

Расписание занятий для 8 А класса на 10.01.2023 г.

Урок	Время	Способ	Предмет/Учитель	Тема урока	Ресурсы	Домашнее задание
	8:10-8:25	Он-лайн подключение	Организационная встреча с классным руководителем		Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум.	Не предусмотрено программой
2	9.20 - 9.50	Он-лайн подключение	Русский язык Царева М.В.	Изложение, основанное на сравнительной характеристике.	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум. В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2250/train/#160720 Выполнить письменно упр. 326
Завтрак 9.50 - 10.20						
3	10.20 - 10.50	Он-лайн подключение	Изобразительное искусство Нестерова М.В.	Многоголосый язык экрана .	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум. В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	https://youtu.be/Y8j3OxGj15E https://youtu.be/5TT9D0TRNZs Не предусмотрено программой
4	11.20 - 11. 50	Он-лайн подключение	Английский язык Гордеева А.В.	Цунами	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум. В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	https://www.youtube.com/watch?v=c2qzB9sLLss Выполнить письменно в тетради с.75 у.6,7

5	12.20 - 12.50	Он-лайн подключение	Физическая культура Нестерова М.В.	Освоение опорного мальчика: прыжок ноги согнув (высота 115см.) Девочки : прыжок боком (конь в ширину высота 110 см.)	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум. В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	https://youtu.be/Bs13G1_olbM	Не предусмотрено программой
6	13.20 - 13.50	Он-лайн подключение	Математика Комова Е.Г.	Средняя линия треугольника	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум. В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2015/main/	Выполнить в тетради письменно № 564, 565, 567
7	14:00-14:30	Он-лайн подключение	Физика Белецких И. И.	Электрический ток в металлах. Действие электрического тока. Направление электрического ток.	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум. В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2591/start/	Выполнить тренировочные задания на платформе РЭШ по теме урока.
8	14:40-15:10	Он-лайн подключение	Классный час Нестерова М.В.	Информационная безопасность.	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум. В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	https://youtu.be/jwhHRMzKDFA	Не предусмотрено программой