

РАСПИСАНИЕ занятий 8-в класса, 10.01.23

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	Химия, Иевлева Е.И.	Физические и химические свойства воды. Круговорот воды в природе	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения: Посмотрите видеоматериал: https://clck.ru/ZJToA Затем выполните проверочное задание и тест по ссылке https://clck.ru/ZJToA Результат пришлите на почту АСУ РСО		
3	10.10-10.40	он-лайн	География, Ивлева Т.В.	Природные льды	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения: Посмотрите видеоматериал: https://clck.ru/S5CBV Затем выполните тренировочный работу из файла Асу РСО Результаты теста перешлите на почту АСУ	не предусмотрено	
	10.40-11.10	Завтрак (30 минут)					
4	11.10-11.40	он-лайн	Математика, Ежова И.В.	Второй признак подобия треугольников.	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения: Посмотрите видеоматериал: https://clck.ru/33DmDd Затем выполните проверочное задание и тест по ссылке https://clck.ru/33DmDd Результат пришлите на почту АСУ РСО	не предусмотрено	
5	12.00-12.30	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 https://resh.edu.ru/subject/lesson/6952/conspect/258803/ Затем выполните проверочное задание и тест по https://resh.edu.ru/subject/lesson/2250/main/ Результаты теста перешлите на почту АСУ	не предусмотрено	
6	12.50-13.20	он-лайн	Литература Сивова Н.В.	1 И.С. Тургенев. Основные вехи биографии И.С.	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения: Посмотрите видеоматериал https://100urokov.ru/predmety/urok-7-turgenev-asya	не предусмотрено	

понедельник, 09.11.2020

				Тургенева. Произведения писателя о любви: повесть «Ася»	Прочитайте рассказ АСЯ	
7	13.40- 14.10	он-лайн	История, Аладьева О.А.	Начало правления Петра I	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения: Посмотрите видеоматериал https://resh.edu.ru/subject/lesson/3173/main/ Затем выполните проверочное задание и тест по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/3173/main/ Результаты теста перешлите на почту АСУ	не предусмотрено