|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Курс, группа** | **Тема** | **Вопросы по теме** | **Электронная почта преподавателя** |  |
| 18.05.2020 | 1. «Ж» (1,2) | Биотические факторы. Способы взаимоотношений между организмами в экосистемах.Цепи питания.Правило экологической пирамиды. | 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. | <https://vklasse.vip/11-klass/uchebniki/biologiya/vb-zaharov-sg-mamontov-ni-sonin-et-zaharova-2010>, стр.200-236 | Бораганова Н.А. |
| 19.05.2020 | 1. «Ж» | Н.С.Гумилев «Прерванный на творческом взлете путь» | 1.Очерк жизни и творчества Гумилева2. «Прерванный на творческом полете взлет» | zagra.omarova.87iiii@bk.ru | Омарова З.А. |
| 19.05.2020 | 1. «Ж» | Квантовая механика | 1. Квантовые постулаты Бора
2. Модель атома водорода по Бору
3. Трудности теории Бора
 | umakhabibat23@mail.ru | Мухастанова У.М. |
| 19.05.2020 | 1. «Ж» | 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. «Ж» | 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. «Ж»(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. |
| 20.05.2020 | 1. «Ж» (1,2) | Неопределенные местоимения some, any, no.«Кровотечение» | 1.Изучение материала по теме: «Неопределенные местоимения some, any, no»2.Конспект темы.3.Лексический материал по теме «Кровотечение»4.Пересказ текста: «Bleeding» | Halilulaeva77@yandex.ru | Халилулаева М.Б |
| 21.05.2020 | 1. «Ж» | Лазеры . Их применение | 1. Индуцированное излучение
2. Свойства лазерного излучения
3. Принцип действия лазеров
4. Применение лазеров
 | umakhabibat23@mail.ru | Мухастанова У.М. |
| 22.05.2020 | 1. «Ж» | 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 |
| 22.05.2020 | 1. «Ж» (1,2) | Бессоюзные сложные предложения | 1.Знаки препинания в бессоюзном сложном предложении2.Сложные предложения с разными видами связи3.Знаки препинания в сложных предложениях с разными видами связи4.Двоеточие БСП5.Тире в БСП | zagra.omarova.87iiii@bk.ru | Омарова З.А. |
| 23.05.2020 | 1. «Ж» | 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. | <http://www.istorya.ru>.Ibragim\_68agul@mail.ru | Ибрагимов. И.Г. |
| 25.05.2020 | 1. «Ж»(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 |
| 25.05.2020 | 1. «Ж» (1,2) | Методы и средства создания Web-страниц | 1.Средства создания Web-страниц2.Элементы языка HTML, | nuri1210@mail.ru | Н.А.Алибекова |
| 26.05.2020 | 1. «Ж» | Толкание ядра К.У. | 1.ОРУ с теннисным мячом комплекс. .Специальные беговые упражнения. Разнообразные прыжки и многоскоки.  Броски и толчки набивных мячей: юноши – до 3 кг, девушки – до 2 кг. 3. Метание теннисного мяча в горизонтальную и вертикальную цель (1 х 1) с расстояния: юноши – до 18 метров, девушки – до 12 – 14 метров. 4. Толкание ядра на оценку. | olga.kolganova.olga@mail.ru  | Колганова О.Н |
| 26.05.2020 | 1. «Ж» | 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. |
| 28.05.2020 | 1. «Ж» | Страны Азии, Африки и Латинской Америки | 1.Вторая мировая война - кризис метрополий. 2.Американский «Великий проект» и «старые» империи.3. Советский антиколониализм. 4.Страны Азии и Африки в системе биполярного мира. 5.Движение неприсоединения. Доктрины третьего пути.6. Проблемы развивающихся стран. 7.Латинская Америка. Социализм в Западном полушарии. | <http://www.istorya.ru>.Ibragim\_68agul@mail.ru | Ибрагимов. И.Г. |
| 28.05.2020 | 1. «Ж» | Физика атомного ядра | 1. Методы наблюдения и регистрации элементарных частиц
2. Открытие радиоактивности
 | umakhabibat23@mail.ru | Мухастанова У.М. |
| 29.05.2020 | 1. «Ж» | 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. |
| 29.05.2020 | 1. «Ж» | Переменные и нестационарные звезды. | 1. Пульсирующие переменные.2.Новые и сверхновые звезды. | Camerton74@mail.ru | Дибирова К.С. |
| 30.05.2020 | 1. «Ж»(1,2) | Конус. Усеченный конус. | Понятие конуса2.Усеченный конус.3.Решение задач | muminatroma@list.ru | Магомедалиева М.Р. |
| 30.05.2020 | 1. «Ж» (1,2) | Сложные предложения с разными видами связи | 1.Сложные предложения с разными видами связи2.Знаки препинания в сложных предложениях с разными видами связи | zagra.omarova.87iiii@bk.ru | Омарова З.А. |