

**Расписание занятий для обучающихся 9 Б класса на 07 апреля 2020 года**

<b>Урок</b>	<b>Время</b>	<b>Способ</b>	<b>Предмет, учитель</b>	<b>Тема урока</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Домашнее задание</b>
1.	8.30 - 9.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Английский язык, <i>Сасина Маргарита Николаевна</i>	Удивительные животные	Посмотрите урок на сайте РЭШ: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3031/train/#184813">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3031/train/#184813</a> В случае отсутствия связи пройдите урок в учебнике, изучив материал на странице 85, выполните упр.7	Составить рассказ о любимом животном. Прислать задание в АСУРСО. Выполни задание к следующему уроку
2.	9.10 – 9.40	С помощью ЭОР	Химия, <i>Гурьянова Антонина Валентиновна</i>	Кремний и его соединения	Посмотрите урок на сайте РЭШ: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2069/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2069/</a> Выполните тренировочные задания. В случае отсутствия связи пройдите урок в учебнике, изучив материал параграфа 35.	Параграф 35, выполнить упр.4а. Задание прислать в АСУ РСО. Выполни задание к следующему уроку
<b>9.40-10.10 - завтрак</b>						
3.	10.10-10.40	Самостоятельная работа с учебным материалом	Физическая культура, <i>Пономаренко Валерий Викторович</i>	Волейбол.Передача мяча сверху и снизу в парах через сетку	Посмотри видеурок: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12374041738114561110&amp;text=видеоурок%20передача%20мяча%20в%20волейболе&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586126354140688-347824445630371538700145-vla1-1637&amp;redircnt=1586126360.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12374041738114561110&amp;text=видеоурок%20передача%20мяча%20в%20волейболе&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586126354140688-347824445630371538700145-vla1-1637&amp;redircnt=1586126360.1</a> Вспомни основные правила игры в волейбол, правила передачи мяча	Выполни комплекс физических упражнений. Выполни задание к следующему уроку

4.	10.50-11.20	С помощью ЭОР	История России. Всеобщая история, <i>Погорелова Юлия Жановна</i>	Трудный путь к миру: Версальско- Вашингтонская система	Просмотреть видеоурок: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=sld8jF86H5w">https://www.youtube.com/watch?v=sld8jF86H5w</a> Если нет технических возможностей: учебник стр.34-48 выполнить пересказ	Учебник Всеобщая история, Параграфы 5- 6 прочитать, составить кластер и отправить через АСУ PCO Выполни задание к следующему уроку
5.	11.30-12.00	С помощью ЭОР	Физика, <i>Лукьянов Алексей Евгеньевич</i>	Экспериментальные методы исследования частиц	Просмотри презентацию: <a href="https://infourok.ru/urokprezentaciya-po-teme-eksperimentalnie-metodi-issledovaniya-chastic-klass-1452149.html">https://infourok.ru/urokprezentaciya-po-teme-eksperimentalnie-metodi-issledovaniya-chastic-klass-1452149.html</a> В случае отсутствия технических возможностей изучите материал учебника стр.230-233.	Ответить на вопросы на стр.233. Выполни задание к следующему уроку
6.	12.10-12.40	Онлайн подключение	Математика (модуль Геометрия), <i>Буртаева Ольга Владимировна</i>	Многогранники	Просмотри видеоурок <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2780/train/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2780/train/</a> выполни тренировочные задания  Если не технической возможности по учебнику разбери п.122, 123 выполни в тетради №1187, 1188	Выполни контрольные задания №1 размещенные на ресурсе <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2780/train/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2780/train/</a> или Реши задачу № 1197 Выполни задания к следующему уроку. Работу вышли в асу рсо.

7.	12.50-13.20	Онлайн подключение	Русский язык, <i>Майорова Елена Михайловна</i>	Понятие о бессоюзном сложном предложении.	Просмотрите урок на сайте РЭШ: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2224/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2224/start/</a> Выполните тренировочные задания. В случае отсутствия связи пройдите урок в учебнике,изучив параграф 31.	Выучить правило из параграфа 31, упр.185. Задание прислать в АСУ РСО. Выполни задание к следующему уроку
----	-------------	--------------------	---	---	---	--