

Расписание занятий для обучающихся 9а класса

УР ОК	ВРЕМ Я	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
	8.20 - 8.30	Он-лайн подключение	Онлайн подключение с классным руководителем. Сферум-конференция.			
1	8.30 – 9.00	Он-лайн подключение	Математика <i>Алтеева Людмила Александровна</i>	Формулы для вычисления стороны правильного многоугольника и радиуса вписанной окружности	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://resh.edu. ru/subject/lesson/2512/main/ затем пункт 109, вопросы 6,7, № 1094аг, 1095	https://resh.edu. ru/subject/lesson/2512/train/#167 177 Переслать любым удобным способом. Эл. почта: _alpeika24@mail.ru Срок сдачи: до 11.01.2023
2	9.20 – 9.50	Он-лайн подключение	Обществознание <i>Гришанова Ирина Александровна</i>	Россия - федеративное государство	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://resh.edu. ru/subject/lesson/1920/main/ затем прочитайте параграф 12,13	Выполните Переслать любым удобным способом. Эл. почта: irina- grishanova71@mail.ru Срок сдачи: до 12.01.2023
ЗАВТРАК 09.50 – 10.20						
3	10.20 – 10.50	Он-лайн подключение	Русский язык <i>Петлина Вера Александровна</i>	Сложноподчиненные предложения с придаточными обстоятельными и	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://nsportal.ru/shkola/russkiy- yazyk/library/2012/09/23/prezentatsiya- materialy-k-uroku- slozhnopodchinvaonoe затем выполните упражнение 123	Выполните № 124, конспект п. 25 Переслать любым удобным способом. Эл. почта: petlina53@mail.ru Срок сдачи: до 12.01.23

ВТОРНИК, 10.01.2023

4	11.10 – 11.40	Он-лайн подключение	Физическая культура <i>Шакурова Наджия Фатиховна</i>	Изучение и овладение способов торможения «плугом», «упором».	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://resh.edu. ru/subject/lesson/3237/start/ затем выполните комплекс упражнений разминки. Беговые и прыжковые упражнения на месте.	Выполните упражнения на мышцы пресса 2x30 раз. Переслать любым удобным способом. Эл. почта: shakurova-69@mail.ru Срок сдачи: до 11.01.2023
5	12.00 – 12.30	Он-лайн подключение	Физика <i>Серова Анастасия Сергеевна</i>	Интерференция звука	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://interneturok.ru затем выполнить конспект	Выполните п.29 упр.27 Переслать любым удобным способом. Эл. почта: nastena. serova.2019@mail.ru Срок сдачи: до 12.01.2023
6	12.50- 13.20	Он-лайн подключение	Английский язык <i>Воронина Екатерина Анатольевна</i>	Полезен ли шоколад?	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://infourok.ru/prezentaciya-po- angliyskomu-yaziku-na-temu-shokolad- klass-2775053.html затем № 1а читать и переводить устно.	Выполните № 2 письменно в тетради Переслать любым удобным способом. Эл. почта: podbereznaia@mail.ru Срок сдачи: до 11.01.2023

7	13.40-14.10	Он-лайн подключение	История <i>Гришанова Ирина Александровна</i>	Культурное пространство империи во второй половине XIX в.: достижения российской науки и образования	Видео урок с учителем на платформе СФЕРУМ. В случае отсутствия подключения к платформе, просмотрите https://resh.edu.ru/subject/lesson/2096/main/ затем прочитайте параграф 30	Подготовьте сообщение об одном из известных российских ученых второй половины 19 века Переслать любым удобным способом. Эл. почта: irina-grishanova71@mail.ru Срок сдачи: до 11.01.2023
---	-------------	---------------------	-------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------