

	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока, занятия	Ресурс	Домашнее задание
<b>понедельник 09.01.2023</b>						
0	8.15-8.25	он-лайн подключение		Утреннее приветствие, общение	Вайбер	
1	8.30 – 9.00	он-лайн подключение	Разговор о важном. Берковская Е.А.	Светлый праздник Рождества.	<a href="https://razgovor.edsoo.ru/topic/31/grade/89/">https://razgovor.edsoo.ru/topic/31/grade/89/</a>	Пройти один Интерактивный элемент
2	9.20 – 9.50	он-лайн подключение	Физика Кянжина Т.Г.	Распространение колебаний в среде. Волны.	Viber. При отсутствии связи читаем п. 28-29, выполняем задания №1,2 упр.27	Ответить на вопросы 3 - 6 стр.123 учебника к п.28
3	10.20 – 10.50	он-лайн подключение	Русский язык. Чалдаева Н.П.	Сочинение-рассуждение	Сферум. При отсутствии связи посмотрите видео <a href="https://youtu.be/FCjXXAtb6yQ">https://youtu.be/FCjXXAtb6yQ</a> и сделайте записи в тетрадях по подготовке к ОГЭ.	Оформить запись в тетради по подготовке к ОГЭ.
4	11.10 – 11.40	он-лайн подключение	Биология, Соловьёва С.А.	Типы изменчивости	Сферум. При отсутствии связи, прочитайте параграф 27, на основе прочитанного заполнить сравнительную таблицу.	Составить схему "Типы изменчивости"
<b>ОБЕД</b>						
5	12.10 – 12.40	он-лайн подключение	Литература Чалдаева Н.П.	М.Ю. Лермонтов. "Герой нашего времени"	Сферум. При отсутствии связи посмотрите видео <a href="https://yandex.ru/video/preview/9754063780796591923">https://yandex.ru/video/preview/9754063780796591923</a> Прочитайте главу "Бэла"	Прочитайте главу "Максим Максимыч"
6	13.00 – 13.30	он-лайн подключение	Английский язык			
7	13.50 – 14.20	он-лайн подключение	Физическая культура Берковская Е.А	Лыжные гонки	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3204/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3204/start/</a>	Выполнить все задания в уроке
8	15.00-15.30	он-лайн подключение				
9	15.50-16.20	он-лайн подключение				
<b>вторник 10.01.2023 год</b>						
0		он-лайн подключение		Утреннее приветствие, общение	Вайбер	
1	8.30 – 9.00	он-лайн подключение	Химия, Соловьёва С.А.	Железо.	Viber. При отсутствии связи, прочитайте параграф 17. Охарактеризуйте химический элемент железо по плану, выпишите из текста все уравнения реакций, характеризующие химические свойства железа.	Выполните тест по теме "Железо"
2	9.20 – 9.50	он-лайн подключение	Алгебра , Трофимова А.С.	Системы уравнений с двумя переменными	Viber при отсутствии связи п.13 №449, 451, 474, 475	450,452
3	10.20– 10.50	он-лайн подключение	Алгебра, Трофимова А.С.	Системы уравнений с двумя переменными	Viber при отсутствии связи п.13 №453, 455, 457	454, 456,477

4	11.10 – 11.40	он-лайн подключение	Русский язык. Чалдаева Н.П.	СПП с придаточными определительными	Сферум. При отсутствии связи посмотрите видео <a href="https://yandex.ru/video/preview/1437597096081037954_9">https://yandex.ru/video/preview/1437597096081037954_9</a>	нет
<b>ОБЕД</b>						
5	12.10 – 12.40	он-лайн подключение	Биология, Соловьёва С.А.	Основы селекции организмов.	Viber. При отсутствии связи, прочитайте параграф 29. На основе прочитанного, составьте таблицу "Методы селекции"	Выполните письменно задания А,Б,В,Г на стр. 128-129 учебника
6	13.00 – 13.30	он-лайн подключение	Основы безопасности жизнедеятельности. Полякова И.В.	Виды террористической деятельности и терактов.	Viber. При отсутствии связи, прочитайте параграф п.3.2. . ответьте на вопросы 1-6	п.3.2
7	13.50 – 14.20	он-лайн подключение	История. Баранникова Л. Ю.	Общественное движение при Александре I. Выступление декабристов.	Viber. При отсутствии связи, прочитайте параграф 8-9. Выписываем новые слова: консерватизм, либерализм, манифест, амнистия.	Пар. 8-9. Вопрос 2 из рубрики "Думаем, сравниваем, размышляем" на стр. 63 письменно.
8	15.00-15.30	он-лайн подключение				
9	15.50-16.20					
<b>среда 11.01.2023 год</b>						
0	8.15 - 8.25	он-лайн подключение		Утреннее приветствие, общение	Вайбер	
1	8.30 – 9.00	он-лайн подключение	География Трофимова А.С.	Этапы развития хозяйства. Практическая работа 15	Viber. При отсутствии связи, прочитайте материал в учебнике п.22	ответить на вопросы в конце параграфа
2	9.20 – 9.50	он-лайн подключение	Химия, Соловьёва С.А.	Соединения железа.	Viber. При отсутствии связи, прочитайте материал в учебнике на стр. 119-122, запишите в тетради дополнительную информацию об оксидах железа, присланную учителем в АСУ РСО	Выполните письменно упр.4 на стр.124
3	10.20– 10.50	он-лайн подключение				
4	11.10 - 11.40	он-лайн подключение	Геометрия Трофимова А.С.	Уравнение прямой	Viber. При отсутствии связи п.10 № 356,357,359,360	п. 10 №358 , 361
			Геометрия Трофимова А.С.	Уравнений прямой	Viber. При отсутствии связи п.10 № 362,364, 366	п.10 №363, 365,357
6	13.00 – 13.30	он-лайн подключение	Английский язык Пестерева И.П.	Обобщение материал по теме "Книги"	Вайбер. При отствии связи выполнить упр.4 с.98 или <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1923/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1923/start/</a>	выслать ответы по заданиям
7	13.50 – 14.20	он-лайн подключение				
8	15.00-15.30	он-лайн подключение				

9	15.50-16.20	он-лайн подключение				
<b>четверг</b>						
0	8.15 - 8.25	он-лайн подключение		Утреннее приветствие, общение	Вайбер	
1	8.30 – 9.00	он-лайн подключение				
2	9.20 – 9.50	он-лайн подключение				
3	10.20 – 10.50	он-лайн подключение				
4	11.10 – 11.40	он-лайн подключение				
<b>ОБЕД</b>						
5	12.10– 12.40	он-лайн подключение				
6	13.00 – 13.30	он-лайн подключение				
7	13.50 – 14.20					-
8	15.00 - 15.30					
9	15.50 - 16.20					
<b>пятница</b>						
0	8.15 - 8.25	он-лайн подключение		Утреннее приветствие, общение	Вайбер	
1	8.30 – 9.00	он-лайн подключение				
2	9.20 – 9.50	он-лайн подключение				
3	10.20 – 10.50	он-лайн подключение				
4	11.10– 11.40	он-лайн подключение				
<b>ОБЕД</b>						
5	12.10 – 12.40	он-лайн подключение				
6	13.00 – 13.30	он-лайн подключение				
7	13.50 – 14.20	он-лайн подключение				
8	15.00-15.30	он-лайн подключение				

