

среда, 24.05.2023	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	
	1	08.00-08.30	Онлайн подключение	Обществознание, Тюменева Н.А.	Современное общество	Сферум-конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО и ВК Мессенджер), в случае отсутствия связи просмотреть видео-урок по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/5480/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/5480/start/</a>	нет задания	
	2	8.50-9.20	Онлайн подключение	Физическая культура, Березин С.Е.	Сочетание приёмов: ведение, бросок.	Сферум-конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО и ВК Мессенджер), в случае отсутствия связи просмотреть видео-урок по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=t97ko91BWWo">https://www.youtube.com/watch?v=t97ko91BWWo</a>	Комплекс утренней гимнастики.	
	<b>Завтрак 09.20-09.50</b>							
	3	09.50-10.20	Онлайн подключение	Биология, Чикулаева Л.И.	Обобщение и систематизация знаний	Сферум-конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО и ВК Мессенджер), в случае отсутствия связи просмотреть видео-урок по ссылке <a href="https://youtu.be/JRA5DoRlgSw">https://youtu.be/JRA5DoRlgSw</a>	не задано	
	4	10.50-11.20	Онлайн подключение	Литература, Салькова Л.Ю.	Чехов "Вишневый сад"	Сферум-конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО и ВК Мессенджер), в случае отсутствия связи просмотреть <a href="#">видео-урок по ссылке</a>	Читать пьесу, анализ эпизодов	
	5	11.50-12.20	Онлайн подключение	Алгебра, Гулян Н.В.	Производная и её применение для исследования функций..	Сферум-конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО и ВК Мессенджер), в случае отсутствия связи просмотреть видео-урок по ссылке <a href="https://onlinetestpad.com/ru/testview/1254324-algebra-10-klass-mordkovich-test-po-vsej-teorii-s-1-po-23-paragraf-vklyuchi">https://onlinetestpad.com/ru/testview/1254324-algebra-10-klass-mordkovich-test-po-vsej-teorii-s-1-po-23-paragraf-vklyuchi</a>	Выполнить тест-онлайн и прислать скриншот через ВК мессенджер или АСУ РСО к следующему уроку	
	6	12.40-13.10	Онлайн подключение	Литература Салькова Л.Ю.	Чехов "Вишневый сад"	Сферум-конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО и ВК Мессенджер), в случае отсутствия связи просмотреть <a href="#">видео-урок по ссылке</a>	Читать пьесу, анализ эпизодов	
	7	13.30-14.00	Онлайн подключение	Физика, Лекарева Т.Н.	Решение задач по теме "Закон Ома	Самостоятельно решать задачи №№ 822,823,824 из задачника А.П.Рымкевича. Работу делать в тетрадях	Без д/з.	

				для полной эл.цепи."	для классных работ.	
--	--	--	--	-------------------------	---------------------	--