

Расписание занятий для 2а класса на 22.03.2024 г. (пятница)

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	Сроки выполнения Д.З.
8.10-8.25 Он-лайн встреча классного руководителя с классом							
1	8.30- 9.00	Он-лайн подключение	Русский язык	Резервный урок по разделу морфология. Тренинг. Отработка темы "Глагол"	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения посмотрите презентацию https://infourok.ru/prezentaciya-russkij-yazyk-2-klass-tema-obobshenie-i-zakreplenie-znaniy-po-teme-glagol-6161089.html Выполните упр. 139 с.80	Выполнить упр.140 с.80, повторить правила	к следующему уроку
2	9.20- 9.50	Он-лайн подключение	Окружающий мир	Правила безопасного поведения пассажира наземного транспорта. Мы — пассажиры	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения посмотрите презентацию https://infourok.ru/prezentaciya-pravila-bezopasnogo-poveddeniya-na-transporte-2552518.html Прочитайте текст в учебнике с.62-63, ответьте на вопросы	Пересказать текст с.62-63, рабочая тетрадь с.41 №3	к следующему уроку
Завтрак 9.50-10.15							

3	10.15-10.45	Он-лайн подключение	Литературное чтение	Звуки весеннего леса и картины пробуждающей природы в произведения писателей. Произведения по выбору, например, Г.А.Скребицкий «Весенняя песня»	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения посмотрите презентацию https://infourok.ru/prezentaciya-po-chteniyu-g-skrebickij-vesenniyaya-pesnya-5130401.html Прочитайте рассказ в презентации	Подготовить пересказ текста	к следующему уроку
4	11.10-11.40	Он-лайн подключение	Изобразительное искусство	Изображение характера человека: рисуем доброго или злого человека, героев сказок	Сферум (весь класс) В случае отсутствия подключения посмотрите презентацию https://infourok.ru/prezentaciya-po-izo-na-temu-portret-dobrogo-i-zlogo-skazochnogo-personazha-2-klass-7048992.html Изобразите портрет доброго или злого сказочного героя	Завершить работу	к следующему уроку

Расписание занятий внеурочной деятельности для 2а класса на 22.03.2024 г. (Пятница)

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс
1	13.45-14.15	Он-лайн подключение	Основы логики	Компьютерная графика	https://infourok.ru/prezentaciya_po_informatike_na_temu_kompyuternaya_grafika-189721.htm