|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Курс, группа | Тема | Вопросы по теме | Электронная почта преподавателя | Преподаватель |
|  |  |  |  |  |  |
| 03.09.2020 | 2 «Д»гр  1.7гр | Этапы развития и основные достижения современной генетики. Цитологические основы наследственности. | 1.Генетика человека с основами медицинской генетики: определение, основные этапы развития  2.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. | guzel.s27@mail.ru | Султанова Г.М. |
| 03.09.2020 | 2 «Д»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. | leila\_kurbanova@list.ru | Урсилова Л.З. |
| 03.09.2020 | 2. «Д» гр | Человек как предмет изучения анатомии  и 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. | [anzhela.balamirzoeva@bk.ru](mailto:anzhela.balamirzoeva@bk.ru) | А.Ш.Баламирзоева |
|  |  |  |  |  |  |
| 05.09.2020 | 2. «Д» 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. | amirgamzaeva.patimat@mail.ru  Общий уход за больным С.А. Мухина | Амиргамзаева П.А. |
| 05.09.2020 | 2. «Д» 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. | guseynova.railya@yandex.ru  Общий уход за больным С.А. Мухина | Гусейнова Р.С. |
| 7.09.2020 | 2.Д | Битва за Кавказ | 1.Два этапа в битве за Кавказ  2.Какая битва происходила одновременно с битвой за Кавказ?  3.Цель фат-ой Германии на Кавказе? | [babakhanova-madina@mail.ru](mailto:babakhanova-madina@mail.ru) | Бабаханова М.Н |
| 07.09.2020 | 2 «Д»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. | leila\_kurbanova@list.ru | Урсилова Л.З. |
| 7.09.2020 | 2.Д | Битва за Кавказ | 1.Два этапа в битве за Кавказ  2.Какая битва происходила одновременно с битвой за Кавказ?  3.Цель фат-ой Германии на Кавказе? | [babakhanova-madina@mail.ru](mailto:babakhanova-madina@mail.ru) | Бабаханова М.Н |
| 08.03.2020 | 2. « Д» гр | Основы гистологии.  Ткани: эпителиальная, соединительная. | Основы классификации тканей.  Понятие о структурно-функциональных единицах органов.  Определение понятия ткани.  Особенности строения и свойства, месторасположение в организме, функции эпителиальной ткани. | [anzhela.balamirzoeva@bk.ru](mailto:anzhela.balamirzoeva@bk.ru) | А.Ш.Баламирзоева |
| 08.09.2020 | 2 «Д»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 | guzel.s27@mail.ru | Султанова Г.М. |
| 08.09.2020 | 2 «Д»гр (2,3) | 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. | leila\_kurbanova@list.ru | Урсилова Л.З. |
| 09.09.2020 | 2. «Д» (1,2) | Основы цитологии. Клетка.  Основы гистологии.  Ткани: эпителиальная, соединительная... Мышечная и нервная ткани. | Определение клетки.  Строение клетки.  Функции клетки.  Химический состав клетки.  Жизненный цикл клетки.  Обмен веществ в клетке  Основы классификации тканей.  Понятие о структурно-функциональных единицах органов.  Определение понятия ткани.  Особенности строения и свойства, месторасположение в организме, функции эпителиальной ткани. Особенности строения и свойства, месторасположение в организме, функции соединительной ткани.  Классификация тканей, особенности строения, их свойства, месторасположение в организме.  Функции тканей: мышечной, нервной.  Функции клеток пейсмекерной активности. | [anzhela.balamirzoeva@bk.ru](mailto:anzhela.balamirzoeva@bk.ru) | А.Ш.Баламирзоева |
| 09.09.2020 | 2. «Д» 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. | zairamuadova@yandex.ru  Общий уход за больным С.А. Мухина | Муадова З.Г. |
|  |
|  |
| 09.09.2020 | 2. «Д» 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. | guseynova.railya@yandex.ru  Общий уход за больным С.А. Мухина | Гусейнова Р.С. |
| 11.09.2020 | 2 «Д»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 | guzel.s27@mail.ru | Султанова Г.М. |
| 11.09.2020 | 2 «Д»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. | leila\_kurbanova@list.ru | Урсилова Л.З. |
| 12.09.2020 | 2.Д | Складывание антигит. Коалиции | 1.Первое поражение фаш.Герм?  2.Причины капитуляции Герм?  3.Обязательства СССР перед союзниками | [babakhanova-madina@mail.ru](mailto:babakhanova-madina@mail.ru) | Бабаханова М.Н |
| 12.09.2020 | 2 «Д»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. | leila\_kurbanova@list.ru | Урсилова Л.З. |
| 12.09.2020 | 2.Д | Складывание антигит. Коалиции | 1.Первое поражение фаш.Герм?  2.Причины капитуляции Герм?  3.Обязательства СССР перед союзниками | [babakhanova-madina@mail.ru](mailto:babakhanova-madina@mail.ru) | Бабаханова М.Н |
| 14.09.2020 | 2 «Д»гр (2) | 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. | leila\_kurbanova@list.ru | Урсилова Л.З. |
| 14.09.2020 | 2 «Д» гр (2) | 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. | guzel.s27@mail.ru | Султанова Г.М. |
| 14.09.2020 | 2. «Д» 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. | zairamuadova@yandex.ru  Общий уход за больным С.А. Мухина | Муадова З.Г. |
| 14.09.2020 | 2. «Д» 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. | guseynova.railya@yandex.ru  Общий уход за больным С.А. Мухина | Гусейнова Р.С. |
| 14.09.2020 | 2. «Д» гр (3) | 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. | amirgamzaeva.patimat@mail.ru  Общий уход за больным С.А. Мухина | Амиргамзаева П.А. |
| 17.09.2020 | 2. «Д» 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. | zairamuadova@yandex.ru  Общий уход за больным С.А. Мухина | Муадова З.Г. |
| 17.09.2020 | 2. «Д» 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. | amirgamzaeva.patimat@mail.ru  Общий уход за больным С.А. Мухина | Амиргамзаева П.А. |
| 18.09.2020 | 2.Д | Изучение экономики политической ситуации в ССС после 2мировой войны | 1.Потери современных гражд. в ходе войны  2.Время за которое пришлось восстановить экономику  3.Военные учавст-е в восстании экономики  4.К какому году с/х удалось вывести на довоенный уровень | [babakhanova-madina@mail.ru](mailto:babakhanova-madina@mail.ru) | Бабаханова М.Н |
| 18.09.2020 | 2.Д | Изучение экономики политической ситуации в ССС после 2мировой войны | 1.Потери современных гражд. в ходе войны  2.Время за которое пришлось восстановить экономику  3.Военные учавст-е в восстании экономики  4.К какому году с/х удалось вывести на довоенный уровень | [babakhanova-madina@mail.ru](mailto:babakhanova-madina@mail.ru) | Бабаханова М.Н |
| 18.03.2020 | 2. « Д» гр | АФО скелета туловища. | Скелет туловища, отделы и кости, их образующие.  Позвоночник, отделы, изгибы. Строение тел позвонков в шейном, грудном, крестцовом отделах, строение копчика. Особенности соединения.  Грудная клетка, особенности строения в различные возрастные периоды, апертуры. Строение грудины, ребер, их соединение. Соединение ребер с позвоночником. | [anzhela.balamirzoeva@bk.ru](mailto:anzhela.balamirzoeva@bk.ru) | 18.03.2020 |
| 19.09.2020 | 2 «Д»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. | leila\_kurbanova@list.ru | Урсилова Л.З. |
| 19.09.2020 | 2 «Д»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. | guzel.s27@mail.ru | Султанова Г.М. |
| 19.03.2020 | 2. « Д» гр | Скелет верхних конечностей. | Скелет верхней конечности отделы и кости их образующие.  Строение костей плечевого пояса и костей свободной верхней конечности, и соединение их.  Строение суставов верхней конечности.  Скелет верхней конечности отделы и кости их образующие.  Строение костей плечевого пояса и костей свободной верхней конечности, и соединение их.  Строение суставов верхней конечности. | [anzhela.balamirzoeva@bk.ru](mailto:anzhela.balamirzoeva@bk.ru) | А.Ш.Баламирзоева |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |