|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Курс, группа | Тема | Вопросы по теме | Электронная почта преподавателя | Преподаватель  |
| 01.09.2020 | 2 «К»гр  | Этапы развития и основные достижения современной генетики. Цитологические основы наследственности. | 1.Генетика человека с основами медицинской генетики: определение, основные этапы развития2.Основные достижения современной генетики. Генная инженерия.3.Морфофункциональная характеристика клетки. Химическая организация клетки; плазмолемма, цитоплазма и ее компоненты, органеллы и включения. Клеточное ядро: функции, компоненты. 4.Строение и функции хромосом человека. Кариотип человека. 5.Основные типы деления эукариотических клеток. Биологическая роль митоза. Патология митоза. Биологическое значение мейоза. Гаметогенез. | aslan.samedov@mail.ru | Самедова Х.К. |
| 01.09.2020 | 2 «К»гр | Введение. Предмет и задачи гигиены, экологии и экологии человека. Методы гигиенических исследований. | 1.Предмет и задачи гигиены и экологии человека. Содержание, взаимосвязь и место в системе биологических и медицинских наук. 2.Методы гигиенических исследований, гигиеническое нормирование. 3. Профилактика, виды профилактики.4. История возникновения гигиены и экологии.5. Основные понятия экологии. Биосфера, экологические факторы, категории организмов и виды взаимоотношений между живыми организмами. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 01.09.2020 | 2.«К»гр | Человек как предмет изучения анатомиии физиологии.. | 1.Взаимодействие организма человека с внешней средой.2.Предмет анатомии и физиологии, их взаимная связь и место в составе дисциплин.3.Взаимосвязь структуры органов и тканей и функции организма.Части тела человека.Орган, системы органов.Полости тела.Основные плоскости, оси тела человека и условные линии, определяющие положение органов и их частей в теле.Основные анатомические термины.Предмет изучения физиологии, основные физиологические термины.Морфологические типы конституции. | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
| 02.09.2020  | 3. «К» гр.. | «Медицинская психология» | Предмет, задачи, методы медицинской психологии. Структура медицинской психологии. Взаимосвязь медицинской психологии с другими науками.Особенности психологического климата в амбулаторных учреждениях.Особенности психологического климата в стационарном учреждении. | khadizhat.sultanova.80@bk.ru | Х.М.Султанова  |
| 02.09.2020 | 2.«К»гр | Основы цитологии. Клетка. | Определение клетки.Строение клетки.Функции клетки.Химический состав клетки.Жизненный цикл клетки.Обмен веществ в клетке | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
| 04.09.2020 | 2. «К» гр. (1)  | Биоэтика. Этический кодекс медсестры России. | 1. Проблемы сестринской этики в истории медицины и на современном этапе. Права пациента и сестринского персонала.
2. Медицинская тайна и информирование пациента.
3. Морально-этические нормы, правила и принципы сестринского поведения в клятве Флоренс Найтингейл, этическом Кодексе Международного Совета медицинских сестёр, этическом Кодексе медицинских сестёр России.
4. Ошибки в профессиональной деятельности медицинских работников и их этическая оценка.
 | Rozalia1955@yandex.ru<https://studopedia.su/>  | Гасанова Р.З. |
| 04.09.2020 | 2. «К» гр. (3)  | Биоэтика. Этический кодекс медсестры России. | 1. Проблемы сестринской этики в истории медицины и на современном этапе. Права пациента и сестринского персонала.
2. Медицинская тайна и информирование пациента.
3. Морально-этические нормы, правила и принципы сестринского поведения в клятве Флоренс Найтингейл, этическом Кодексе Международного Совета медицинских сестёр, этическом Кодексе медицинских сестёр России.
4. Ошибки в профессиональной деятельности медицинских работников и их этическая оценка.
 | aida081286@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджирагимова А.Э. |
| 04.09.2020 | 2. «К» гр (3)  | Биоэтика. Этический кодекс медсестры России. | 1. Проблемы сестринской этики в истории медицины и на современном этапе. Права пациента и сестринского персонала.
2. Медицинская тайна и информирование пациента.
3. Морально-этические нормы, правила и принципы сестринского поведения в клятве Флоренс Найтингейл, этическом Кодексе Международного Совета медицинских сестёр, этическом Кодексе медицинских сестёр России.
4. Ошибки в профессиональной деятельности медицинских работников и их этическая оценка.
 | timkagadjiev@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджиева Л.Н. |
| 04.09.2020 | 2. «К» гр (2)  | Биоэтика. Этический кодекс медсестры России. | 1. Проблемы сестринской этики в истории медицины и на современном этапе. Права пациента и сестринского персонала.
2. Медицинская тайна и информирование пациента.
3. Морально-этические нормы, правила и принципы сестринского поведения в клятве Флоренс Найтингейл, этическом Кодексе Международного Совета медицинских сестёр, этическом Кодексе медицинских сестёр России.
4. Ошибки в профессиональной деятельности медицинских работников и их этическая оценка.
 | timkagadjiev@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджиева Л.Н. |
| 05.09.2020 | 2 «К»гр | Антропогенное воздействие на окружающую природную среду. Глобальные экологические проблемы. Гигиеническое значение климата и погоды. | 1.Основные причины глобальных экологических проблем (изменение климата, кислотные дожди, «озоновые дыры», сокращение площади лесов, «легких планеты», загрязнение мирового океана, сокращение разнообразия биологических видов). 2.Влияние природных и антропогенных экологических факторов на здоровье населения.3.Гигиеническое значение климата и погоды.Влияние погодных условий на организм человека.Метеотропные реакции. Метеочувствительность, ее критерии. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 05.09.2020 | 2.«К»гр | Человек как предмет изучения анатомиии физиологии.. | 1.Взаимодействие организма человека с внешней средой.2.Предмет анатомии и физиологии, их взаимная связь и место в составе дисциплин.3.Взаимосвязь структуры органов и тканей и функции организма.Части тела человека.Орган, системы органов.Полости тела.Основные плоскости, оси тела человека и условные линии, определяющие положение органов и их частей в теле.Основные анатомические термины.Предмет изучения физиологии, основные физиологические термины.Морфологические типы конституции. | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 07.09.2020 | 2.«К»гр | Мышечная и нервная ткани | Классификация тканей, особенности строения, их свойства, месторасположение в организме. Функции тканей: мышечной, нервной. Функции клеток пейсмекерной активности. | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
| 07.09.2020 | 2 «К»гр | Атмосферный воздух его физические и химические свойства**.** Загрязнение воздушной среды. | 1. Физические свойства воздуха - температура, влажность, подвижность воздуха, атмосферное давление, их гигиеническое значение. 2.Характеристика солнечной радиации.3.Химический состав атмосферного воздуха и его гигиеническое значение.4. Постоянные составные части воздуха, газообразные примеси, микроорганизмы, механические примеси. 5. Источники загрязнения. Влияние загрязнения атмосферного воздуха на здоровье и санитарные условия жизни населения. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 07.09.2020 | 2 «К»гр (3) | Гигиеническая характеристика воздушной среды закрытых помещений | 1.Гигиеническая характеристика воздушной среды закрытых помещений.Теплообмен организма. Потеря тепла путем проведения (конвекция), излучения и испарения.2.Влияние влажности воздуха на теплообмен. Направление ветра, роза ветров. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 8.09.2020 | 2.К. | Бег на короткие дистанции.  | 1.Краткие сведения о развитии легкой атлетики в России и ее место в учебном процессе.2.Обучение техники бега на короткие дистанции (низкий старт, разбег, бег по дистанции, финиширование)3.Развитие физических качеств (быстроты, силы, координации движений, ловкости и т.д.)4.Повышение уровня ОФП (специальные беговые упражнения). | Salax3110777@gmail.ru | БексултановС.М |
| 8.09.2020 | 2.К | ТБ. Введение в информатику | 1. Информация и ее свойства.
2. Измерение информации.
3. Предмет и задачи информатики.
4. Информационные технологии и их применение в медицине.
 | muradbegova@mail.ru | Мурадбегова А. К |
| 08.09.2020 | 2. « К» гр | Рецепт. Структура рецепта. Рецептурные бланки. Правила прописывания рецептов. Допустимые сокращения при выписывании рецептов. | 1.Рецепт и рецептурные бланки2. Структура рецептурных бланков. Сроки использования рецептурных бланков3.Допустимые сокращения при выписывании рецептов. | gulya16.48@icloud.com | Г.И.Мусаева |
| 8.09.2020 | 2.К. | Бег на короткие дистанции.  | 1.Краткие сведения о развитии легкой атлетики в России и ее место в учебном процессе.2.Обучение техники бега на короткие дистанции (низкий старт, разбег, бег по дистанции, финиширование)3.Развитие физических качеств (быстроты, силы, координации движений, ловкости и т.д.)4.Повышение уровня ОФП (специальные беговые упражнения). | Salax3110777@gmail.ru | БексултановС.М |
| 8.09.2020 | 2.К | ТБ. Введение в информатику | 1. Информация и ее свойства.
2. Измерение информации.
3. Предмет и задачи информатики.
4. Информационные технологии и их применение в медицине.
 | muradbegova@mail.ru | Мурадбегова А. К |
| 08.09.2020 | 2. «К» гр.  | История сестринского дела  | 1.Вклад Флоренс Найтингейл в историю развития сестринского дела.2.Хронология всемирной истории развития сестринского дела.3.Образование национальных обществ и международных организаций Красного Креста и Красного Полумесяца.4. Развитие сестринского дела в России.5. Основоположники развития сестринского дела в России.6. Вклад Н.И.Пирогова в развитие сестринского дела.7.Примеры героизма и самоотверженности, проявленные сестрами милосердия.8. Международное сотрудничество в области сестринского дела. | Salah.tulparov@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Тулпарова Р.З. |
| 09.09.2020 | 2 «К»гр (3) | Цитологические основы наследственности. Кариотип человека. Половой хроматин. | 1.Составление кариограмм женщины и мужчины 2.Анализ аномальных кариотипов: синдром Шерешевского-Тернера, Клайнфельтера, трисомии Х хромосомы. 3.Обозначения к рисункам: животная клетка, типы хромосом класса митоза | aslan.samedov@mail.ru | Самедова Х.К. |
| 09.09.2020 | 2. «К» гр (2)  | Общение в c/д. терапевтическое обучение. | 1. Уровни общения: внутриличностные, межличностные, общественные.
2. Типы общения: вербальное и невербальное.
3. Факторы, способствующие и препятствующие эффективному общению. Стили общения.
4. Терапевтическое обучение.
5. Функции медсестры как преподавателя по вопросам сохранения здоровья.
 | timkagadjiev@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджиева Л.Н. |
| 09.09.2020 | 2. «К» гр (2)  | Общение в c/д. терапевтическое обучение. | 1. Уровни общения: внутриличностные, межличностные, общественные.
2. Типы общения: вербальное и невербальное.
3. Факторы, способствующие и препятствующие эффективному общению. Стили общения.
4. Терапевтическое обучение.
5. Функции медсестры как преподавателя по вопросам сохранения здоровья.
 | timkagadjiev@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджиева Л.Н. |
| 09.09.2020 | 2. «К» гр. (3)  | Общение в c/д. терапевтическое обучение. | 1. Уровни общения: внутриличностные, межличностные, общественные.
2. Типы общения: вербальное и невербальное.
3. Факторы, способствующие и препятствующие эффективному общению. Стили общения.
4. Терапевтическое обучение.
5. Функции медсестры как преподавателя по вопросам сохранения здоровья.
 | aida081286@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджирагимова А.Э. |
| 09.09.2020 | 2. «К» гр. (1)  | Общение в c/д. терапевтическое обучение. | 1. Уровни общения: внутриличностные, межличностные, общественные.
2. Типы общения: вербальное и невербальное.
3. Факторы, способствующие и препятствующие эффективному общению. Стили общения.
4. Терапевтическое обучение.
5. Функции медсестры как преподавателя по вопросам сохранения здоровья.
 | Rozalia1955@yandex.ru<https://studopedia.su/>  | Гасанова Р.З. |
| 10.09.2020 | 2 «К»гр | Принципы защиты воздушной среды. Понятие о ПДК. | 1. Мероприятия по профилактике загрязнений атмосферного воздуха. Меры планировочного характера для защиты населения от воздействия источников загрязнения воздушной среды. 2.Роль зеленых насаждений. Значение благоустройства.3.Понятие о ПДК. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 10.09.202 | 2.К | Советский тыл в годы войны | 1.Политический лозунг партии2.Два периода в экономической политике страны3.Потери с/х. | babakhanova-madina@mail.ru | Бабаханова М.Н |
| 10.09.202 | 2.К | Советский тыл в годы войны | 1.Политический лозунг партии2.Два периода в экономической политике страны3.Потери с/х. | babakhanova-madina@mail.ru | Бабаханова М.Н |
| 11.09.2020 | 2 «К»гр | Молекулярные основы наследственности. | 1. Химическое строение и генетическая роль нуклеиновых кислот: ДНК и РНК. 2.Первичная и вторичная структура ДНК. 3.Гены и их структура. Реализация генетической информации. 4.Биосинтез белка. 5.Генетический код и его свойства. | aslan.samedov@mail.ru | Самедова Х.К. |
| 11.09.2020 | 2.К | Битва за Кавказ | 1.Два этапа в битве за Кавказ2.Какая битва происходила одновременно с битвой за Кавказ?3.Цель фат-ой Германии на Кавказе? | babakhanova-madina@mail.ru | Бабаханова М.Н |
| 11.09.2020 | 2.К | Битва за Кавказ | 1.Два этапа в битве за Кавказ2.Какая битва происходила одновременно с битвой за Кавказ?3.Цель фат-ой Германии на Кавказе? | babakhanova-madina@mail.ru | Бабаханова М.Н |
| 12.09.2020 | 2. «К» гр. (3)  | Иерархия потребностей по Маслоу. | 1. Иерархия потребностей по А.Маслоу.
2. Характеристика основных потребностей человека.
3. Проблемы, связанные с нарушением удовлетворения основных потребностей.
4. Факторы, влияющие на эффективность удовлетворения потребностей человека.
5. Сестринская помощь в поддержании независимости пациента и удовлетворении его потребностей.
 | aida081286@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджирагимова А.Э. |
| 12.09.2020 | 2. «К» гр. (1) | Иерархия потребностей по Маслоу. | 1. Иерархия потребностей по А.Маслоу.
2. Характеристика основных потребностей человека.
3. Проблемы, связанные с нарушением удовлетворения основных потребностей.
4. Факторы, влияющие на эффективность удовлетворения потребностей человека.
5. Сестринская помощь в поддержании независимости пациента и удовлетворении его потребностей.
 | Rozalia1955@yandex.ru<https://studopedia.su/>  | Гасанова Р.З. |
| 12.09.2020 | 2. «К» гр (2)  | Иерархия потребностей по Маслоу. | 1. Иерархия потребностей по А.Маслоу.
2. Характеристика основных потребностей человека.
3. Проблемы, связанные с нарушением удовлетворения основных потребностей.
4. Факторы, влияющие на эффективность удовлетворения потребностей человека.
5. Сестринская помощь в поддержании независимости пациента и удовлетворении его потребностей.
 | timkagadjiev@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджиева Л.Н. |
| 12.09.2020 | 2 «К»гр (1,2) | Гигиеническая характеристика воздушной среды закрытых помещений | 1.Гигиеническая характеристика воздушной среды закрытых помещений.Теплообмен организма. Потеря тепла путем проведения (конвекция), излучения и испарения.2.Влияние влажности воздуха на теплообмен. Направление ветра, роза ветров. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 12.09.2020 | 2 «К»гр (1,2) | Цитологические основы наследственности. Кариотип человека. Половой хроматин. | 1.Составление кариограмм женщины и мужчины 2.Анализ аномальных кариотипов: синдром Шерешевского-Тернера, Клайнфельтера, трисомии Х хромосомы. 3.Обозначения к рисункам: животная клетка, типы хромосом класса митоза | aslan.samedov@mail.ru | Самедова Х.К. |
| 12.09.2020 | 2. «К» гр (2)  | Иерархия потребностей по Маслоу. | 1. Иерархия потребностей по А.Маслоу.
2. Характеристика основных потребностей человека.
3. Проблемы, связанные с нарушением удовлетворения основных потребностей.
4. Факторы, влияющие на эффективность удовлетворения потребностей человека.
5. Сестринская помощь в поддержании независимости пациента и удовлетворении его потребностей.
 | timkagadjiev@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджиева Л.Н. |
| 14.09.2020 | 2. «К» гр. (1) | Сестринский процесс: понятия, термины, этапы. | 1. Понятие «сестринский процесс»
2. Этапы сестринского процесса.
3. Виды проблем пациентов.
4. Виды целей сестринского ухода.
5. Виды сестринских вмешательств
6. Оценка результатов ухода за больными.
 | Rozalia1955@yandex.ru<https://studopedia.su/>  | Гасанова Р.З. |
| 14.09.2020 | 2. «К» гр. (3)  | Сестринский процесс: понятия, термины, этапы. | 1. Понятие «сестринский процесс»
2. Этапы сестринского процесса.
3. Виды проблем пациентов.
4. Виды целей сестринского ухода.
5. Виды сестринских вмешательств
6. Оценка результатов ухода за больными.
 | aida081286@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджирагимова А.Э. |
| 14.09.2020 | 2 «К»гр (3) | Определение и гигиеническая оценка физических параметров воздушной среды в помещении | 1.Определение и гигиеническая оценка физических параметров воздушной среды в помещении.2. Определение средней температуры, относительной влажности и скорости движения воздуха.3. Воздушная среда, как фактор распространения инфекционных заболеваний. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 14.09.2020 | 2 «К»гр (3) | Молекулярные основы наследственности. Решение задач. | 1.Выполнение заданий по схемам (ДНК, РНК)2.Заполнение граф таблицы «Сравнение ДНК и РНК»3.Решение задач моделирующих процессы: редупликация, транскрипция, трансляция. | khanuma.samedova@mail.ru | Самедова Х.К. |
| 16.09.2020 | 2.К | Бег на короткие дистанции.  | 1.Обучение техники бега на короткие дистанции. 2.Повышение уровня ОФП (специальные беговые упражнения).3.Развитие физических качеств (быстроты, координации движений, ловкости и т.д.)4.Выполнение К.Н. – бег 30,60 метров. | Salax3110777@gmail.ru | Бексултанов С.М |
| 16.09.2020 | 2.«К»гр | АФО скелета туловища. | 1.Скелет туловища, отделы и кости, их образующие.2.Позвоночник, отделы, изгибы. Строение тел позвонков в шейном, грудном, крестцовом отделах, строение копчика. Особенности соединения.3.Грудная клетка, особенности строения в различные возрастные периоды, апертуры. Строение грудины, ребер, их соединение. Соединение ребер с позвоночником. | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
| 16.09.2020 | 2 «К»гр | Вода, ее гигиеническое и экологическое значение. | 1.Физиологическая роль, хозяйственно-бытовое, санитарно-гигиеническое значение воды. 2.Органолептические свойства воды. Химический состав. Эндемические заболевания, обусловленные минеральным составом природных вод.3. Роль воды в возникновении инфекционных заболеваний. Инфекционные заболевания, гельминтозы, передаваемые водным путем. Персистентность. Особенности водных эпидемий | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 16.09.2020 | 2 «К»гр | Закономерности наследованияпризнаков. Моно- и дигибридное скрещивание. Взаимодействие генов. | 1.Основные понятия генетики: наследственность, доминантность, рецессивность, генотип, фенотип, гомо-, геми-, гетерозиготность. Генетическая символика.2.Основные принципы гибридологического метода Менделя. Сущность законов Менделя.3.Моно и дигибридное скрещивание4.Отклонение от законов Менделя. Взаимодействие неаллельных генов: эпистаз, комплементарность, полимерия, плейотропия.5.Взаимодействие аллельных генов: полное и неполное доминирование, кодоминирование, сверхдоминирование | khanuma.samedova@mail.ru | Самедова Х.К. |
| 16.09.2020 | 2.К | Бег на короткие дистанции.  | 1.Обучение техники бега на короткие дистанции. 2.Повышение уровня ОФП (специальные беговые упражнения).3.Развитие физических качеств (быстроты, координации движений, ловкости и т.д.)4.Выполнение К.Н. – бег 30,60 метров. | Salax3110777@gmail.ru | Бексултанов С.М |
| 17.09.2020 | 2.«К»гр | Скелет верхних конечностей. | 1. Скелет верхней конечности отделы и кости их образующие.
2. Строение костей плечевого пояса и костей свободной верхней конечности, и соединение их.
3. Строение суставов верхней конечности.
4. Скелет верхней конечности отделы и кости их образующие.
5. Строение костей плечевого пояса и костей свободной верхней конечности, и соединение их.
6. Строение суставов верхней конечности.
 | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
| 17.09.2020 | 2 «К»гр | Виды источников водоснабженияМетоды улучшения качества питьевой воды. | 1.Виды источников водоснабжения и их санитарно – гигиеническая характеристика. Причины загрязнения. Охрана источников водоснабжения.2. Гигиеническая характеристика систем хозяйственно–питьевого водоснабжения. Гигиенические требования к качеству питьевой воды. 3.Методы улучшения качества питьевой воды. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 17.09.2020 | 2. «К» гр (2)  | Сестринский процесс, понятие, термины. | 1. Понятие «сестринский процесс»
2. Этапы сестринского процесса.
3. Виды проблем пациентов.
4. Виды целей сестринского ухода.
5. Виды сестринских вмешательств
6. Оценка результатов ухода за больными.
 | timkagadjiev@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджиева Л.Н. |
| 18.09.2020 | 2. «К» гр (2)  | Потребность пациента в нормальном дыхании. | 1. Первичная оценка потребности в нормальном дыхании. Признаки нарушения функций нормального дыхания.
2. Возможные проблемы пациента в связи с нарушением удовлетворения потребности в нормальном дыхании.
3. Определение целей сестринского ухода
4. Возможные сестринские вмешательства
5. Оценка сестринского ухода.
 | timkagadjiev@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджиева Л.Н. |
| 18.09.2020 | 2. «К» гр. (3)  | Потребность пациента в нормальном дыхании. | 1. Первичная оценка потребности в нормальном дыхании. Признаки нарушения функций нормального дыхания.
2. Возможные проблемы пациента в связи с нарушением удовлетворения потребности в нормальном дыхании.
3. Определение целей сестринского ухода
4. Возможные сестринские вмешательства
5. Оценка сестринского ухода.
 | aida081286@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Гаджирагимова А.Э. |
| 18.09.2020 | 2. «К» гр.  | Философия сестринского дела | 1.Необходимость философского осмысления сестринской практики для дальнейшего прогресса в сестринском деле.2.Основные понятия философии сестринского дела: пациент, сестринское дело, окружающая среда и общество, здоровье.3.Определение сестринского дела, его миссия и задачи.4.Этические элементы философии сестринского дела, обязанности, ценности и добродетели. | Salah.tulparov@mail.ru  | Тулпарова Р.З. |
| 18.09.2020 | 2 «К»гр | Почва, ее физические и химические свойства, гигиеническое и экологическое значение | 1.Гигиеническое значение состава и свойств почвы. 2. Структура, химический состав почвы. Значение примесей антропогенного характера. 3. Эпидемиологическое значение почвы. Самоочищение почвы.4.Проблемы накопления и утилизации отходов. Мероприятия по санитарной охране почвы. 5. Гигиенические требования к очистке населенных мест (сбор, транспортировка, хранение, обезвреживание и переработка твердых и жидких отходов).6. Санитарная оценка почвы. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 19.09.2020 | 2.К(1,2) | Медицинский колледж. ОборотThere is/ there are. | Лексический минимум, необходимый для чтения и перевода иноязычных текстов о медицинском колледжеСоставление устного высказывания об истории учебного заведения, факультетах, аудиторияхУпотребление оборота there is / there are в устной и письменной речи.Изучение лексико-грамматического материала по теме «Медицинский колледж» | arsnaida@mail.ru | У.А.Арсланханова |
| 19.09.2020 | 2.К(1,2) | Медицинский колледж. ОборотThere is/ there are. | Лексический минимум, необходимый для чтения и перевода иноязычных текстов о медицинском колледжеСоставление устного высказывания об истории учебного заведения, факультетах, аудиторияхУпотребление оборота there is / there are в устной и письменной речи.Изучение лексико-грамматического материала по теме «Медицинский колледж» | arsnaida@mail.ru | У.А.Арсланханова |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |