|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата**  | **Курс, группа** | **Тема** | **Вопросы по теме** | **Электронная почта преподавателя** | **ФИО преподавателя** |
| 18.05.2020 | 1. «Ак» | М. Зощенко. Творческий путь писателя. | 1. Творческий путь писателя - сатирика М. Зощенко.2. Рассказы М. Зощенко. | https://cloud.mail.ru/public/3zih/2uWFdiXSZ | Алибекова С.Ш. |
| 18.05.2020 | 1. «АК» | Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни | 1. Системы личной безопасности человека включают в себя2. Что такое личная безопасность | zarema20.1983@mail.ru | Гаджимурзаева З.Т. |
| 19.05.2020  | 1. «АК»  | Монокарбоновые кислоты | 1. Монокарбоновые кислоты: номенклатура и изомерия; способы получения.
2. Определение и классификация карбоновых кислот.
3. Строение карбоксильной группы.
4. Кислотные свойства.
 | adueva777@mail.ru <https://himija-online.ru/> <https://instagram.com/irina_ganilovna?igshid=ywcnfkour60e> | Адуева И.Г. |
| 19.05.2020 | 1. «АК» | Развитие скоростно силовых качеств. | 1.ОРУ. для рук и плечевого пояса в ходьбе. Специальные прыжковые и беговые упражнения.2. .Многократные выпрыгивания вверх из упора присев и из глубокого приседа. 5 серий по 20 раз. 3. Метание гранаты на результат. 4. Подвижные игры и игровые упражнения с быстрым бегом. | olga.kolganova.olga@mail.ru  | Колганова О.Н |
| 19.05.2020 | 1. «Ак» | Расстояния до звезд. Характеристики излучения звезд. | 1.Годичный параллакс и расстояния до звёзд. 2.Видимая и абсолютная звёздные величины. Светимость звёзд. 3.Спектры, цвет и температура звёзд. Диаграмма «спектр-светимость». | Camerton74@mail.ru | Дибирова К.С. |
| 20.05.2020 | 1. «Ак»(1,2) | Сложные предложения с разными видами связи | 1. Сложные предложения с разными видами связи.2. Знаки препинания в сложных предложениях с разными видами связи. | <https://cloud.mail.ru/public/vDkz/5ApDd1MWu> | Алибекова С.Ш. |
| 20.05.2020 | 1. «АК»(1,2) | Неопределенные местоимения some, any, no.Кровотечение. | 1.Лексический минимум, необходимый для чтения и перевода профессионально ориентированных текстов.2.Изучение неопределенных местоимений some, any, no.3.Употребление неопределенных местоимений в устной и письменной речи. | Diliarakerimova99@gmait.com  | Керимова Д.М. |
| 21.05.2020 | 1. «АК» (1,2) | Методы и средства создания WEB-страниц | 1.Средства создания WEB-страниц.2.Язык HTL | emirbekova00@bk.ru | Эмирбекова А.Р. |
| 21.05.2020 | 1. «АК» гр | Биотические факторы. Способы взаимоотношений между организмами в экосистемах.Цепи питания.Правило экологической пирамиды.(пр) | 1.Биотические факторы. 2.Способы взаимоотношений между организмами в экосистемах.3. Позитивные отношения - симбиоз: кооперация, мутуализм, комменсализм. Примеры.4. Негативные отношения – антибиоз: хищничество, паразитизм, конкуренция. Примеры.5.Нейтральные отношения – нейтрализм. Приме6. Видовое разнообразие биоценозов.Цепи питания. Экологическая пирамида. 5.Смена биоценозов. | gamzatova.72@mai.ru | Гамзатова М.З. |
| 22.05.2020 | 1. «Ак» | «Только он не вернулся из боя» | 1. Стихи о ВОВ в творчестве поэтов | https://cloud.mail.ru/public/5uAo/4tg86tnWh | Алибекова С.Ш. |
| 22.05.2020 | 1. «Ак» | Массы и размеры звезд. | 1.Двойные звезды. Определение массы звезд. 2.Рзмеры звезд. Плотность их вещества. 3.Модели звезд. | Camerton74@mail.ru | Дибирова К.С. |
| 22.05.2020 | 1. «АК» | Оповещение населения об опасности | 1. Способы оповещения2. Системы оповещения населения | zarema20.1983@mail.ru | Гаджимурзаева З.Т. |
| 23.05.2020  | 1. «АК»(1.2) | Пирамида. Усечённая пирамида. | 1. Пирамида. 2.Правильная пирамида. 3. Усечённая пирамида. | akhmedova.5353@mail.ru | Ахмедова Э.Г |
| 25.05.2020 | 1. «АК» | Экстремизм и терроризм  | 1.Определение понятий.2.Причины и условия возникновения | zarema20.1983@mail.ru | Гаджимурзаева З.Т. |
| 26.05.2020 | 1. «АК» | Изотопы. Строение атомного ядра | 1. Изотопы.
2. Открытие нейтрона.
3. Строение атомного ядра.
4. Ядерные силы.
5. Энергия связи атомных ядер
 | umakhabibat23@mail.ru | Мухастанова У.М. |
| 26.05.2020 | 1. «Ак» | Переменные и нестационарные звезды. | 1. Пульсирующие переменные.2.Новые и сверхновые звезды. | Camerton74@mail.ru | Дибирова К.С. |
| 27.05.2020 | 1. «АК»(1,2) | Прямая и косвенная речь.«Heart desease». | 1.Лексический минимум, необходимый для чтения и перевода профессионально ориентированных текстов.2.Научить передавать мысли и речь в прямой и косвенной речи. | Diliarakerimova99@gmait.com  | Керимова Д.М. |
| 27.05.2020 | 1. «АК»(1.2) | Система линейных уравнений. | 1.Теория Крамера. 2.Метод Гаусса. | akhmedova.5353@mail.ru | Ахмедова Э.Г |
| 28.05.2020 | 1. «Ак» | Поэзия на современном этапе.  | 1. Поэт и время.2. Поэзия Р. Гамзатова.3. Поэзия В. Высоцкого.4. Поэзия Б. Окуджава.5. Поэзия Е. Евтушенко.6. Урок концерт. | https://cloud.mail.ru/public/2EZw/5dTJhCPnJ | Алибекова С.Ш. |
| 28.05.2020  | 1. «АК»  | Дикарбоновые, высшие карбоновые кислоты. Мыла. | 1. Дикарбоновые кислоты: номенклатура, изомерия, физические и химические свойства.

Высшие карбоновые кислоты, мыла. Строение. Номенклатура. | adueva777@mail.ru | Адуева И.Г. |
| 28.05.2020 | 1. «АК» | Обучение технике толкания ядра. | 1. ОРУ. Упражнения для мышц плечевого пояса. 2. Объяснение и выполнение техники держания снаряда.3. Специальные упражнения для совершенствования отдельных фаз без снаряда, со снарядом. 4. Имитация финального усилия по частям и в целом. 5.Выполнение упражнений с ядром малым весом. 6. Развитие выносливости: Переменный бег на отрезках 1-2 \*(200+100); 1 – 2 \* (400 + 100м). | olga.kolganova.olga@mail.ru  | Колганова О.Н |
| 28.05.2020 | 1. «АК» | Система линейных уравнений. | 1.Теория Крамера. 2.Метод Гаусса. | akhmedova.5353@mail.ru | Ахмедова Э.Г |
| 29.05.2020 | 1. «Ак»(1,2) | Прямая речь. Косвенная речь. | 1.  Прямая речь.2. Замена прямой речи косвенной.3. Знаки препинания при прямой речи.4. Знаки препинания при цитатах. | <https://cloud.mail.ru/public/vDkz/5ApDd1MWu> | Алибекова С.Ш. |
| 29.05.2020 | 1. «АК» гр | Бионика.(пр) | 1.Бионика – история появления.2.Использование человеком в хозяйственной деятельности принципов организации растений и животных. 3.Формы живого в природе и их промышленные аналоги (строительные сооружения, машины, механизмы, приборы). | gamzatova.72@mai.ru | Гамзатова М.З. |