

Расписание 5 класса на 28.01.2022

	ВРЕМЯ	ПРЕДМЕТ	ТЕМА УРОКА	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ	
ПЯТНИЦА 28.01.2022	8.15-8.25	Встреча с классным руководителем.	С добрым утром!	Групповой звонок в вайбер		
	8.25 - 8.30	Настройка платформы и оборудования				
	1 урок 08.30-09.00	русский Данилова Н.И.	Повторение по теме "Лексика"	https://zoom.us/ при невозможности подключения просмотреть видео https://vk.com/video-76308337_456239032	не задано	
	09.00-09.20	Настройка платформы и оборудования				
	2 урок 09.20-09.50	английский Сударева В.Г.	Введение и закрепление лексики.	Рабочая тетрадь стр.42 упр.2	Выполненное задание прислать на почту valentinesudareva@yandex.ru	
	9.50 - 10.20	ЗАВТРАК				
	10.20-10.25	Настройка платформы и оборудования				
	3 урок 10.25-10.55	родная литература Данилова Н.И.	Народные представления о справедливости, добре и зле в сказках о животных и бытовых сказках "Дочь-семилетка", "Ворона и рак"	https://zoom.us/ при невозможности подключения просмотреть видео "Дочь-семилетка" https://youtu.be/E0ku1W34qws , "Ворона и рак" https://youtu.be/Cqt-1GhbY-0	читать В.Ф. Одоевский. Индийская сказка "О четырех глухих" https://mishka-knizhka.ru/skazki-dlay-detey/russkie-skazochniki/skazki-odoevskogo/skazka-o-chetyrjoh-gluhih/	
	10.55-11.15	Настройка платформы и оборудования				
	4 урок 11.15-11.45	труд Калашникова И.В.	Практическая работа 1.Приготовление блюд из сырых овощей 2.Приготовление блюд из овощей с применением тепловой обработки	https://zoom.us/ при невозможности подключения Под руководством родителей приготовить винегрет. Фото прислать в группу вайбер	Под руководством родителей приготовить винегрет. Фото прислать в группу вайбер	
	11.45-12.05	Настройка платформы и оборудования				
	5 урок 12.05-12.35	математика Тупоносова С.М.	Сложение и вычитание дробей с одинаковыми знаменателями	https://zoom.us/ при невозможности подключения 1.Работа по учебнику с.35, № 170, 171, 173, 174	Д/з: с.35, №175 ,№176	
	12.35 - 13.15	ОБЕД				
	13.15-13.20	Настройка платформы и оборудования				
6 урок 13.20-13.50	физ-ра Федотов А.Г.	Освоение попеременного двухшажного хода	https://www.youtube.com/watch?v=mFsx8LdXcok&t=2s	Комплекс ОФП https://www.youtube.com/watch?v=SA6dep7I8mA		