Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

ГАУ АО ПОО «Амурский медицинский колледж»

34.02.02 «Медицинский массаж для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Количество | Площадь |
|  |  | 224 истории и основ философии | - Телевизор  - Компьютер  - Колонки  - Стол преподавателя  - Столы для студентов  - Стулья  - Шкаф  - Тумба  - Доска | 1  1  1  1  18  36  1  1  1 | 50,6 м2 |
|  |  | Каб.№121  Иностранный язык | -компьютер  - Таблицы, словари, раздаточный материал, стенды  - УМК дисциплины | 1 | 24,8 м2 |
|  |  | 403 Информационных технологий | - Компьютерные столы  - Компьютеры  -Интерактивная доска  - ММП  -Кресла  - Стол преподавателя  - Столы  - Стулья  - Стенд  - Шкаф  - Огнетушитель | 10  11  1  1  11  1  5  10  4  1  1 | 53,3 м2 |
|  |  | Каб.№303  анататомии и физиологии человека с курсом топографической анатомиии | - Стол и стул для преподавателя  - Столы для студентов  - Стулья  - Компьютер  - Телевизор  - Модель Глазное яблоко  - Фантом гортани  - Фантом Печень  - Фантом Почка  - Фантом Разреза носоглотки  - Фантом Сердца увелич.  - Фантом Строения зуба  - Фантом Уха увелич.  - Фантом Части позвоночника  - Фантом Череп с раскрашенными костями  - Фантом Кости черепа  - Аппликация Переливание Крови  - Аппликация Типы соединения костей  - Микропрепараты "Анатомия и физиология человека"  - Микроскоп Микромед (С-11)  -Прибор для сравнения углекислого газа (СО2) во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе ПУГД  - Прибор для измерения объема лёгких (спирометр)  - Модель-аппликация "Строение клетки" 54 фигуры  - Барельефная модель "Воpсинка кишечная с сосудистым руслом "  - Барельефная модель "Глаз. Строение"  - Барельефная модель "Голова.  - Сагиттальный разрез"  - Барельефная модель "Доли, извилины, цитоархитектонические поля головного мозга"  - Барельефная модель "Железы внутренней секреции"  - Барельефная модель "Желудок.  - Внешняя и внутренняя поверхности"  - Барельефная модель "Кожа. Разрез"  - Барельефная модель "Мочевыделительная система"  - Барельефная модель "Печень.  - Диафрагмальная и висцеральная поверхности"  - Барельефная модель "Пищеварительный тракт"  - Барельефная модель "Почка"  - Барельефная модель "Расположения органов, прилегающих к брюшной и спинной стенкам"  - Барельефная модель "Сердце человека"  - Барельефная модель "Строение легких"  - Барельефная модель "Строение челюсти человека"  - Барельефная модель "Таз мужской и таз женский"  - Барельефная модель "Таз мужской. Сагиттальный разрез"  - Барельефная модель "Толстая и тонкая кишка" (внутренняя поверхность)  - Барельефная модель "Ухо"  - Барельефная модель "Строение спинного мозга"  - Модель "Бронхи человека сегментные"  - Модель "Глаз" лабораторная  - Прибор для демонстрации действия глаза (модель зрения)  - Модель "Гортань"  - Модель "ДНК"  - Модель "Желудок"в разрезе  - Модель "Кожа человека"  - Модель "Косточки слуховые"  - Модель "Локтевого сустава подвижная"  - Модель "Мозга в разрезе"  - Модель "Молекула белка"  - Модель "Позвонки"4 шейных, 2грудных, 1 поясничный позвонок  - Модель "Сердце мини"  - Модель "Строение челюсти человека"  - Модель "Структура белка"  - Модель "Торс человека 70 см'  - Модель "Ухода за зубами "  - Модель "Кости черепа на подставке"  - Модель "Череп человека смонтированный"  -Модель "Скелет человека 170 см"  - Портреты биологов (2шт.)  - Доска  - Учительский стол  - Столы двуместные  - Стул  - Доска учебная настенная  - Жалюзи  - Приставной стол  - Шкафы  - Компьютер  - Телевизор  - Стенды  - Стол и стул для преподавателя  - Столы для студентов | 1  15  30  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  2  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  2  2  1  1  1  1  1  1  1  2  1  1  16  16  33  1  3  1  3  1  1  7  1  15 | 69,5 м2 |
|  |  | 304  Психологии | - Учительский стол  - Столы двуместные  - Стул  - Доска учебная настенная  - Жалюзи  - Приставной стол  - Шкафы  - Компьютер  - Телевизор  - Стенды | 1  16  33  1  3  1  3  1  1  7 | 55,7 м2 |
|  |  | 401  «Гигиена и экология человека» | - Шкафы для хранения лабораторной посуды и реактивов  - Столы  стулья для студентов  - Стол и стул для преподавателя  - Классная доска  - Телевизор  - Компьютер  - Техно-химические весы  - Аптечные весы.  - Торсионные весы  - ФЭК  - Штативы (металлические) Бунзена  - Штативы для пробирок  - Бюретки на 25 мл5 шт.  - Мерные пипетки на 5 мл  - Мерные пипетки на 10 мл  - Колбы Эрленмейера на 100 мл.  - Колбы Эрленмейера на 250 мл.  - Плоскодонные круглые колбы на 250 мл.  - Химические стаканы на 150 мл..  - Мерные колбы на 1 л  - Мерные колбы на 100 мл  - Мерные колбы на 250 мл. .  - Цилиндры на 250 мл  - Цилиндры на 50 мл.  - Воронки стеклянные  - Чашки фарфоровые  - Ступки с пестиком фарфоровым  - Капиллярные пипетки  - Предметные стекла  - Микроскоп «Биалам»  - Центрифуга  - Водяная баня  - Сушильный шкаф  - Фильтровальная бумага различной плотности  - Ерши для промывания посуды.  - Тигельные щипцы  - Шпатели  - Ножницы  - Маркер по стеклу  - Фиксоналы различных веществ | 3  15  30  1  1  1  1  1  1  2  1  10  10  5  10  10  10  10  10  15  3  10  10  10  10  15  10  5  1  10  .1  1  1  1  10  3  1  1  2  4 | 71,9 м2 |
|  |  | Каб 107 Права и общественного здоровья и здравоохранения | - телевизор  -компьютер  Стол для преподавателя  -столы для студентов  - стулья | 1  1  1  10  10 | 18,4 м2 |
|  |  | Каб.№ 135  Основы сестринского дела с инфекционной безопасностью | Аппараты и приборы  -весы медицинские  - ростомер  - биксы разных размеров  -тонометры  -фонендоскоп  - песочные часы | 1  1  3  2  2  1 |  |
|  |  |  | Предметы ухода:  - бинты  - вата  - клеенка  - впитывающие пеленки  - мочеприемники разные  - комплекты постельного белья  - комплекты нательного белья  - простыни  - полотенца  - марля  - судна подкладные  - фартуки клеенчатые  - подгузники  - кувшины  - тазы  - гребешок | 5  1упоковка  5  5  5  1  1  2  5  10м2  2  2  10  1  1  2 |  |
|  |  |  | Мебель и оборудование:  -кушетка  -передвижные манипуляционные столики  -шкаф для хранения инструментария  - Шкаф для хранения медикаментов  -шкаф для хранения предметов ухода  - шкаф для документации  -ширма  - стол для преподавателя  - стол учебный  - стулья  -компьютер  - телевизор | 1  3  1  1  1  1  1  1  6  18  1  1 |  |
|  |  |  | Медицинский инструментарий:  - одноразовые шприцы разного объема  -системы для в/в капельного вливания  -корнцанги  - ножницы  -пинцеты  -шпатели одноразовые  - шпатели многоразовые  -лотки разные  -пипетки глазные  -газоотводные трубки  -грушевидные баллоны  -грелки  -системы для промывания желудка  -кружка Эсмарха  -клизменные наконечники  -мочевые катетеры  -назогастральные зонды  -пузырь для льда  - перчатки медицинские  - бумага компрессная  -термометры медицинские  - термометры водяные  -клеенчатая шапочка  - системы для проведения сифонной клизмы | 50  10  2  1  5  10  2  10  5  5  2  5  5  3  3  4  2  3  10  2м  3  2  2  1 |  |
|  |  |  | Учебно-наглядные пособия:  - тренажеры для проведения инъекций (рука, накладка)  - тренажер катетеризации мужского и женского мочевого пузыря  - тренажер для постановки клизм  - тренажер для зондирования и промывания желудка | 5  3  5  2 |  |
|  |  |  | Медицинская документация:  - медицинская карта стационарного больного 003/у  - журнал учета приема больных и отказов в госпитализации (форма № 001/у)  - журнал учета инфекционных заболеваний 006/у  - статистическая карта выбывшего из стационара 006/у  - экстренное извещение 058/у  - квитанция на прием вещей и ценностей  - температурные лист (форма № 004/у)  - журнале контроля работы воздушного стерилизатора  - журнал Учета качества предстерилизационной обработки (ф.336/у) | 10  1  1  1  1  20  1  1 |  |
|  |  |  | Медицинское оборудование:  - пробирки  - чашки Петри  - штативы для пробирок  - емкости для сбора анализов  - емкости для дезсредств  - мешки для сбора отходов А и Б  - иглосъемники  -комбинированные упаковки для стерилизации  -крафт-пакеты  -аварийная аптечка  -штативы для капельниц  - маски медицинские  -венозные жгуты  - подушечки клеенчатые  - ведра  - мензурки  - комплект маркированных контейнеров  -ветошь | 50  2  2  10  5  10  5  10  10  1  2  20  3  3  2  5  3  2 |  |
|  |  | 238 Основы хирургии с травматологией | -Компьютер  -Телевизор  -Шкаф  -Сухожаровой шкаф  -Ультралайт  -Стол для преподавателя  Стол для студентов  Стулья  -Процедурные столики  -реанимационные муляжи  - Муляж промежностей  - Кушетка  - Тренажер для приемов СЛР «Максим»  - Фантом реанимационный ООО «Зик»-А-2  - Манекен Practi-Man для отработки навыков СЛР  - Манекен для отработки навыков удаления инородного тела взрослый  - Младенец  - Манекен с набором травм  - Таз стомы | 1  1  1  1  1  1  6  14  5  2  1  1  2  2  4  1  1  1 |  |
|  |  | Каб.№ 120  Основы фармакологии | -компьютер  - стол преподавателя  - столы для студентов :2-х местные  -одноместные  -стулья  -доска  -шкаф | 1  1  5 | 24,7 м2 |
|  |  | 211 БЖД | -Стол  - Стул  - Стол компьютерный  - Стол однотумбовый  - кафедра  - компьютер  - телевизор  - Плакаты настенные  - витрина  - Шкаф для хранения СИЗ | 22  46  1  1  1  1  1  8  2  1 | 66,9 м2 |
|  |  | Каб.№228  массажа | - Телевизор  - Компьютер  - Кушетки  - Стол для преподавателя  - Стол для студентов  - Стул  - Программы  видеофильмы | 1  1  5  1  5  10 | 48,2 м2 |
|  |  | 239 массажа | - Компьютер  - Телевизор  - Кушетка  - Стол  - Стул  - Шкаф  - Доска | 1  1  1  5  15  1  1 | 24,7 м2 |
|  |  | 240 Массажа | - Кушетка  - Массажная кушетка  - Стенка гимнастическая  - Скамья гимнастическая  - Скамья для пресса  - Велотренажер  - Стол  - Стулья  - Скакалки  - Палки гимнастические  - Диск здоровья  - Мячи  - Гантели | 1  2  2  2  1  1  2  4  2  8  1  2  2 | 36,6 м2 |
|  |  | Лаборатории |  |  |  |
|  |  | 305  Анатомии и физиологии | - Стол и стул для преподавателя  - Столы для студентов  - Стулья  - Компьютеры  - Телевизор  - Модель Глазное яблоко  - Фантом гортани  - Фантом Печень  - Фантом Почка  - Фантом Разреза носоглотки  - Фантом Сердца увелич.  - Фантом Строения зуба  - Фантом Уха увелич.  - Фантом Части позвоночника  - Фантом Череп с раскрашенными костями  - Фантом Кости черепа  - Аппликация Переливание Крови  - Аппликация Типы соединения костей  - Микропрепараты "Анатомия и физиология человека"  - Микроскоп Микромед (С-11)  - Прибор для сравнения углекислого газа (СО2) во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе ПУГД1  - Прибор для измерения объема лёгких (спирометр)  - Модель-аппликация "Строение клетки" 54 фигуры  - Барельефная модель "Воpсинка кишечная с сосудистым руслом "  - Барельефная модель "Глаз. Строение"  - Барельефная модель "Голова.  - Сагиттальный разрез"  - Барельефная модель "Доли, извилины, цитоархитектонические поля головного мозга"  - Барельефная модель "Железы внутренней секреции"  - Барельефная модель "Желудок.  - Внешняя и внутренняя поверхности"  - Барельефная модель "Кожа. Разрез"  - Барельефная модель "Мочевыделительная система"  - Барельефная модель "Печень.  - Диафрагмальная и висцеральная поверхности"  - Барельефная модель "Пищеварительный тракт"  - Барельефная модель "Почка"  - Барельефная модель "Расположения органов, прилегающих к брюшной и спинной стенкам"  - Барельефная модель "Сердце человека"  - Барельефная модель "Строение легких"  - Барельефная модель "Строение челюсти человека"  - Барельефная модель "Таз мужской и таз женский"  - Барельефная модель "Таз мужской. Сагиттальный разрез"  - Барельефная модель "Толстая и тонкая кишка" (внутренняя поверхность)  - Барельефная модель "Ухо"  - Барельефная модель "Строение спинного мозга"  - Модель "Бронхи человека сегментные"  - Модель "Глаз" лабораторная  - Прибор для демонстрации действия глаза (модель зрения)  - Модель "Гортань"  - Модель "ДНК"  - Модель "Желудок"в разрезе  - Модель "Кожа человека"  - Модель "Косточки слуховые"  - Модель "Локтевого сустава подвижная"  - Модель "Мозга в разрезе"  - Модель "Молекула белка"  - Модель "Позвонки"4 шейных,  грудных, 1 поясничный позвонок  - Модель "Сердце мини"  - Модель "Строение челюсти человека"  - Модель "Структура белка"  - Модель "Торс человека 70 см'  - Модель "Ухода за зубами "  - Модель "Кости черепа на подставке"  - Модель "Череп человека смонтированный"  - Модель "Скелет человека 170 см"  - Портреты биологов  - Доска | 1  15  30  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  2  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  2  1  1  1  1  1  2  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  2  2  1  1  1  1  1  1  1  2  1 |  |
|  |  | Спортивный зал |  |  |  |
|  |  | Актовый зал |  |  |  |

**ГАУЗ АО «Детская городская клиническая больница»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Количество | Площадь |
|  |  | Педиатрия, диагностика детских болезней. Лечение пациентов детского возраста. СУ в педиатрии | * Технические средства обучения * Компьютер * МФУ ( принтер, сканер, копир) * Мебель и стационарное оборудование * Стол для преподавателя * Столы для студентов * Стулья * Шкаф книжный для методических пособий | 1  1  1  6  12  1 | 15,0м2 |
|  |  |  | * Аппаратура, приборы и оборудование * Весы электронные для взвешивания грудных детей 1шт. * Ростомер горизонтальный * Стол пеленальный * Стол инструментальный * Кроватка для новорождённого * Штатив с набором пробирок * Бикс 2 шт. * Шкаф медицинский стеклянный * Тонометр * Пикфлоуметр * Спейсер * Шприц-ручка «Новопен» * Медицинский инструментарий * Зажим кровоостанавливающий . * Ножницы для перевязочного материала * Пинцет анатомический * Фонендоскоп * Шпатель металлический * Шприц ёмкостью: - 1мл * - 2 мл * - 5 мл * - 10 мл * - 20 мл . * Шприц инсулиновый * Лоток почкообразный * Игла для стернальной пункции * Предметы ухода за здоровыми и больными детьми * Баллон резиновый (разной ёмкостью) Ванна для новорождённого * Грелка резиновая * Комплект одежды для новорождённого * Лента измерительная * Подгузники (памперс) * Пелёнка детская одноразовая * Пустышки * Пипетка глазная * Пузырь резиновый для льда * Термометр для воды . * Трубка газоотводная . * Термометры для измерения температуры тела * Бутылочка градуированная, ёмкостью 200 мл * Кувшин * Набор для взятия соскоба на энтеробиоз * Пробирки для взятия мазков из носа и зева * Набор для кормления ребёнка раннего возраста * Контейнер для сбора биоматериала * Зонд питательный детский (разного размера) * Хозяйственные предметы и прочее имущество * Таз * Ведро * Полотенце * Корзина для мусора | 2  2  1  1  2  2  1  2  1  1  1  2  2  3  2  5  5  5  5  5  5  1  10  1  5  1  3  5  5  5  1уп  5  10  2  1  5  5  1  2  10  2  3  1  1  10  2  3  10  1  1  1  2  1  1  1 |  |
|  |  |  | * Учебно-наглядные пособия. Натуральные препараты, муляжи и фантомы * Кукла-фантом «Новорожденный ребёнок» * Кукла-фантом для проведения реанимации * Фантом для клизм * Фантом для промывания желудка * Учебные таблицы, рисунки, схемы * Проспекты лекарственных препаратов * Рентгенограммы * Фотографии * Фильмы: * Лекарственные препараты * Бриллиантовый зелёный * Вазелиновое масло * Витамин Д (раствор в масле) * Галазолин * Актрапид * Калия перманганат * Кальция глюконат * Магния сульфат * Мезим-форте * Називин * Но-шпа * Оксолиновая мазь * Отипакс * Парацетамол * Папаверин * Папазол * Перекись водорода 3% * Преднизолон * Присыпка детская * Регидрон * Смекта * Сульфацил натрия * Фестал * Эуфиллин * Сальбутамол * Материально-техническое обеспечение * Мебель и медицинское оборудование * кушетка * подставка для бикса * подставка для тазов * светильник бактерицидный передвижной * камера бактерицидная «Ультралайт» * столик манипуляционный * шкаф для перевязочного материала * шкаф для хранения документации | 8  2  1  1  1  1  1  1  1  1  2  1  2 |  |

**ГАУЗ АО «Амурская областная клиническая больница»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Количество | Площадь |
|  |  | Перинатальный центр  Основы терапии  Кабинет № 0149 | * Столы * Стулья * Стол для преподавателя * Компьютер * Стол процедурный * Наборы лекарственных препаратов по темам   **Учебно-наглядные пособия**:   * фантомы предплечья * фантом таз * фантом женской промежности мужской промежности * фантом ягодицы * фантом головы с пищеводом и желудком * биксы: без фильтра * с фильтром * тонометры * фонендоскопы * пробирки вакуумные для забора крови * термоконтейнер * чашки Петри стеклянные, пластмассовые * штативы для пробирок * емкости (разнообразные) для сбора лабораторных анализов * мешки для сбора обходов классов А и Б * контейнер для дезинфекции инструментов * иглосъемники, иглоотсекатели * аварийная аптечка * штативы для капельниц * маски медицинские * венозные жгуты * подушечки клеенчатые * мензурки; * ветошь. * одноразовые шприцы разного объема * системы для внутривенного капельного вливания * периферические катетеры, иглы- бабочки * корнцанги * грелки * системы для промывания желудка * клизменные наконечники * мочевые катетеры разные * назогастральные зонды   - поильник   * пузыри для льда * перчатки медицинские (чистые и стерильные) * бумага компрессная * термометры медицинские * бинты * вата * марля * клеенки * мочеприемники * комплекты нательного белья * простыни * поролоновые укладки * полотенце * салфетки марлевые разные * судна подкладные * фартуки клеенчатые * кувшины * тазы-1, подставка под таз * гребешок     - жидкое мыло;   * вазелин; * «стерильный» глицерин; * 0,02% раствор фурацилина * ампулы с физиологическим раствором (водой для инъекций) флаконы (200-400 мл) с физиологическим раствором (5% глюкозой); * флаконы с антибиотиком; * детская присыпка; * защитный крем (для профилактики пролежней); * горчичники; * различные дезинфицирующие средства с методическими рекомендациями * моющие средства для проведения предстерилизационной очистки; * Сейф | 6  12  1  1  1  1  1  1  2  2  1  2  2  2  2  3  3  20  1  2  3  3  10  5  5  2  1  3  1 уп.  2  2  2  1  20  20  3  2  2  1  2  3  3  1  2  5  5л.  3  3  1уп.  5 м.  1  1  1  1  10  2  10  2  1  1  2  1  1  1  1  1 | 22,7м2 |
|  |  |  | * Фантом для катетеризации(муж.;жен.) | 2 |  |
|  |  |  | * Наборы лекарственных препаратов по темам * сейф | 1 |  |

***ГАУЗ АО «Амурская областная психиатрическая больница»***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Количество | Площадь |
|  |  | Основы неврологии | ***Технические средства обучения***  1. Компьютер 1 ***Мебель и стационарное оборудование***  * Стол для преподавателя * Столы для студентов * стулья * Стол для компьютера * Стул * Шкаф книжный для методических пособий   ***Аппаратура, приборы и оборудование***  * Динамометр * Неврологический молоток для взрослых * Тонометр * Фонендоскоп * Сантиметровая лента  ***Медицинский инструментарий***  * Одноразовые шприцы * Игла для люмбальной пункции * Термометр для измерения температуры тела * Шпатели одноразовые  ***Учебно-наглядные пособия***  * 1.Кукла * Витрина «Лекарственные средства в психоневрологии» * Обзорный стенд «Неотложные состояния в неврологии» | 1  1  4  16  1  1  1  1  1  2  2  10  1  2  10  2  1  1 | 15,0м2 |