

Расписание занятий для обучающихся 8А класса на 21 апреля 2020 года

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1.	8.30 - 9.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Химия, <i>Гурьянова Антонина Валентиновна</i>	Самостоятельная работа на тему «Теория электролитической диссоциации и свойства классов неорганических соединений»	Выполни упр.24 на стр 258, руководствуясь материалом параграфа 42	Упр. 1 и 3 на стр. 252-253 выполни устно. Срок выполнения до 23.04.
2.	9.10 – 9.40	Он-лайн подключение	Математика (модуль Геометрия), <i>Буртаева Ольга Владимировна</i>	Описанная окружность	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения, просмотри видеоурок по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/2023/main/ Выполни тренировочные упражнения, размещенные на сайте или разбери по учебнику п. 78, доказательство теоремы запиши в тетрадь	Учебник: выполнить №702 №703 письменно. Переслать фотоотчет по электронной почте schyl@yandex.ru Срок сдачи до 24.04.
09.40-10.10 - завтрак						
3.	10.10-10.40	Самостоятельная работа с учебным материалом	Информатика, <i>Вартанян Лусине Давидовна</i>	Программирование циклов с заданным условием окончания работы.	Посмотри видеоурок по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/3065/start/ , затем запиши в тетрадь ключевые слова темы.	Напиши алгоритм и фотоотчет пришли на электронную почту lusinevartanyan@yandex.ru до 27.04
4.	10.50-11.20	Самостоятельная работа с учебным материалом	Изобразительное искусство, <i>Совостьянова Юлия Вячеславовна</i>	Телевидение и документальное кино. Телевизионная документалистика: от видеосюжета до телерепортажа и	Выбор темы предстоящей съёмки документального видеосюжета и проведение подготовительной сценарно-операторской подготовки к съёмке:	Создание телерепортажа о себе, определение, где он снимается и кто читает текст за кадром. Пришли видеоотчет д/з на почту julya.sovostyanova@yandex.ru 26.04 до 17:00ч

				очерка.		
5.	11.30-12.00	Он-лайн подключение	Английский язык, <i>Сасина Маргарита Николаевна</i>	Ты читаешь прессу?	Zoom конференция. В случае отсутствия связи, просмотри презентацию по ссылке: https://nsportal.ru/shkola/inostrannye-yazyki/angliiskiy-yazyk/library/2019/02/24/prezentatsiya-u-uroku-angliyskogo Затем в учебнике выполни тест на стр. 84	Напиши свое мнение к прессе и письменно напиши нужно ли читать прессу и пришли на почту margaritarita27@yandex.ru до 22.04 до 20.00ч
6.	12.10-12.40	Он-лайн подключение	Физика, <i>Лукьянов Алексей Евгеньевич</i>	Отражение света. Закон отражения.	Zoom конференция. В случае отсутствия связи, просмотри видеоурок по ссылке: https://infourok.ru/videouroki/488 и прочти параграф 65	Выполни упр.45 и вышли фотоотчет на эл.почту alexeylukyanov63@gmail.com до 18 ч 24.04.
7.	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Черчение, <i>Буртаева Ольга Владимировна</i>	Общие сведения о сечениях и разрезах	Просмотри презентацию: https://cherch-ikt.ucoz.ru/osnov/razd4/mater/sechenie.pdf на странице https://cherch-ikt.ucoz.ru/index/sechenija_i_razrezy_4_1/0-22 Выполни тест «Сечения». В случае отсутствия технической возможности по учебнику разбери параграф 20-21 ответь на вопросы после параграфа 21.	Выполни тест "Сечение" или по учебнику ответь письменно на вопросы после параграфа №21 письменно. Переслать фотоотчет по электронной почте schyl@yandex.ru Срок сдачи до 30.04.