

Расписание занятий для 9Б класса на 20.04.2020г.

День недели	№	Время	Способ	Предмет/учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
Понедельник 20.04.2020г	1	8.30-9.10	Онлайн подключение	Английский язык, <i>Манахова Светлана Ивановна</i>	Косвенная речь	ZOOM конференция . При отсутствии подключения выписать из учебника стр 126 правило косвенной речи в тетрадь. Выполнить задания по ССЫЛКЕ	Выучить правило GR стр 17-19	
	2	9.20-10.50	Онлайн подключение	Биология, <i>Конюшева З.Р.</i>	Общие закономерности и биологической эволюции.	ZOOM конференция. При отсутствии подключения Посмотреть видео урок по ССЫЛКЕ При отсутствии технической возможности работа с учебником П. 45 прочитать	Ученик П.45 изучит, написать конспект. Отправить фотоотчет учителю в АСУ РСО или на электронную почту konyushewa.zulfiya@yandex.ru до 22.04.2020	
	Завтрак 9.50-10.20							
	3	10.20-10.50	Онлайн подключение	Математика/ Алгебра, <i>Абросимова В.Л.</i>	Представление статистических данных в виде таблицы и диаграммы	ZOOM конференция. При отсутствии подключения учебник часть2 выполнить задания стр.140 №1-10	Учебник часть 2 стр.141 выполнить №11-20. Выслать учителю на электронную почту abrosimova.venera@yandex.ru 20.04 до 18.00	
4	11.10-11.40	С помощью ЭОР	Физика, <i>Абросимова В.Л.</i>	Энергия связи и дефект массы	Посмотрите видео урок по https://youtu.be/5_I0kLoZTLE Повторите материал по учебнику П.57 запишите расчет дефекта массы и энергию связи 2_1H (решение	Выполнить самостоятельную работу CP58 (задания высланы через АСУ РСО) с подробным обоснованием решения. Выслать учителю на электронную почту abrosimova.venera@yandex.ru 21.04 до 16.00		

					в учебнике стр.243)	
5	12.00-12.30	Онлайн подключение	История, <i>Козырева И.А.</i>	Политика разрядки: надежды и результаты	ZOOM конференция. При отсутствии подключения посмотреть материал по ссылке	Ответить письменно на вопрос 6 П.46. Ответ выслать на почту kozyreva 7474mail.ru 22.04.2020 до 17.00
6	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Информатика, <i>Абросимова В.Л.</i>	Основные этапы разработки и исследования моделей на компьютере	Откройте https://youtu.be/x8IkhkJ7-Qs Изучите материал предложенный учителем или по учебнику П.2.3, стр.87 запишите основные этапы разработки и исследования моделей на компьютере в тетрадь	Учебник П.2.3,стр.87 читать. Ответьте письменно на вопрос: Какие программные средства обычно используются для создания компьютерных моделей. Выслать учителю через АСУ РСО 21.04 до 18.00
7	13.40-14.10	С помощью ЭОР	Профилактика ДДТТ, <i>Манахова С.И.</i>	Осторожно водитель	Посмотрите видео урок по ссылке	Не предусмотрено программой