

Расписание занятий 11 класса на 19.05.2020

	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
ВТОРНИК, 19.05.2020	1	8.30.-9.00	ЭОР	Основы безопасности жизнедеятельности Цой В.А.	Особенности воинской деятельности в различных видах Вооружённых Сил и родах войск.	Изучить материал по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=pA2CAIJ3zс Затем выписать в тетрадь ключевые слова по теме урока.	Не предусмотрено	
	2	9.20-9.50	Самостоятельная работа с учебным материалом	Основы проектирования Клюева Е.А.	Определение технических характеристик	Просмотреть презентацию по гиперссылке https://ppt4web.ru/pedagogika/proekty-i-proektirovanie.html сделать записи в тетрадь	Не предусмотрено	
	Завтрак 9.50- 10.20							
	3	10.20-10.50	Он-лайн подключение	Физика Курамшина Р.И.	Повторение по теме «Отражение и преломление света»	Zoom конференция, при отсутствии связи открыть гиперссылку https://www.youtube.com/watch?v=bauAmlaklag&feature=emb_logo или повторить § 53-57 из учебника Физика 11 класс, далее решение заданий № 4, 5стр. 219	Учебник, повторить § 53-57, № 1-3стр.219. Кто сдает ЕГЭ, вариант № 12 из РЕШУ ЕГЭ Переслать фотоотчет учителю любым удобным способом: на электронную почту rymia_apa@mail.ru , вайбер Срок сдачи до следующего урока	
	4	11.10-11.40	Он-лайн подключение	Алгебра и начала анализа Голова Т.А.	Логарифмическая функция, уравнения и неравенства	В zoom (весь класс) , если нет возможности, то посмотреть видеоурок и выполнить в нем тренировочные задания https://resh.edu.ru/subject/lesson/4732/start/198842/	Решить вариант 29752971 на сайте РЕШУ ЕГЭ. Срок сдачи до следующего урока	

5	12.00-12.30	Самостоятельная работа с учебным материалом	Математика (элективный курс) Голова Т.А.	Итоговая контрольная работа	Решить в тетради контрольную работу по карточке в АСУ РСО, прислать фотоотчет учителю вконтакте. Срок сдачи до следующего урока	Решить в тетради вариант 15 с сайта РЕШУ ОГЭ.
6	12.50-13.20	ЭОР	Физика Курамшина Р.И.	Повторение по теме «Оптические приборы»	<p>Просмотреть видеоролик</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=0qrwWOWAiY&feature=emb_logo</p> <p>или повторить § 58-66 из учебника Физика 11 класс, далее решение заданий № 1-3 стр. 244</p>	<p>Учебник, повторить § 58-66, № 4,5стр.245. Кто сдает ЕГЭ, вариант 10 из РЕШУ ЕГЭ</p> <p>Переслать фотоотчет учителю любым удобным способом: на электронную почту rymia_apa@mail.ru, вайбер</p> <p>Срок сдачи до следующего урока</p>
7	13.30-14.00	Он-лайн подключение	Химия Абрамочкина Н.Д.	Практическая работа № 2 «Решение экспериментальных задач»	<p>Видеоконференция zoom (весь класс)</p> <p>При отсутствии видеосвязи перейти по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/4960/main/151378/</p> <p>работа с учебником 11 класса. П. 28, письменно ответить на 1 вопрос</p>	<p>Выполнить и оформить практическую работу https://infourok.ru/prakticheskaia-rabota-3-po-himii-reshenie-eksperimentalnyh-zadach-na-identifikaciyu-organicheskikh-i-neorganicheskikh-soedinenij-4267457.html</p> <p>Д.3 отправлять на личную почту nabramochkina@bk.ru до следующего урока</p>

	8	14.10-14.40	Он-лайн подключение	Английский язык Абилова Л.А.	Искусство. «Отец современног о искусства»	Zoom (весь класс) В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите https://resh.edu.ru/subject/lesson/4835/start/78467/ затем выполните упражнение № 1 стр.150 из учебника	Учебник - с.150 задание 2– выполнить письменно в тетради. Прислать фотоотчет учителю на эл.почту: abilova95@list.ru Срок сдачи: до следующего урока.
--	---	-------------	----------------------------	---------------------------------	---	---	---