

## Расписание занятий для 6 класса на 28.04.2020г

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30-9.00	Он-лайн подключение	Английский язык, В.А. Мишко	Домашнее чтение	<p>Zoom-конференция.</p> <p>В случае отсутствия подключения к платформе перейдите по ссылке:  <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/6707/start/230281/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/6707/start/230281/</a>                      и просмотрите урок, выполните тренировочные и контрольные задания.</p>	<p>Работа с учебником: упр.8(в) стр.82, текст только 1 абзац, письменно перевод.</p> <p>Выслать фото на эл. почту:  <a href="mailto:mishko.63@msil.ru">mishko.63@msil.ru</a>                      Срок сдачи 29 апреля</p>
2	9.20-9.50	Он-лайн подключение	Русский язык, Л. Б. Нестерова	Рассказ на основе услышанного.	<p>Zoom конференция.</p> <p>В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-razvitiya-rechi-rasskaz-na-osnove-uslishannogo-863526.html">https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-razvitiya-rechi-rasskaz-na-osnove-uslishannogo-863526.html</a> напишите сочинение.</p>	<p>Учебник: п.97, №578(написать сочинение). Переслать фотоотчет учителю по почте  <a href="mailto:borisovna18.12.66@yandex.ru">borisovna18.12.66@yandex.ru</a> Срок сдачи 29 апреля.</p>
Завтрак					9.50 – 10.20	
3	10.20-10.50	Он-лайн подключение	Математика, О.А. Шагалкина	Координатная плоскость.	<p>ZOOM - конференция. В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-matematike-na-temu-koordinatnaya-ploskost-klass-1857738.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-matematike-na-temu-koordinatnaya-ploskost-klass-1857738.html</a> затем выполните упражнение № 1397, 1401, 1417 из учебника п.45</p>	<p>Тетрадь: выполнить упражнение № 1418, 1419 из учебника п.45 письменно. Переслать фотоотчет учителю</p>

						любым удобным способом: <a href="mailto:olgashagalkina@gmail.com">olgashagalkina@gmail.com</a> Срок сдачи 29 апреля.
4	11.10-11.40	С помощью ЭОР	Биология, М.Г. Корнишина	Дары Старого и Нового света.	Просмотреть презентацию <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-na-temu-dari-starogo-i-novogo-sveta-2357942.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-na-temu-dari-starogo-i-novogo-sveta-2357942.html</a> Затем учебник п.29 прочитать, ответить на вопросы 3,4 стр.154	Фотоотчет прислать <a href="mailto:marina.kornishi@rambler.ru">marina.kornishi@rambler.ru</a> Срок сдачи 28 апреля
5	12.00-12.30	Самостоятельная работа с учебным материалом	Физкультура Л.А. Швецова	Равномерный бег 18 мин. Спортивная игра «Лапта».	Прочитать учебник стр.42-45 Выполнить прыжки на скакалке 30 сек. Прислать видеоотчёт любым удобным способом: <a href="mailto:shvecova_lyudmila2016@mail.ru">shvecova_lyudmila2016@mail.ru</a> вайбер, ватсап, вконтакте, одноклассники.	Не предусмотрено
6	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Обществознание, Л.М. Петрова	Практикум по теме:«Нравственные основы жизни» .	Посмотрите видеоурок <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7346940354389213507&amp;text=человек%20славен%20добрыми%20делами%20видеоурок%206%20класс&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1587406278077465-693790115272893302600300-production-app-host-sas-web-yp-62&amp;redircnt=1587406432.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7346940354389213507&amp;text=человек%20славен%20добрыми%20делами%20видеоурок%206%20класс&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1587406278077465-693790115272893302600300-production-app-host-sas-web-yp-62&amp;redircnt=1587406432.1</a> Затем выполните: учебник п.10 с. 86-88 прочитать.	Учебник п.10 с.91 Проверим себя: ответить на вопрос № 1 письменно. Фото выполненного задания прислать на электронную почту <a href="mailto:petrovateacher2020@mail.ru">petrovateacher2020@mail.ru</a> Срок сдачи 28 апреля