

Расписание занятий для 10 "Б" класса на 10.01.2023 (вторник)

Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
10.01.23	Время на настройку он-лайн подключения класса						
	1	8.30-9.00	он-лайн подключение	История	Идеология и культура периода Гражданской войны	Конференция на платформе Сферум. В случае отсутствия связи посмотреть видеоурок	Выполнить тест . Скриншот с результатом теста отправить на эл/почту учителя 79ev@list.ru до 15-00 10.01.2023 г
	2	9.30-10.00	он-лайн подключение	Физическая культура	Нападающий удар. Варианты удара через сетку. Удар по линии и диагонали	Конференция на платформе Сферум. В случае отсутствия связи видеоурок	не предусмотрено.
	3	10.30-11.00	он-лайн подключение	Литература	Поэма "Кому на Руси жить хорошо"	Конференция на платформе Сферум. В случае отсутствия связи видеоурок	Ответить на вопросы в группе VK, ответы прислать 11.01 на эл.почту oksanka-sidorova-74@mail.ru или VK

	Завтрак 11.00-11.30 Время на настройку он-лайн подключения класса						
	4	11.30-12.00	он-лайн подключение	ОБЖ	Средства коллективной защиты.	Конференция на платформе Сферум. В случае отсутствия связи Видеоурок	Выполнить презентацию по теме.
	5	12.30-13.00	он-лайн подключение	Русский язык	Орфографический минимум	Конференция на платформе Сферум. В случае отсутствия связи видеоурок	упр 299,301 Работу прислать 11.01 на эл.почту oksanka-sidorova-74@mail.ru или VK
	6	13.30-14.00	он-лайн подключение	Иностранный язык (английский)	Активизация лексики по теме раздела	Конференция на платформе Сферум. В случае отсутствия связи видеоурок	файл в Асу рсо. выполнить задания до 15.00 11.01.23 Результат в личном кабинете учителя
	7	14.30-15.00	он-лайн подключение	Биология (Углуб)	Обмен веществ и превращение энергии.	Конференция на платформе Сферум. В случае отсутствия связи видеоурок	Выполнить тест по пройденному материалу . (Результаты присылать не нужно , увижу в личном кабинете). Выполнить тест 10.01.23 - 20:00
	7	14.30-15.00	он-лайн подключение	Физика (Углуб)	Изотермический процесс	Конференция на платформе Сферум. В случае отсутствия связи Газовые законы (часть 1)	§ 54 (до изохорного процесса), задача № 4 к § 54

	7	14.30-15.00	он-лайн подключение	Иностран- ный язык (углуб)	обобщающее повторение	Конференция на платформе Сферум. В случае отсутствия связи видеоурок	файл в Асу рсо. выполнить задания до 15.00 11.01.23 Результат в личном кабинете учителя
	8	15.30-16.00	он-лайн подключение	Биология (Углуб)	Фотосинтез. Хемосинтез	Конференция на платформе Сферум. В случае отсутствия связи просмотреть видеоурок	Выполнить тест по пройденному материалу до 10.01.23 - 20:00 (результаты не нужно отсылать , увижу в личном кабинете)