

Расписание занятий для 1 класса на 10.01.2023 г.

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
Вторник, 10.01.2023 г.	1	08.30-09.00	Онлайн-подключение	Русский язык, Царегородцева А.А	Знакомство с правилами правописания и их применением: ча, ща, чу, щу .Буква ь.Закрепление.	Сферум, весь класс. В случае отсутствия связи перейти по https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/russkii-yazyk/2013/12/08/prezentatsiya-pravopisanie-sochetaniy-zhi-shi-cha-shcha , далее выполнить работу в тетради	Не предусмотрено программой
	2	09.10-09.40	Онлайн-подключение	Математика, Царегородцева А.А.	Неизвестное слагаемое	Сферум, весь класс. В случае отсутствия связи перейти по https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/matematika/2016/06/01/prezentatsiya-k-uroku-matematiki-v-1-klasse-nahozhdenie , далее выполнить работу в тетради	Не предусмотрено программой
	3	09.50-10.20	Онлайн-подключение	Окружающий мир, Царегородцева А.А.	Экскурсия "Растения ближайшего окружения"	Сферум, весь класс. В случае отсутствия связи перейти по http://www.myshared.ru/slide/1296353/ , далее работа по учебнику. Рассмотреть рисунки, ответить на вопросы. Сделать вывод.	Не предусмотрено программой
	Время на настройку онлайн-подключения класса, завтрак						
	4	10.40-11.10	Самостоятельная работа	Динамическая пауза, Царегородцева А.А.	Игры с прыжками: "Удочка", "Прыгающие воробушки"-разучивание	Выучить правила игры Чертится большой круг (место, где рассыпаны "зерна") 5 – 8м в поперечнике. Играющие – "воробушки", располагаются за кругом. Водящий – "большая птица" – становится в центр круга. Воробушки, прыгая на одной ноге, то впрыгивают, то выпрыгивают из круга. Большая птица, бегая в круге, не дает воробушкам собирать зерна и "клюет" их, дотрагиваясь до них рукой. Воробушек, которого клюнула большая птица, продолжает играть. Воробушки стараются пробыть как можно дольше в круге, увертываясь от большой птицы. Руководитель отмечает тех воробушков, которых она коснулась рукой. Наиболее ловкие – те, которых она не коснулась рукой ни разу.	Не предусмотрено программой
5	11.20-11.50	Онлайн-подключение	Технология, Царегородцева А.А.	Пластические массы, их виды. Приёмы изготовления изделий доступной по сложности формы из них: разметка на глаз, отделение части (стекой, отрыванием), придание формы	Сферум, весь класс. В случае отсутствия связи перейти по https://kopilkaurokov.ru/tehnologiya/presentation/priezentatsiia_vidy_razmietochnykh_opieratsii/ , далее выполнить работу самостоятельно	Не предусмотрено программой	