

11А	Урок	Время	Режим	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
	1	8:00 8:30	офлайн	Химия Исмаилов Эльбрус Эддар оглы	Химия в строительстве	Сферум.МАХ, при отсутствии связи читать п.81в учебнике на стр.409	прочитать п.81, выполнить задания прикрепленные в АСУ РСО
	2	8:45 9:15	онлайн	Биология Кзакова Наталия Анатольевна	Биосфера	Сферум.МАХ, при отсутствии связи, п.60, читать, отвечать на вопросы	Параграф 60, учить
Перерыв							
	3	9:40 10:10	онлайн	Обществознание Козлова Елена Анатольевна	Подготовка к ЕГЭ	Сферум.МАХ, при отсутствии связи : выполнить задание в группе класса	Задание в группе классов
	4	10:35 11:05	офлайн	Геометрия, Паламарчук Юлия Владимировна	Обобщение и систематизация знаний курса 10-11 класса Подготовка к ЕГЭ	выполнить работу на платформе Учи.ру задания от учителя "Прикладные геометрические задачи"	выполнить работу на платформе Учи.ру задания от учителя "Прикладные геометрические задачи"
	4	10:35 11:05	онлайн	Физика. Подлиннова Александра Эдуардовна	Повторение и обобщение. Подготовка к ЕГЭ	Сферум.МАХ, при отсутствии связи : тест 7, 11 на Решу ЕГЭ	задания от учителя "Прикладные геометрические задачи"
Перерыв							
	5	10:35 11:05	онлайн	Литература Ретина Яна Владимировна	Литература народов России: страницы жизни и творчества поэта Р. Гамзатова. Лирический герой в современном мире	Сферум.МАХ, при отсутствии связи написать анализ стихотворения "Журавли"	Не задано
	6	12:30 13:00	онлайн	Литература Ретина Яна Владимировна	Разнообразие тем и проблем в зарубежной прозе XX века. Страницы жизни и творчества Р. Брэдли. «451 градус по Фаренгейту». Творческая история произведения	Сферум.МАХ, при отсутствии связи посмотреть видеолекцию https://vkvideo.ru/video-10124702_456239175	Подготовить пересказ истории создания произведения
	7	13:20 13:50	онлайн	Россия - мои горизонты Прокопенко Ирина Николаевна	Практико-ориентированное занятие	Сферум.МАХ, при отсутствии связи на платформе "Билет в будущее" проходят диагностику "Мои ориентиры"	не задано
	8	14:10 14:40	офлайн	Алгебра, Паламарчук Юлия Владимировна	Обобщение и систематизация знаний курса 10-11 класса Подготовка к ЕГЭ	выполнить работу на платформе Учи.ру задания от учителя "Задание 5. Вероятность сложных событий"	выполнить работу на платформе Учи.ру задания от учителя "Задание 5. Вероятность сложных событий"

ЧЕТВЕРГ
14.05.2026