

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
ДЛЯ 8 «А» КЛАССА на 02.12.2020**

<i>Урок</i>	<i>Время</i>	<i>Способ</i>	<i>Предмет, учитель</i>	<i>Тема урока (занятия)</i>	<i>Ресурс</i>	<i>Домашнее задание</i>
Время на настройку он-лайн подключения класса						
1	8.30-9.00	Он-лайн подключение	Технология, Кутумова Л.Г.	«Электротехника. Электрический ток и его использование»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения, https://vk.com/video-194214796_456239019 Учебник §8 стр. 45-48	Не предусмотрено.
			Технология, Сучилина Н.В.	Творческий проект «Разработка плаката по электро безопасности»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения, пройти по ссылке: https://clck.ru/Rz53S Выполнить эскиз плаката	Не предусмотрено
Время на настройку он-лайн подключения класса						
2	9.20-9.50	Он-лайн подключение	Англ.яз. Майорова О.С.	«Conditional II and III»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения, посмотрите видеурок: https://youtu.be/Wr_0gbjAL8o и выполните задания на стр. учебника 47 № 21-22	Учебник: ст. 47 № 21 - выучить правило, ст. 48 № 23 - выполнить письменно в тетради Срок сдачи: до следующего урока
Завтрак 9.50-10.20						
Время на настройку он-лайн подключения класса						

СРЕДА 02.12.2020

3	10.20-10.50	Он-лайн подключен ие	Русский язык Шеметова Е.Г.	«Обстоятельство»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения, перейти по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/ lesson/2251/start/ Учебник. С. 87-92, выучить правило	Учебник. С. 87-92, упр.№155, Срок сдачи: до следующего урока
Время на настройку он-лайн подключения класса						
4	11.20-11.50	Он-лайн подключен ие	Химия, Дунова О.А.	"Основания"	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения, посмотрите видеоурок https://www.yaklass.ru/ p/himija/89- klass/klassy- neorganicheskikh- veshchestv- 14371/osnovaniia- 13717/re-91626ff7- c53d-44d4-a669- 3f3c5bb07d9e Учебник, п.21, упр.№2 стр.92 (письменно)	Учебник,п.21, упр.№2 стр.92(письменно) Срок сдачи: до следующего урока
Время на настройку он-лайн подключения класса						
5	12.20-12.50	Он-лайн подключение	Алгебра Бровкина Н.В..	«Нахождение приближенных значений квадратного корня»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения перейти по ссылке: https://yandex.ru/video/ preview?filmId=184412	Учебник, стр. 76 № 338, 344, 346. Срок сдачи: до следующего урока

					87761845506052&from=tabbar&reqid=1606304258499074-87958844317775406700154-sas1-8401&suggest_reqid=670369874156848248046928849745648&text=нахождение+приближенных+значений+квадратного+корня+8+класс+видеоурок Выполнить задание в учебнике на стр. 82 № 336, 337, 339, 345.	
<i>Время на настройку он-лайн подключения класса</i>						