.3. Все вопросы задавайте ВК.
2.	Русский язык	9.00-9.30	С помощью ЭОР, Самостоятельная работа.	Корсакова Н.В.	Частицы.	1. Посмотрите видеоурок https://youtu.be/tmWPDk2ZZto	Досмотрите урок по ссылке П. 60-63 прочитать теорию, тест стр 307-309 Работу прислать учителю на почту или в группе ВК до 30.04
3.	Физическая культура	10.00-10.30	С помощью ЭОР	Малинина Р.Л.	Легкая атлетика. Бег на длинные дистанции.	https://clck.ru/N5bdi Перейти по ссылке. Ознакомиться с техникой бега на длинные дистанции. https://clck.ru/N582i Выполнить тест, скриншот результата теста выслать на почту(maleena@mail.ru) до 30.04.2020	Выполнить упражнения: отжимание -30раз приседание-30раз, подтягивание (по возможности) - 12 раз, скакалка- 100 раз. «планочка»- 60 счетов. пресс - 30 раз.
4.	Литература	11.00-11.30	С помощью ЭОР, самостоятельная работа.	Корсакова Н.В.	Образ Петербурга в романе Ф.М. Достоевского «Преступление и наказание».	1. Посмотрите видеоуроки https://youtu.be/IVmC-U1P01o https://youtu.be/Sjbv4c2fgPU	Читать роман. Ответить на вопросы (размещены в АСУ РСО)
5.	История	12.00-12.30	Он-лайн подключение, С помощью ЭОР	Гаврилова М.Л.	Страны западного полушария в XIX веке	Встреча в чате класса в ВК. Просмотр видео лекции: https://www.youtube.com/watch?v=EtPjQYTkh54 Обсуждение темы, решение заданий, размещенных в чате класса в ВК	Заполнить таблицу особенности и общее в странах Рапада во второй половине XIX века. (подробная инструкция в чате в вк). Прислать в MSWord в чат группы ВК до 10.00 30.04.20

6.	Физика	13.00 – 13.30	Онлайн подключение.	Оськин С.Е	Повторение материала	Подключение онлайн (Информация по подключению в АСУ РСО)	Конспект онлайн урока
----	--------	------------------	------------------------	------------	-------------------------	---	-----------------------

Расписание занятий для 10 «А» класса на 30.04.2020г.

№ п/п	Урок	Время	Способ	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1.	Литература	08.00-08.30	Онлайн-конференция. С помощью ЭОР, Самостоятельная работа.	Корсакова Н.В.	Мир «униженных и оскорбленных» в романе Ф.М. Достоевского «Преступление и наказание».	1. Голосовая конференция в Discord (ссылка будет размещена в группе ВК) Обсуждение прочитанных глав. Ответы на вопросы.	Чтение романа, анализ сна Раскольников по плану (стр 227)
2.	Химия (профиль)	9.00 – 9.30	Онлайн-подключение С помощью ЭОР	Носова Е.Ю.	Белки.	1. Обсуждение основных этапов урока в Дискорд https://clck.ru/My3dy 2. Подробная инструкция этапов дистанционного урока находится по ссылке https://alximiki.blogspot.com/2020/04/blog-post_21.html	Выучить материал п. 66. Выполнить упр. 3 стр. 377, устно разобрать вопросы 1,2, 5-7 стр. 377. По возникающим вопросам обращаться в беседе класса ВК https://clck.ru/My3fV
	Физика	9.00 – 9.30	Онлайн подключение.	Оськин С.Е.	Повторение материала	Подключение онлайн (Информация по подключению в АСУ РСО)	Решить задачи по ссылке https://clck.ru/N4noC Задание отправить до 20.00 час (30.04), через АСУ РСО или Email: oseose@mail.ru
3.	Химия (профиль)	10.00 – 10.30	Онлайн-подключение С помощью ЭОР	Носова Е.Ю.	Структура нуклеиновых кислот	1. Посмотрите видеофильм «Нуклеиновые кислоты», перейдя по ссылке https://clck.ru/N5BdJ 2. Обсуждение вопросов 3, 6 стр. 387 учебника в Дискорд https://clck.ru/My3dy	Выучить материал п. 67. Выполнить упр. 5, 8 стр. 387 учебника. По возникающим вопросам обращаться в беседе класса ВК https://clck.ru/My3fV
	Информатика	10.00 – 10.30	Онлайн подключение.	Банникова О.А.	Решение уравнений. Метод перебора	Встреча в чате класса в ВК. Ознакомление с материалами урока по ссылкам https://clck.ru/N5y3U Обсуждение темы в чате ВК. Набрать программы. Разместить фотоотчет по уроку в ВК по окончании урока.	§70, задачи https://clck.ru/N5yYT выслать выполненное задание на личную почту ВК или на почту helga264@ya.ru до 15.00ч. 5 мая 2020 года.

4.	История	11.00-11.30	Онлайн подключение, Самостоятельная работа.	Гаврилова М.Л.	Незавершенные преобразования России опыт и осмысление.	Встреча в чате класса. Работа с практикумом, размещен в беседе класса в ВК. Стр. 8-15 по вариантам. Размещение ответов в чате класса в ВК.	Подготовка сообщений
5.	Алгебра	12.00 – 12.30	С помощью ЭОР, Самостоятельная работа.	Моторина С.К.	Применение производной для исследования функции.	Повторите изученный материал, для этого посмотрите видеоролик https://clck.ru/N5qCF Выполните в тетрадях № 44.9(б), 44.13(б), 44.17(б), 44.21(б). Выполненные работы пересылайте в личных сообщениях ВК до 15ч. 30.04 На все вопросы отвечу ВК или АСУ РСО.	
6.	Химия (базовый)	13.00 – 13.30	С помощью ЭОР, Самостоятельная работа.	Носова Е.Ю.	Спирты.	Подробная инструкция этапов дистанционного урока находится по ссылке https://alximiki.blogspot.com/2020/04/blog-post_48.html По возникающим вопросам обращаться по электронной почте: elenosov@yandex.ru	1. Выучить материал п. 9 учебника. 2. Устно разобрать вопросы 1 - 10 стр. 74 учебника.
7.	Элективный курс 10 а "Замечательные неравенства, их обоснование и применение"	14.00 – 14.30	Онлайн подключение.	Моторина С.К.	Средние арифметическое, геометрическое, гармоническое и квадратическое и соотношения между ними	Zoomконференция. Приглашение будет размещено в группе ВК. Если нет возможности выхода в Zoom, то посмотрите презентацию к уроку, прикрепленную ВК.	