

Дата	Курс, группа	Тема	Вопросы по теме	Электронная почта преподавателя	ФИО преподавателя
4.05.2020	1. «МК 1»	Бег на короткие дистанции. Развитие скоростных качеств	1. Комплекс ОРУ. Специальные беговые упражнения. Совершенствование техники бега на короткие дистанции (старт, разбег, бег по дистанции, финиширование). Выполнение К.Н.– 100м.	<a href="mailto:Osmanova.1972@mail.ru">Osmanova.1972@mail.ru</a>	Османова Д.Ш
4.05.2020	1. «МК 1»	Строительство социализма в СССР: модернизация на почве традиционализма	1.Кризис «военного коммунизма». 2.Новая экономическая политика (нэп): сущность и направления. 3.Образование СССР. Конституция СССР 1924 г. 4.Основные направления национально-государственного строительства. 5.Основные направления общественно-политического и государственного развития СССР в 20-30г. 6.Внутрипартийная борьба: дискуссии о путях социалистической модернизации общества 7.Борьба с инакомыслием. Массовые репрессии. 8.Развитие экономики СССР в конце 20–30-х годов.. Индустриализация. Коллективизация 9.Внешняя политика СССР в 20–	Omv900@gmail.com	Лабазанова П.Т.

			30-е годы: от конфронтации к поиску контактов. «Культурная революция». 10.Создание советской системы образования. Достижения и потери в сфере науки и искусства		
05.05.2020	1. «МК 1»	Давление света. Химическое действие света.	1. Давление света. 2. Химическое действие света. 3. Фотография	umakhabibat23@mail.ru	Мухастанова У.М.
5.05.2020	1. «МК 1»	Альдегиды. Кетоны.	1. Какие вещества называются альдегидами, кетонами? Какова общая формула? 2. Как классифицируются спирты по строению углеводородного радикала? Примеры. 3. Как составляется название по ИЮПАК? 4. Какие типы изомерии характерны для альдегидов и кетонов? 5. Как изменяются физические свойства? 6. Какие спирты образуются при гидрировании альдегидов, а какие - кетоны? 7. Какие качественные реакции характерны для альдегидов? 8. Какие вещества образуются при окислении? 9. Каковы способы получения альдегидов и кетонов?	<a href="mailto:is.patimat2017@yandex.ru">is.patimat2017@yandex.ru</a>	Исаева П.М.

			10. Значение и применение альдегидов и кетонов.		
06.05.2020	1. «МК 1» (1,2)	Сложные предложения с разными видами связи	Сложные предложения с разными видами связи. Знаки препинания в сложных предложениях с разными видами связи	abdullaeva.p@gmail.com	Абдуллаева П.К.
06.05.2020	1. «МК 1» (1.2)	Призма.	1.Призма. 2.Прямая и наклонная призма. 3.Правильная призма.	<a href="mailto:akhmedova.5353@mail.ru">akhmedova.5353@mail.ru</a>	Ахмедова Э.Г
07.05.2020	1. «МК 1»	Атомная физика	1. Строение атома 2. Опыты Резерфорда	umakhabibat23@mail.ru	Мухастанова У.М.
7.05.2020	1. «МК 1»	Развитие скоростной выносливости	Комплекс ОРУ. Специальные беговые упражнения. Совершенствование техники бега на короткие дистанции (старт, разбег, бег по дистанции , финиширование). Выполнение К.Н.– 200м.	<a href="mailto:Osmanova.1972@mail.ru">Osmanova.1972@mail.ru</a>	Османова Д.Ш
7.05.2020	1. «МК 1»	Вторая мировая война: причины, ход, значение	1.Причины и ход. «Странная война». Блицкриг вермахта. 2.Изменения в системе международных отношений со вступлением в войну СССР и США. 3.Антигитлеровская коалиция. Ленд-лиз. 4.Военные действия на Тихом и Атлантическом океанах, в Африке и Азии. 5.«Второй фронт» в Европе. Война технологий. Миропорядок Ялты и	Omv900@gmail.com	Лабазанова П.Т.

			Потсдама.		
8.05.2020	1. «МК 1»	«Холодная война»	1.Сверхдержавы: США и СССР. 2.Обоюдная заинтересованность в формировании образа врага. 3.Противоречия: геополитика или идеология? 4.Гонка вооружений и локальные конфликты. 5.Военные блоки. Две Европы — два мира. 6.Распад колониальной системы. 7.Военно-политические кризисы в рамках «холодной войны».	Omv900@gmail.com	Лабазанова П.Т.
08.05.2020	1. «МК 1»	Квантовая механика	1. Квантовые постулаты Бора 2. Модель атома водорода по Бору 3. Трудности теории Бора	umakhabibat23@mail.ru	Мухастанов У.М.
08.05.2020	1. «МК 1»	В.Распутин. Повесть «Прощание с Матёрой».	Очерк жизни и творчества В.Г. Распутина. Судьба Народа и судьба природы в произведениях В.Распутина «Прощание с Матёрой».	abdullaeva.p@gmail.com	Абдуллаева П.К.
11.05.2020	1. «МК 1» (1, 2)	Future Simple Tense	1. Future Simple Tense: - действие Future S., - образование утвердит., вопросит. и отрицац. форм предложений;  2. Придаточные предложения условия и времени в Future Simple Tense; 3. Learningirregularverbs.	<a href="mailto:saturn.81@mail.ru">saturn.81@mail.ru</a>	Магомедова С.М.
12.05.2020	1. «МК 1»	Прямая речь.	Прямая речь.	abdullaeva.p@gmail.com	Абдуллаева П.К.

	(1,2)	Косвенная речь.	Замена прямой речи косвенной. Знаки препинания при прямой речи. Знаки препинания при цитатах.	om	
12.05.2020	1. «МК 1» (1.2)	Параллелепипед .Куб.	1. Параллелепипед 2. Куб	<a href="mailto:akhmedova.5353@mail.ru">akhmedova.5353@mail.ru</a>	Ахмедова Э.Г
13.05.2020	1. «МК 1»	Научно-технический прогресс	1.Транспортная революция. 2.Качественно новый уровень энерговооруженности общества, ядерная энергетика. 3.Прорыв в космос. 4.Развитие средств связи. 5.Компьютер, информационные сети и электронные носители информации. 6.Современные биотехнологии. Автоматизированное производство. Индустрия и природа. 7.Формирование новой научной картины мира.	Omv900@gmail.com	Лабазанова П.Т.
13.05.2020	1. «МК 1»	Монокарбоновые кислоты	1. Какие вещества называются карбоновыми кислотами? Какова их общая формула? 2. Приведите классификацию карбоновых кислот. Напишите структурные формулы представителей каждого класса. 3. Укажите виды изомерии карбоновых кислот. 4. Перечислите способы получения карбоновых кислот	<a href="mailto:is.patimat2017@yandex.ru">is.patimat2017@yandex.ru</a>	Исаева П.М.

			<p>5. Укажите физические свойства карбоновых кислот.</p> <p>6. Перечислите химические свойства карбоновых кислот.</p> <p>7. Применение карбоновых кислот.</p>		
14.05.2020	1. «МК 1»	Матрицы и определители.	<p>1.Определение матрицы. Действия над матрицами</p> <p>2.Определители второго и третьего порядка.</p> <p>3.Свойства определителей .</p>	<a href="mailto:akhmedova.5353@mail.ru">akhmedova.5353@mail.ru</a>	Ахмедова Э.Г
15.05.2020	1. «МК 1»	Бег на средние дистанции	<p>Совершенствование техники бега на средние дистанции.</p> <p>Комплекс ОРУ. Специальные беговые упражнения.</p> <p>Бег с различной скоростью по кругу с радиусом 20-10м, а также бег по прямой с входом в поворот и бег по повороту с последующим выходом на прямую.</p> <p>Выполнение К.Н. 400 - 800м.</p>	<a href="mailto:Osmanova.1972@mail.ru">Osmanova.1972@mail.ru</a>	Османова Д.Ш
15.05.2020	1. «МК 1»	Б.Л. Пастернак – поэт, писатель и человек.	<p>Жизненный и творческий путь.</p> <p>Стихи Б.Л. Пастернака.</p> <p>Простота и легкость поздней лирики.</p>	abdullaeva.p@gmail.com	Абдуллаева П.К.
16.05.2020	1. «МК 1» (1,2)	Методы и средства создания WEB-страниц	<p>1.Средства создания WEB-страниц.</p> <p>2.Язык HTML</p>	emirbekova00@bk.ru	Эмирбекова А.Р.