

Расписание уроков в 10б классе

	Понедельник		Вторник		Среда
1	Английский язык	1	Литература	1	География
2	Алгебра	2	Геометрия	2	МХК
3	История	3	Английский язык	3	Алгебра
4					
	Четверг		Пятница		Суббота
1	Химия	1	ОБЖ	1	Обществознание
2	Английский	2	Физика	2	Физическая культура
3	Биология	3	Русский язык	3	Информатика

Класс 10б Классный руководитель Рукавицына Е.Т						
Дата	предмет	Форма проведения урока	Задания с указанием образовательного ресурса	Форма предоставления результата	Дата, время предоставления результата	Текущая аттестация оценивание
20.04.2020	Английский Учитель Пантелеева Подготовка к ЕГЭ. Письмо Учитель_Наконечная Учитель_Куган Подготовка к ЕГЭ. Письмо	Самостоятельная работа (асинхронный)	https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fevents.webinar.ru%2F12290983%2F3511169&cc_key= Работа с текстом в учебнике, стр.68-69, задания на сайтах Учебник с46(с переводом); раб.тетрадь с26 у6,7,8; задания на сайте учи.ру	Выполнение заданий на стр.68-69, фото заданий в беседу vk + задание на сайтах фотоотчет в https://vk.com/im?sel=c7	21.04, 15.00 20.04, 17.00 22.04,	Отзыв, оценка
20.04.2020	Алгебра. Решение тригонометрических уравнений.	асинхронный	https://do2.rcokoit.ru/ Тригонометрические уравнения и неравенства Пакет SCORM Сдам ЕГЭ, вар. №28102001 профиль	https://do2.rcokoit.ru/ , ЭД, эл.почта, сайт «Сдам ЕГЭ»	21.04.2020 в 17.00.	Отзыв, отметка за тест.
20.04.2020	История Учитель Плотников. Битва за Москву и	Самостоятельная работа (асинхронный)	. История России: § 22. Вопр. и зад. к параграфу. §23. Вопр. и зад. к параграфу	эл.почта: distant.pro@mail.ru	24.04. в 17.00	Оценка в эл. ж.

	оборона Ленинграда Коренной перелом в Великой Отечественной войне					
21.04.2020	Литература Учитель Летунова Бородинское сражение как идейно-композиционный центр романа	Самостоятельная работа (асинхронный)	Российская электронная школа -урок 44 (10 класс)+тренировочные задания	скриншот результатов на lelai77@mail.ru	26 апреля 21 час	Отзыв, оценка
21.04	Геометрия. Пирамида. Правильная пирамида. Усеченная пирамида.	асинхронный	https://do2.rcokoit.ru/ Тема 2. Призма. Пирамида. Учебник. Геометрия 10-11. Глава 3. Работа 4 – карточка в группе vk и в Эд.	эл.почта: irina-timofeeva2009@yandex.ru Эд, messenger, в беседе vk.	27.04.2020 в 17.00	Отзыв, оценка
21.04.20	Английский Учитель Пантелеева С.А. Учитель_ Наконечная М.В. Учитель_ Куган Д.А. Готовимся к ЕГЭ	Самостоятельная работа (асинхронный)	https://edu.skyeng.ru/ выполнение упр. 1-6 стр.70 в учебнике, задания на сайтах Учебник с47 (с переводом); задания на сайте учи.ру	https://edu.skyeng.ru выполнение упр. 1-6 стр.70 и отправка фото выполненного задания в Вконтакте фотоотчет в https://vk.com/im?sel=c7	23.04 в 15.00 21.04 до 20:00 24.04	Отзыв, оценка

22.04	География	Самостоятельная работа (асинхронный)	Промышленность мира. задание - документ ВК в беседе 10б	фото на почту dogeo160@yandex.ru	23.04. до 14.00	Отзыв, оценка
22.04	МХК Иконопись на Руси А.Рублев	Самостоятельная работа (асинхронный)	<p>Материал ищем в Википедии и на сайте. Презентация Иконопись на Руси http://gou160.ru/ru/o-shkole/pedagogicheskij-sostav/9-uncategorised/296-ctranitsa-uchitelya-ikspb-i-mkhk-ovchinnikovoij-m-g.html</p> <p>Можно задание выполнить в Word и отправить</p> <p>Вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Отличительные особенности А.Рублева 2. (техника, краски и т.д.) 3. Соборы, в которых работал 4. Детальный разбор иконы "Троица" <p>-Кто изображен на переднем плане -Что расположено на заднем плане -Краски Какая важная мысль заключена в этой иконе</p>	сфотографировать и отправить на электронную почту goldmarina1@mail.ru	До 25.04.2020	Отзыв, оценка
22. 04	Алгебра. Решение тригонометрических уравнений.	асинхронная	https://do2.rcokoit.ru/ Тема 2 Тригонометрические уравнения. Решение задач Пакет SCORM	эл.почта: irina-timofeeva2009@yandex.ru https://do2.rcokoit.ru/	26.04. 17.00	Отзыв, оценка в ЭД
23.04	Карбоновые кислоты	Самостоятельная работа (асинхронный)	<p>План урока:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повторить теорию по теме: Альдегиды и кетоны. 2. Выполнить контрольный тест по этой теме (на оценку) <p>https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc5h_cmRD5712J_mJxU6OqMI8Dj_zwj6eSkZy1rKBN5qG2B94Q/viewform?usp=sf_link</p> <p>Придерживайтесь временных рамок.</p>	До 12.30 23.04	эл.почта: lachimique@yandex.ru	Отзыв, отметка

			<p>3. Изучение новой темы Карбоновые кислоты Учебник + Проработать презентацию Органические кислоты: https://sites.google.com/site/izucaemorganiceskuuhimiu/raboty-ucasihsa смотреть видео Химические свойства уксусной кислоты: https://sites.google.com/site/izucaemorganiceskuuhimiu/informacionnye-resursy НИКАКИХ ФОТОГРАФИЙ И СКРИНШОТОВ МНЕ НЕ ПРИСЫЛАТЬ!</p>			
23.04.20	<p>Английский Учитель Пантелеева С. А.</p> <p>Учитель Наконечная М.В.</p> <p>Учитель Куган Д.А.</p>	Самостоятельная работа (асинхронный)	<p>https://edu.skyeng.ru/ , описание фотографии</p> <p>Учебник, упр-я на стр.71 Написать письмо другу, задание на стр.70, задание на сайтах</p> <p>Учебник грамматики с38-39; задания на сайте учи.ру</p>	<p>https://edu.skyeng.ru/</p> <p>https://vk.com/im?peers=269775527&sel=c78</p> <p>фотоотчет в https://vk.com/im?sel=c7</p>	<p>27.04 в 15.00</p> <p>24.04 17:00</p> <p>27.04</p>	Отзыв, оценка
23.04	Биология укрупнения материала «Генетика - наука о закономерностях наследственности. Г. Мендель - основоположник генетики» + «Закономерности наследования. Моногибридное скрещивание»	Самостоятельная работа (асинхронный)	<p>1)Освоить материал видеоуроков:</p> <p>а) https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/osnovy-genetiki/zakon-chistoty-gamet</p> <p>б) https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/osnovy-genetiki/reshenie-geneticheskikh-zadach-na-monogibridnoe-skreschivanie Уметь решать задачи на моногибридное скрещивание</p> <p>с) https://interneturok.ru/lesson/biology/10-klass/osnovy-genetiki/digibridnoe-</p>	<p>эл.почта biologdo160@yandex.ru https://do2.rcokoit.ru/ формы гугл или ответы в фото варианте.</p>	23.04 до 18.00	оценка

			skreschivanie-zakon-nezavisimogo-nasledovaniya-priznakov 2)Выполнить тест, будет разослан через https://do2.rcokoit.ru/ в формах google в день урока по расписанию Напоминаю, весь материал для вас не новый. Данный материал - есть повторение материала 9-го класса.			
24.04	ОБЖ урок повторения. контрольная работа	Самостоятельная работа (асинхронный)	Электронный дневник в электронном журнале выполнить размещен итоговый тест по ОБЖ , выполнить работу, фото выполненного задания или просто ответы присылать на почту vlnatal@mail.ru	эл.почта vlnatal@mail.ru Фотография задания	до 06.05. до 17.00	оценка
24.04	Физика Учитель-Рукавицына Потенциал,разность потенциалов.Напряжение.Работа эл.поля.	Самостоятельная работа (асинхронный)	Учебник elenatomovna.wix Прослушать Урок 27 физика 10 РЭШ (с потенциала) Конспект.15 предложений Рисунок считать предложением.	http://elenatomovna.wix.com/ya-fisik конспект по плану сравнивается с образцом и выставляется самооценка с учетом критериев на моём сайте	24.04 до 17.00	Самооценка отсылается на эл. почту ya.fisik@yandex.ru
24.04.2020	Русский Учитель Летунова Правильность и выразительность морфологических норм	Самостоятельная работа (асинхронный)	Российская электронная школа- урок 12 (10 класс)+тренировочные задания	<i>скриншот результатов на lelai77@mail.ru</i>	26 .04. до 21.00.	Отзыв, оценка
25.04.2020	Обществознание Учитель Плотников Правоотношения и правонарушения Предпосылки правомерного поведения	Самостоятельная работа (асинхронный)	§ 20,21. Вопр. для самопроверки.Вопр. для повт. к гл.3: №3,4.	эл.почта distant.pro@mail.ru	30.04 до. 17.00	Оценка в эл. ж.

25.04.2020	Физкультура Учителя - Тимофеева Е.А. и Белов А.И.	Самостоятельна я работа (асинхронный)	Каждое утро-выполнение комплекса утренней гимнастики. Презентация по теме: "Лёгкая атлетика. ТБ на уроках лёгкой атлетики" и тест по теме "Лёгкая атлетика".(для девочек). Легкая атлетика. Презентация и ответы на вопросы (для мальчиков)	для девочек - социальная сеть (ВК) для мальчиков - социальная сеть (ВК)	по 30.04.2020. 30.04.2020	Оценка.
25.04	Информатика Учитель-Хаев	Самостоятельна я работа (асинхронный)	§ 20. Дискретные модели данных в компьютере. Представление текста, графики и звука. Стр.112. 1.Учебник. Информатика и ИКТ. 10-11 классы. Семакин И.Г. 2. https://videouroki.net/et/pupil темы: 8. Представление текста в компьютере. 9. Представление изображения в компьютере. 10. Представление звука в компьютере.	Email: informatika160@gmail.com WhatsApp по тел: +7-995-599-0833 беседа в ВКонтакте	27.04. в 17.00- 18.00	Тесты по темам.
