

**Расписание занятий 10 класса Технологический профиль на 28.04.2020г.**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	Сроки выполнения Д.З.
1	8.30-9.00	С помощью ЭОР	Физика (Милославская Надежда Николаевна)	Лабораторная работа “Определение ЭДС и внутреннего сопротивления источника”	Изучить текст лабораторной работы (стр.232-233 учебника), посмотреть видео по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=byilGQbf50o">https://www.youtube.com/watch?v=byilGQbf50o</a> выполнить лабораторную работу (задание 1,2)	Закончить выполнение лабораторной работы (задание 1, 2)	Фото домашней работы прислать по вайберу до 29.04.2020 г.
2	9.20-9.50	С помощью ЭОР	Математика (Шарунова Татьяна Ивановна)	Симметрия в пространстве	Просмотрите видео на сайте Инфоурок <a href="https://infourok.ru/videouroki/1439">https://infourok.ru/videouroki/1439</a> Прочитайте п 35, стр78-80 Решите задачи №№ 276-278	п 35, № 279, 280	фото работы прислать любым удобным способом 30.04.2020г
Завтрак 9.50-10.20							
3	10.20-10.50	Он-лайн подключение	Английский язык (Ашуркова Наталья Александровна)	Электронное оборудование. Проблемы. Практика аудирования и говорения.	Вайбер (весь класс) В случае отсутствия связи выполнить письменно у.1,2,с.144	у.3,с.144 (устно)	Фото классной работы прислать любым удобным способом 08.05.2020г
4	11.10-11.40	Он-лайн подключение	Русский язык (Ковалева Ольга Сергеевна)	Р/Р Сочинение-рассуждение по заданному тексту	Скайп (весь класс) В случае отсутствия связи напишите черновой вариант сочинение по тексту в прикрепленном в сообщении файле Вконтакте	допишите черновик сочинения	Фото работы прислать любым удобным способом 30.04.2020г.
5	12.00-12.30	Он-лайн подключение	Обществознание (Шепелев Павел Александрович)	Правовые основы антитеррористической политики	Скайп (вся подгруппа), в случае отсутствия связи посмотреть видеоурок по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=3&amp;v=opfwjqCFVp">https://www.youtube.com/watch?time_continue=3&amp;v=opfwjqCFVp</a>	п.30 стр.330 вопр. 2-3 в тетр. (вопросы для самопроверки)	Фото прислать до 29. 04 на вайбер или электр. почту

				Российского государства.	k&feature=emb_logo Прочитать п.30 в учебнике											
6	12.50 – 13.20	С помощью ЭОР	Биология (Еременко Анна Павловна)	Основы селекции. Биотехнология	<p>Посмотреть видео: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=WwFdQmS0VnE">https://www.youtube.com/watch?v=WwFdQmS0VnE</a></p> <p>Выписать все определения, перечислить методы селекции ,заполнить таблицу «Отличия и сходства клеточной и генной инженерии»</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Названи е инженер ии</th> <th>Отличия клеточн ой и генной инженер ии</th> <th>Сходств о клеточн ой и генной инженер ии</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Клеточн ая инженер ия</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Генная инженер ия</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Названи е инженер ии	Отличия клеточн ой и генной инженер ии	Сходств о клеточн ой и генной инженер ии	Клеточн ая инженер ия			Генная инженер ия			Прочитать п.25	фото классной работы присылать вконтакте до 30.04
Названи е инженер ии	Отличия клеточн ой и генной инженер ии	Сходств о клеточн ой и генной инженер ии														
Клеточн ая инженер ия																
Генная инженер ия																

**Расписание занятий внеурочной деятельности для 10 класса на 28.04.2020г.**

<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет</b>	<b>Тема урока</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Домашнее задание</b>
1	15.00-15.30	Самостоятельная работа с учебным материалом	Речевой Этикет (Ковалева Ольга Сергеевна)	<b>Написание сочинения-рассуждения по тексту художественного стиля</b>	Изучите материал в прикрепленном файле сообщения Вконтакте	<b>Не предусмотрено</b>
	13.30 – 14.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Индивидуальный проект (Шарунова Татьяна Ивановна)	Библиография, справочная литература, каталоги	самостоятельная работа над проектом, индивидуальные консультации по вайберу, прислать работу на электронную почту Электронная почта <a href="mailto:sharu-tatyana@yandex.ru">sharu-tatyana@yandex.ru</a>	работа над проектом