

**Расписание занятий для 3 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	Английский язык Гордеева А.В.	Мои любимые игрушки. "Артур и Раскал. Часть 4".	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум.  В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=Zg3h1PEV7-0">https://www.youtube.com/watch?v=Zg3h1PEV7-0</a>	с.71 у.4,5
2	9.20 - 9.50	Он-лайн подключение	Русский язык Николаева Н. А	Число имен прилагательных	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум.  В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	<a href="https://youtu.be/gOIhevSbiaw">https://youtu.be/gOIhevSbiaw</a>	С. 137 упр. 271
<b>Завтрак 9.50 - 10.20</b>							
3	10.20 - 10.50	Он-лайн подключение	Литературное чтение Николаева Н.А	Расширение круга чтения на примере произведения В.М. Гаршина "Лягушка-путешественница". Составление вопросного плана	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум.  В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	<a href="https://youtu.be/jH_LGSaldus">https://youtu.be/jH_LGSaldus</a>	Подготовить пересказ по плану
4	11.20 - 11. 50	Он-лайн подключение	Математика Николаева Н. А.	Переместительное свойство сложения, умножения при вычислениях.	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум.  В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	<a href="https://youtu.be/QCZouh0ENOM">https://youtu.be/QCZouh0ENOM</a>	С.97 номер:5, 7.
5	12.20 - 12.50	Он-лайн подключение	Музыка Филимонова Н. Ю.	Звучащие картины. Прощание с Масленицей.	Принять участие в онлайн-конференции на платформе Сферум.  В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	<a href="https://youtu.be/TGp3LEY9tI4">https://youtu.be/TGp3LEY9tI4</a>	Не предусмотрено программой

6	13.20 - 13.50	Он-лайн подключение	Классный час Николаева Н.А.	Что значит быть настоящим другом	Принять участие в онлайн- конференции на платформе Сферум.  В случае отсутствия связи изучить материал видеоурока по ссылке, выполнить работу	<a href="https://youtu.be/HYScdUC-DuE">https://youtu.be/HYScdUC-DuE</a>	Не предусмотрено программой