

Дата	Курс, группа	Тема	Вопросы по теме	Электронная почта преподавателя	
20.03.2020	1. «Ж»	Жизненный и творческий путь А.Ахматовой	1.Жизненный и творческий путь. 2.Тема любви к родной земле, к Родине и России. 3.Поэма “Реквием”. Исторический масштаб и трагизм поэмы. 4.Своеобразие лирики Ахматовой.	<a href="mailto:zagra.omarova.87iiii@bk.ru">zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З.А.
20.03.2020	1. «Ж»	«Локальные вычислительные сети»	1.Объединение компьютеров в локальную сеть. 2.Организация работы пользователей в локальных компьютерных сетях	nuri1210@mail.ru	Алибекова Н.А

21.03.2020	1. «Ж» (1,2)	Вводные слова. Обращения и междометия.	1.Вводные слова. 2.Вводные предложения 3.Вставьте конструкции. 4.Обращение 5.Междометия в составе предложения и слова-предложения да и нет.	<a href="mailto:zagra.omarova.87iiii@bk.ru">zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З.А.
21.03.2020	1. "Ж" (1,2)	Вычисление определенных интегралов по формуле Ньютона - Лейбнице.	1. Таблица первообразных 2. Формула Ньютона - Лейбница. 3. Решение задач	muminatroma@list.ru	Магомедалиева М.Р.

23.03.2020	1. «Ж»	Марина Цветаева.” Моим стихам настанет свой черед”	1.Сведения из биографии. 2.Сложная судьба Цветаевой. 3.Своеобразие стиля Поэтессы. 4.Теория литературы . 5.”Моим стихам настанет свой черед”	<a href="mailto:zagra.omarova.87iiii@bk.ru">zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З.А.
23.03.2020	1. «Ж»	Спирты	1. Какие вещества называются спиртами? Какова общая формула спиртов? 2. Как классифицируются спирты? Примеры. 3. Как изменяются физические свойства в гомологическом ряду алканолов? 4. В каких реакциях происходит замещение гидроксильной группы в молекулах спиртов? 5. Что такое реакция этерификации? 6. Какие вещества образуются при окислении спиртов? 7. Каковы способы получения спиртов? 8. Какая реакция является качественной реакцией на многоатомные	<a href="mailto:is.patimat2017@yandex.ru">is.patimat2017@yandex.ru</a>  <a href="https://himija-online.ru/">https://himija-online.ru/</a>  <a href="https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k51w2ha9kbh3">https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k51w2ha9kbh3</a>	Исаева П.М.

			спирты? 9. Значение и применение спиртов.		
--	--	--	--	--	--

24.03.2020	1. «Ж»	М.Горький.”	1.Сведения из биографии.	<a href="mailto:zagra.omarova.87iiii@bk.ru">zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З.А.
24.03.2020	1. «Ж»	Световые волны. Принцип Гюйгенса.	1. Принцип Гюйгенса. 2. Преломление света. 3. Закон преломления. 4. Отражение света. 5. Закон отражения. 6. Полное отражение.	<a href="mailto:umakhabibat23@mail.ru">umakhabibat23@mail.ru</a>	Мухастанова У.М.
24.03.2020	1. «Ж»	Развитие представлений о строении мира	1.Геоцентрическая система мира 2.Гелиоцентрическая система мира	<a href="mailto:Camerton74@mail.ru">Camerton74@mail.ru</a>	Дибирова К.С.

25.03.2020	1.«Ж»(1,2)	Представление об организации баз данных в СУБД	1.Представление об организации баз данных в СУБД, 2.Создание баз данных, Ввод записей, 3.создание формы и связей.	<a href="mailto:nuri1210@mail.ru">nuri1210@mail.ru</a>	Н.А.Алибекова
25.03.2020	1. «Ж»	Сложные	1.Сложносочиненноё	<a href="mailto:zagra.omarova.87iiii@bk.ru">zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З.А.

	(1,2)	предложения	предложение. 2. Знаки препинания в сложносочинённом предложении.		
--	-------	-------------	---	--	--

26.03.2020	1. «Ж».	Обучение дистанционным броскам в баскетболе.	1. Ведение и передача мяча в парах на месте и в движении. 2. Выбегание на встречную передачу, остановка и бросок мяча в корзину. 3. Ловля мяча на месте – передача – ловля в движении – бросок одной рукой в корзину после двух шагов.	<a href="mailto:olga.kolganova.olga@mail.ru">olga.kolganova.olga@mail.ru</a>	Колганова О.Н.
26.03.2020	1. «Ж»	Линза. Построение изображения в линзе.	1. Линза 2. Виды линз 3. Основные характеристики линз 4. Построение изображения в линзе 5. Оптические приборы	<a href="mailto:umakhabibat23@mail.ru">umakhabibat23@mail.ru</a>	Мухастанова У.М.

27.03.2020	1. «Ж» (1,2)	Решение задач. Обобщающий урок.	Решение задач по генетике: моногибридное, дигибридное скрещивание, сцепленное с полом наследование, наследование групп крови.	<a href="mailto:boraganova74@mail.ru">boraganova74@mail.ru</a>	Бораганова Н.А.
------------	--------------	---------------------------------	---	--	-----------------

27.03.2020	1к "Ж"	Вычисление площадей	1. Площадь криволинейной трапеции	<a href="mailto:muminatroma@list.ru">muminatroma@list.ru</a>	Магомедалиева М.Р
------------	--------	---------------------	-----------------------------------	--	-------------------

	(1,2)	плоских фигур с помощью интеграла	2. Вычисление площадей плоских фигур с помощью интеграла 3. Решение задач		
--	-------	-----------------------------------	--	--	--

28.03.2020	1 к. «Ж»	Россия в эпоху великих реформ Александра II	1. Власть и общество. Формы общественного движения. Основные направления общественной мысли. 2. Россия после Крымской войны. 3. Отмена крепостного права. Судебная, земская и военная реформы. 4. Финансовые преобразования. 5. Реформы в области просвещения и печати. Итоги реформ, их историческое значение. 6. Особенности государственно-политического консерватизма второй половины 19 века. 7. Социалистические идеи в России. 8. Правительственные репрессии и революционный террор. 9. Цареубийство 1 марта 1881г. и его последствия.	<a href="http://www.istorya.ru">http://www.istorya.ru</a> . <a href="mailto:Ibragim_68agul@mail.ru">Ibragim_68agul@mail.ru</a>	Ибрагимов И.Г.
28.03.2020	1. «Ж»	Блок А.А. Страницы биографии	1. Сведения из биографии. 2. Тема исторического прошлого в лирике Блока. 3. Тема Родины, за судьбу России. 4. Сюжет поэмы и её герои. Борьба миров. 5. Изображение «Мирового пожара», образ Христа.	<a href="mailto:zagra.omarova.87iiii@bk.ru">zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З.А.

			6. «Стихи о Прекрасной Даме». 7. Поэма «Двенадцать». Сложность восприятия.		
--	--	--	--	--	--

30.03.2 020	1 к. «Ж»	Россия в эпоху царствования Алекса ндра III	1. Личность Александра III. 2. Экономическое состояние России в 1880 – 1890-е годы. 3. Политическое состояние России. 4. Присоединение Средней Азии к Российской империи.	<a href="http://www.istorya.ru">http://www.istorya.ru</a> . Ibragim_68agul@mail.ru	Ибрагимов И.Г.
30.03.2 020	1. «Ж»	Конфигурация планет	1. Синопический период 2. Конфигурация планет и условия их видимости 3. Синопический и сидерический периоды	Camerton74@mail.ru	Дибирова К.С.
31.03.2 020	1 к. «Ж»	Россия в системе международных отношений второй половины XIX в.	1. Геополитические интересы империи и международные противоречия. Отмена условий Парижского мира. «Союз трех императоров». 2. Россия и Восток. Россия и славянский вопрос. Русско- турецкая война 1877-1878 гг. и ее результаты. 3. Россия и европейские державы. Политика России в Средней Азии и на Дальнем Востоке.	<a href="http://www.istorya.ru">http://www.istorya.ru</a> . Ibragim_68agul@mail.ru	Ибрагимов И.Г.
31.03.2 020	1. «Ж»	Простые эфиры	1. Какие вещества называются простыми эфирами? Какова их общая формула?	<a href="mailto:is.patimat2017@yandex.ru">is.patimat2017@yandex.ru</a>  <a href="https://himija-online.ru/">https://himija-online.ru/</a>	Исаева П.М.

			<p>2. Как составляются названия простых эфиров по международной номенклатуре?</p> <p>3. Какие типы изомерии характерны для простых эфиров?</p> <p>4. Физические свойства простых эфиров</p> <p>5. Под действием каких кислот расщепляются простые эфиры?</p> <p>6. Получение простых эфиров.</p> <p>7. Применение</p>	<p><a href="https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k5lw2ha9kbh3">https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k5lw2ha9kbh3</a></p>	
31.03.2020	1. «Ж».	Взаимодействие игроков в двойках, тройках.	<p>1. ОРУ для мышц плечевого пояса. Специальные беговые упражнения.</p> <p>2. Ведение и передача мяча в парах на месте и в движении.</p> <p>3. Сочетание приемов; ловля мяча – обводка четырех стоек-передача-ловля в движении бросок с двух шагов в корзину.</p> <p>4. Взаимодействие игроков в тройках.</p>	<p><a href="mailto:olga.kolganova.olga@mail.ru">olga.kolganova.olga@mail.ru</a></p>	Колганова О.Н
1.04.2020	1 к. «Ж»	Повседневная жизнь населения России в XIX в.	<p>1. Крестьянство. Крестьянская община.</p> <p>2. Религиозные воззрения.</p> <p>3. Трудовая этика.</p> <p>4. Численность и социальная структура.</p> <p>5. Духовенство. Дворянство.</p> <p>6. Чиновный мир.</p> <p>6. Высшая бюрократия и «маленький человек»: материальное положение и духовные запросы.</p> <p>7. Пролетариат: быт, воззрения, психология.</p> <p>8. Формирование</p>	<p><a href="http://www.istorya.ru">http://www.istorya.ru</a>.</p> <p><a href="mailto:Ibragim_68agul@mail.ru">Ibragim_68agul@mail.ru</a></p>	Ибрагимов . И.Г.

			русской буржуазии. 9. Повседневная жизнь русского города. Столица и провинция.		
1.04.20 20	1к "Ж" гр	Системы линейных уравнений	1. Теорема Крамера 2. Метод Гаусса	<a href="mailto:muminatroma@list.ru">muminatroma@list.ru</a>	Магомедалиева М.Р
2.04.20 20	1. «Ж»	Фенолы.	1. Какие вещества называются фенолами? Какова их общая формула? 2. Чем фенолы отличаются от ароматических спиртов? 3. Как классифицируются фенолы? 4. Чем отличаются фенолы от спиртов по свойствам? 5. В каких реакциях проявляются слабокислотные свойства фенола? 6. Какие реакции характерны для бензольного ядра в молекуле фенола? 7. Какими способами можно получать фенолы? 8. Применение фенолов	<a href="mailto:is.patimat2017@yandex.ru">is.patimat2017@yandex.ru</a>  <a href="https://himija-online.ru/">https://himija-online.ru/</a>  <a href="https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k51w2ha9kbh3">https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k51w2ha9kbh3</a>	Исаева П.М.
2.04.20 20	1. «Ж»	С. Есенин «Поющее сердце России».	1. Сведения из биографии. 2. Поэтизация русской природы, русской деревни, развитие темы Родины. 3. Жизнь, творчество, личность С. Есенина. 4. Лирика. Поэма «Анна Снегина».	<a href="mailto:zagra.omarova.87iiii@bk.ru">zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З. А.
02.04.2	1.«Ж	Волновые явления	1. Дисперсия света	<a href="mailto:umakhabibat23@mail.ru">umakhabibat23@mail.ru</a>	Мухастанов



020	»		2. Интерференция света 3. Дифракция света 4. Поляризация света		а У.М.
3.04.20 20	1к "Ж"( 1,2 )	Решение систем линейных уравнений	1. Система линейных с двумя и с тремя неизвестными 2. Решение систем линейных уравнений методом Крамера. 3. Решение систем линейных уравнений методом Гаусса	muminatroma@list.ru	Магомедалиева М.Р
04.04.2 020	1. «Ж» (1,2)	Формирование запросов для поиска и сортировки информации в базе данных. Формирование отчетов.	1.Формирование запросов для поиска, 2.Сортировка и фильтрация в базе данных, 3.Формирование отчетов в базе данных	nuri1210@mail.ru	Н.А.Алибекова
05.04.2 020	1. «Ж» 12	Интернет технологии, способы и скоростные характеристики подключения, провайдер.	1.Интерет технологии и ресурсы, 2.информационные ресурсы в Интернете, 3.провайдер, 4.способы подключения к Интернет	nuri1210@mail.ru	Н.А.Алибекова
6.04.20 20	1. «Ж»	В.В.Маяковский-поэт.художник и человек	1.Сатира Маяковского.Пьесы "Клоп" и "Баня" 2.Сатирическое изображение негативных явлений 3.Сатира Маяковского 4.Обличение мещанства	<a href="mailto:zagra.omarova.87iiii@bk.ru">zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З.А.
7.04.20 20	1. «Ж»	Альдегиды. Кетоны.	1. Какие вещества называются альдегидами, кетонами? Какова общая формула? 2. Как классифицируются спирты по строению углеводородного	<a href="mailto:is.patimat2017@yandex.ru">is.patimat2017@yandex.ru</a> <a href="https://himija-online.ru/">https://himija-online.ru/</a> <a href="https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igsh">https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igsh</a>	Исаева П.М.

			<p>радикала? Примеры.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Как изменяются физические свойства?</li> <li>4. Какие спирты образуются при гидрировании альдегидов, а какие - кетоны?</li> <li>5. Какие качественные реакции характерны для альдегидов?</li> <li>6. Какие вещества образуются при окислении?</li> <li>7. Каковы способы получения альдегидов и кетонов?</li> <li>8. Значение и применение альдегидов и кетонов.</li> </ol>	<a href="#">id=k51w2ha9kbh3</a>	
7.04.20 20	1. «Ж»	Определение расстояний и размеров тел в Солнечной системе	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Законы движения планет Солнечной системы</li> <li>2. Определение расстояний и размеров тел в Солнечной системе</li> <li>3. Форма и размеры Земли</li> <li>4. Определение расстояний в Солнечной системе. Горизонтальный параллакс</li> <li>5. Определение размеров светил</li> </ol>	<a href="mailto:Camerton74@mail.ru">Camerton74@mail.ru</a>	Дибирова К.С.
07.04.2 020	1.«Ж »	Виды излучений. Спектры	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Тепловое излучение</li> <li>2. Электролюминесценция</li> <li>3. Фотоллюминесценция</li> <li>4. Катодолюминесценция</li> <li>5. Хемилюминесценция</li> <li>6. Спектры</li> <li>7. Спектральные аппараты</li> <li>8. Спектральный анализ</li> </ol>	<a href="mailto:umakhabibat23@mail.ru">umakhabibat23@mail.ru</a>	Мухастанов а У.М

8.04.20 20	1. «Ж» (1,2)	The Future Simple Tense «Роль интернета в современном мире»	Работа над текстом. 1.Прочитать и письменно перевести текст «Роль интернета в современном мире» 2.Подготовиться к пересказу текста Грамматика. 1.Законспектировать тему: «The Future Simple Tense» 2.Выполнить упражнения 1,2,3 p.115-116.	Halilulaeva77@yandex.ru	Халилулаева М.Б
8.04.20 20	1. «Ж» (1,2)	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 5. Укажите физические свойства карбоновых кислот. 6. Перечислите химические свойства карбоновых кислот. 7. Применение карбоновых кислот.	<a href="mailto:is.patimat2017@yandex.ru">is.patimat2017@yandex.ru</a>  <a href="https://himija-online.ru/">https://himija-online.ru/</a>  <a href="https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k51w2ha9kbh3">https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k51w2ha9kbh3</a>	Исаева П.М.
9.04.20 20	1. «Ж».	Совершенствование взаимодействия игроков.	1. ОРУ для мышц плечевого пояса.2.Передача мяча в тройках на месте и в движении с последующим броском в корзину.	<a href="mailto:olga.kolganova.olga@mail.ru">olga.kolganova.olga@mail.ru</a>	Колганова О.Н

			3.Бросок мяча в «отрыв».		
09.04.2 020	1.«Ж »	Шкала электромагнитных волн	1. Шкала ЭМВ 2. Инфракрасное излучение 3. Ультрафиолетовое излучение 4. Рентгеновские лучи 5 Гамма лучи	<a href="mailto:umakhabibat23@mail.ru">umakhabibat23@mail.ru</a>	Мухастанов а У.М
10.04.2 020	1к "Ж" (1,2)	Двухгранный, трехгранный и многогранные углы.	1.Двухгранный угол. 2. Трехгранный угол 3. Многогранные углы. 4. Геометрическое тело 5. Понятие многогранника	<a href="mailto:muminatroma@list.ru">muminatroma@list.ru</a>	Магомедал иева М.Р
11.04.2 020	1. «ж»	Жизнь и творчество М.А.Булгакова	1.Сведения из биографии. 2.Жизнь, творчество, личность. 3.«Искусство быть Сведения из биографии. Жизнь, творчество, личность. «Искусство быть собой». «Собачье сердце». Просмотр отдельных эпизодов фильма «Собачье сердце»собой». 4.«Собачье сердце». 5.Просмотр отдельных эпизодов фильма «Собачье сердце»	<a href="mailto:zagra.omarova.87iiii@bk.ru">zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З.А.
13.04.20 20.	1. «Ж»	Выбивание и вырывание мяча. Нападение быстрым прорывом.	1. ОРУ. Специальные беговые упражнения.2.Варианты ведения мяча 3.Обучение правильному вырыванию и выбиванию мяча у соперника.	<a href="mailto:olga.kolganova.olga@mail.ru">olga.kolganova.olga@mail.ru</a>	Колганова О.Н
13.04.20 20	1. «Ж»	Международные отношения в начале XX в.	1.Изменения в системе международных отношений на рубеже XIX—XX вв. 2.Колониальные империи	<a href="http://www.istorya.ru">http://www.istorya.ru</a> . <a href="mailto:Ibragim_68agul@mail.ru">Ibragim_68agul@mail.ru</a>	Ибрагимов . И.Г.

			<p>Великобритании и Франции.</p> <p>3. Возвышение Германии и США.</p> <p>Россия в системе международных отношений.</p> <p>4. Начало борьбы за передел мира.</p> <p>5. Складывание двух противостоящих друг другу военных блоков великих держав — Тройственного союза и Антанты.</p>		
14.04.2020	1. «Ж»	«Прекрасная эпоха»: западное общество в начале XX в. Научно-технический прогресс на рубеже XIX–XX вв.	<p>Перемены в социальной структуре индустриально развитых стран.</p> <p>2. Урбанизация. Снижение доли аграрного населения.</p> <p>3. Рост экономического веса сферы услуг.</p> <p>4. Изменения в положении рабочих. Профсоюзное движение.</p> <p>5. Энергетическая революция.</p> <p>Расширение границ познаваемого мира.</p> <p>6. Транспорт — кровеносная система индустриального общества.</p> <p>7. Достижения естественных наук</p>	<p><a href="http://www.istorya.ru">http://www.istorya.ru</a>.</p> <p>Ibragim_68agul@mail.ru</p>	Ибрагимов И.Г.
14.04.2020	1. «Ж»	Движение небесных тел под действием сил тяготения	<p>1. Закон всемирного тяготения</p> <p>2. Возмущения в движении тел Солнечной системы.</p> <p>3. Масса и плотность Земли</p> <p>4. Определение массы небесных тел.</p> <p>5. Приливы</p> <p>6. Движение искусственных спутников Земли и космических аппаратов к планетам</p>	Camerton74@mail.ru	Дибирова К.С.

15.04.2020	1. «Ж»	А.Т.Твардовский.Страницы биографии	1.Сведения из биографии. 2.Творчество Твардовского. «Василий Теркин» 3.Тема войны и памяти в творчестве Твардовского	<a href="mailto:Zagra.omarova.87iiii@bk.ru">Zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З.А.
15.04.2020	1. «Ж» (2)	Двухгранный, трехгранный и многогранные углы	1.Двухгранный угол 2.Трехгранный угол 3. Многогранные углы 4.Геометрическое тело 5.Понятие многогранника	muminatroma@list.ru	Магомедалиева М.Р.
16.04.2020	1. «Ж»	Альдегиды. Кетоны.	1. Какие вещества называются альдегидами, кетонами? Какова общая формула? 2. Как классифицируются спирты по строению углеводородного радикала? Примеры. 3. Как изменяются физические свойства? 4. Какие спирты образуются при гидрировании альдегидов, а какие - кетоны? 5. Какие качественные реакции характерны для альдегидов? 6. Какие вещества образуются при окислении? 7. Каковы способы получения альдегидов и кетонов? 8. Значение и применение альдегидов и кетонов.	is.patimat2017@yandex.ru	Исаева П.М.
16.04.2020	1. «Ж»	Элементы теории относительности	1. Законы электродинамики 2. Принцип относительности 3. Постулаты теории относительности	umakhabibat23@mail.ru	Мухастанова У.М.

16.04.2020	1. «Ж»	А.И.Солженицын.Страницы биографии	1.Сведения из биографии. 2. «Один день из жизни Ивана Денисовича»	<a href="mailto:Zagra.omarova.87iiii@bk.ru">Zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З.А.
17.04.2020	1. «Ж»	Россия в начале XX века.	1.Социальный и демографический состав российского общества. 2.Российская правовая система. Свод законов Российской империи. 3.Государство. 4.Особенности российской монархии.5. Революция 1905–1907 гг. 6.Традиционализм и модернизм в левом движении: народнические и марксистские партии.7. Экономические реформы С.Ю. Витте и П.А. Столыпина.	<a href="http://www.istorya.ru">http://www.istorya.ru</a> . Ibragim_68agul@mail.ru	Ибрагимов . И.Г.
17.04.2020.	1. «Ж»	Бег на короткие дистанции Стартовый разгон.	1 Комплекс ОРУ. Специальные беговые упражнения.2.Техника бега с ускорением 30-60м.3.Старты из различных положений.	<a href="mailto:olga.kolganova.olga@mail.ru">olga.kolganova.olga@mail.ru</a>	Колганова О.Н
18.04.2020	1. «Ж»	А.И.Солженицын.Страницы биографии	1. Новый поход к изображению прошлого.2 .Проблема ответственности поколений 3.Мастерство Солженицына-психолога.	<a href="mailto:Zagra.omarova.87iiii@bk.ru">Zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a>	Омарова З.А.
18.04.2020	1. «Ж» (1)	Двухгранный, трехгранный и многогранные углы	1.Двухгранный угол 2.Трехгранный угол 3. Многогранные углы 4.Геометрическое тело 5.Понятие многогранника	muminatroma@list.ru	Магомедалиева М.Р.