

ГБОУ СОШ с. Девлезеркино

Расписание уроков 1 класса на 10 января

	№ УРОКА	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
вторник, 10 января		8.00-8.15	Онлайн встреча.	Онлайн встреча. Моисеева Т. К.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	
	1	8.30-9.00	Онлайн подключение. Связь через АСУ PCO платформу Сферум.	Русский язык Моисеева Т. К.	Письмо строчной буквы ю	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, по прописи стр.19 написать строчную букву ю. Проанализировать и записать поговорку на стр.19 прописи. Совместная проверка на следующем уроке.	не предусмотрено
	2	9.20 - 9.50	Онлайн подключение. Связь через АСУ PCO платформу Сферум.	Математика Моисеева Т. К.	Текстовая задача	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, по учебнику стр.117 № 5,6. Работа в тетради с печатной основой стр. 42 Совместная проверка на следующем уроке.	не предусмотрено
	3	10.10-10.40	Онлайн подключение. Связь через АСУ PCO платформу Сферум.	Литературное чтение Моисеева Т. К.	Согласные звуки Ф,ф, буквы Ф,ф.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, по учебнику стр.71. Проведите фонетический разбор выделенных слов, соотнесите слова со схемами. Прочитайте отрывок из произведения А.С.Пушкина. Совместная проверка на следующем уроке.	не предусмотрено
	Завтрак 10.40-11.10						
4	11.10-11.40	Онлайн подключение. Связь через АСУ PCO платформу	Физическая культура Макаров А.А.	Равновесие. Строевые упражнения. Игра змейка.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, выполнить утреннюю зарядку дома.	не предусмотрено.	

		Сферум.				
	17.00-17.15	Онлайн встреча.	Онлайн встреча. Моисеева Т. К.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	

Расписание уроков 2 класса на 10 января

вторник, 10 января	№ УРОКА	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
		8.00-8.15	Онлайн встреча.	Онлайн встреча. Никитина А. В.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	
	1	8.30-9.00	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО Платформу Сферум	Русский язык, Никитина А. В.	Правописание слов с непроверяемыми безударными гласными звуками в корне.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технической возможности, с.4-5, упр.1,3,4,5. Совместная проверка на следующем уроке.	с.4, упр.2. выполнить. Совместная проверка на следующем уроке.
	2	9.20 - 9.50	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО Платформу Сферум	Математика Никитина А. В.	Числовое выражение: чтение, запись, вычисление значения. Порядок выполнения действий в числовом выражении, содержащем действия сложения и вычитания (со скобками/без скобок) в пределах 100 (не более трёх действий); нахождение его значения	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технической возможности, с.4, №1,2. Совместная проверка на следующем уроке.	с.4, №3 решить. Совместная проверка на следующем уроке.
	3	10.10-10.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО Платформу Сферум	Литературное чтение Никитина А. В.	А.Барто. «Дело было в январе...»	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технической возможности, с.208-209, прочитать произведение.	выучить стихотворение на с.208 "Дело было в январе". Совместная

					Совместная проверка на следующем уроке.	проверка на следующем уроке.
Завтрак 10.40-11.10						
4	11.10-11.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО Платформу Сферум	Окружающий мир Никитина А. В.	Карта мира. Материки, океаны.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технической возможности, с.90-91, читать. Совместная проверка на следующем уроке.	Выполнить в рабочей тетради: тема "Россия на карте" Совместная проверка на следующем уроке.
	12.20-12.50	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО Платформу Сферум	ВД "Спортивные игры", .Никитина А.В.	"Броски мяча в кольцо"	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технической возможности, то отрабатывать навык бросания мяча в кольцо. Совместная проверка на следующем уроке.	не предусмотрено
	13.10-13.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО Платформу Сферум	ВД "Умелые руки" Моисеев П.П.	Аппликация из фантиков	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Если нет технических возможностей самостоятельная работа по теме.	не предусмотрено
	17.00-17.15	Онлайн встреча.	Онлайн встреча. Никитина А. В.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	

Расписание уроков 3 класса на 10 января

№ УРОКА	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
	8.00-8.15	Онлайн встреча.	Онлайн встреча. Никитина А. В.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	
1	8.30-9.00	Онлайн подключение Связь через АСУ PCO Платформу Сферум	Русский язык	Предложение. Установление при помощи смысловых (синтаксических) вопросов связи между словами в предложении.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технической возможности, с.117, упр. 223, 224. Совместная проверка на следующем уроке.	с.118, упр.225,226.
2	9.20 - 9.50	Онлайн подключение Связь через АСУ PCO Платформу Сферум	Математика	Равенство с неизвестным числом, записанным буквой.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технической возможности, с.100 №1,2 (устно), 3,4 письменно. Совместная проверка на следующем уроке.	с.100, №5
3	10.10-10.40	Онлайн подключение Связь через АСУ PCO Платформу Сферум	Литературное чтение	В.Ф. Одоевский «Мороз Иванович» (продолжение)	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технической возможности, с.196-207, читать, отвечать на вопросы. Совместная проверка на следующем уроке.	Краткий пересказ произведения В.Ф. Одоевский "Мороз Иванович"
Завтрак 10.40-11.10						
4	11.10-11.40	Онлайн подключение Связь через АСУ PCO Платформу Сферум	Окружающий мир	Царства природы. Бактерии, общее представление. Грибы: строение шляпочного.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технической возможности, учебник, с.118-120, читать, отвечать на вопросы. Совместная проверка на следующем уроке.	выполнить задания в рабочей тетради на с. 65-67. Совместная проверка на следующем уроке.
	12.20-12.50	Онлайн подключение	ВД "Спортивные	"Броски мяча в кольцо"	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу.	не предусмотрено

вторник, 10 января

		Связь через АСУ PCO Платформу Сферум	игры", .Никитина А.В.		Если нет технической возможности, то отрабатывать навык бросания мяча в кольцо. Совместная проверка на следующем уроке.	
	13.10- 13.40	Онлайн подключение Связь через АСУ PCO платформу Сферум	ВД "Умелые руки" Моисеев П.П.	Аппликация из фантиков	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Если нет технических возможностей самостоятельная работа по теме.	не предусмотрено
	17.00- 8 17.15	Онлайн встреча.	Онлайн встреча. Никитина А. В.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	

Расписание уроков 4 класса на 10 января

Расписание уроков 4 класса на 10 января							
вторник, 10 января	№ УРОКА	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
		8.00- 8.15	Онлайн встреча.	Онлайн встреча. Моисеева Т. К.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	
	1	8.30- 9.00	Онлайн подключение. Связь через АСУ PCO платформу Сферум.	Русский язык Моисеева Т. К.	Обобщение знаний о местоимении.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, по учебнику стр. 65 упр.138 выполнить задания к упражнению. Совместная проверка на следующем уроке.	Упр.137 стр.65.Упр.138 стр.65 выполнить разбор слова(перед)Леной как часть речи. Совместная проверка на следующем уроке.
	2	9.20 - 9.50	онлайн подключение. Связь через АСУ PCO платформу Сферум.	Математика Моисеева Т. К.	Анализ зависимостей, характеризующих процессы, движения, работы и т.д.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, по учебнику стр. 85 № 389 выполнить	№ 391 стр.85. Совместная проверка на следующем уроке.

					по образцу, № 392 выполнить схематический чертеж к задаче. №394 решить уравнение. Совместная проверка на следующем уроке.	
3	10.10-10.40	Онлайн подключение. Связь через АСУ РСО платформу Сферум.	Литературное чтение Моисеева Т. К.	И.С.Никитин " В синем небе плывут над полями".	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена в группу. Если нет технических возможностей учебник стр. 146 выразительное чтение стихотворения. Работа по вопросам и заданиям 2.3 на стр.146 учебника. Совместная проверка на следующем уроке.	Подготовить выразительное чтение стихотворений И.С.Никитина(найти в других сборника или в Интернете) выучить одно из них(по желанию). Совместная проверка на следующем уроке.
Завтрак 10.40-11.10						
4	11.10-11.40	Онлайн подключение. Связь через АСУ РСО платформу Сферум.	Физическая культура Макаров А.А.	Развитие выносливости	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена в группу. Если нет технических возможностей выполнить утреннюю зарядку, ОРУ дома.	не предусмотрено.
5	12.05-12.35	Онлайн подключение. Связь через АСУ РСО платформу Сферум.	ОРКСЭ, Моисеева Т. К.	Пасха	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена в группу. Если нет технических возможностей, обсудить с родителями историю возникновения и значимость праздника.	не предусмотрено.
	17.00-17.15	Онлайн встреча.	Онлайн встреча. Моисеева Т. К.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	

Расписание уроков 6 класса на 10 января

№ УРОКА	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
		Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Онлайн встреча, Новикова Т. П.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	
1	8.30-9.00	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Математика. Новикова Т.П.	Повторение и систематизация изученного материала	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, §24-28. Решить № 803, 804, 805 (устно), № 819, 772, 731 . Совместная проверка на следующем уроке.	№ 733, 734 Решить номера в тетради. Совместная проверка на следующем уроке
2	9.20 - 9.50	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Биология Казанцев Б.А.	Строение семян.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, § 38 ответить на вопросы в конце §. Совместная проверка на следующем уроке.	§ 38 прочитать, ответить на вопросы §. Совместная проверка на следующем уроке.
3	10.10-10.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Русский язык. Слесарева А.А.	Имя прилагательное как часть речи. Повторение изученного в 5 классе.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена в группу. Если нет технической возможности, повторить по учебнику с.4 (2 часть учебника) теоретический материал (параграф 58) и выполнить упр.367, 368. Совместная проверка на следующем уроке.	§58 (правило повторить), выполнить упражнения 369, 370. Совместная проверка на следующем уроке.

вторник, 10 января

Завтрак 10.40-11.10						
4	11.10-11.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Литература. Слесарева А.А.	Н.С. Лесков. Гордость Н.С.Лескова за народ в сказе «Левша», его трудолюбие, талант, патриотизм	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена в группу. Если нет технической возможности, по учебнику стр.186-226 сказ "Левша". Ответить на вопросы 1- 5 из "Размышляем о прочитанном" стр.226. Ответы подтверждать цитатами из произведения. Совместная проверка на следующем уроке.	По учебнику с.186-226 сказ "Левша". Стр.228, задание 5 из "Совершенствуем свою речь" (письменная характеристика Левши). Совместная проверка на следующем уроке.
5	12.00-12.30	Онлайн подключение. Связь через АСУ РСО, платформа Сферум.	Английский язык Яндулов Ю. А.	Награда.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, прочитать текст и пересказать на следующем уроке.	Прочитать текст «Награда» и пересказать на следующем уроке.
6	12.50-13.20	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Физическая культура Макаров А.А.	Лыжные ходы	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена в группу. Если нет технической возможности, потренироваться дома, выполнить классические лыжные ходы.	не предусмотрено.
	14.00-14.30	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	ВД "Родной уголок". Прохоров Ю.В.	В. Элпи. «Аппапа перле». Чтение и перевод текста.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена в группу. Если нет технической возможности, самостоятельное чтение текста "Аппапа перле". Пересказ на следующем уроке.	не предусмотрено.
	17.00-17.15	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО	Онлайн встреча, Новикова Т. П.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	

			платформу Сферум			
--	--	--	---------------------	--	--	--

Расписание уроков 7 класса на 10 января

вторник, 10 января	№ УРОКА	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
		8.00- 8.15	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Онлайн встреча, Слесарева А. А.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	
	1	8.30 - 9.00	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Русский язык. Слесарева А.А.	Дефис между частями слова в наращениях.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена в группу. Если нет технической возможности, по учебнику параграф 44 с.112-113 (изучить теоретический материал), выполнить упр.274 (устно), 275 и 276 (письменно). Совместная проверка на следующем уроке.	§44 (правила выучить), выполнить упражнения 278, 279. Совместная проверка на следующем уроке.
	2	9.20 - 9.50	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Геометрия . Новикова Т.П.	Повторение и общение изученного материала	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, §9-11. Решить №197, 198, 199 . Совместная проверка на следующем уроке.	параграф 9-11, ответить на вопросы после параграфов, № 210. Совместная поверка на следующем уроке
3	10.10- 10.40	"Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум "	Физика, Салмин С.Н.	Контрольная работа № 3 по теме «Взаимодействие тел»	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, выполнить задания после главы. Совместная проверка	Повторить тему "Взаимодействие тел"	

					на следующем уроке	
Завтрак 10.40-11.10						
4	11.10-11.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Биология Казанцев Б.А.	Тип Хордовые	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, § 17 ответить на вопросы в конце §. Совместная проверка на следующем уроке.	§17 ответить на вопросы в конце §. Совместная проверка на следующем уроке.
5	12.00-12.30	"Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум"	Информатика, Салмин С.Н.	Практическая работа 1-5 по теме «Обработка графической информации»	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, выполнить задания 1-3 после темы письменно. Совместная проверка на следующем уроке.	Выполнить задания 4,5 письменно. Совместная проверка на следующем уроке
6	12.50-13.20	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Обществознание, Жирнов П. В.	Мастерство работника	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, прочитать параграф 18 и ответить на вопросы в конце параграфа.	Ответить на вопросы после 18 параграфа. Совместная проверка на следующем уроке.
	14.00-14.30	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	ВД История Самарского края, Жирнов П.В.	Культурные преобразования в Самарском крае	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, § 12 ответить на вопросы в конце §. Совместная проверка на следующем уроке.	Не предусмотрено
8	14.50-15.20	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	ВД Умелые руки, Моисеев П. П.	Уход за домашними животными.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, вспомнить правила ухода за домашними животными,	Не предусмотрено.

					помочь родителям в уходе за животными. Прислать фото.	
	17.00-17.15	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Онлайн встреча, Слесарева А. А.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	

Расписание уроков 8 класса на 10 января

вторник, 10.01.2023	№ УРОКА	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
		8.00-8.15	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Онлайн встреча, Салмин С.Н.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	
	1	8.30 - 9.00	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Геометрия, Прохорова И. А.	Первый признак подобия треугольников.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, выучить первый признак подобия треугольников и решить номера №246, 248, 249. Совместная проверка на следующем уроке.	Решить номера 247, 250. Совместная проверка на следующем уроке.
	2	9.20 - 9.50	Онлайн подключение. Связь через АСУ РСО, платформа Сферум.	Физическая культура Макаров А.А.	Лыжная подготовка	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, потренироваться дома. Вспомнить лыжные ходы.	не предусмотрено.
	3	10.10-10.40	Онлайн подключение. Связь через АСУ РСО, платформа Сферум.	Английский язык Яндулов Ю. А.	Итоговый тест по разделу.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей будет проработана на следующем уроке.	Упражнение 5 Exercise 5. Выполнить. Совместная проверка на следующем уроке

	10.40-11.10	Завтрак				
4	11.10-11.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Физика, Салмин С.Н.	Постоянный электрический ток. Источники электрического тока.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, прочитайте параграф 33, ответьте на вопросы письменно. Совместная проверка на следующем уроке	Выполнить упражнения после параграфа 33. Совместная проверка на следующем уроке
5	12.00-12.30	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Химия Казанцев Б.А.	Расчеты по химическим уравнениям.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, § 20 прочитайте и ответьте на вопросы в конце §. Совместная проверка на следующем уроке.	§20 ответить на вопросы в конце §. Совместная проверка на следующем уроке.
6	12.50-13.20	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Биология Казанцев Б.А.	Выделение.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, § 33 ответить на вопросы в конце §. Совместная проверка на следующем уроке.	§ 33 ответить на вопросы в конце §. Совместная проверка на следующем уроке.
7	13.40-14.10	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Технология Моисеев П.П.	Бытовые электропечи	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технической возможностей прочитайте пар.18. Совместная проверка на следующем уроке.	Не предусмотрено
	17.00-17.15	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Онлайн встреча, Салмин С.Н.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	

Расписание уроков 9 класса на 10 января

№	№ УРОКА	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
---	---------	-------	--------	------------------	----------------------	--------	------------------

	8.00-8.15	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Онлайн встреча, Прохоров Ю. В.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	
1	8.30 - 9.00	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Обществознание, Жирнов П. В.	Правоотношения и субъекты права.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, прочитать параграф 17 и ответить на вопросы в конце параграфа.	Ответить на вопросы после 17 параграфа. Совместная проверка на следующем уроке.
2	9.20 - 9.50	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Алгебра, Прохорова И. А.	Повторение и систематизация материала "Элементы прикладной математики"	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, решить номера 681, 684, 685, 686. Совместная проверка на следующем уроке	Выполнить номера 682, 683, 687. Совместная проверка на следующем уроке.
3	10.10-10.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Биология Казанцев Б.А.	Закон чистоты гамет. Цитологические основы закономерностей наследования при моногибридном скрещивании.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, § 29 ответить на вопросы в конце §. Совместная проверка на следующем уроке.	§ 29 ответить на вопросы в конце §. Совместная проверка на следующем уроке.
Завтрак 10.40-11.10						
4	11.10-11.40	Онлайн подключение. Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Русский язык Костякова Н.Г.	Тест по теме "Основные группы СПП по их значению"	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, повторить тему "Основные группы СПП по их значению" по учебнику и ответить на контрольные вопросы и выполнить	Составить предложения на разные группы СПП. Тест ОГЭ В 16 (Сборник для подготовки к ОГЭ) выполнить. Совместная проверка на следующем уроке.

					задания к теме. Совместная проверка на следующем уроке.	
5	12.00-12.30	Онлайн подключение. Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Литература Костякова Н.Г.	Судьба поколения 1830-х годов в лирике М.Ю.Лермонтова.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, прочитать в учебнике с.282-284 ответить на вопросы после статьи. Совместная проверка на следующем уроке.	Подготовить обзор романа "Герой нашего времени". История создания романа. Совместная проверка на следующем уроке.
6	12.50-13.20	Онлайн подключение. Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Физика, Салмин С. Н.	Высота и тембр звука. Громкость звука	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, параграф 35,36 ответить на вопросы параграфа 35 письменно. Совместная проверка на следующем уроке.	Параграф 35,36, ответить на вопросы после параграфа 36 письменно. Совместная проверка на следующем уроке.
7	13.40-14.10	Онлайн подключение. Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Английский язык, Яндулов Ю. А.	Практика по теме "Экология"	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, выполнить упражнения 2, 3 и 4. Совместная проверка на следующем уроке.	не предусмотрено
	15.00-15.30	Онлайн подключение. Связь через АСУ РСО платформу Сферум	ВД. Математическая грамотность, Прохорова И. А.	Диаграммы, графики.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, построить диаграммы своих оценок и количество оплаты за газовое отопление.	не предусмотрено
	17.00-17.15	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Онлайн встреча, Прохоров Ю. В.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	

Расписание уроков 10 класса на 10 января

№ УРОКА	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
	8.00-8.15	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Онлайн встреча, Жирнов П. В.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате	
1	8.30 - 9.00	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Физика, Салмин С.Н.	Взаимосвязь работы силы и энергии	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, прочитать параграф 56, ответить на вопросы . Совместная проверка на следующем уроке.	Читать параграф 56, выполнить задание. Совместная проверка на следующем уроке
2	9.20 - 9.50	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Физика, Салмин С.Н.	Работа силы тяжести	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, прочитать параграф 57, ответить на вопросы . Совместная проверка на следующем уроке.	Читать параграф 57, выполнить задание. Совместная проверка на следующем уроке
3	10.10-10.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Русский язык Костякова Н.Г.	Р.Р. Текстовеческий анализ	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, повторить основные признаки текста, типы речи параграф 35.. Найти тексты различных типов речи , на примере этих текстов создать свой текст разных типов речи.	упр.197, с. 125. Выполнить задания к упражнению. Совместная проверка на следующем уроке.

вторник 10 января

					Совместная проверка на следующем уроке.	
Завтрак 10.40-11.10						
4	11.10-11.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Английский язык, Яндулов Ю. А.	Изучаем прошлое	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, выполнить упражнения 1, 3 и 4. Совместная проверка на следующем уроке.	не предусмотрено
5	12.00-12.30	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Физическая культура Макаров А.А.	Лыжные ходы	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена в группу. Если нет технических возможностей, потренироваться дома. Вспомнить лыжные ходы.	не предусмотрено.
6	12.50-13.20	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Геометрия Новикова Т.П.	Двугранный угол	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, §3, п.22,23, вопросы 1-3 на стр.60. Решить № 171, 172 . Совместная проверка на следующем уроке.	№ 167, 170, 173, п.22, 23, Совместная проверка на следующем уроке
7	14.00-14.30	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Элективный курс. Сюжетные и прикладные задачи социально-экономического и физического характера. Новикова Т.П.	Решение текстовых задач на смеси, сплавы, процентное содержание	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена в группу. Если нет технической возможности решить из сборника задание типа 9 .	не предусмотрено

	8	15.00-15.30	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Элективный курс. Основы компьютерной грамотности Казанцев Б.А.	Якоря и позиционирование	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена в группу. Если нет технической возможности выполнить задания из сборника .	не предусмотрено
		17.00 - 17.15	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Онлайн встреча, Жирнов П. В.	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате	

Расписание уроков 11 класса на 10 января

вторник 10 января	№ УРОКА	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
		8.00-8.15	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Онлайн встреча, Моисеев Павел Петрович	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	
	1	8.30 - 9.00	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Физическая культура Макаров А.А.	Лыжные ходы	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, потренироваться дома.	не предусмотрено.
	2	9.20 - 9.50	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО	Обществознание, Жирнов П. В.	Семья и быт.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, прочитать параграф 16 и ответить на вопрос	Ответить на вопросы после 16 параграфа. Совместная проверка на следующем уроке.

		платформу Сферум			функции семьи и семья в современном обществе что представляет? Совместная проверка на следующем уроке.	
3	10.10-10.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Право, Жирнов П. В.	Административные правоотношения.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, прочитать параграф 22 и ответить на вопросы. Совместная проверка на следующем уроке.	Ответить на вопросы после 22 параграфа. Совместная проверка на следующем уроке.
Завтрак 10.40-11.10						
4	11.10-11.40	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Алгебра и начала анализа. Новикова Т.П.	Логарифмические уравнения	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, §17, ответить на вопросы 15 на стр. 137. Решить № № 17.21 (в), 17.30 (а), 17.12 (а,б), 17.40 (а) . Совместная проверка на следующем уроке.	.Решить № 17.17(г), 17.22 (г)17.24(г) Совместная проверка на следующем уроке
5	12.00-12.30	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Геометрия .Новикова Т.П.	Сфера	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, п.46 на стр.103, Решить № 388, 389, 391. Совместная проверка на следующем уроке.	Решить № 390, 392, 393, п.46-48 Совместная проверка на следующем уроке
6	12.50-13.20	Онлайн подключение Связь через АСУ РСО платформу Сферум	Русский язык. Костякова Н.Г.	Параллельные синтаксические конструкции. Знаки препинания при сравнительном обороте.	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет направлена в группу. Если нет технических возможностей, составить опорный конспект по теме урока и выполнить тренировочные упражнения 411, 412, 413. Совместная проверка на следующем уроке.	Упр 414 выполнить, применяя опорный конспект. Совместная проверка на следующем уроке.
7	14.00-14.30	Онлайн подключение	Элективный курс. Основы	Якоря и позиционирование	Совместная работа по теме урока на платформе Сферум. Ссылка будет отправлена	не предусмотрено

		Связь через АСУ РСО платформу Сферум	компьютерной грамотности Казанцев Б.А.		в группу. Если нет технической возможности выполнить задания из сборника .	
	17.00 - 17.15	Онлайн подключение	Онлайн встреча, Моисеев Павел Петрович	Обсуждение текущих вопросов	Занятие проходит в классном чате по видео звонку.	