

## РАСПИСАНИЕ занятий 8-б класса, 11.01.23

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
1	8.30-9.00	он-лайн					
2	9.20-9.50	он-лайн	Математика, Сысуева Т.В.	Решение задач на признаки подобия треугольников	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения: Посмотрите видеоматериал <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2503/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2503/main/</a> Затем выполните тренировочный работу из файла Асу РСО Результаты теста перешлите на почту АСУ	не предусмотрено	
3	10.10-10.40	он-лайн	Русский язык, Сивова Н.В.	Однородные члены, связанные только перечислительной интонацией, и пунктуация при них	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения: Посмотрите видеоматериал <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/6952/conspect/258803/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/6952/conspect/258803/</a> Затем выполните проверочное задание и тест по <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2250/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2250/main/</a> Результаты теста перешлите на почту АСУ	не предусмотрено	
	10.40-11.10	Завтрак (30 минут)					
4	11.10-11.40	он-лайн	Иинформатика, Бородина Т. А.	Условия выбора и сложные логические выражения	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения: Посмотрите видеоматериал: <a href="https://clck.ru/33Dmg9">https://clck.ru/33Dmg9</a> Затем выполните проверочное задание и тест по ссылк <a href="https://clck.ru/33Dmg9">ehttps://clck.ru/33Dmg9</a> Результаты теста перешлите на почту АСУ	не предусмотрено	
5	12.00-12.30	он-лайн	Физика Симонова Ю,В	Электрическое напряжение	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения: Посмотрите видеоматериал: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3126/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3126/start/</a> Затем выполните проверочное задание и тест по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3126/start">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3126/start</a> Результаты теста перешлите на почту АСУ	не предусмотрено	
6	12.50-13.20	он-лайн	География, Ивлева Т.В.	Природные льды	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения: Посмотрите видеоматериал:	не предусмотрено	

Среда 11.01.2023

						<a href="https://clck.ru/S5CBV">https://clck.ru/S5CBV</a> Затем выполните тренировочный работу из файла Асу РСО Результаты теста перешлите на почту АСУ	
7	12.50-13.20	он-лайн	Химия, Иевлева Е.И.	Физические и химические свойства воды. Круговорот воды в природе	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения: Посмотрите видеоматериал: <a href="https://clck.ru/ZJToA">https://clck.ru/ZJToA</a> Затем выполните проверочное задание и тест по ссылке <a href="https://clck.ru/ZJToA">https://clck.ru/ZJToA</a> Результат пришлите на почту АСУ РСО	не предусмотрено	