

**Расписание занятий для обучающихся 10 класса на 13 мая 2020 года**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	8.30 - 9.00	Он-лайн подключение	Физика У, <i>Лукьянов Алексей Евгеньевич</i>	Самостоятельная работа по теме «Электростатика»	Zoom - конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, выполните задания: <a href="https://infourok.ru/kontrolnaya-rabota-po-fizike-teme-elektrostatika-klass-1047995.html">https://infourok.ru/kontrolnaya-rabota-po-fizike-teme-elektrostatika-klass-1047995.html</a> Прислать фотоотчет на эл.почту alexeylukyanov63@gmail.com до 10.00ч 13.05.	Не предусмотрено
2.	9.10 – 9.40	Он-лайн подключение	Обществознание Б, <i>Погорелова Юлия Жановна</i>	Процессуальные отрасли права	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотри видеоурок, пройдя по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4081/start/205880/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4081/start/205880/</a> Затем ответь на вопросы после параграфа устно	Учебник стр. 310-311 выполнить задания "Готовимся к экзамену" в тетради письменно. Переслать фотоотчет по электронной почте j.pogorelova2016@yandex.ru до 18.00ч 18.05.
<b>09.40-10.10 - завтрак</b>						
3.	10.10-10.40	С помощью ЭОР	Биология У, <i>Гурьянова Антонина Валентиновна</i>	Решение генетических задач	Просмотрите материал, пройдя по ссылке: <a href="https://infourok.ru/sbornik-zadach-po-genetike-kl-684546.html">https://infourok.ru/sbornik-zadach-po-genetike-kl-684546.html</a> Решить задачи 1, 2, 3 на могогибридное скрещивание	Решить задачи на стр 302-303. Фотоотчет отправь на эл.почту antoninaguryanova@mail.ru до 19.05.
4.	10.50-11.20	Самостоятельная работа с учебным материалом	Английский язык Б, <i>Сасина Маргарита Николаевна</i>	Твой язык	В учебнике стр. 93 выполнить упр. 5 - перевести	С. 93 выполнить упр. 3 письменно. Переслать фотоотчет дз на почту margaritarita27@yandex.ru 13.05 до 20.00ч
5.	11.30-12.00	Он-лайн	Русский	Критерии	Zoom конференция. В случае	Не предусмотрено.

		подключение	язык, У, <i>Майорова Елена Михайловна</i>	оценивания письменного высказывания учащегося (соответствие орфографическим нормам)	отсутствия подключения к платформе, выполнить задание в КИМах вариант 18 (1-20 задания) письменно. Фотоотчет выслать на вайбер 89379886266 до 15.05.	
6	12.10-12.40	С помощью ЭОР	Математика (модуль Алгебра), <i>Кошелева Анастасия Юрьевна</i>	Применение производной для исследования функции	Посмотри видеоурок, пройдя по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3966/main/201139/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3966/main/201139/</a> Затем письменно выполни № 44.1, 44.2 - 44.4, 44.10 - 44.13(а,б)	Выполни №44.2-44.4, 44.10-44.13(в,г) письменно. Фотоотчет отправь на почту <a href="mailto:koshelevan96@gmail.com">koshelevan96@gmail.com</a> или вк до 17.00ч 14.05
7.	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Физика У, <i>Лукьянов Алексей Евгеньевич</i>	Разность потенциалов	Посмотри видеоурок: <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-fizike-na-temu-potencial-elektrostaticeskogo-polya-raznost-potencialov-klass-2039794.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-fizike-na-temu-potencial-elektrostaticeskogo-polya-raznost-potencialov-klass-2039794.html</a> Затем изучи материал по теме урока в учебнике	Решить задачи 9,10 на стр.119 письменно. Прислать фотоотчет на эл.почту <a href="mailto:alexeylukyanov63@gmail.com">alexeylukyanov63@gmail.com</a> до 19.00ч 15.05.
		С помощью ЭОР	История У, <i>Погорелова Юлия Жановна</i>	Неоконсервативная революция 1980х гг.	Посмотри видеоурок, пройдя по ссылке: <a href="http://www.myshared.ru/slide/1047693/">http://www.myshared.ru/slide/1047693/</a> Затем ответь на вопросы после параграфа устно	Не предусмотрено
		Он-лайн подключение	Химия, <i>Гурьянова Антонина Валентиновна</i>	Структура нуклеиновых кислот	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе, пройди по ссылке: <a href="https://obrazovaka.ru/himiya/nukleinye-kisloty-stroenie-10-klass.html">https://obrazovaka.ru/himiya/nukleinye-kisloty-stroenie-10-klass.html</a>	По параграфу 64 выполни упр.1,2 письменно Фотоотчет отправь на эл.почту <a href="mailto:antoninaguryanova@mail.ru">antoninaguryanova@mail.ru</a> до 20.05

					Затем по параграфу 64 выпиши строение нуклеиновых кислот	
8.	13.30-14.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Английский язык У, <i>Сасина Маргарита Николаевна</i>	Мир кино	В учебнике с. 176 прочитать	Написать 8 предложений о любимом фильме. Переслать фотоотчет на почту <a href="mailto:margaritarita27@yandex.ru">margaritarita27@yandex.ru</a> 14.05 до 20.00ч
10.	14.50-15.20	Он-лайн подключение	Классный час, <i>Майорова Елена Михайловна</i>	Куйбышев в годы Великой Отечественной войны	Zoom конференция.:	Не предусмотрено