

Расписание занятий для 7 «Б» класса на 10.02.2022

Дата	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	
Ч е т в е р г 1 0 . 0 2 . 2 0 2 2		08.15 - 08.25	Онлайн подключение	Встреча классного руководителя с родителями (Кривошеева В.Д.) Вопросы по организации образовательного процесса.				
	1	8.30 – 9.00	Онлайн подключение	Русский язык <i>Луковкина А.Ю.</i>	Сжатое изложение	Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением. Без доступа к Интернету: Учебник: упр.322 стр.132-133	Учебник:	
	2	9.25 – 09.55	Онлайн подключение	Физическая культура <i>Тряпочкин В.В..</i>	Зимние Олимпиады.	Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением. Без доступа к Интернету: Выписать даты и главные события Зимних Олимпиад.	нет	
	3	10.20 – 10.50	Онлайн подключение	Иностранный язык <i>Кривошеева В.Д.</i>	Проверь себя	Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением. Без доступа к Интернету: Учебник: стр 19 правило, стр 19 №5	Учебник: стр.21 №9	
	Завтрак 10.55 – 11.15							
	4	11.20 – 11.50	Онлайн подключение	География <i>Фарафонов А.Н.</i>	Антарктида	Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением. Без доступа к Интернету: Учебник: п.34 стр.136=140	Учебник:п.34 стр.136-140	
	5	12.20 – 12.50	Онлайн подключение	Русский язык <i>Луковкина А.Ю.</i>	Сжатое изложение	Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением. Без доступа к Интернету: Учебник: упр. 322	Учебник:	
	6	13.10 – 13.40	Онлайн подключение	Музыка <i>Титаренко А.Н.</i>	Сюита в старинном стиле	Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением. Без доступа к Интернету:	нет	
	7	14.00 – 14.30	Онлайн подключение	Математика <i>Подлужная О.Я.</i>	Функция $y=x$., свойства и график	Подключиться к конференции Zoom, ссылка выслана личным сообщением. Без доступа к Интернету: Учебник:п.23, упр. 484, 487	Учебник: упр 485, 490	
		18.00 - 18.30	Онлайн подключение	Встреча классного руководителя с родителями (Кривошеева В.Д.) Вопросы по организации образовательного процесса.				