|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Курс, группа** | **Тема** | **Вопросы по теме** | **Электронная почта преподавателя** |  |
| 18.05.2020 | 1. «И»(1,2) | Прямая и прямая речь.Косвенная речь | 1.Прямая речь2.Замена прямой речи косвенной3.Знаки препинания при прямой речи4.Знаки препинания при цитатах | zagra.omarova.87iiii@bk.ru | Омарова З.А. |
| 18.05.2020 | 1. «И» (1) | Цилиндр. Сечение цилиндра | 1. Построение цилиндра2. Сечения цилиндра плоскостями3. Вписанная и описанная призмы4. Объем и площадь боковой поверхности | rizvanakh@mail.ru | Ахмедова К.А. |
| 18.05.2020 | 1. «И» (2) | Цилиндр. Сечение цилиндра | 1. Построение цилиндра2. Сечения цилиндра плоскостями3. Вписанная и описанная призмы4. Объем и площадь боковой поверхности | rizvanakh@mail.ru | Ахмедова К.А. |
| 19.05.2020 | 1. «И» | «Холодная война». | 1.Причины, начало, его значение.2.Признаки.3.Периоды холодной войны.  | allba78@rаmbler.ru | А.З.Алимагомаева  |
| 20.05.2020 | 1. «И» | Вторая мировая война: причины, ход, значение. | 1.Причины и суть конфликта.2.Страны-участницы Второй мировой войны.3.Основные этапы войны. | allba78@rаmbler.ru | А.З.Алимагомаева  |
| 20.05.2020 | 1. «И» | Радиоактивность . Закон радиоактивного распада | 1. Альфа- бета- и гамма-излучения
2. Радиоактивные превращения
3. Закон радиоактивного распада
4. Период полураспада
 | umakhabibat23@mail.ru | Мухастанова У.М. |
| 21.05.2020 | 1. «И»  | «Холодная война». | 1.Причины, начало, его значение.2.Признаки.3.Периоды холодной войны.  | allba78@rаmbler.ru | А.З.Алимагомаева  |
| 21.05.2020 | 1. «И»  | Неопределенный интеграл. Правила интегрирования . Основные формулы интегрирования  | 1. Первообразная функции2. Определение неопределенного интеграла3. Правила интегрирования4. Формулы интегрирования | rizvanakh@mail.ru | Ахмедова К.А. |
| 22.05.2020 | 1. «И»(1,2) | Прямая и косвенная речь.«Болезни сердца» | 1.Изучение материала по теме: «Прямая и косвенная речь»2.Конспект темы.3.Лексический материал по теме: «Болезни сердца»4.Пересказ текста «Heart disease» | Halilulaeva77@yandex.ru | Халилулаева М.Б |
| 23.05.2020 | 1. «И» | 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. | Salax3110777@gmail.ru | Бексултанов С.М |
| 23.05.2020 | 1. «И» | Переменные и нестационарные звезды. | 1. Пульсирующие переменные.2.Новые и сверхновые звезды. | Camerton74@mail.ru | Дибирова К.С. |
| 25.05.2020 | 1. «И» (1,2) | Создание ссылок на WEB-странице | 1.Создание ссылок на WEB-странице | emirbekova00@bk.ru | Эмирбекова А.Р. |
| 25.05.2020 | 1. «И» (1,2) | Свод пунктуационных правил | 1.Свод пунктуационных правил 2.Пунктуация при сложных предложениях3.Обособление причастного и деепричастного оборота | zagra.omarova.87iiii@bk.ru | Омарова З.А. |
| 26.05.2020 | 1. «И»  | Научно-технический прогресс. | 1.Уровень развития советской фундаментальной науки.2.Влияние науки на экономическое развитие.3.Внутренняя жизнь советской науки. | allba78@rаmbler.ru | А.З.Алимагомаева  |
| 26.05.2020 | 1. «И» | 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. |
| 27.05.2020 | 1. «И»  | Страны Азии, Африки и Латинской Америки. | 1.Крах колониальной системы и выбор пути развития.2.Проблемы социально-экономического, политического и культурного развития.3.Интерграционные процессы. | allba78@rаmbler.ru | А.З.Алимагомаева  |
| 27.05.2020 | 1. «И» | Ядерные реакции | 1. Деление ядер урана.
2. Цепные ядерные реакции.
3. Ядерный реактор.
4. Термоядерные реакции.
5. Ядерные реакции
 | umakhabibat23@mail.ru | Мухастанова У.М. |
| 28.05.2020 | 1. «И» | 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, соснарядом4. 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). | Salax3110777@gmail.ru | Бексултанов С.М |
| 29.05.2020 | 1. «И»(1,2) | Сложные эфиры. | 1. Какие вещества называются сложными эфирами? Какова общая формула?
2. Какие виды изомерии характерны для сложных эфиров?
3. Как изменяются физические свойства?
4. Получение сложных эфиров и жиров
5. Химические свойства сложных эфиров и жиров
6. Значение и применение сложных эфиров
 | is.patimat2017@yandex.ru  | Исаева П.М. |
| 30.05.2020 | 1. «И» | Наша Галактика. Другие звездные системы-галактики. | 1.Млечный Путь и Галактика.2.Звездные скопления и ассоциации.3.Межзвездная среда: газ и пыль.4.Движение звезд в Галактике. Ее вращение.5.Другие звездные системы-галактики. | Camerton74@mail.ru | Дибирова К.С. |