

Расписание занятий для 2 «Б» класса на 10.01.2023

	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока(занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
Вторник, 10.01.2023		8.10-8-25	Онлайн подключение	Беседа с классным руководителем				
	1	8.30-9.00	Онлайн подключение	ИЗО, Сучилина Н.В.	Изображение природы(море)в разных контрастных состояниях погоды	Сферум В случае отсутствия связи: Посмотрите презентацию https://docs.google.com/presentation/d/1GB12rwZ7zO6VmKyIm4Oi-jT1IYlrEXj0/edit?usp=sharing&oid=115361919598621310762&rtfpof=true&sd=true Затем выполните рисунок	Не предусмотрено	
	Время на настройку он-лайн подключения класса							
	2	9.20-9.50	Онлайн подключение	Русский язык, Обмоина Н.Ю.	Правописание слов с парным по глухости-звонкости согласным звуком на конце слова	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения, посмотрите видеоурок: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3582/start/141522/	Учебник стр.20, упр.31, выучить правило на стр.21	

						Затем выполните задания на стр. 20, упр.32, упр.33	
3	10.10-10.40	Онлайн подключение	Английский язык, Майорова О.С.	“Let’s read and speak English!”	Скайп, Одноклассники, Вконтакте (весь класс) В случае отсутствия подключения, посмотрите видеоурок: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3473/start/291435/ и выполните задания на стр. учебника 64-65 № 1-6 (аудиофайл: https://rosuchebnik.ru/kompleks/enjoy-english/audio/uchebnik2/)	Рабочая тетрадь: ст. 36 № 1, 2, 3	
Завтрак 10.40-11.10							
Время на настройку он-лайн подключения класса							
4	11.20-11.50	Онлайн подключение	Математика, Обмоина Н.Ю.	Письменные вычисления без перехода через десяток	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения, посмотрите видеоурок: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3608/start/211330/ и выполните задания на стр. 4 №	Учебник стр. 4. примеры под чертой	

						1, № 2, № 3. под чертой.	
	5	12.10-12.40	Онлайн подключение	Окружающий мир, Обмоина Н.Ю.	Живая природа зимой	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения, посмотрите видеоурок: https://resh.edu.ru/subject/lesson/4274/start/289937/ и выполните задания на стр.132-133	Рабочая тетрадь стр.88, Проверим себя (работа с учебником на стр.134)