

Расписание для 3 класса на 10.01.2023 г.

№ урока	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
<b>8.10 - 8.25 – Онлайн-встреча с классным руководителем</b>						
1.	8.30 – 9.00	Онлайн-подключение	Литературное чтение (педагог Кудряшева Е.П.)	А.И.Куприн. «Слон». Подготовка плана	1. Для участия в онлайн-занятии выполнить подключение через платформу Сферум 2. В случае отсутствия подключения перейти по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/4358/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/4358/start/</a> , после просмотра подготовить пересказ рассказа «Слон» по плану	пересказ рассказа к следующему уроку
2.	9.15 – 9.45	Онлайн-подключение	Математика (педагог Кудряшева Е.П.)	Решение уравнений с неизвестным множителем	1. Для участия в онлайн-занятии выполнить подключение через платформу: Сферум. 2. В случае отсутствия подключения перейти по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3872/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3872/start/</a> , после просмотра учебник стр.108, №37.	стр.108, №38 до следующего урока
<b>ЗАВТРАК</b>						
3.	10.15 – 10.45	Онлайн-подключение	Русский язык (педагог Кудряшева Е.П.)	Однородные члены предложения с союзами И, А, НО и без союзов	1. Для участия в онлайн-занятии выполнить подключение через платформу СФЕРУМ 2. В случае отсутствия подключения пройти по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=HGHgbVrDsRE">https://www.youtube.com/watch?v=HGHgbVrDsRE</a> и посмотреть видеоурок. После просмотра выполнить упр.45 настр.33	стр.33, упр. 47 до следующего урока
4.	11.15 – 11.45	Онлайн-подключение	Английский язык (педагог Голубева Н.А.)	Введение.	1. Для участия в онлайн-занятии выполнить подключение через платформу СФЕРУМ. 2. В случае отсутствия подключения пройти по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=cmpV5-H6RVg">https://www.youtube.com/watch?v=cmpV5-H6RVg</a> посмотреть видеоурок	Выполнить в рабочей тетради упражнения стр. 67-68 до следующего урока
5	12.15 – 12.45	Онлайн-подключение	Физическая культура (педагог Кудряшева Е.П.)	Скользящий шаг без палок.	1. Для участия в онлайн-занятии выполнить подключение через платформу: Сферум 2. В случае отсутствия подключения перейти по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=FxDYMz35TuQ">https://www.youtube.com/watch?v=FxDYMz35TuQ</a> и посмотреть видеоурок	не предусмотрено
<b>ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>						
1.	13.45 – 14.15	Онлайн-подключение	Занимательная математика (педагог Кудряшева Е.П.)	Математическое путешествие	1. Для участия в онлайн-занятии выполнить подключение через платформу Сферум	