

**РАСПИСАНИЕ УРОКОВ ДЛЯ 10-11 КЛАССОВ
НА СРЕДУ 11.01.2023**

Класс: 10А

Урок	Время	Способ проведения	Предмет	ФИО учителя	Тема урока	Инструкции для учащегося	Домашнее задание
1	08.15-08.45	Онлайн - подключение	Родной (русский) язык	Михайлиди Ю.Х.	Морфология и синтаксис	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником	Морфологический разбор слов (по указанию учителя). Задания 1 и 25 ЕГЭ Сообщение отправить на почту учителю до 18.01.23 На эл почту в АСУ РСО
2	09.15-09.45	Онлайн - подключение	ОБЖ	Тереков В.Г.	Тема 17. Защита населения и территорий от радиационной опасности.	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § №17 5.Изучите параграф № 17 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.	Учебник ОБЖ. С.В. Ким., В.А. Горский. Параграф № 17 стр. 90-93. Ответить на вопросы в конце параграфа. Сообщение отправить на почту учителю до 12.01.2023 На эл почту Terekov-V-G@yandex.ru

						<p>Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 93.</p>	
3	10.15-10.45	Онлайн - подключение	Алгебра	Ревтов В.М.	<p>Формулы понижения степени</p>	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 27 5.Изучите параграф №27 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 154-155 27.14, 27.17</p>	<p>№ 27.22 задания не отправлять</p>

4	11.10-11.40	Онлайн - подключение	Алгебра	Ревтов В.М.	Формулы понижения степени	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § №27 5.Изучите параграф №27 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. решить 27.23 , 27.30	№ 27.32
ОБЕД 11.40 – 12.05							
5	12.05-12.35	Онлайн - подключение	Английский язык	Гурова С.Г.	Праздники в нашей жизни	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с	Краткий пересказ текста с 82-83 Проверка на следующем уроке

						учебником § 5 а с 82-83 № 1-7 5.Изучите параграф № 5а Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. У с 83 прочитать и перевести текст Выполнить №4-6-7	
5	12.05-12.35	Онлайн - подключение	Английский язык	Румянцева С.В.	Праздники в нашей жизни	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в группе класса 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником на стр 83 упр 6,7	Учебник стр 84 упр 3 читать и переводить Выполнить до следующего урока
6	13.00-13.30	Онлайн - подключение	Физика	Ткаченко М.В.	Решение задач на основное уравнение молекулярно-кинетической теории	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа по	Параграф № 52 Выполнить работу на Якласс Проверка задания на следующем уроке

						карточке прикрепленной в АСУ РСО 5. Решить задачи 474, 476, 479	
7	13.55-14.25	Онлайн - подключение	Физическая культура	Исаев А.А.	Освоение техники лыжных ходов	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ по приглашению учителя. При технических проблемах изучить самостоятельно материал https://resh.edu.ru/subject/lesson/5169/conspect/195698	Не предусмотрено
				Жаркова С.Ю.	Освоение техники лыжных ходов	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в в группе класса Идентификатор и пароль в группе класса В случае невозможности подключения перейдите по ссылке изучить материал самостоятельно https://resh.edu.ru/subject/lesson/5169/conspect/195698	Не предусмотрено

	14.40- 15.00	Онлайн - подключение	Онлайн-встреча с классным руководителем	Ревтов В.М.	Беседа с обучающимися , «проговаривание» проблем и трудностей, ответы на вопросы. Объявления.	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ	
--	--------------	----------------------	---	-------------	---	-------------------------------------	--

Класс: 10 Б

Урок	Время	Способ проведения	Предмет	ФИО учителя	Тема урока	Инструкции для учащегося	Домашнее задание
1	08.15-08.45	Онлайн - подключение	Геометрия	Пичугина Т.Н.	Угол между прямой и плоскостью	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в группе класса 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником : выполнить № 13.17; 13.19; 13.21; 13.23(1)	Выполнить задания из учебника № 13.26; 13.28 до следующего урока
2	09.15-09.45	Онлайн - подключение	Геометрия	Пичугина Т.Н.	Угол между прямой и плоскостью	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в	Выполнить задания из учебника № 13.26; 13.28 до следующего урока

						<p>в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения выполнить задания самостоятельной работы из прикрепленного файла.</p> <p>Решения выслать учителю по почте tamara.pichugina.61@mail.ru после окончания урока</p>	
3	10.15-10.45	Онлайн - подключение	Информатика	Ковалев С.Н.	Другие системы счисления	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в АСУ РСО</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 14.</p> <p>5.Изучите параграф №14. Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p>	Выполнить в тетради задания №2, №3 на стр. 121

						Ответьте на вопросы к параграфу, стр. 121	
3	10.15-10.45	Онлайн - подключение	Химия	Ряжко Д.А.	Природные источники углеводов. Попутный и нефтяной газы, нефть, уголь. Первичная переработка углеводородного сырья.	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § № 39 5.Изучите параграф № 39 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед	Параграф № 39, упражнения 6,7 письменно. Работу предоставить к проверке на уроке 12.12. 2023

						параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 210	
4	11.10-11.40	Онлайн - подключение	Информатика	Ковалев С.Н.	Кодирование символов	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в АСУ РСО.</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 15</p> <p>5.Изучите параграф №15 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p> <p>Ответьте на вопросы к параграфу. стр. 126</p>	Параграф № 15 задания №5, №6 на стр. 126 выполнить в тетради.

4	11.10-11.40	Онлайн - подключение	Химия	Ряжко Д.А.	Глубокая переработка нефти. Крекинг. Риформинг.	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § № 40 5.Изучите параграф № Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 213	Параграф 40 учить.
ОБЕД 11.40 – 12.05							
5	12.05-12.35	Онлайн - подключение	Физическая культура	Исаев А.А.	Освоение техники лыжных ходов	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ по приглашению учителя. При технических проблемах изучить самостоятельно материал https://resh.edu.ru/subject/lesson/5169/conspect/195698	Не предусмотрено

5	12.05-12.35	Онлайн - подключение	Физическая культура	Кадачигова С.С.	Развитие координационных способностей	Подключиться к платформе Сферум . При невозможности подключения перейти по ссылке: https://yandex.ru/video/previ ew/14905704410473178266	Не предусмотрено
6	13.00-13.30	Онлайн - подключение	ОБЖ	Тереков В.Г.	Тема 17. Защита населения и территорий от радиационной опасности.	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в телеграмм в группе класса 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § №17 5.Изучите параграф № 17 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 93.	Учебник ОБЖ. С.В. Ким., В.А. Горский. Параграф № 17 стр. 90-93. Ответить на вопросы в конце параграфа. Сообщение отправить на почту учителю до 12.01.2023 На эл почту Terekov- V-G@yandex.ru

7	13.55-14.25	Онлайн - подключение	Физика	Ткаченко М.В.	Решение задач	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в -----в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § №</p> <p>5.Изучите параграф № Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр.</p>	<p>Параграф №</p> <p>Ответить на вопросы</p> <p>Сообщение отправить на почту учителю до=====23</p> <p>На эл почту</p>
			Химия	Ряжко Д.А.	Решение задач	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § №</p> <p>5.Изучите параграф №</p>	<p>Параграф №</p> <p>Ответить на вопросы</p> <p>Сообщение отправить на почту учителю до=====23</p> <p>На эл почту</p>

						Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр.	
	14.40- 15.00	Онлайн - подключение	Онлайн-встреча с классным руководителем	Тимбакова О.Е.	Беседа с обучающимися , «проговаривание» проблем и трудностей, ответы на вопросы. Объявления.	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ	

Класс: 10 В

Урок	Время	Способ проведения	Предмет	ФИО учителя	Тема урока	Инструкции для учащегося	Домашнее задание
1	08.15-08.45	Онлайн - подключение	Информатика	Разина А.А.	Алгоритмы, структура алгоритмов, структурное программирование.	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ (ссылка в АСУ в комментариях урока) 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 12	Параграф № 12 ответы отправить на почту учителю до 17.01..23 На эл почту ancka.razina@yandex.ru

						5.Изучите параграф № 12 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 92	
2	09.15-09.45	Онлайн - подключение	Физическая культура	Исаев А.А.	Освоение техники лыжных ходов	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ по приглашению учителя. При технических проблемах изучить самостоятельно материал https://resh.edu.ru/subject/lesson/5169/conspect/195698	Не предусмотрено
				Жаркова С.Ю.	Освоение техники лыжных ходов	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в в группе класса В случае невозможности подключения перейдите по ссылке изучить материал самостоятельно https://resh.edu.ru/subject/lesson/5169/conspect/195698	Не предусмотрено

3	10.15-10.45	Онлайн - подключение	Русский язык	Косарева Т.Н.	Правописание суффиксов	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § № 38. стр.184-186</p> <p>5.Изучите параграф №38 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p> <p>6.Выполнить письменно упр. 197, 198,199 по заданию</p>	Выполнить письменно упр. 202 к следующему уроку
4	11.10-11.40	Онлайн - подключение	Обществознание	Жукова М.Г.	Наука и образование.	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 13 стр.131-136</p> <p>5.Изучите параграф № 13</p>	Параграф 13 Письменно в тетради выполнить задание в прикрепленном в асу рсо файле к следующему уроку.

						Термины, которые нужно запомнить, напечатаны курсивом. Составьте в тетради схему “Функции науки”. Выполните задания 1,2 на стр.141	
ОБЕД 11.40 – 12.05							
5	12.05-12.35	Онлайн - подключение	Алгебра	Ревтов В.М.	Формулы понижения степени	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 27</p> <p>5.Изучите параграф №27</p> <p>Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p> <p>Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 154-155</p> <p>27.14, 27.17</p>	№ 27.22 задания не отправлять

6	13.00-13.30	Онлайн - подключение	Алгебра	Ревтов В.М.	Формулы понижения степени	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § №27</p> <p>5.Изучите параграф №27 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. решить 27.23 , 27.30</p>	№ 27.32
7	13.55-14.25	Онлайн - подключение	ОБЖ	Тереков В.Г.	Тема 17. Защита населения и территорий от радиационной опасности.	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в телеграмм в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности</p>	<p>Учебник ОБЖ. С.В. Ким., В.А. Горский. Параграф № 17 стр. 90-93. Ответить на вопросы в конце параграфа.</p> <p>Сообщение отправить на почту</p>

						подключения: работа с учебником § №17 5.Изучите параграф № 17 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 93.	учителю до 12.01.2023 На эл почту Terekov-V-G@yandex.ru
	14.40- 15.00	Онлайн - подключение	Онлайн-встреча с классным руководителем	Пучкова О.В.	Беседа с обучающимися , «проговаривание» проблем и трудностей, ответы на вопросы. Объявления.	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в телеграмм в группе класса	

Класс: 11 А

Урок	Время	Способ проведения	Предмет	ФИО учителя	Тема урока	Инструкции для учащегося	Домашнее задание
1	08.15-08.45	Онлайн - подключение	Физика	Ткаченко М.В.	Наблюдение интерференции и дифракции света	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в https://sferum.ru/?invite=A_MvZKSo 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции	Параграф № 70 Ответить на вопросы Проверка задания на следующем уроке

						4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 70 5. Изучите параграф № 70 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 289	
2	09.15-09.45	Онлайн - подключение	Физика	Ткаченко М.В.	Дифракционная решетка	1. Подключиться к конференции СФЕРУМ https://sferum.ru/?invite=A_MvZKSo 2. Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3. Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 71, №71 (1, 3) 5. Изучите параграф №71 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 293	Параграф № 71, №71 (4, 5) Ответить на вопросы Сообщение отправить в ВК до следующего урока
3	10.15-10.45	Онлайн - подключение	Физическая культура	Исаев А.А.	Ведение мяча с сопротивлением и без сопротивления защитника	. Подключиться к конференции СФЕРУМ по приглашению учителя. При технических проблемах	Не предусмотрено

						изучить материал самостоятельно https://www.youtube.com/watch?v=3qSvDSImIOU	
				Кадачигова С.С.	Эстафеты с использованием гим. инвентаря. Итоги. (1-й из 1 ч.)	Подключиться к платформе Сферум . При невозможности подключения перейти по ссылке: https://yandex.ru/video/preview/15507986651991980607	Не предусмотрено
4	11.10-11.40	Онлайн - подключение	Геометрия	Столярчук Л.Г.	Объем шара и его частей	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в в группе класса 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения:самостоятельная работа с учебником §20, №20.16,20.18, 20.24	Выполнить в рабочей тетради з№20.17, 20.21, 20.26 к следующему уроку 16.01.23
ОБЕД 11.40 – 12.05							
5	12.05-12.35	Онлайн - подключение	Геометрия	Столярчук Л.Г.		1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в в группе класса	Выполнить в рабочей тетради з№20.17, 20.21, 20.26

						<p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения:самостоятельная работа с учебником § §20, №20.25,20.27</p>	к следующему уроку 16.01.23
6	13.00-13.30	Онлайн - подключение	Информатика	Ковалев С.Н.	Структуры (записи)	<p>Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в АСУ РСО</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 39</p> <p>5.Изучите параграф №39 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы к параграфу. стр. 65</p>	Параграф № 39 задание №1 на стр. 65 выполнить в тетради
7	13.55-14.25	Онлайн - подключение	Информатика	Ковалев С.Н.	Структуры (записи)	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ	Параграф № 39

						<p>Идентификатор и пароль в АСУ РСО</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 39.</p> <p>5.Изучите параграф №39 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы к параграфу. стр. 65</p>	<p>задание №2 на стр. 66 выполнить в тетради</p>
	14.40- 15.00	Онлайн - подключение	Онлайн-встреча с классным руководителем	Столярчук Л.Г.	Беседа с обучающимися, «проговаривание» проблем и трудностей, ответы на вопросы. Объявления.	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ</p> <p>Идентификатор и пароль в группе класса</p> <p>2.Примите участие в онлайн конференции</p>	Не предусмотрено

Класс: 11 Б

Урок	Время	Способ проведения	Предмет	ФИО учителя	Тема урока	Инструкции для учащегося	Домашнее задание
------	-------	-------------------	---------	-------------	------------	--------------------------	------------------

1	08.15-08.45	Онлайн - подключение	Право	Забродина Н.А.	Процессуальное право	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в ВК в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 27</p> <p>5.Изучите параграф №27 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр.</p>	Параграф № 27 Ответить на вопросы устно
			Химия	Ряжко Д.А.	Марганец.Зависимость окислительных свойств марганца от характера среды.	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § № 41</p> <p>5.Изучите параграф № 41</p>	Параграф № 41, упр 9-10 письменно. Работу предоставить к проверке на уроке 12.12.2023.

						<p>Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p> <p>Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 199.</p> <p>Выполните упражнение 4 письменно</p>	
2	09.15-09.45	Онлайн - подключение	Право	Забродина Н.А.	Процессуальное право	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в ВК в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 27</p> <p>5.Изучите параграф №27</p> <p>Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p> <p>Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр.</p>	<p>Параграф № 27</p> <p>Ответить на вопросы устно</p>

2	09.15-09.45	Онлайн - подключение	Химия	Ряжко Д.А.	Железо как химический элемент	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § № 42</p> <p>5.Изучите параграф № Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр. 202</p>	<p>Параграф № 42, упр 3 письменно.</p> <p>Работу предоставить к проверке на уроке 12.12.2023.</p>
3	10.15-10.45	Онлайн - подключение	Физика	Ткаченко М.В.	Фотоэффект	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 45 №45 (1)</p> <p>5.Изучите параграф №</p>	<p>Параграф § 45 №45 (, 2,3)</p> <p>Ответить на вопросы</p> <p>Проверка задания на следующем уроке.</p>

						Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы после параграфа 45	
4	11.10-11.40	Онлайн - подключение	Геометрия	Толмачева О.Г.	Комбинация конуса и пирамиды	Подключиться к конференции СФЕРУМ . В случае невозможности подключения: работа с учебником §11, № 11.1, 11.3, 11.6, 11.8 Решение сдать на проверку 14.01.23.	§ 11, 3 11.5, 11.9, 11.11. Решение сдать на проверку 14.01.23
ОБЕД 11.40 – 12.05							
5	12.05-12.35	Онлайн - подключение	Биология	Черкашина Т.А.	Принципы классификации и Систематика	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в -----в группе класса 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности	Параграф § 16 Ответить на вопросы стр.130 Проверка задания на следующем уроке.

						<p>подключения: работа с учебником § №16</p> <p>5.Изучите параграф №16</p> <p>Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p> <p>Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр.130</p>	
5	12.05-12.35	Онлайн - подключение	Обществознание	Забродина Н.А.	<p>Повторение темы “Социальный конфликт”</p>	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ</p> <p>Идентификатор и пароль в ВК в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 15</p> <p>5.Изучите параграф №15</p> <p>Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p> <p>Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр.</p>	<p>Параграф № 15</p> <p>Ответить на вопросы устно</p>

6	13.00-13.30	Онлайн - подключение	Физическая культура	Исаев А.А.	Ведение мяча с сопротивлением и без сопротивления защитника	Подключиться к конференции СФЕРУМ по приглашению учителя. При технических проблемах изучить материал самостоятельно https://www.youtube.com/watch?v=3qSvDSImI0U	Не предусмотрено
				Смольникова М.Н.	Техника подъёма полуёлочкой и ёлочкой.	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в в группе класса. В случае невозможности подключения перейдите по ссылке изучите материал самостоятельно. https://resh.edu.ru/subject/lesson/7462/start/262762/	Не предусмотрено
	13.55- 14.25	Онлайн - подключение	Онлайн-встреча с классным руководителем	Толмачева О.Г.	Беседа с обучающимися , «проговариван ие» проблем и трудностей, ответы на вопросы. Объявления.	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ	

Класс: 11В

Урок	Время	Способ проведения	Предмет	ФИО учителя	Тема урока	Инструкции для учащегося	Домашнее задание
------	-------	-------------------	---------	-------------	------------	--------------------------	------------------

1	08.15-08.45	Онлайн - подключение	Экономика	Пучкова О.В.	Налоги	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в ВК в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 25</p> <p>5.Изучите параграф 25 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр.</p>	<p>Параграф №</p> <p>Ответить на вопросы</p> <p>Сообщение отправить на почту учителю до=====.23</p> <p>На эл почту</p>
2	09.15-09.45	Онлайн - подключение	Биология	Черкашина Т.А.	Принципы классификации.Систематика	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности</p>	<p>Параграф § 16</p> <p>Ответить на вопросы стр.130</p> <p>Проверка задания на следующем уроке.</p>

						<p>подключения: работа с учебником § №16</p> <p>5.Изучите параграф №16</p> <p>Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p> <p>Ответьте на вопросы после параграфа(стр.130)</p>	
3	10.15-10.45	Онлайн - подключение	Обществознание	Забродина Н.А.	Повторение темы “Социальный конфликт”	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ</p> <p>Идентификатор и пароль в ВК в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 15</p> <p>5.Изучите параграф №15</p> <p>Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p> <p>Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр.</p>	Параграф № 15 Ответить на вопросы устно

4	11.10-11.40	Онлайн - подключение	Литература	Емелина Т.С.	Поэма В.В. Маяковского "Облако в штанах"	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в в группе класса 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: читать поэму В.В. Маяковского "Облако в штанах", просмотр видеоматериала по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/4807/main/13163	с.335 рубрика "Размышляем о прочитанном" устно
ОБЕД 11.40 – 12.05							
5	12.05-12.35	Онлайн - подключение	Геометрия	Пичугина Т.Н.	Прямоугольная система координат в пространстве	1.Подключиться к конференции СФЕРУМ 2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку. 3.Примите участие в онлайн конференции 4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 19 5. Решить задачи № 19.7; 19.8; 19.18; 19.19	Решить задачи № 19.20; 19.23 до следующего урока

6	13.00-13.30	Онлайн - подключение	Право	Забродина Н.А.	Процессуальное право	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в ВК в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § 27</p> <p>5.Изучите параграф №27 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом. Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр.</p>	Параграф № 27 Ответить на вопросы устно
7	13.55-14.25	Онлайн - подключение	Право	Забродина Н.А.	Процессуальное право	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в ВК в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности</p>	Параграф № 27 Ответить на вопросы устно

						<p>подключения: работа с учебником § 27</p> <p>5.Изучите параграф №27 Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p> <p>Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр.</p>	
	14.40- 15.00	Онлайн - подключение	Онлайн-встреча с классным руководителем	Пичугина Т.Н.	Беседа с обучающимися , «проговаривание» проблем и трудностей, ответы на вопросы. Объявления.	<p>1.Подключиться к конференции СФЕРУМ Идентификатор и пароль в -----в группе класса</p> <p>2.Приготовьте учебник, тетрадь для классной работы, ручку.</p> <p>3.Примите участие в онлайн конференции</p> <p>4. В случае невозможности подключения: работа с учебником § №</p> <p>5.Изучите параграф № Термины, которые нужно запомнить, напечатаны жирным шрифтом.</p> <p>Ответьте на вопросы и задания перед параграфом. Ответьте на вопросы после параграфа. стр.</p>	<p>Параграф №</p> <p>Ответить на вопросы</p> <p>Сообщение отправить на почту учителю до=====.23</p> <p>На эл почту</p>