

Расписание занятий для обучающихся 8 Б класса на 07 апреля 2020 года

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	8.30 - 9.00	Самостоятельное изучение учебного материала	Изобразительное искусство, <i>Совостьянова Юлия Вячеславовна</i>	Мир на экране : здесь и сейчас	Просмотри презентацию «Мир на экране :здесь и сейчас»: http://inka66.ru/images/rabota/izo/izo_8kl_nemensk/tv-priroda_izobrageniya.pdf Выполни рисунок по теме урока. Если отсутствуют технические возможности, выполни рисунок по теме урока	Подготовь мозаику из рисунков по теме урока (на альбомном листе формата а-4). Выполни задания к следующему уроку. Работу вышли в асу рсо.
2.	9.10 – 9.40	С помощью ЭОР	Информатика, Вартанян Лусине Давидовна	Составной оператор. Многообразие способов записи ветвлений.	Просмотри презентацию: https://infourok.ru/sostavnoy-operator-klass-1615984.html В случае отсутствия технических возможностей изучите материал параграфа 3.4.3	Изучить §3.4.3 и составить конспект Выполни задания к следующему уроку. Работу вышли в асу рсо.
9.40-10.10 - завтрак						
3.	10.10-10.40	С помощью ЭОР	Математика (модуль Геометрия), <i>Буртаева Ольга Владимировна</i>	Свойства биссектрисы угла	Посмотрите ресурс https://resh.edu.ru/subject/lesson/2026/main/ Выполните тренировочные задания данные на сайте В случае отсутствия технической возможности по учебнику разбери параграф №72 реши задачу №674,675	Выполни контрольные задания №1 и №2 размещенные на ресурсе https://resh.edu.ru/subject/lesson/2026/main/ или по учебнику п.74, теорема доказательство записать в тетрадь и решить задачу № 678 Выслать в АСУ

						PCO фото до 09.04.20
4.	10.50-11.20	Онлайн подключение	Физика, <i>Лукьянов Алексей Евгеньевич</i>	Постоянные магниты. Экспериментальное задание “Изучение свойств магнита и получение изображения магнитных полей”.	Zoom конференция. В случае отсутствия связи пройдите по ссылке и просмотрите урок: https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-po-fizike-klasspostoyannie-magniti-magnitnoe-pole-zemli-849050.html В случае отсутствия технических возможностей изучите материал в учебнике стр.173-176	Задания на стр.176 Выполнить. Выполни задания к следующему уроку. Работу вышли в асу рсо.
5.	11.30-12.00	Онлайн подключение	Химия, <i>Гурьянова Антонина Валентиновна</i>	Ионные соединения	Zoom конференция. В случае отсутствия связи пройдите по ссылке и просмотрите урок: https://resh.edu.ru/subject/lesson/1603/start/ Выполните тренировочные задания. В случае отсутствия связи пройдите урок в учебнике, изучив материал параграфа 38.	Параграф 38 упр. 1. Задание Выполни задания к следующему уроку. Работу вышли в асу рсо.
6.	12.10-12.40	С помощью ЭОР	Английский язык, <i>Совостьянова Юлия Вячеславовна</i>	Истории о любви. Чтение	Zoom конференция. В случае отсутствия связи перейдите по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/3493/start/151213/ просмотрите урок. В случае отсутствия связи пройдите урок в учебнике, изучив материал параграфа 40.	С.78 упр 1,2(выполнить задание письменно). Выполни задания к следующему уроку. Работу вышли в асу рсо.
7.	12.50-13.20	Онлайн подключение	История России. Всеобщая история, <i>Погорелова Юлия Жановна</i>	Великобритания: сложный путь к величию и процветанию	Zoom конференция. В случае отсутствия связи пройдите по ссылке и просмотрите урок: https://infourok.ru/prezentaciya-po-novoy-istorii-klass-velikobritaniya-slozhniy-put-k-velichiyu-i-procvetaniyu-3118289.html В случае отсутствия технических возможностей, изучите материал параграфа «Великобритания: сложный путь к величию и процветанию»	Составьте конспект по теме урока. Выполни задания к следующему уроку. Работу вышли в асу рсо.

