

Расписание занятий для 11 В класса на 25.05.2020г.

№ п/п	Урок	Время	Способ	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1.	Физика	08.00-08.30	Онлайн-подключение	Иванова М. К.	Строение Вселенной	Вконтакте (весь класс) Просмотр видео по новой теме Вконтакте (весь класс) https://www.youtube.com/watch?v=udIXjwSuND8&feature=emb_logo	https://www.youtube.com/watch?time_continue=7&v=xSxKtGYv7jY&feature=emb_logo
2.	Астрономия	09.00-09.30	Онлайн-подключение	Иванова М. К.	Итоговый зачет по курсу «Астрономия»	https://infourok.ru/material.html?mid=78193 Вконтакте (весь класс) Пояснение и размещение заданий	https://www.youtube.com/watch?time_continue=3&v=cDsm17s3LA&feature=emb_logo
3	Английский язык	10.00-10.30	Самостоятельная работа	Оноприенко Т.Н.	Временные формы глаголов (повторение)	1. Учебник Starlight 11 повторить временные формы глаголов стр.164-166 2. Рабочая тетрадь выполнить упражнения № 3,4 стр.41	Учебник Starlight 11 стр.201 повторить таблицу неправильных глаголов
3.	Английский язык	10.00-10.30	Онлайн-подключение	Шильникова Г.Г.	Порядок слов в предложении (прилагательные).	Онлайн- подключение (скайп)	См. задание в АСУ РСО Стр. 142, упр.1 -3, выслать скрин ответов на почту в АСУ РСО Задание выполнить до 26 мая
4.	Геометрия	11.00-11..30	Онлайн-подключение	Молоткова Л.Ф	Повторение: Цилиндр; конус; шар.	Повторить определения геометрических тел., формулы поверхностей геометрических тел по учебнику гл..6. Решить 16(1) –база из каталога заданий Сайт ЕГЭ 2020 Ларин. Математика. Решить №8(1.)-профиль из каталога заданий Сайт ЕГЭ 2020 Ларин. Математика	Сайт ЕГЭ 2020 Ларин. Математика. Каталог заданий. Стереометрия Цилиндр; конус; шар..№16(3)-база .№8 (3;4;)-профиль Время сдачи домашней работы до 16:00 следующего дня на эл. почту.
5.	Физическая культура	12.00-12.30	С помощью ЭОР	Малинина Р.Л.	Легкая атлетика. Бег в равномерном и переменном темпе.	https://clck.ru/NXgEi Перейти по ссылке. Просмотреть видео. Ознакомиться с техникой длительного бега.	
6.	Биология	13.00-13.30	Онлайн-подключение	Ахмерова Е.Ю.	Проблемы бионики.	Дискорд https://discord.gg/UKjvKJ	Выполнить тест: 10 вариант на сайте «РЕШУ ЕГЭ» https://bio-ege.sdangia.ru/?redir=1
7.	Физиология	14.00-	Онлайн-	Ахмерова Е.Ю.	Жизнь растения как	Дискорд https://discord.gg/UKjvKJ	

	растений	14.30	подключение		единого целого.		
8.	Биология	15.00- 15.30	Онлайн- подключение	Ахмерова Е.Ю.	Консультация для подготовки к ЕГЭ	Дискорд https://discord.gg/UKjvKJ	

Расписание занятий для 11 В класса на 26.05.2020г.

№ п/п	Урок	Время	Способ	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1.	Физика	08.00-08.30	Онлайн-подключение	Иванова М. К.	Единая физическая картина мира	Вконтакте (весь класс). https://clck.ru/Na6Px	https://vk.com/video588496132_456239065
2.	ОБЖ	09.00-09.30	С помощью ЭОР	Абрамова З.В.	Международная (миротворческая) деятельность Вооружённых сил Российской Федерации.	http://tepka.ru/OBZh_11/26.html Работаем по вопросам: 1) значение и роль международной деятельности Вооружённых Сил России? 2) правовая база для проведения миротворческой деятельности Вооружённых Сил России? Работу сдать во время урока или в тот же день в ВК или по адресу Lizinaida@yandex.ru)	
3.	Литература	10.00-10.30	Онлайн-подключение	Шляхтина Н.Е.	Б. Окуджава. Стихотворения	1.Встреча в чате ВК. 2. Познакомиться с презентацией. Ссылка на презентацию для работы на уроке отправляется в группу класса в социальной сети ВК в день проведения занятия.	Учебник, стр. 306 – 316 читать
4	Английский язык	11.00-11.30	С помощью ЭОР	Оноприенко Т.Н.	Экзаменационная страничка. Аудирование	С помощью аудиоприложения к учебнику выполнить упражнения №1,2 стр.144 в учебнике Starlight 11	Учебник Starlight11 стр.145 выполнить упражнение №3 Отправить на e-mail tatianaon01@gmail.com до 9-00 27.05.20
4.	Английский язык	11.00-11.30	Онлайн-подключение	Шильникова Г.Г.	Страноведение. Culture Corner. Поездка в США.	Онлайн- подключение (скайп)	См. задание в АСУ РСО стр. 142, упр. 4-5, выслать скрин на почту в АСУ РСО Задание выполнить до 27 мая
5.	Физическая культура	12.00-12.30	С помощью ЭОР	Малинина Р.Л.	Легкая атлетика. Бег в равномерном и переменном темпе.	https://clck.ru/NXgEi Перейти по ссылке. Просмотреть видео. Ознакомиться с техникой длительного бега.	
6.	Русский язык	13.00-13.30	С помощью ЭОР	Шляхтина Н.Е	Консультация для подготовки к ЕГЭ	1.Встреча в чате ВК 2.Выполнить задания на онлайн-платформе	

					www.yaklass.ru (Каждый обучающийся входит в систему под своим логином и паролем) Работа отправляется в этот день до 17.00	
--	--	--	--	--	---	--

Расписание занятий для 11 В класса на 27.05.2020г.

№ п/п	Урок	Время	Способ	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1.	Английский язык	08.00-08.30	Онлайн-подключение	Шильникова Г.Г.	Экзаменационная страничка. Самостоятельная работа.	Онлайн- подключение (скайп)	
1.	Английский язык	08.00-08.30	С помощью ЭОР	Оноприенко Т.Н.	Экзаменационная страничка. Говорение	С помощью аудиоприложения к учебнику выполнить упражнения №1,2 стр.147 в учебнике Starlight 11	
2.	Химия	09.00-09.30	С помощью ЭОР/ самостоятельная работа	Носова Е.Ю.	Химия и здоровье.	1. Посмотреть видеурок «Химия и здоровье человека», перейдя по ссылке https://clck.ru/NXvU2 2. Выполнить тест, напечатав номер работы в окне «Вариант учителя» № 3802058. 3. На выполнение теста отводится не более 18 минут. После завершения работы обязательно нажать на кнопку «ОТПРАВИТЬ УЧИТЕЛЮ».	Выучить материал п. 27. Выполнить упр. 3, 5, 6 стр. 348 – 349. По возникающим вопросам обращаться по электронной почте: elenosov@yandex.ru
3.	Биология	10.00-10.30	Онлайн-подключение	Ахмерова Е.Ю.	Проблемы бионики.	Дискорд https://discord.gg/UKjvKJ	Выполнить тест: 11 вариант на сайте «РЕШУ ЕГЭ» https://bio-ege.sdangia.ru/?redir=1
4.	Русский язык	11.00-11.30	С помощью ЭОР	Шляхтина Н.Е.	Готовимся к ЕГЭ	1.Встреча в чате ВК. 2.Ознакомиться с теоретическим материалом и выполнить тренировочные упражнения на онлайн-платформе www.yaklass.ru (Каждый обучающийся входит в систему под своим логином и паролем) Отправить работу учителю в этот день до 15.00	Повторить правила из раздела «Орфография»
5.	Алгебра и начала анализа	12.00-12.30	С помощью ЭОР	Молоткова Л.Ф.	Повторение. Размеры и единицы измерений (единицы времени, единицы массы) – база.	Решить в тетради № 9(1;2) Сайт ЕГЭ 2020 Ларин. Математика Каталог заданий. Размеры и единицы измерений (единицы времени; единицы массы)-база.	№9(5-10) Сайт. ЕГЭ 2020. Математика. Ларин. Каталог заданий Размеры и единицы измерений. (единицы времени; единицы массы) –

					Задачи на проценты; сплавы ; смеси – профиль.	Решить самостоятельно в тетради № 11 (1,2.) Сайт ЕГЭ 2020 Ларин. Математика. Каталог заданий Размеры и единицы измерений (единицы времени; единицы массы) – профиль.	база; №11(5-8) Сайт ЕГЭ2020.Математика. Ларин. Каталог заданий. Задачи на проценты; сплавы; смеси - профиль. Время сдачи домашней работы до 16:00 следующего дня на эл. почту.
6.	Химия	13.00-13.30	Онлайн-подключение	Носова Е.Ю.	Консультация для подготовки к ЕГЭ	Дискорд	
7.	Математика	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Молоткова Л.Ф.	Консультация для подготовки к ЕГЭ	Беседа класса в Контакте	

Расписание занятий для 11 В класса на 28.05.2020г.

№ п/п	Урок	Время	Способ	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1.	Алгебра и начала анализа	08.00-08.30	Самостоятельная работа	Молоткова Л.Ф	Итоговая контрольная работа.	Файл с текстом контрольной работы прикреплен к уроку.	
2.	Литература	09.00-09.30	Онлайн-подключение	Шляхтина Н.Е.	А.В. Вампилов «Утиная охота»	1. Встреча в чате ВК. 2. Познакомиться с презентацией. Ссылка на презентацию для работы на уроке отправляется в группу класса в социальной сети ВК в день проведения занятия.	Учебник, стр. 318 – 322 читать
3.	География	10.00-10.30	С помощью ЭОР	Паук В.В.	Урок повторения и обобщения	Посмотрите видеоуроки: 1. «Россия в современном мире» https://clck.ru/NCiE9 2. «Международные организации и их роль в решении экономических проблем» https://clck.ru/NYwrC	
4.	Химия	11.00-11.30	Самостоятельная работа.	Носова Е.Ю.	Обобщение и систематизация темы «Химия в жизни общества»	1. Войти под своим именем и фамилией на сайте «Решу ЕГЭ». 2. Приготовить лист А4 для выполнения заданий с развернутым ответом, при их выполнении необходимо сделать фото ответов и прикрепить под соответствующим номером в тесте (НАПЕЧАТАННЫЕ ОТВЕТЫ УЧИТЫВАТЬСЯ НЕ БУДУТ). 3. Выполнить тест, напечатав номер работы в окне «Вариант учителя» № 3802995. 2. На выполнение теста отводится не более 60 минут. После завершения работы обязательно нажать на кнопку «ОТПРАВИТЬ УЧИТЕЛЮ».	
5.	Алгебра и начала анализа	12.00-12.30	Онлайн-подключение	Молоткова Л.Ф.	Итоговая контрольная работа.	Файл с текстом контрольной работы прикреплен к уроку.	
6.	Биология	13.00-13.30	Онлайн-подключение	Ахмерова Е.Ю.	Повторение.	Дискорд https://discord.gg/UKjvKJ	Выполнить вариант 25 по сборнику Рохлова В.С.
7.	Физиология растений	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Ахмерова Е.Ю.	Взаимосвязь и регуляция физиологических	Дискорд https://discord.gg/UKjvKJ	

					процессов в растении.		
--	--	--	--	--	-----------------------	--	--

Расписание занятий для 11 В класса на 29.05.2020г.

№ п/п	Урок	Время	Способ	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1.	Геометрия	08.00-08.30	Онлайн-подключение	Молоткова Л.Ф.	Повторение: Цилиндр, конус, шар.	Повторить определения геометрических тел: формулы поверхностей геометрических тел по учебнику гл.6. Решить в тетради № 16(2) Сайт ЕГЭ 2020 Ларин. Математика Каталог заданий .Стереометрия –база . Решит в тетради ;№8(.2). Сайт ЕГЭ 2020 Ларин. Математика Каталог заданий. Стереометрия – профиль.	
2.	История	09.00-09.30	Онлайн-подключение	Гаврилова М.Л.	Итоговое повторение	Встреча в чате класса в ВК. Повторение ключевых событий изученных в 11классе.	Повторение
3.	Русский язык	10.00-10.30	С помощью ЭОР	Шляхтина Н.Е.	Готовимся к ЕГЭ	1.Встреча в чате ВК. 2.Ознакомиться с теоретическим материалом и выполнить тренировочные упражнения на онлайн-платформе www.yaklass.ru (Каждый обучающийся входит в систему под своим логином и паролем) Отправить работу учителю в этот день до 15.00	
4.	Химия	11.00-11.30	Онлайн-подключение	Носова Е.Ю.	Решение расчетных задач экологического содержания.	1. Решение расчетных задач экологического содержания по карточке, размещенной в беседе класса ВК 2. Обсуждение хода решения расчетных задач экологического содержания с использованием Дискорд.	
5.	Русский язык	12.00-12.30	С помощью ЭОР	Шляхтина Н.Е.	Готовимся к ЕГЭ	1.Встреча в чате ВК. 2.Прочитать правило в учебнике стр. 168 3.Ознакомиться с теоретическим материалом и выполнить тренировочные упражнения на онлайн-платформе www.yaklass.ru (Каждый обучающийся входит в систему под своим логином и паролем) Отправить работу учителю в этот день до 15.00	
6.	Обществоз	13.00-	Онлайн-	Гаврилова М.Л.	Семинар «Взгляд в	Встреча в чате класса в ВК. Переход по	Повторение

	вание	13.30	подключение		будущее: каким будет человечество в XXI веке.	ссылке, указанной в чате класса в discord обсуждение ключевых вопросов. Подведение итогов по теме. Выставление оценок.	
--	-------	-------	-------------	--	---	--	--

Расписание занятий для 11 В класса на 30.05.2020г.

№ п/п	Урок	Время	Способ	Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1.	Алгебра и начала анализа	08.00-08.30	Самостоятельная работа	Молоткова Л.Ф.	Повторение. Неравенства-база. Задачи на совместную работу - профиль.	Решить в тетради №17(1). Сайт ЕГЭ 2020 Ларин. Математика Каталог заданий. Неравенства - база; Решить в тетради №11(1) . Сайт ЕГЭ 2020 Ларин. Математика Каталог заданий. Задачи на совместную работу - профиль.	
2.	История	09.00-09.30	Онлайн-подключение	Гаврилова М.Л.	Итоговое повторение	Встреча в чате класса в ВК. Повторение ключевых событий изученных в 11 классе.	
3.							
4.	Литература	11.00-11.30	Онлайн-подключение	Шляхтина Н.Е.	Обзор литературы последнего десятилетия	1.Встреча в чате ВК. 2. Познакомиться с презентацией. Ссылка на презентацию для работы на уроке отправляется в группу класса в социальной сети ВК в день проведения занятия.	
5.	Обществознание	12.00-12.30	Онлайн-подключение	Гаврилова М.Л.	Повторение по курсу	Встреча в чате класса в ВК. Повторение ключевых событий изученных в 11 классе.	
6.	Физическая культура	13.00-13.30	С помощью ЭОР	Малинина Р.Л.	Легкая атлетика. Метание гранаты с разбега.	https://clck.ru/NY84m Пройти по ссылке. Просмотреть видео. Ознакомиться с техникой метания гранаты.	