$10\,\mathrm{«A}>>\,$ класс Организация работы класса в режиме дистанционного обучения с 07 по 12 февраля 2022 года

Дат а	Ур ок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание График отправки и приема д/з					
	Время на настройку онлайн подключения											
П о н е	1	8.30-9.00	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Биология Чагина Л.В.	"Ткани и органы организмов"	Конференция в Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса В Контакте. В случае отсутствия связи: п.14, кроссворд по терминам параграфа (12 слов).	.п.16, кроссворд по терминам параграфа (12 слов). Фото заданий прислать в ВК до 18.00 08.01.2022г.					
д е л ь н и к 07 ф е в р а	2	9.25-9.55	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Физика (угл) Бабурина Ж.А. Физика (база) Бабурина Ж.А.	"Решение задач" " Основное уравнение МКТ газов"	Конференция Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещён в группе класса в Viber В случае отсутствия связи: решить задачи № 471-474 из задачника Рымкевич А.П. Конференция Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса в Viber В случае отсутствия связи: посмотреть урок по ссылке https://clck.ru/SkpdK и написать конспект п. 60 2. Выполнить тестовые задания и контрольные вопросы по ссылке https://clck.ru/SkpdK Результаты из эл.дневника прислать на Viber	Д/з задачи № 471-474 решить решение прислать на почту bga163@yandex.ru 07.02.2022 до 17.00 Д/з (база) 1. п.60. выучить 2. Выполнить тестовые задания и контрольные вопросы по ссылке https://clck.ru/SkpdK Результаты из эл.дневника прислать на Viber или почту bga163@yandex.ru					
Л Я					3ABTP/	AK 09.55-10.15						
					Время на настрой	ку онлайн подключения						

3	10.20-10.50	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Алгебра и начала анализа Баранова Ф.К.	"Уравнение: sinx=b"	Конференция Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещён в группе класса в Viber В случае отсутствия связи: 1.Прочитать п.29, стр.208-210 2.Выполнить задания из учебника: № 1 на стр.210, №29.1 3.Ответить на вопросы на стр.212	Д.з:Выполнить № 29.2 и прислать на почту romantic 1991@yandexc.ru 07.02.2022 до 18.00
4	11.15-11.45	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Русский язык Биктимирова А.Р.	"Реферат как письменный доклад или выступление по определённой теме, в котором собрана информация из одного или нескольких источников"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: изучить теорию на стр.197, выполнить инд.задания (задания см. в группе ВК)	Изучить теорию на стр.197, выполнить инд.задания (задания см. в группе ВК) Фото выполненных работ прислать в группу ВК до 21.00 07.02.2022
				ОБЕД	I 11.45-12.05	
	_			Время на настрой	ку онлайн подключения	
5	12.10-12.40	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Физическая культура Глухов Г.В.	Преодоление подъемов и препятствий. переход с хода на ход. Прохождение до 6 км. дистанции.	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: https://fk12.ru/books/fizicheskaya-kultura-10-11-klassy-lyah 1.Ознакомиться с параграфом 23. 2.Ответить на вопросы в конце параграфа	Домашнее задание не предусмотрено
			Физическая культура Дорофеева Я.А.	Преодоление подъемов и препятствий. переход с хода на ход. Прохождение до 6 км. дистанции.	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: https://fk12.ru/books/fizicheskaya-kultura-10-11-klassy-lyah 1.Ознакомиться с параграфом 23 2.Ответить на вопросы в конце параграфа	Домашнее задание не предусмотрено

6	13.05-13.35	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	НОСЖ Чагина Л.В.	"Уроки семейного взросления"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: https://clck.ru/at4n8	Домашнее задание не предусмотрено
7	14.00-14.30	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Английский язык Липасова М.А.	"Письмо"	Zoom (1 группа) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: упр.1, стр.89	упр.4, стр.89, фото задания прислать ВК, до 17.00, 07.02.22
7	14.00-14.30	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Информатика Шишигина Ю.В.	"Логические элементы и переключательные схемы"	Zoom (группа 7 человек) Логин и пароль будет размещен в группе класса ВК В случае отсутствия связи: глава 2 п.2.1 п.п. 2.1.1	глава 2 п.2.1 п.п. 2.1.1 № 1, 2 2 стр.7 Фото с выполненными заданиями прислать в ВК до 19.00, 07.02.2022
	15.40-16.10	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Классный час Чагина Л.В.	"Мое будущее"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса в ВК	Домашнее задание не предусмотрено
				Время на настройку о	нлайн подключения класса	

В т о р	1	8.30-9.00	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Английский язык Черкасова Н.В.	" Родной город."	Конференция в Zoom (группа 1) Логин и пароль будут размещены в беседе класса в Viber В случае отсутствия связи: с.80 №1,2	С. 80 №3-6 Фото выполненного задания прислать личным сообщением в ВК 09.02.2022
и к 08 ф е в р а	2	9.25-9.55	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Физика Бабурина Ж.А.	"Температура и тепловое равновесие. Определение температуры. Энергия теплового движения молекул"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса в Viber В случае отсутствия связи: 1.Посмотреть урок по ссылке https://clck.ru/at3KY 2. Используя п. 62,63 написать конспект (определение макроскопических параметров, температуры, теплового равновесия, виды температурных шкал, определение абсолютной температуры, условное обозначение, физический смысл коэффициента Больцмана, буквенное обозначение и его числовое значение, связь между шкалой Цельсия и шкалой Кельвина(формула 9.15, 9.16, 9.17)	Д/з п. 62,63 выучить, задание ЕГЭ на стр 215 выполнить и прислать на почту bga163@yandex.ru 08.02.2022 до 17.00
Я					ЗАВТР	AK 09.55-10.15	
					Время на настройку (онлайн подключения класса	
	3	10.20-10.50	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Обществознани е Ведерникова Е.Г.	«Право в системе социальных норм»	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: 1.Посмотреть видеоурок по ссылке https://clck.ru/aswuJ 2.Выполнить тестовые задания 8.02 до 17.00 по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/nomupereze 3.Результата придет в личный кабинет учителя.	1.П.19 2.Выполнить тестовые задания 8.02 до 17.00 по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/nomupereze 3.Результата придет в личный кабинет учителя.

4	11.15-11.45	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Русский язык Биктимирова А.Р.	"Анализ рецензий"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: выполнить упр.195 на стр. 231	Выполнить упр.195 на стр. 231 Фото выполненных работ прислать в группу ВК до 21.00 08.02.2022
				ОБЕ	Д 11.45-12.05	
				Время на настройку	онлайн подключения класса	
5	12.10-12.40	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Литература Биктимирова А.Р.	"Фет. Жизнь и творчество поэта"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: подготовить сообщения по теме "Жизнь и творчество А.А. Фета"	Подготовить сообщения по теме "Жизнь и творчество А.А. Фета" Фото выполненных работ прислать в группу ВК до 18.00 08.02.2022
6	13.05-13.35	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Электив "Решение нестандартных задач по физике"(у) Бабурина Ж.А.	"Два рода электричества. Закон сохранения заряда"	Конференция в Zoom (группа 1) Логин и пароль будут размещены в беседе класса в Viber В случае отсутствия связи: Решить задачи № 1 Два одинаковых шарика обладают зарядами 12 нКл и -6 нКл. Шарики приводят в соприкосновение и разводят на прежние места. Как изменилась сила взаимодействия этих зарядов (заряженных шариков)? №2 Два шара, имеющих заряды q =0,4 *10-8 Кл и q= -2,6*10-9Кл привели в соприкосновение и удалили друг от друга. Найти число избыточных электронов?	Домашнее задание не предусмотрено

		В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Английский язык Липасова М.А.	"В эпицентр шторма"	Zoom (2 группа) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: упр.7, стр. 101	упр.8, стр.101, фото задания прислать ВК, до 17.00, 08.02.22
7	14.00-14.30	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Электив Обществознани е Ведерникова Е.Г.	Подготовка к ЕГЭ	Конференция в Zoom Логин и пароль будет размещен в группе класса В Контакте. В случае отсутствия связи: Выполнить вариант ЕГЭ (ссылка в группе класса ВК)	Домашнее задание не предусмотрено
8	14.50-15.20	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Индивидуальны й проект Чагина Л.В.	"Практическое занятие по проектированию структуры индивидуального проекта"	Конференция в Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса В Контакте. В случае отсутствия связи: Изучить материал презентации по ссылке https://clck.ru/YLpgv	Домашнее задание не предусмотрено
	15.40-15.50	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Встреча с классным руководителем Чагина Л.В.	Итоги дня	Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса ВК	Домашнее задание не предусмотрено

Время на настройку онлайн подключения класса

С р е д а	1	8.30-9.00	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	История (угл) Ведерникова Е.Г.	«Гражданская война»	Конференция Zoom (1 группа) Логин и пароль будет размещён в группе класса в ВК В случае отсутствия связи: 1.Посмотреть видеоурок по ссылке https://clck.ru/aswMU 2.Выполнить тестовые задания по ссылке https://clck.ru/aswQG 3.Результат прислать 9.02 до 17.00 в ВК	1.Выполнить тестовые задания по ссылке https://clck.ru/aswQG 2.Результат прислать 9.02 до 17.00 в ВК
09 ф е в р		8.30-9.00	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Физика (угл) Бабурина Ж.А.	Лабораторная работа № 6 "Измерение температуры жидкостными и цифровыми термометрами"	Конференция Zoom (1 группа) Логин и пароль будет размещен в группе класса в Viber В случае отсутствия связи 1. посмотреть урок по ссылке https://clck.ru/at3sn 2. Оформить л/р №6	Д/з выполненную Л\р прислать на Viber или почту bga163@yandex.ru 10 02. 2022 до 16.00
Я	2	9.25-9.55	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	История Ведерникова Е.Г.	«Повторение и обобщение по разделу "Россия в годы "великих потрясений»	Конференция в Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещён в группе класса в ВК В случае отсутствия связи: 1.Посмотреть видеоурок по ссылке https://clck.ru/aswJh 2.Выполнить тестовые задания 9.02 до 17.00 по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/halimanune 3.Результат придет в личный кабинет учителя.	1.П.5 2.Выполнить тестовые задания 9.02 до 17.00 по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/halimanune 3.Результат придет в личный кабинет учителя.
						АК 09.55-10.15	

3	10.20-10.50	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Право (угл) Ведерникова Е.Г. Физика (угл) Бабурина Ж.А.	"Измерение скоростей молекул"	Конференция в Zoom (1 группа) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: 1.Посмотреть видеоурок по ссылке https://clck.ru/aswTR 2.Выполнить тестовые задания по ссылке https://clck.ru/aswU5 3.Скрин результата прислать в ВК 90.02 до 17.00 Конференция Zoom (1 группа) Логин и пароль будет размещен в группе класса в Viber В случае отсутствия связи: посмотреть урок по ссылке https://clck.ru/at45v и написать конспект п. 64. (вывести формулу скорости молекул газа)	1.Тема 5.4 2.Выполнить тестовые задания по ссылке https://clck.ru/aswU5 3.Скрин результата прислать в ВК 90.02 до 17.00 Д/з по физике 1. п.64. выучить , стр 220 задача № 3 Решение задачи прислать на Viber или почту bga163@yandex.ru 1002.2022 до 16.00
			Английский язык Черкасова Н.В.	"Наука.Естествознани е"	Конференция Zoom (1 группа) Логин и пароль будет размещен в группе класса в Viber В случае отсутствия связи: c.82 №1,2	С.82 №1,2 Фото выполненного задания прислать личным сообщением в ВК 09.02.2022

4	11.15-11.4	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Алгебра и начала анализа Баранова Ф.К.	"Уравнения tgx=b и ctgx=b"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: 1)Выписать формулы на стр.215, 216 2)Выполнить №1 на стр.217 3)№30.1, 30.3	1)Выучить формулы на стр.215, 216 2)Выполнить №30.2, 30.4 Дом.задание отправить на почту: romantic 1991@yandex.ru 09.02.2022 до 18.00
					Д 11.45-12.05	
				Время на настройку	онлайн подключения класса	
5	12.10-12.40	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Геометрия Баранова Ф.К.	"Перпендикулярные плоскости"	Конференция в Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса ВК. В случае отсутствия связи: 1) В случае отсутствия связи прочитать п.15 2) Решить задачу №1, 2 на стр.168 3) Выполнить №15.1, 15.2	Д.з:1)Выучить теоремы 15.1, 15.2 на стр.167-168 2)Выполнить № 3, 4 на стр.169 Дом.задание отправить на почту: romantic 1991@yandexc.ru 09.02.2022 до 18.00
6	5 13.05-13.33	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Физика (угл) Бабурина Ж.А.	"Решение задач"	Конференция в Zoom (группа 1) Логин и пароль будут размещены в беседе класса в Viber В случае отсутствия связи 1. Решить задачи № 478,481, 482,484 из задачника Рымкевич А.П.	Д/з задачи № 478,481, 482,484 из задачника Рымкевич А.П. Решение задач прислать на почту bga163@yandex.ru 10.02.2022 до 16.00
7	14.00-14.30	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Английский язык Липасова М.А.	"Грамматика"	Zoom (1 группа) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: упр.1-2, стр. 106	упр.3, стр.106 Фото выполненных работ прислать в группу ВК до 17.00, 09.02.22

			В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Тайны словесного мастерства Биктимирова А.Р.	"Художественные достижения и новаторство Н.А.Некрасова в области поэтической речи"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: выполнить задания (задания см. в группе класса ВК)	Домашнее задание не предусмотрено
		15.40-15.50	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Встреча с классным руководителем Чагина Л.В.	Итоги дня	Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса ВК	Домашнее задание не предусмотрено
					Время на настройку о	нлайн подключения класса	
Ч е т в	1	8.30-9.00	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Электив: "Модуль" Баранова Ф.К.	"Решение неравенств с знаком модуля"	Zoom Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: Решить №20 на стр.406	Домашнее задание не предусмотрено
р г 10 ф	2	9.25-9.55	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	История Ведерникова Е.Г.	«Гражданская война»	Конференция в Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещён в группе класса в ВК В случае отсутствия связи: 1.Посмотреть видеоурок по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/4652/main/282716/ 2.Выполнить тестовые и контрольные задания к уроку 3.Результат прислать в ВК 10.02 до 17.00	1.П.7 2.Выполнить тестовые и контрольные задания по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/4652/main/282716/3.Результат прислать в ВК 10.02 до 17.00
В						AK 09.55-10.15	
р						онлайн подключения класса	
а л я	3	10.20-10.50	В режиме онлайн в формате	Алгебра и начала анализа	"Функции y=arccos x y=arcsin x,y=arctg x y=arcctg x	Конференция в Zoom (группа 1) Логин и пароль будут размещены в беседе класса в Viber В случае отсутствия связи:	Д.з: 1)Выучить формулы на стр.220, 221

4	11.15-11.45	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Баранова Ф.К. Геометрия Баранова Ф.К.	"Площадь ортогональной проекции многоугольника"	1.Прочитать п. 31 учебника стр.219-222 2.Переписать в тетрадь таб. на стр.223 3.Выполнить №1, 2 на стр.224 Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: 1)Прочитать п.16 2)Выполнить №1, 2 на стр.177 3)Выполнить №16.1-16.3	2)Выполнить №3 на стр.224 Дом.задание отправить на почту: romantic1991@yandexc.ru1 10.02.2022 до 18.00 Д.з: 1)п.16 2)Выполнить № 16.6 Дом.задание отправить на почту: romantic1991@yandexc.ru 10.02.2022 до 18.00
				ОБЕ	<u>Д</u> 11.45-12.05	
				Время на настройку	онлайн подключения класса	
5	12.10-12.40	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Физическая культура .Глухов Г.В. Дорофеева Я.А.	Контроль выполнения техники лыжных ходов.Прохожд. дистанции до 8км.	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: https://fk12.ru/books/fizicheskaya-kultura-10-11-klassy-lyah 1.Ознакомиться с параграфом 23 2.Ответить на вопросы в конце параграфа	Домашнее задание не предусмотрено

	6	13.05-13.35	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Информатика Шишигина Ю.В.	"Логические схемы элементов компьютера"	Zoom (группа 7 человек) Логин и пароль будет размещен в группе класса ВК В случае отсутствия связи: п. 2.1 п.п. 2.1.2	п. 2.1 п.п. 2.1.2 № 1-№ 4 стр. 14 Фото с выполненными заданиями прислать в ВК до 19.00, 10.02.2022
	7	14.00-14.30	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Английский язык Липасова М.А.	"Повторение. Проверочная работа"	Zoom(группа 1) Логин и пароль будет размещен в группе класса в ВК В случае отсутствия связи: задания проверочной работы в ВК	фото работы прислать ВК, до 17.00, 10.02.22
		15.40-15.50	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Встреча с классным руководителем Чагина Л.В.	Итоги дня	Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса ВК	Домашнее задание не предусмотрено
					Время на настройн	су онлайн подключения	
П я т н и	1	8.30-9.00	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	История (угл) Ведерникова Е.Г.	«Гражданская война»	Конференция в Zoom (1 группа) Логин и пароль будет размещён в группе класса в ВК В случае отсутствия связи: 1.Посмотреть видеоурок по ссылке https://clck.ru/asweE 2.Выполнить тестовые задания по ссылке https://clck.ru/aswew 3.Результат прислать в ВК 11.02 до 17.00	1.Выполнить тестовые задания по ссылке https://clck.ru/aswew 2.Результат прислать в ВК 11.02 до 17.00
11	2	9.25-9.55	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Алгебра и начала анализа Баранова Ф.К.	"Функции y=arccos x y=arcsin x,y=arctg x y=arcctg x	Конференция Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса в Viber В случае отсутствия связи: 1)выучить формулы на стр.220, 22 2)Выполнить №3,5 на стр.224,229	Д.з:: № 31.4, 31.6 прислать на эл.почту: romantic 1991@yandex.ru 11.02.2022 до 18.00

				3ABTP.	АК 09.55-10.15	
				Время на настройку (онлайн подключения класса	
3	10.20-10.50	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Русский язык Биктимирова А.Р.	"Говорение как вид речевой деятельности"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: изучить теорию п.9 (стр.254-256), выполнить упр.219 на стр.260	Изучить теорию п.9 (стр.254-256), выполнить упр.219 на стр.260 Фото выполненных работ прислать в группу ВК до 21.00 11.02.2022
4	11.15-11.45	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Литература Биктимирова А.Р.	"Поэзия Фета и теория «чистого искусства». Традиционные поэтические темы — природа, любовь, творчество и «новое их освещение волшебным языком искусства» (А. А. Фет)"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: подготовить опорный конспект (стр. уч.221-222)	Подготовить опорный конспект (стр. уч.221-222) Фото выполненных работ прислать в группу ВК до 18.00 11.02.2022
				ОБЕД	111.45-12.05	
				Время на настройку (онлайн подключения класса	
5	12.10-12.40	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Информатика Шишигина Ю.В.	Практическая работа № 6.1 "Логические схемы элементов компьютера"	Zoom (группа 7 человек) Логин и пароль будет размещен в группе класса ВК В случае отсутствия связи: п. 2.1 п.п. 2.1.2 тест 5 будет выложен в группе ВК	п. 2.1 п.п. 2.1.2 №5, №6 стр. 14 Фото с выполненными заданиями прислать в ВК до 19.00, 11.02.2022

6	13.05-13.35	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Информатика Шишигина Ю.В.	"Эволюция устройства ЭВМ. Практическая работа "Устройство компьютера""	Zoom (группа 7 человек) Логин и пароль будет размещен в группе класса ВК В случае отсутствия связи: п. 2.2 Практическая работа будет выложена в группе в ВК	 п.2.2 № 1-№ 4 стр .21 Фото с выполненными заданиями прислать в ВК до 19.00, 11.02.2022
			Английский язык Липасова М.А.	"Дикая природа в опасности"	Zoom (группа 1) Логин и пароль будет размещен в группе класса ВК В случае отсутствия связи: упр.6, стр.107	упр.7, стр.107, фото задания прислать ВК до 17.00, 11.02.22
7	14.00-14.30	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Право (угл) Ведерникова Е.Г.	«Федеральное Собрание. Совет Федерации. Государственная Дума»	Конференция в Zoom (1 группа) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: 1.Посмотреть видеоурок по ссылке https://clck.ru/aswiN 2.Выполнить тестовые задания по ссылке https://clck.ru/aswjw 3.Результат прислать в ВК 11.02 до 17.00	1.Тема 5.4 2.Выполнить тестовые задания по ссылке https://clck.ru/aswjw 3.Результат прислать в ВК 11.02 до 17.00
	15.40-15.50	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Встреча с классным руководителем Чагина Л.В.	Итоги дня	Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса в ВК	Домашнее задание не предусмотрено
				Время на настройку о	 нлайн подключения класса	

C y 6 6 0 T a	1	8.30-9.00	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Родной (русский) язык Биктимирова А.Р.	"Синтаксис и пунктуация. Принципы и функции русской пунктуации. Взаимосвязь синтаксиса и пунктуации. Основные сведения из истории формирования русской пунктуации"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: выполнить упр.325 на стр.365	Выполнить упр.325 на стр.365 Фото выполненных работ прислать в группу ВК до 18.00 12.02.22
ф е в р а л	2	9.25-9.55	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Обществознани е Ведерникова Е.Г.	«Право в системе социальных норм»	Конференция в Zoom (весь класс) Логин и пароль будет размещен в группе класса В Контакте. В случае отсутствия связи: 1.Выполнить контрольные тестовые задания 12.02 до 17.00 по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/nazodadera 3.Результат придет в личный кабинет учителя	1.Выполнить контрольные тестовые задания 12.02 до 17.00 по ссылке https://edu.skysmart.ru/student/nazodadera 3.Результат придет в личный кабинет учителя.
						AK 09.55-10.15	
	2	10.20.10.70	D	т.		онлайн подключения класса	
	3	10.20-10.50	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Литература Биктимирова А.Р.	"Ранняя лирика Фета: темы и образы. Изображение мимолётных, изменяющихся состояний человеческой души и природы"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: осн. темы ранней лирики поэта (стр. уч.226-230) подготовить опорный конспект	Осн. темы ранней лирики поэта (стр. уч.226-230), подготовить опорный конспект Фото выполненных работ прислать в группу ВК до 18.00 12.02.2022

4	11.15-11.45	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	ОБЖ Глухов Г.В.	"Состав Вооруженных Сил РФ"	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: п.22 Ответить на вопросы в конце параграфа	Домашнее задание не предусмотрено
					Д 11.45-12.05	
				Время на настройку	онлайн подключения класса	
5	12.10-12.40	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Физическая культура Глухов Г.В.	Контроль выполнения техники лыжных ходов.Прохожд. дистанции до 8 км.	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: https://fk12.ru/books/fizicheskaya-kultura-10-11-klassy-lyah 1.Ознакомиться с параграфом 23 2.Ответить на вопросы в конце параграфа	Домашнее задание не предусмотрено
			Физическая культура Дорофеева Я.А.	Контроль выполнения техники лыжных ходов.Прохожд. дистанции до 8 км.	Zoom (весь класс) Логин и пароль будут размещены в группе класса ВК В случае отсутствия связи: https://fk12.ru/books/fizicheskaya-kultura-10-11-klassy-lyah 1.Ознакомиться с параграфом 34 2.Ответить на вопрос №3, стр.220	Домашнее задание не предусмотрено
6	13.05-13.35	В режиме онлайн в формате видеоконфер енции	Английский язык Липасова М.А.	"Экологические новости"	Конференция в Zoom (1 группа) Логин и пароль будет размещен в группе класса В Контакте. В случае отсутствия связи: упр.1-3, стр.108	упр.5, стр.108, фото задания прислать ВК, до 17.00, 12.02.22
			Черкасова Н.В.	"Подготовка к ЕГЭ. Чтение"	(2 группа, базовый уровень) с.83 №4,5	С.83 №4,5 Фото выполненного задания переслать личным сообщением в ВК 12.02.2022

	7 15.40-15.50 В режиме онлайн в формате видеоконференции Встреча с классным руководителем Чагина Л.В. В режиме онлайн в формате видеоконференции В режиме онлайн в формате видеоконференции В режиме онлайн в классным руководителем Чагина Л.В.	будет размещен в группе класса в предусмотрено
--	---	--