

**Расписание занятий для 8 «Б» класса на 11.01.23**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30-9.00	Онлайн подключение	Математика (геометрия), <i>Акишина ЛВ</i>	«Теорема, обратная теореме Пифагора»	Сферум (весь класс) <i>В случае отсутствия связи:</i> Посмотрите <a href="https://cloud.mail.ru/public/quy2/XS78hwf5F">https://cloud.mail.ru/public/quy2/XS78hwf5F</a> , решение задач из видеоурока записать в тетрадь	П. 56 прочитать, выучить теорему с доказательством, решить задачу № 486
Время на настройку онлайн подключения класса						
2	9.20-9.50	Онлайн подключение	Русский язык, <i>Кудряшова ЕД</i>	Неполные предложения	Сферум (весь класс) <i>В случае отсутствия связи:</i> Посмотрите: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2695/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2695/start/</a> Далее выполнить задание из учебника: стр.136, упр.292, 293.	Учебник: прочитать §29, выполнить упр. 294.
3	10.10-10.40	Онлайн подключение	Английский язык, <i>Войтюкевич АЕ</i>	Нет места лучше дома	Сферум (весь класс) <i>В случае отсутствия связи:</i> Посмотрите <a href="https://yandex.ru/video/preview/16410831272548045193">https://yandex.ru/video/preview/16410831272548045193</a> затем выполните задание в учебнике стр 41 упр 4, упр 5	Выполните задание в учебнике стр 41 упр 6, упр 7
Завтрак 10.40-11.10						
Время на настройку онлайн подключения класса						
4	11.20-11.50	Онлайн подключение	Химия, <i>Манихина МА</i>	Массовая доля растворенного вещества.	Сферум (весь класс) <i>В случае отсутствия связи:</i> Посмотрите <a href="https://yandex.ru/video/preview/2656504029992525157">https://yandex.ru/video/preview/2656504029992525157</a> затем выполнить задание на с.	Изучить параграф 34 с.114 Ответить на вопросы на стр.117 № 6,7

Среда, 11.01.23

						116 №1,2	
	5	12.10-12.40	Онлайн подключение	Физическая культура, <i>Садухин ИЕ</i>	Теория и практика: строевые упражнения.	Сферум (весь класс) В случае отсутствия связи: Посмотрите <a href="https://www.youtube.com/watch?v=72R4exor14w">https://www.youtube.com/watch?v=72R4exor14w</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=uESELL15GTM">https://www.youtube.com/watch?v=uESELL15GTM</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=6i4xwlsvIRA">https://www.youtube.com/watch?v=6i4xwlsvIRA</a>	Повторить правила ТБ
	6	12.50-13.20	Онлайн подключение	Математика (алгебра), <i>Акишина ЛВ</i>	«Формула корней квадратного уравнения»	Сферум (весь класс) <i>В случае отсутствия связи:</i> Посмотрите <a href="https://cloud.mail.ru/public/YTNd/nNSw99KmK">https://cloud.mail.ru/public/YTNd/nNSw99KmK</a> ; из видеоурока: 1) алгоритм решения квадратных уравнений записать в тетрадь; 2) выполнить задание 1 и 2	П. 22 прочитать, выучить формулы, разобрать примеры 1 и 2; № 533(а,б), 534 (а,б)
	7	13.30-14.00	Онлайн подключение	Биология, <i>Манихина МА</i>	Пластический и энергетический обмен.	Сферум (весь класс) <i>В случае отсутствия связи:</i> Посмотрите <a href="https://disk.yandex.ru/i/dm6kDJoRYTLCsA">https://disk.yandex.ru/i/dm6kDJoRYTLCsA</a> затем выполнить задание на с.135 №1-3	Изучить параграф 29 с.132 Ответить на вопросы на с.135 № 1,2