Расписание занятий для обучающихся 11 класса

	yP OK	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ	
		8.20 - 8.30	Он-лайн подключение	Онлайн подключение с классным руководителем. Сферум-конференция.				
ВТОРНИК, 10.01.2023	1	8.30 – 9.00	Он-лайн подключение	Физика Серова Анастасия Сергеевна	Дисперсия света. Интерференция механических волн	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите	Выучить записи в тетради	
				Cepeceoni		https://infourok.ru	Переслать любым удобным способом. Эл.почта: <u>nastena.</u> serova.2019@mail.ru	
						затем выполнить конспект лекции	Срок сдачи: д о 12.01.2023	
	2	9.20 – 9.50	Он-лайн подключение	Математика(база) Зайцева Юлия Викторовна	Умножение вектора на число	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите	№ 349, 351 Переслать любым удобным способом. Эл. почта:	
						https://yandex. ru/video/preview/1854626382235657911 затем выволните № 345, 347, 348	iuliyazaitzewa@yandex.ru Срок сдачи: до 12.01.23	
	3ABTPAK 09.50 – 10.20							

3	10.20 – 10.50	Он-лайн подключение	Русский язык Петлина Вера Александровна	Выразительные возможности фонетики, интонации (жесты, мимика, пантомимика)	Видео урок с учителем на платформе Сферум. В случае отсутствия подключения к платформе, посмотрите: https://ppt-online.org/382413 затем выполнить упражнение 182	Выполните упражнение 184 Переслать любым удобным способом. Эл. почта: petlina@mail.ru Срок сдачи: до 11.01
4	11.20 – 11.50	Он-лайн подключение	Физика (база) Серова Анастасия Сергеевна	Дисперсия света. Интерференция механических волн	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://infourok.ru затем выполнить конспект лекции	Выучить записи в тетради Переслать любым удобным способом. Эл. почта: nastena. serova.2019@mail.ru Срок сдачи: до 12.09.2023
5	12.20 – 12.50	Он-лайн подключение	Информатика Тыртышная Татьяна Олеговна	Разработка сайта "Наш класс"	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://infourok.ru/prakticheskaya-rabota-proektirovanie-i-sozdanie-sayta-nash-klass-1542950.html затем посмотреть презентацию, сделать конспект	Выполните конспект Переслать любым удобным способом. Эл. почта: mass. ermolenko99@gmail.com Срок сдачи: до 12.09.2023

	5	12.20 – 12.50	Он-лайн подключение	Право Гришанова Ирина Александровна	Рабочее время и время отдыха	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://resh.edu.ru/subject/lesson/6370/main/217128/https://resh.edu.ru/subject/lesson/6370/start/217124/	Выполните Переслать любым удобным способом. Эл. почта: irinagrishanova71@mail.ru Срок сдачи: до 11.01.2023
	6	13.10- 13.40	Он-лайн подключение	Биология Серова Алина Сергеевна	Этапы эволюции	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://interneturok.ru затем выполнить конспект	Выучить конспект Переслать любым удобным способом. Эл. почта: alina. serovaa666@gmail.com Срок сдачи: до 12.01.2023
	6	13.10- 13.40	Он-лайн подключение	Физическая культура Шакурова Наджия Фатиховна	Техника подъемов попеременным двухшажным ходом. Техника классических ходов.	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://resh.edu.ru/subject/lesson/3470/start/ затем выполните комплекс упражнений разминки. Беговые и прыжковые упражнения на месте.	Выполните упражнения на мышцы пресса 2x30 раз. Отжимания 15-25 раз Переслать любым удобным способом. Эл. почта: shakurova-69@mail.ru Срок сдачи: до 11.01.2023