

### Расписание занятий для 5В класса

Дата	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
СР 11.01.23	1	8.00- 8.30					
	2	8.55- 9.25	онлайн подключение	англ.яз/1 группа Кузнецова Д.Ю.  англ.яз./2 группа Янко Т.И.	Школа, школьная жизнь, школьная форма, изучаемые предметы. Школьные правила	ссылка в АСУ PCO  При отсутствии подключения см.задание в АСУ PCO	ДЗ: стр 76 упр 1 фразы выписать и выучить, стр 77 упр 3  стр. 78 упр. 2 лексику учить
Завтрак							
Время на настройку он-лайн подключения							

	3	9.50-10.20	<u>онлайн подключение</u>	<u>математика</u> <u>Егорова Н.А.</u>	<u>Умножение и деление обыкновенных дробей, взаимно-обратные дроби</u>	<u>ссылка и пароль для доступа к уроку будет выслан каждому ученику внутренней почтой АСУ РСО)</u>  <u>При отсутствии подключения см. задание в АСУ РСО</u>	<u>п.9.4 ( разобрать тему), выучить правило</u>  <u>№ 823, № 824</u>
	<b>Время на настройку онлайн подключения</b>						
	4	10.45-11.15	<u>онлайн подключение</u>	<u>ИЗО</u> <u>Котенева К.А.</u>	Искусство Гжели. Керамика.	ссылка в АСУ РСО  При отсутствии подключения: см. задание в АСУ РСО	

	5	11.40-12.10	онлайн подключение	Физич.культура Терентьева Т.В.	Передвижение на лыжах попеременным двухшажным ходом	ссылка в АСУ РСО  При отсутствии подключения см.задание в АСУ РСО	
	6	12.10-12.30  12.35-13.05	Обед  Время на настройку онлайн подключения  онлайн подключение	Русский язык Глазкова Е.В.	Род, число, падеж имени существительного (повторение изученного в начальной школе).	ссылка в АСУ РСО  При отсутствии подключения: см. задание в АСУ РСО	упр. 507 (1 абзац - 1 вариант, 2 абзац - 2 вариант)
	7	13.30-14.00	онлайн подключение	География Липская И.В.	Географические координаты. Географическая широта и географическая долгота, их определение на глобусе и картах.	ссылка в АСУ РСО  При отсутствии подключения	п.33-34, выписать в тетрадь определения(ключевые слова с 142)  <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7870/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7870/main/</a>

					Определение расстояний по глобусу._	см.задание в АСУ РСО	