

Расписание занятий для 2 класса

СРЕД А, 11.01. 2023	У р о к	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
	0	8.15	Онлайн- подключение	Классный час		Сферум -по приглашению учителя, которое будет выслано в АСУ РСО	
	1	08.30 – 09.00	Онлайн- подключение	Физкультура, <i>Акишин С.А.</i>	Передвижение на лыжах двухшажным попеременным ходом	Сферум -конференция по приглашению учителя, которое будет выслано в АСУ РСО В случае отсутствия подключения к платформе воспользоваться ссылкой: https://resh.edu.ru/subject/lesson/4319/start/191096/	Не предусмотрено
	2	09.20 - 09.50	Онлайн - подключение	математика	Табличное умножение в пределах 50	Сферум -конференция по приглашению учителя, которое будет выслано в АСУ РСО	№ 5,6 с.12 Прислать любым удобным

						<p>В случае отсутствия подключения к платформе перейти по ссылке: https://infourok.ru/prezentaciya-po-matematike-umnozhenie-i-delenie-na-klass-3560071.html</p> <p>В учебнике с.12 №1,2,3,4</p>	<p>способом: АСУ PCO</p>
	3	10.20 - 10.50	Онлайн - подключение	русский язык	Понятие орфограммы.	<p>Сферум -конференция по приглашению учителя, которое будет выслано в АСУ PCO</p> <p>В случае отсутствия подключения к платформе посмотреть конспект урока по ссылке: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3582/start/141522/</p> <p>В учебнике упр.43,44 с.26</p>	<p>упр.45 с.27</p> <p>Прислать любым удобным способом: АСУ PCO</p>
	4	11.20 - 11.50	Онлайн - подключение	<i>Окружающий мир</i>	<u>Страны мира.</u>	<p>Конференция по приглашению учителя на платформе "Сферум",</p>	<p>с.74-77 пересказ ответить на вопросы</p>

						<p>приглашение будет выслано в "ТамТам"</p> <p>В случае отсутствия подключения к платформе перейти по ссылке, посмотреть основную часть урока https://resh.edu.ru/subject/lesson/3761/start/157671/</p>	
	5	12.15-12.45	Онлайн - подключение	Литературное чтение	<u>В. А. Осеева</u> <u>«Почему».</u> <u>Знакомство с произведением.</u>	<p>Конференция по приглашению учителя на платформе "Сферум", приглашение будет выслано в "ТамТам"</p> <p>В случае отсутствия подключения к платформе перейти по ссылке, посмотреть основную часть урока https://resh.edu.ru/subject/lesson/5060/start/304253/</p>	с.66-68 пересказ

	6	13.05 - 13.25	Онлайн - подключение	Математика в играх и задачах	Математические игры	Сферум по приглашению учителя, которое будет выслано через Там Там В случае технического сбоя подключения к платформе изучите материал по ссылке: https://uchi.ru/teachers/hometasks	не предусмотрено