

Расписание занятий для 1 А класса на 10.01.2023 г.

Урок	Время	Способ	Предмет/Учитель	Тема урока	Ресурсы	Домашнее задание
1	8.30-9.00	Он-лайн подключение	Русский язык Филимонва Ю.О.	Строчная буква "ю"	<p>Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум.</p> <p>В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу в Прописи на стр. 19.</p>	<p>https://fsd.multiurok.ru/html/2019/10/25/s_5db32ed5ace89/img13.jpg</p> <p>Программой не предусмотрено</p>
2	9.20 - 9.50	Он-лайн подключение	Литературное чтение Филимонова Ю.О.	Функции букве, ё, ю, я. Чтение текстов с буквами Ю, ю.	<p>Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум.</p> <p>В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу в Азбуке на стр. 48 - 49.</p>	<p>https://youtu.be/U-SSiKWZAeU</p> <p>Программой не предусмотрено</p>
Завтрак 9.50 - 10.20						
3	10.20 - 10.50	Он-лайн подключение	Физическая культура Филимонова Ю.О.	Лазание по наклонной ска	<p>Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум.</p> <p>В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу</p>	<p>https://www.youtube.com/watch?v=TIUJ</p> <p>Программой не предусмотрено</p>
4	11.20 - 11.50	Он-лайн подключение	Математка Филимонова Ю.О.	Сложение и вычитание чисел в пределах 20. Вычисления вида $\square + 1$, $\square - 1$	<p>Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум.</p> <p>В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу в рабочей тетради на стр. 29.</p>	<p>https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/matematika/2020/11/08/prezentatsiya-slozhenie-i-vychitanie-vida-1-1</p> <p>Программой не предусмотрено</p>
5	12.20 - 12.50	Он-лайн подключение	Классный час Филимонова Ю.О.	Если ты дома один	<p>Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум.</p> <p>В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу</p>	<p>https://www.youtube.com/watch?v=8mCfBJDUa_I</p> <p>Программой не предусмотрено</p>

--	--	--	--	--	--	--	--