

| Дата       | Курс, группа | Тема  | Вопросы по теме  | Электронная почта преподавателя  | ФИО преподавателя |
|------------|--------------|---|--|--|-------------------|
| 20.03.2020 | 1. «Л»       | Жизненный и творческий путь А.Ахматовой     | 1.Жизненный и творческий путь.<br>2.Тема любви к родной земле, к Родине и России.<br>3.Поэма “Реквием”. Исторический масштаб и трагизм поэмы.<br>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. «Л»       | «Локальные вычислительные сети»             | 1.Объединение компьютеров в локальную сеть.<br>2.Организация работы пользователей в локальных компьютерных сетях   | nuri1210@mail.ru   | Алибекова Н.А     |
| 23.03.2020 | 1. «Л»       | Повседневная жизнь населения России в XIX в | 1.Крестьянство.<br>2.Крестьянская община.<br>3.Религиозные воззрения.<br>4.Трудовая этика.<br>5.Численность и социальная структура.<br>6. Духовенство. Дворянство. Чиновный мир.<br>7. Высшая бюрократия и «маленький человек»: материальное положение и духовные запросы.<br>8.Пролетариат: быт, воззрения, психология.<br>9.Формирование русской буржуазии.<br>10Повседневная жизнь русского города. Женская эмансипация. Столица и провинция. | omv900@gmail.com   | Лабазанова П.Т.   |
| 23.03.2020 | 1. «Л»       | “Серебряный век” поэзии.                    | 1.Доклад”В.Брюсов-поэт переводчик человек.<br>2.Доклад”Поэтическая судьба Игоря Северянина<br>3.Доклад”Я научился вам блаженные слова”   | <a href="mailto:zagra.omarova.87iiii@bk.ru">zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a> | Омарова З.А.      |
| 24.03.2020 | 1.«Л»        | Жизненный и творческий путь А.Ахматовой     | 1.Жизненный и творческий путь.<br>2.Тема любви к родной земле, к Родине и России.  | <a href="mailto:zagra.omarova.87iiii@bk.ru">zagra.omarova.87iiii@bk.ru</a> | Омарова З.А.      |

|            |                 |  |   |                              |                  |
|------------|-----------------|--|---|------------------------------|------------------|
|            |                 |  | 3.Поэма “Реквием”. Исторический масштаб и трагизм поэмы.<br>4.Своеобразие лирики Ахматовой.   |                              |                  |
| 24.03.2020 | 1. «Л»          | Линза.<br>Построение изображения в линзе.                | Линза<br>Виды линз<br>Основные характеристики линз<br>Построение изображения в линзе<br>Оптические приборы  | umakhabibat23@mail.ru        | Мухастанова У.М. |
| 24.03.2020 | 1 «Л»           | Бросок мяча в корзину двумя руками от груди, над головой | 1. ОРУ для мышц плечевого пояса.<br>2. Варианты ведения мяча без сопротивления и с сопротивлением защитника.<br>3. Броски мяча в корзину двумя руками от груди с места; броски одной и двумя руками в движении без сопротивления.   | Osmanova.1972@mail.ru        | Османова Д.Ш     |
| 25.03.2020 | 1. «Л»          | Волновые явления   | Дисперсия света<br>Интерференция света<br>Дифракция света<br>Поляризация света  | umakhabibat23@mail.ru        | Мухастанова У.М. |
| 26.03.2020 | 1. «Л»<br>(1,2) | The Future Simple Tense.«Защита окружающей среды»        | 1. Лексический минимум, необходимый для чтения и перевода текста по теме: «Защита окружающей среды»<br>2. Изучение The The Future Simple Tense. (ситуации употребления, формы глагола, отрицательные и вопросительные предложения).<br>3. Изучение лексико-грамматического материала по темам «Защита окружающей среды» | Gimbatovapatimat7@gmail.com  | Гимбатова П.Г.   |
| 26.03.2020 | 1. «Л»<br>(1,2) | Цилиндр  | Основание, высота, боковая поверхность, образующая.<br>Объем цилиндра.<br>Площадь боковой поверхности цилиндра.   | dbmk.integral-2018@yandex.ru | Мамаев Р.З       |
| 27.03.2020 | 1 «Л»           | Обучение броску мяча в корзину                           | ОРУ для мышц плечевого пояса<br>Варианты ловли и передачи мяча  | Osmanova.1972@mail.ru        | Османова Д.Ш     |

|            |        |   |  |   |                  |
|------------|--------|---|--|---|------------------|
|            |        |   | . Броски мяча в корзину двумя руками от груди с места; броски одной и двумя руками в движении без сопротивления.   |   |                  |
| 27.03.2020 | 1. «Л» | Движение небесных тел под действием сил тяготения | 1.Закон всемирного тяготения<br>2.Возмущения в движении тел Солнечной системы<br>3.Масса и плотность Земли<br>4.Определение массы небесных тел<br>5.Приливы<br>6.Движение искусственных спутников Земли и космических аппаратов к планетам                               | Camerton74@mail.ru  | Дибирова К.С.    |
| 27.03.2020 | 1. «Л» | Виды излучений. Спектры.                          | Тепловое излучение<br>Электролюминесценция<br>Фотолюминесценция<br>Катодолюминесценция<br>Хемилюминесценция<br>Спектры   | umakhabibat23@mail.ru   | Мухастанова У.М. |
| 28.03.2020 | 1.«Л»  | Марина Цветаева «Моим стихам настанет свой черед» | 1.Сведения из биографии.<br>2.Сложная судьба Марины Цветаевой.<br>3.Своеобразие стиля поэтессы.<br>4.Теория литературы.<br>5.«Моим стихам настанет свой черед»   | zagra.omarova.87iiii@bk.ru  | Омарова З.А.     |
| 28.03.2020 | 1. «Л» | Первообразная. Правила нахождения первообразных.  | Первообразная.<br>Правила нахождения первообразных   | dbmk.integral-2018@yandex.ru  | Мамаев Р.З       |
| 28.03.2020 | 1. «Л» | Альдегиды. Кетоны.                                | Какие вещества называются альдегидами, кетонами?<br>Какова общая формула?<br>Как классифицируются спирты по строению углеводородного радикала? Примеры.<br>Как изменяются физические свойства?<br>Какие спирты образуются при гидрировании альдегидов, а какие - кетоны? | is.patimat2017@yandex.ru<br><br><a href="https://himija-online.ru/">https://himija-online.ru/</a> | Исаева П.М.      |

|            |                            |  |   |   |                  |
|------------|----------------------------|--|---|---|------------------|
|            |                            |  | <p>Какие качественные реакции характерны для альдегидов?<br/> Какие вещества образуются при окислении?<br/> Каковы способы получения альдегидов и кетонов?<br/> Значение и применение альдегидов и кетонов.</p>   | <a href="https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k5lw2ha9kbh3">https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k5lw2ha9kbh3</a> |                  |
| 30.03.2020 | 1.«Л»<br>(1,2)             | Сложные предложения.<br>Сложносочиненные предложения и знаки препинания в них. | <p>1.Сложные предложения.<br/> 2.Сложносочиненные предложения и знаки препинания в них.</p>   | elmira_alieva_1984@mail.ru  | Алиева Э.М.      |
| 30.03.2020 | 2. «В»<br>гр (1)           | Особенности введения некоторых лекарственных средств.                          | <p>Особенности введения масляных растворов, возможные осложнения.<br/> Описать особенности введения бициллина, растворители.<br/> Описать особенности введения инсулина, возможные осложнения, тактика медсестры.<br/> Описать особенности введения гепарина, возможные осложнения.<br/> Описать особенности введения сердечных гликозидов, возможные осложнения.<br/> Описать особенности введения раствора хлористого кальция, возможные осложнения.<br/> Описать особенности введения раствора сернокислой магнeзии, возможные осложнения.</p> | nauka63@mail.ru   | Садрадинова Н.О. |
| 31.03.2020 | 1 «Л»<br>гр.(1,2<br>подгр) | The Future Simple Tense. Роль интернета в нашей жизни.                         | <p>1.Лексический минимум, необходимый для чтения и перевода текста «Роль интернета в современном мире»<br/> The Future Simple Tense (ситуации употребления, формы глагола, отрицательные и вопросительные предложения).</p>   | Gimbatovapatimat7@gmail.com   | Гимбатова П.Г.   |

|            |          |   |   |                            |                  |
|------------|----------|---|---|----------------------------|------------------|
|            |          |   | 2.Изучение лексико-грамматического материала по теме «Роль интернета в современном мире»  |                            |                  |
| 01.04.2020 | 1.«Л»    | Шкала электромагнитных волн                                     | Шкала ЭМВ<br>Инфракрасное излучение<br>Ультрафиолетовое излучение<br>Рентгеновские лучи<br>Гамма лучи   | umakhabibat23@mail.ru      | Мухастанова У.М. |
| 1.04.2020  | 1 "Л"    |   | ОРУ для мышц плечевого пояса. Специальные беговые упражнения.<br>Ведение и передача мяча в парах на месте и в движении.<br>Сочетание приемов; ловля мяча – обводка четырех стоек - -передача – ловля в движении бросок с двух шагов в корзину.<br>Взаимодействие игроков в тройках. | Osmanova.1972@mail.ru      | Османова Д.Ш     |
| 01.04.2020 | 1. «Л»гр | Макроэволюция. Главные направления эволюции.                    | 1. Главные направления эволюции. Биологический прогресс. Биологический регресс. 2. Пути достижения биологического прогресса. 3. Арогенез. 4. Аллогенез. 5. Катагенез.   | gamzatova.72@mail.ru       | М.З.Гамзатова    |
| 2.04.2020  | 1. «Л»   | Солнечная система как комплекс тел, имеющих общее происхождение | 1.Общие характеристики планет<br>2.Солнечная система как комплекс тел, имеющих общее происхождение  | Camerton74@mail.ru         | Дибирова К.С.    |
| 2.04.2020  | 1.«Л»    | М. Горький «Превосходная должность – быть на Земле человеком»   | 1.Сведения из биографии.<br>2.Превосходная должность - быть на Земле человеком  | zagra.omarova.87iiii@bk.ru |                  |
| 2.04.2020  | 1 "Л"    | Совершенствование взаимодействия игроков в тройках              | ОРУ для мышц плечевого пояса. Специальные беговые упражнения.<br>Ведение и передача мяча в парах на месте и в движении.   | Osmanova.1972@mail.ru      | Османова Д.Ш     |

|            |                 |  |  |  |               |
|------------|-----------------|--|--|--|---------------|
|            |                 |  | Сочетание приемов; ловля мяча – обводка четырех стоек - -передача – ловля в движении бросок с двух шагов в корзину.<br>Взаимодействие игроков в тройках.   |  |               |
| 03.04.2020 | 1. «Л»<br>(1,2) | Формирование запросов для поиска и сортировки информации в базе данных.<br>Формирование отчетов. | 1.Формирование запросов для поиска,<br>2.Сортировка и фильтрация в базе данных,<br>3.Формирование отчетов в базе данных  | nuri1210@mail.ru   | Н.А.Алибекова |
| 3.04.2020  | 1. «Л»<br>(1,2) | Альдегиды.<br>Кетоны.  | Какие вещества называются альдегидами, кетонами?<br>Какова общая формула?<br>Как классифицируются спирты по строению углеводородного радикала? Примеры.<br>Как изменяются физические свойства?<br>Какие спирты образуются при гидрировании альдегидов, а какие - кетоны?<br>Какие качественные реакции характерны для альдегидов?<br>Какие вещества образуются при окислении?<br>Каковы способы получения альдегидов и кетонов?<br>Значение и применение альдегидов и кетонов. | is.patimat2017@yandex.ru<br><br><a href="https://himija-online.ru/">https://himija-online.ru/</a><br><br><a href="https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k5lw2ha9kbh3">https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k5lw2ha9kbh3</a> | Исаева П.М.   |
| 06.04.2020 | 1. «Л»          | Интернет технологии, способы и скоростные характеристики подключения, провайдер.                 | 1.Интерет технологии и ресурсы,<br>2.информационные ресурсы в Интернете,<br>3.провайдер,<br>4.способы подключения к Интернет   | nuri1210@mail.ru   | Н.А.Алибекова |

|            |             |  |   |  |                 |
|------------|-------------|--|---|--|-----------------|
| 06.04.2020 | 1.«Л»       | Элементы теории относительности  | Законы электродинамики<br>Принцип относительности<br>Постулаты теории относительности   | umakhabibat23@mail.ru  | Мухастанова У.М |
| 7.04.2020  | 1. «Л»      | Монокарбоновые кислоты   | Какие вещества называются карбоновыми кислотами?<br>Какова их общая формула?<br>Приведите классификацию карбоновых кислот.<br>Напишите структурные формулы представителей каждого класса.<br>Укажите виды изомерии карбоновых кислот.<br>Перечислите способы получения карбоновых кислот<br>Укажите физические свойства карбоновых кислот.<br>Перечислите химические свойства карбоновых кислот.<br>Применение карбоновых кислот. | is.patimat2017@yandex.ru<br><br><a href="https://himija-online.ru/">https://himija-online.ru/</a><br><br><a href="https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k5lw2ha9kbh3">https://instagram.com/patimat.magomedovna.1?igshid=k5lw2ha9kbh3</a> | Исаева П.М.     |
| 07.04.2020 | 1.«Л»       | Следствия из постулатов теории относительности   | Относительность одновременности<br>Основные следствия из постулатов теории относительности  | umakhabibat23@mail.ru  | Мухастанова У.М |
| 7.04.2020  | 1 "Л"       | Выбивание и вырывание мяча у соперника   | ОРУ. Специальные беговые упражнения.<br>Обучение правильному вырыванию и выбиванию мяча у соперника.  | Osmanova.1972@mail.ru  | Османова Д.Ш    |
| 9.04.2020  | 1.«Л» (1,2) | Сложноподчиненные предложения. СПП с одним придаточным. Синтаксический разбор СПП. Синонимия СПП и предложения с причасным и | 1.Сложноподчиненные предложения. 2.СПП с одним придаточным. 3.Синтаксический разбор СПП. 4.Синонимия СПП. 5.Предложения с причасным и деепричастным оборотами.  | elmira_alieva_1984@mail.ru   | Алиева Э.М.     |

|            |                 |  |   |                              |                  |
|------------|-----------------|--|---|------------------------------|------------------|
|            |                 | деепричастным оборотами.   |   |                              |                  |
| 9.04.2020  | 1. «Л»<br>(1,2) | Конус.<br>Усеченный конус  | Понятие конуса<br>Усеченный конус. Объем конуса.<br>Площадь боковой поверхности конуса  | dbmk.integral-2018@yandex.ru | Мамаев<br>Р.З    |
| 09.04.2020 | 1.«Л»<br>(1,2)  | Сложноподчиненные предложения.<br>СПП с одним придаточным.<br>Синтаксический разбор СПП.<br>Синонимия СПП и предложения с причасным и деепричастным оборотами. | 1.Сложноподчиненные предложения. 2.СПП с одним придаточным. 3.Синтаксический разбор СПП. 4.Синонимия СПП. 5.Предложения с причасным и деепричастным оборотами.                      | elmira_alieva_1984@mail.ru   | Алиева<br>Э.М.   |
| 10.04.2020 | 1. «Л»          | Система Земля-Луна   | 1.Земля<br>2.Луна   | Camerton74@mail.ru           | Дибирова<br>К.С. |
| 11.04.2020 | 1. «Л»          | Неопределенный интеграл. Правила интегрирования.<br>Основные формулы интегрирования.   | Неопределённый интеграл.<br>Правила интегрирования.<br>Основные формулы интегрирования<br>Решение примеров  | dbmk.integral-2018@yandex.ru | Мамаев<br>Р.З    |
| 11.04.2020 | 1. «Л»          | С.Есенин<br>“ Поющее сердце России”  | 1. Сведения из биографии.<br>2. Поэтизация русской природы, русской деревни, развитие темы Родины.<br>3. Жизнь, творчество, личность С. Есенина.<br>4. Лирика. Поэма «Анна Снегина» | zagra.omarova.87iiii@bk.ru   | Омарова<br>З.А.  |
| 13.04.2020 | 1. «Л»<br>(1,2) | Монокарбоновые кислоты   | Какие вещества называются карбоновыми кислотами?<br>Какова их общая формула?  | is.patimat2017@yandex.ru     | Исаева<br>П.М.   |

|            |                 |   |  |                              |                |
|------------|-----------------|---|--|------------------------------|----------------|
|            |                 |   | <p>Приведите классификацию карбоновых кислот.<br/> Напишите структурные формулы представителей каждого класса.<br/> Укажите виды изомерии карбоновых кислот.<br/> Перечислите способы получения карбоновых кислот<br/> Укажите физические свойства карбоновых кислот.<br/> Перечислите химические свойства карбоновых кислот.<br/> Применение карбоновых кислот.</p>   |                              |                |
| 14.04.2020 | 1. «Л»<br>(1,2) | Части тела.<br>Внутренние органы.<br>Словообразование «tion», «er». | 1. Лексический минимум для чтения и перевода. 2. Изучение префиксов. 3. Изучение лексико-грамматического материала, по теме «Анатомическое строение тела человека»   | gimbatovapatimat7@gmail.com  | Гимбатова П.Г. |
| 14.04.2020 | 1. «Л»<br>(1,2) | Параллелепипед.<br>Куб  | Параллелепипед.<br>Куб   | dbmk.integral-2018@yandex.ru | Мамаев Р.З.    |
| 15.04.2020 | 1. «Л»          | Монокарбоновые кислоты  | <p>Какие вещества называются карбоновыми кислотами?<br/> Какова их общая формула?<br/> Приведите классификацию карбоновых кислот.<br/> Напишите структурные формулы представителей каждого класса.<br/> Укажите виды изомерии карбоновых кислот.<br/> Перечислите способы получения карбоновых кислот<br/> Укажите физические свойства карбоновых кислот.<br/> Перечислите химические свойства карбоновых кислот.<br/> Применение карбоновых кислот.</p> | is.patimat2017@yandex.ru     | Исаева П.М.    |
| 15.04.2020 | 1. «Л»          | Тактика свободного нападения в баскетболе                           | ОРУ. Специальные беговые упражнения.<br>Обучение нападению быстрым прорывом под кольцо.<br>Бросок в кольцо после передачи « в отрыв».  | Osmanova.1972@mail.ru        | Османова Д.Ш   |

|            |        |  |   |                            |                  |
|------------|--------|--|---|----------------------------|------------------|
| 15.04.2020 | 1. «Л» | Световые кванты.<br>Гипотеза Планка                          | Световые кванты<br>Гипотеза Планка  | umakhabibat23@mail.ru      | Мухастанова У.М. |
| 15.04.2020 | 1. «Л» | М.А.Булгаков. Мастер и Маргарита                             | 1.М.А.Булгаков<br>2.Мастер и Маргарита-писательский подвиг писателя.  | Zagra.omarova.87iiii@bk.ru | Омарова З.А.     |
| 16.04.2020 | 1. «Л» | Жизненный и творческий путь Шолохова                         | 1.Жизненный и творческий путь Шолохова.<br>2.Рассказ «Судьба человека»  | Zagra.omarova.87iiii@bk.ru | Омарова З.А.     |
| 16.04.2020 | 1. «Л» | Планеты земной группы  | 1.Общность характеристик<br>2.Меркурий<br>3.Венера<br>4.Марс  | Camerton74@mail.ru         | Дибирова К.С.    |
| 17.04.2020 | 1. «Л» | Развитие скоростных качеств.<br>Челночный бег 4*10м          | ОРУ. Специальные беговые упражнения.<br>Повторное пробегание отрезков 2 – 4 x 100 – 150 метров.<br>Челночный бег 4* 10 м. на результат  | Osmanova.1972@mail.ru      | Османова Д.Ш     |
| 17.04.2020 | 1. «Л» | Фотоэффект   | Теория фотоэффекта<br>Применение фотоэффекта<br>Фотоны  | umakhabibat23@mail.ru      | Мухастанова У.М. |
| 18.04.2020 | 1. «Л» | Февральская революция в России..Приход большевиков к власти. | 1.Причины и ход революции.<br>2.Учредительное собрание: ожидание, деятельность, результат.<br>3.Первые шаги советской власти. Формирование однопартийной системы.<br>4.Государственное устройство. «Советская демократия» и партийные органы. Централизация власти.<br>5.Экономика.<br>6.«Военный коммунизм»: чрезвычайная мера или форсированная модернизация?<br>7.Гражданская война: причины, действующие лица, политические программы сторон. | Omv900@gmail.com           | Лабазанова П.Т.  |

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  | 8.Красный и белый террор.<br>9.Причины поражения антибольшевистских сил.<br>10.Российская эмиграция.<br>11.Советская Россия на международной арене.<br>12.Брестский мир.<br>13.Военная интервенции стран Антанты.<br>14.Изоляция Советской России. Коминтерн. «Экспорт революции». |  |  |
|--|--|--|--|--|--|