

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Саидов Заурбек Асланбекович
Должность: Ректор
Дата подписания: 13.08.2024 11:48:57
Уникальный программный ключ:
2e8339f3ca5e6a5b4531845a12d1bb5d1821f0ab

Приложение 3
к ОПОП-П по специальности
34.02.01 Сестринское дело

**Материально-техническое оснащение специальных помещений для реализации образовательной программы,
включая программное обеспечение**

1. Материально-техническое оснащение

1.1. Оснащение кабинетов

Кабинет «Социально-гуманитарных дисциплин»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Посадочные места по количеству обучающихся	Мебель	Основное	Учебные столы с посадочными местами: размеры не более 1200*500*640*760мм. Столешница, фронтальная панель стола и посадочные места из ЛДСП, материал ножек: металл	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07
2	Рабочее место преподавателя	Мебель	Основное	Стол для преподавателя: размеры не более 1200*600*640*760мм. Столешница и фронтальная панель стола из ЛДСП. Стул офисный: материал искусственная кожа, материал ножек: металл	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07
3	Книжный шкаф	Мебель	Основное	Размер (ШхВхГ): не менее 50х150х25 см, количество дверей: не менее 2, материал фасада: ЛДСП	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07
4	Видеооборудование (мультимедийный проектор или телевизор, или плазменная панель)	ТС	Основное	1 мультимедийный проектор Проектор: Диапазон проекционных соотношений 0,9:1 – 1,2:1, разрешение 1024х768, световой поток не ниже 4000 лм, видеовходы HDMI, VGA., Плазменная панель 40д.	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07
5	Доска интерактивная	ТС	Основное	Диагональ, в дюймах: 82; разрешение: 3840х2160; технология экрана: QLED; тип	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				матрицы: VA; частота обновления, Гц: 1; время отклика, мс: 8; яркость, кд/м2: 500; контрастность: 22000:1; соотношение сторон: 16:9; разъемы видео: HDMI – 1; крепление VESA: 300x300.	СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07
6	Компьютер (ноутбук)	ТС	Основное	Диагональ не ниже 23,8», видео разъемы HDMI, VGA. Процессор с количеством ядер не ниже 6, RAM не ниже 8 ГБ, SSD не ниже 512 ГБ, видеовыходы HDMI, VGA (D-Sub), проводной интерфейс (Ethernet LAN) 1 Гбит/с, корпус длина не больше 40 см, ширина не больше 12 см, высота не больше 35 см, 64-разрядная ОС, клавиатура и мышь в комплекте.	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07
7	Звуковые колонки	ТС	Основное	Формат 2.0 выходная мощность 15-16 Вт.	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07
8	Дидактические пособия	УМК	Специализированное	Методические рекомендации для студентов для проведения занятий по дисциплинам «История», «Обществознание», «География», «История России», «Основы философии», «Психология общения», «Основы финансовой грамотности»; - Методические рекомендации для преподавателей для проведения занятий по дисциплинам «История», «Обществознание», «География», «История России», «Основы философии», «Психология общения», «Основы финансовой грамотности»; - Методические рекомендации для студентов для самоподготовки к занятиям дисциплинам «История», «Обществознание», «География», «История России», «Основы философии», «Психология общения», «Основы финансовой грамотности»; - Рабочие тетради по «История», «Обществознание», «География», «История	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				России», «Основы философии», «Психология общения», «Основы финансовой грамотности»;	
9	Видеофильмы по различным темам	УМК	Специализированное	Учебные презентации, видеоролики	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07
10	Учебные стенды по предмету	УМК	Специализированное	2 шт.	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07
11	Карты по Истории России	УМК	Специализированное	В наличии	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06
12	Плакаты	УМК	Специализированное	Учебно-методические плакаты демонстрирующие исторические сведения и законодательные документы с их подробным описанием	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07
13	Рециркулятор бактерицидный передвижной	Оборудование	Специализированное	Рециркулятор бактерицидный передвижной – 1шт.	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07
14	Дозатор дезинфицирующих средств	Оборудование	Специализированное	Тип наливной	ОД.04, ОД.05, ОД.06, СГ.01 СГ.03 СГ.05 СГ.06 СГ.07

Кабинет «Медико-биологических дисциплин»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Функциональная мебель для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся	Мебель	Основное	Стол ученический: размеры не более 1200*500*640*760мм. Столешница и фронтальная панель стола из ЛДСП. Стул офисный: материал искусственная кожа, материал ножек: металл	ОД.10 ОП.04 ОП.05
2	Функциональная мебель для оборудование рабочего места преподавателя	Мебель	Основное	Стол для преподавателя: размеры не более 1200*600*640*760мм. Столешница и фронтальная панель стола из ЛДСП. Стул офисный: материал искусственная кожа, материал ножек: металл	ОД.10 ОП.04 ОП.05
3	Шкафы	Мебель	Основное	Размер (Ш*В*Г): не менее 50*150*25, количество дверей: не менее 2, материал фасада: ЛДСП	ОД.10 ОП.04 ОП.05
4	Классная доска	Оборудование	Основное	Магнитно-меловая. Рабочая поверхность изготовлена из оцинкованного стального листа с полимерным покрытием. Торцы окантованы алюминиевым профилем. Снизу доски имеется лоток для мела	ОД.10 ОП.04 ОП.05
5	Стенды	УМК	Специализированное	Учебные стенды для демонстрирования строения эукариотической и прокариотической клетки, классификации живых организмов, основ генетики. Информационный стенд. Материал: пластик (ПВХ), толщина не менее 5мм,	ОД.10 ОП.04 ОП.05
6	Предметные стекала	Оборудование	Специализированное	Материал стекло. Размеры не менее 50×75 мм	ОД.10 ОП.04 ОП.05
7	Покровные стекла	Оборудование	Специализированное	Материал стекло. Форма -квадрат. Толщина не 0.17 мм	ОД.10 ОП.04 ОП.05
8	Контейнер для сбора отходов	Оборудование	Специализированное	Материал полипропилен. Вместимость 5л.	ОД.10 ОП.04 ОП.05

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
9	Ноутбук	ТС	Основное	Экран - 15,6 дюймов. Разрешение - 1366×768 / 1920×1080. Видеокарта - NVIDIA GeForce GTX 960M	ОД.10 ОП.04 ОП.05
10	Оборудование для отображения графической информации и ее коллективного просмотра	ТС	Основное	Проектор. Технология DLP. Яркость 4000 lm, мощность лампы 200 Вт, Разрешение 800 x 600, минимальное поддерживаемое разрешение 640 x 480, максимальное поддерживаемое разрешение 1920 x 1200.	ОД.10 ОП.04 ОП.05
11	Доска интерактивная	ТС	Основное	Диагональ, в дюймах: 82; разрешение: 3840x2160; технология экрана: QLED; тип матрицы: VA; частота обновления, Гц: 1; время отклика, мс: 8; яркость, кд/м2: 500;	ОД.10 ОП.04 ОП.05
12	Микроскопы	Оборудование	Специализированное	Микроскоп: световой, оптический, биологический Все оптические элементы - оптическое стекло. Материалы корпуса - алюминиевый сплав. Декоративные элементы, ручки изготовлены из АВС-пластика. Тип насадки – монокуляр. Револьверное устройство на три объектива. Длина предметного столика 95мм.	ОД.10 ОП.04 ОП.05
13	Набор микропрепаратов	Оборудование	Специализированное	Набор микропрепаратов по разделам Простейшие, Гельминты, Общая биология	ОД.10 ОП.04 ОП.05
14	Учебное методический комплекс по дисциплинам	УМК	Специализированное	УМК по дисциплинам Биология, Генетика с основами медицинской генетики, Основы микробиологии и иммунологии	ОД.10 ОП.04 ОП.05
15	Мультимедийные презентации по дисциплинам	УМК	Специализированное	Мультимедийные презентации по дисциплинам Биология, Основы микробиологии и иммунологии содержат наглядный демонстрационный материал: схемы, таблица, рисунки, видеоролики	ОД.10 ОП.04 ОП.05

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
					ОП.05
16	Медицинская документация	УМК	Специализированное	Образцы бланков направлений на микробиологические исследования, регистрации результатов проведенных исследований	ОД.10 ОП.04 ОП.05

Кабинет «Анатомии и физиологии человека с основами патологии»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Функциональная мебель для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся	Мебель	Основное	Стол аудиторный 08.01 – 17 шт., Стул офисный на м/к (черная ткань) 12.02 – 34 шт.	ОП.01 ОП.02
2	Функциональная мебель для оборудования рабочего места преподавателя	Мебель	Основное	Стол приставной в/б – 1 шт., Стул офисный,	ОП.01 ОП.02
3	Шкафы, стеллажи (медицинские)	Мебель	Основное	Шкаф для учебных пособий в/б – 4 шт. Стеллаж для наглядных пособий 1 шт.	ОП.01 ОП.02
3	Видеопроектор	ТС	Основное	1 шт	ОП.01 ОП.02
4	Компьютер (ноутбук)	ТС	Основное	1 шт	ОП.01 ОП.02

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
5	Оборудование для отображения графической информации и ее коллективного просмотра	ТС	Основное	Мультимедийный проектор Доска 32 зелёная 1шт Экран 1 шт	ОП.01 ОП.02
6	Учебно-методический комплекс	УМК	Специализированное	Анатомия и физиология человека (для специальностей Лечебное дело, Акушерское дело, Сестринское дело, Фармация) Основы патологии (для специальностей Лечебное дело, Акушерское дело, Сестринское дело, Фармация)	ОП.01 ОП.02
7	Контролирующие и обучающие программы: 1 Рабочие программы Варианты контрольных работ ФОС для подготовки к экзаменам Задания для Тест- контроля итоговых знаний с эталонами ответов	УМК	Специализированное	Анатомия и физиология человека (для специальностей Лечебное дело, Акушерское дело, Сестринское дело, Фармация)	ОП.01 ОП.02
8	Наглядные пособия: модели, таблицы, плакаты, схемы, компьютерные презентации, фильмы	УМК	Специализированное	<i>Модели:</i> торс человека 2 Скелеты человека- 4 <i>Таблицы</i> – 20 шт. <i>Плакаты:</i> 1. Скелет человека- 10 шт 2 Мышечная система-10 шт <i>Обучающие стенды:</i> 1 Скелет человека-1шт 2 Мышечная сист-1шт 3. Нервная система-1 4. Спланхнология –2 <i>Пластинаты:</i> 1 Скелет человека-1комп 2 Мышечная сист-1 комп 3. Нервная система-1ком 4. Спланхнология –1 ком <i>Мультимедийные презентации:</i> 1Анатомия и физиол лекции- 45; практика-20 2 Основы патологии лекции- 9; практ-5 <i>Фильмы:</i> анатомия: 8 Основы патологии -6	ОП.01 ОП.02
9	Муляжи для изучения отдельных областей тела человека	Оборудование	Специализированное	Наборы костей скелет человека- 4 шт Череп с разрозненными костями – 1 шт.	ОП.01 ОП.02

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				Череп, 3 части с нумерацией – 1 шт. Череп с раскрашен. Костями – 1 шт. Череп человека смонтированный– 2 шт. Череп анатомический– 6 шт. Мимические мышцы фантом 1 шт Модель региональной диссекции черепной коробки головы, шеи и груди– 1 шт. Модель внутренней поверхности тощей кишки– 1 шт. Модель мозга– 1 шт. Модели полушарий головного мозга -6 шт Модель носоглотки в разрезе– 1 шт. Модель почки– 1 шт. Модель сердца (демонстрационная) – 1 шт. Модели сердца в разрезе 6 шт Модель уха– 2 шт. Долька лёгкого – 1 шт.	
10	Рециркулятор бактерицидный передвижной	Оборудование	Специализированное	Рециркулятор бактерицидный передвижной – 1шт.	ОП.01 ОП.02

Кабинет «Фармакологии и латинского языка»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Функциональная мебель для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся	Мебель	Основное	Парта аудит.на кр. Трубе – 18 шт. Размер (ДхВхШ): 800*650*300 Парта ученическая -2 шт. Размер (ДхВхШ): 800*650*300 Стул СМ-7 кож\зам – 42 шт	ОП.06 ОП.03
2	Функциональная мебель для оборудования рабочего места преподавателя	Мебель	Основное	Парта аудит.на кр. трубе – 1 шт. Размер (ДхВхШ): 800*650*300	ОП.06 ОП.03

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				Стул СМ-7 кож\зам – 1 шт	
3	Классная доска	Оборудование	Основное	Магнитно-меловая. Рабочая поверхность изготовлена из оцинкованного стального листа с полимерным покрытием. Торцы окантованы алюминиевым профилем. Снизу доски имеется лоток для мела	ОП.06 ОП.03
4	Шкафы для хранения наглядных пособий, учебно-методической документации	Мебель	Основное	Размер (ШхВхГ): 50х150х25 см, количество дверей: 4, материал фасада: ЛДСП, стекло	ОП.06 ОП.03
5	Компьютер (ноутбук) с лицензионным программным обеспечением;	ТС	Основное	1 шт	ОП.06 ОП.03
6	Оборудование для отображения графической информации и ее коллективного просмотра	ТС	Основное	Мультимедийный проектор Доска 32 зелёная 1шт Экран 1 шт	ОП.06 ОП.03
7	Стенд	Оборудование	Специализированное	Стенд 0,72*1,1 (8 кармана) -2 шт. Стенд 0,72*1,1 -2 шт.	ОП.06 ОП.03
8	Учебно-методические материалы	УМК	Специализированное	Методические рекомендации к практическим и лекционным занятиям для студентов по основам латинского языка с медицинской терминологией – 10 шт. Методические рекомендации к практическим и лекционным занятиям для преподавателя– 1 шт. Словари	ОП.06 ОП.03
9	Учебные презентации	УМК	Специализированное	Презентации по темам	ОП.06 ОП.03
10	Рециркулятор бактерицидный передвижной	Оборудование	Специализированное	Рециркулятор бактерицидный передвижной – 1шт.	ОП.06 ОП.03
11	Учебный методический комплекс по дисциплинам	УМК	Специализированное	УМК по дисциплинам «Основы латинского языка с медицинской терминологией», «Фармакология» ЭУМК по дисциплине «Основы латинского языка с медицинской терминологией»	ОП.06 ОП.03
12	Мультимедийные презентации по дисциплинам	УМК	Специализированное	Мультимедийные презентации по дисциплинам «Основы латинского языка с медицинской терминологией», «Фармакология»	ОП.06 ОП.03
13	Видеоролики	УМК	Специализированное	Видеоролики на темы: Лекарственные средства, влияющие на систему крови.	ОП.06 ОП.03

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				Лекарственные средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему. Лекарственные средства, влияющие на функции органов дыхания. Химиотерапевтические средства. Лекарственные средства, влияющие на пищеварительную систему.	
14	Наглядные лекарственные препараты	УМК	Специализированное	Наглядные примеры лекарственных препаратов (упаковки ЛП) разных фармакологических групп -165шт.	ОП.06 ОП.03
15	Справочные пособия	УМК	Специализированное	Справочник лекарственных средств Видаль – 8шт. Справочник лекарственных средств Машковского – 12шт.	ОП.06 ОП.03

Кабинет «Иностранного языка»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Посадочные места по количеству обучающихся	Мебель	Основное	Учебные столы с посадочными местами: размеры не более 1200*500*640*760мм. Столешница, фронтальная панель стола и посадочные места из ЛДСП, материал ножек: металл	ОД.03 СГ.02
2	Рабочее место преподавателя	Мебель	Основное	Стол для преподавателя: размеры не более 1200*600*640*760мм. Столешница и фронтальная панель стола из ЛДСП. Стул офисный: материал искусственная кожа, материал ножек: металл	ОД.03 СГ.02
3	Доска учебная	Оборудование	Основное	Магнитно-меловая. Рабочая поверхность изготовлена из оцинкованного стального листа с полимерным покрытием. Торцы окантованы алюминиевым профилем. Снизу доски имеется лоток для мела	ОД.03 СГ.02
4	Шкаф для документов	Мебель	Основное	Шкаф – 1 шт.	ОД.03 СГ.02
5	Видеооборудование (мультимедийный проектор с	ТС	Основное	1 Проектор: Диапазон проекционных соотношений 0,9:1 – 1,2:1, разрешение	ОД.03 СГ.02

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
	экраном или телевизор, или плазменная панель)			1024x768, световой поток не ниже 4000 лм, видеовходы HDMI, VGA.	
6	Компьютер (ноутбук) с лицензионным программным обеспечением;	ТС	Основное	Процессор с количеством ядер не ниже 6, RAM не ниже 8 ГБ, SSD не ниже 512 ГБ, видеовыходы HDMI, VGA (D-Sub), проводной интерфейс (Ethernet LAN) 1 Гбит/с, корпус длина не больше 40 см, ширина не больше 12 см, высота не больше 35 см, 64-разрядная ОС, клавиатура и мышь в комплекте.	ОД.03 СГ.02
7	Дидактические пособия	УМК	Специализированное	<ul style="list-style-type: none"> - Методические рекомендации для студентов для проведения занятий по дисциплинам «Иностранный язык», «Иностранный язык в профессиональной деятельности» - Методические рекомендации для преподавателя для проведения занятий по дисциплинам «Иностранный язык», «Иностранный язык в профессиональной деятельности» - Методические рекомендации для студентов для самоподготовки к занятиям по дисциплинам «Иностранный язык», «Иностранный язык в профессиональной деятельности» - Словари - Рабочие тетради 	ОД.03 СГ.02
8	Видеофильмы и мультимедийные презентации по различным темам	УМК	Специализированное	Учебные презентации	ОД.03 СГ.02
9	Учебные стенды по грамматике	УМК	Специализированное	Учебно-методические настенные плакаты на английском языке	ОД.03 СГ.02
10	Звуковые колонки	ТС	Основное	Формат 2.0 выходная мощность 15-16 Вт.	ОД.03 СГ.02

Кабинет «Информационных технологий в профессиональной деятельности»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Посадочные места по количеству обучающихся	Мебель	Основное	15 компьютерных столов с 15 посадочными местами	ПМ.02 МДК 02.01

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				Стул-Материал каркаса – металл, материал обивки кожан Стол-Размер (ДхВхШ): не менее 800*650*300, материал: ЛДСП	
2	Рабочее место преподавателя	Мебель	Основное	Стол угловой правый 1600*900*750 - 1шт. Критически важные характеристики позиции отсутствуют Стул - 1 шт. Критически важные характеристики позиции отсутствуют Системный блок – Процессор с количеством ядер не ниже 6, RAM не ниже 8 Гб, SSD не ниже 512 Гб, видеовыходы HDMI, VGA (D-Sub), проводной интерфейс (Ethernet LAN) 1 Гбит/с, корпус длина не больше 40 см, ширина не больше 12 см, высота не больше 35 см, 64-разрядная ОС, клавиатура и мышь в комплекте. (Входит в комплекс мультимедийного оборудования для отображения интерактивного обучающего материала) Монитор – Диагональ не ниже 23,8», видео разъемы HDMI, VGA. (Входит в комплекс мультимедийного оборудования для отображения интерактивного обучающего материала) Звуковые колонки – Формат 2.0 выходная мощность 15-16 Вт. (Входит в комплекс мультимедийного оборудования для отображения интерактивного обучающего материала)	ПМ.02 МДК 02.01
3	Компьютеры	ТС	Основное	Windows 10 Pro. I5 7500, 4 gb, 500 gb-12 шт.	ПМ.02 МДК 02.01

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
4	Дидактические пособия	УМК	Специализированное	- Методические рекомендации для студентов для проведения занятий по дисциплине «Информационное обеспечение профессиональной деятельности» - Методические рекомендации для преподавателя для проведения занятий по дисциплине «Информационное обеспечение профессиональной деятельности» - Методические рекомендации для студентов для самоподготовки к занятиям по дисциплине «Информационное обеспечение профессиональной деятельности» - Рабочие тетради	ПМ.02 МДК 02.01
5	Видеофильмы по различным темам	УМК	Специализированное	Безопасность в сети Интернет Электронные документооборот Телемедицина	ОД.03 СГ.02

Кабинет «Безопасности жизнедеятельности»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Функциональная мебель для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся	Мебель	Основное	Стол ученический: размеры 1200*500*760мм. Скамья для сидения: материал ЛДСП, материал ножек: металл	ОД.13 СГ.03

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
2	Функциональная мебель для оборудования рабочего места преподавателя	Мебель	Основное	Стол для преподавателя: Размеры не более 1200*600*760мм. Столешница и фронтальная панель стола из ЛДСП. Стул офисный: материал ткань, материал ножек: металл	ОД.13 СГ.03
3	Классная доска	Оборудование	Основное	Магнитно-меловая 3000*1000 мм. Рабочая поверхность изготовлена из оцинкованного стального листа с полимерным покрытием. Торцы окантованы алюминиевым профилем. Снизу доски имеется лоток ля мела	ОД.13 СГ.03
4	Стенды	УМК	Специализированное	Учебные стенды Материал: пластик (ПВХ), толщина 10 мм, стенд гражданская защита 1000*2600 мм., стенд средства защиты органов дыхания 1000*1200 мм., стенд информация для студентов 1000*1000 мм., стенд защита отечества 1500*4200мм.	ОД.13 СГ.03
5	Экран для проектора	ТС	Основное	Экран для проектора GoldView 153*153 см)	ОД.13 СГ.03
6	Мультимедийный проектор	ТС	Основное	В наличии	ОД.13 СГ.03
7	Рециркулятор бактерицидный передвижной	Оборудование	Специализированное	Рециркулятор бактерицидный передвижной – 1шт.	ОД.13 СГ.03

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
8	Комплект индивидуальных средств защиты	Оборудование	Специализированное	СИЗ кожи: костюм ОЗК к-т, материал: прорезиненная ткань. Костюм Л-1 к-т, материал: прорезиненная ткань. СИЗОД противогаз ГП-5 к-т, ГП-7 к-т., респиратор.	ОД.13 СГ.03
9	Робот-тренажёр для отработки навыков первой доврачебной помощи	Оборудование	Специализированное	Гоша-, проведение сердечно легочной реанимации	ОД.13 СГ.03
10	Контрольно-измерительные приборы	Оборудование	Специализированное	Компас, рулетка гибкая	ОД.13 СГ.03
11	Комплект учебно-наглядных пособий	УМК	Специализированное	Плакаты гражданской обороны, действия населения в очаге ЧС, оказание первой медицинской помощи, технической характеристики средств защиты, действия при пожаре 1000*1000 мм.	ОД.13 СГ.03
12	Медицинская аптечка (Бинты марлевые. Бинты эластичные, жгуты кровоостанавливающие резиновые, индивидуальные перевязочные пакеты, косынки перевязочные, ножницы, шприц тубики, шины металлические шины Дитерихса)	Оборудование	Специализированное	Аптечка изготовлена из тканевого материалы, шины лестничные металлические, Дитерихса деревянные.	ОД.13 СГ.03
13	Дидактические пособия	УМК	Специализированное	- Методические рекомендации для студентов для проведения занятий по дисциплине «ОБЖ», «Безопасность жизнедеятельности»	ПМ.03 ОП 07

Кабинет «Дифференциальной диагностики и оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Функциональная мебель для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся	Мебель	Основное	4 парты, 14 стульев, 2 табуретки Стол ученический (круг. труба) 03.03 – 7 шт. Парта на м/к 1400*650*750 – 2 шт. Стул ученический СМ-1 к/зам – 12 шт.	ПМ.01 ПМ.04
2	Функциональная мебель для оборудования рабочего места преподавателя	Мебель	Основное	1 шт. Стол рабочий, ЛДСП. Размер не менее 500х500х700 Стул офисный. Материал каркаса – металл, материал обивки кожзам. Размеры (ШхГхВ) не менее 53х40х80 см	ПМ.01 ПМ.04
3	Шкаф модульный	Мебель	Основное	Шкаф модульный закрытый, материал фасада ЛДСП.	ПМ.01 ПМ.04
4	Мобильный инструментальный столик	Мебель	Основное	Для медицинских материалов, медикаментов. Каркас столика изготовлен из стальной трубы. Столик комплектуется двумя полками из нержавеющей стали. Конструкция- разборная	ПМ.01 ПМ.04
5	Мобильный инструментальный столик	Мебель	Основное	Для медицинских материалов, медикаментов. Каркас столика изготовлен из стальной трубы. Столик комплектуется двумя полками из нержавеющей стали. Конструкция- разборная	ПМ.01 ПМ.04
6	Кровать медицинская функциональная	Мебель	Основное	Кровать медицинская функциональная	ПМ.01 ПМ.04
7	Кровать медицинская функциональная	Мебель	Основное	Кровать медицинская функциональная, 3-х секционная.	ПМ.01 ПМ.04
8	Кушетка медицинская	Мебель	Основное	Кушетка медицинская смотровая, не менее 1930*650*520 мм, материал каркаса - стальной, обивка-поролон, обтянутый кожзамом	ПМ.01 ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
9	Комплект постельного и нательного белья	Оборудование	Специализированное	Х/Б односпальная.	ПМ.01 ПМ.04
10	Набор посуды	Оборудование	Специализированное	Пластиковая	ПМ.01 ПМ.04
11	Контейнеры для отходов класса А, Б.	Оборудование	Специализированное	Ведро педальное для медицинских отходов. Емкостью не менее 10 л	ПМ.01 ПМ.04
12	Емкости для дезинфекции	Оборудование	Специализированное	Контейнер для дезинфекции изготовлен из полимерного пластика.	ПМ.01 ПМ.04
13	Ширма медицинская	Оборудование	Специализированное	Ширма трехсекционная на колесах с пластиком. Габариты одной секции не менее 800х400х1720	ПМ.01 ПМ.04
14	Тонометры	Оборудование	Специализированное	Электронный, Механический	ПМ.01 ПМ.04
15	Фонендоскопы	Оборудование	Специализированное	Стетофонедоскоп	ПМ.01 ПМ.04
16	Термометры	Оборудование	Специализированное	Электронные, ртутные	ПМ.01 ПМ.04
17	Глюкометр	Оборудование	Специализированное	Портативный экспресс-анализатор уровня глюкозы	ПМ.01 ПМ.04
18	Тренажер для постановки очистительной клизмы	Оборудование	Специализированное	Модель реалистично воспроизводит анатомическое строение фантома таза. Анальное отверстие поставляется с мягким материалом, способным обеспечить реалистичные ощущения при введении клизмы, а встроенная внутрь фантома система предотвращает обратное вытекание жидкости	ПМ.01 ПМ.04
19	Набор моделей рук для отработки внутривенного доступа	Оборудование	Специализированное	Тренажер для обучения технике выполнения внутривенных инъекций у взрослых.	ПМ.01 ПМ.04
20	Тренажер для венепункций и инъекций	Оборудование	Специализированное	Тренажер для венепункций и инъекций. Представлен в виде модели правой руки человека в натуральную величину с воспроизведением анатомических ориентиров соответствующей области.	ПМ.01 ПМ.04
21	Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций и забора крови	Оборудование	Специализированное	Фантом руки с возможностями проведения внутривенных инъекций и взятия образца крови. Для проведения подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций, пальпации кровеносных сосудов.	ПМ.01 ПМ.04
22	Манекен симулятор взрослого пациента	Оборудование	Специализированное	Манекен - симулятор для отработки сестринских навыков (интубация трахеи, кормление через	ПМ.01 ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				носопищевой зонд, промывание желудка, в/в инъекции и пункции, переливание крови, в/м и подкожные инъекции, взятие мазков из носа и рта, промывание слухового прохода, закапывание капель)	
23	Тренажер катетеризации женского/мужского мочевого пузыря	Оборудование	Специализированное	Тренажер для отработки навыков катетеризации мочевого пузыря (мужчин, женщин, промывания мочевого пузыря)	ПМ.01 ПМ.04
24	Тренажер для промывания желудка	Оборудование	Специализированное	Анатомическая модель торса и головы взрослого пациента. Прозрачная лицевая стенка торса. Отработка навыков: введение желудочного зонда, промывание желудка, взятие желудочного содержимого и дуоденальное зондирование, декомпрессия желудочно-кишечного тракта и раздувание желудочного и кишечного баллонов трехпросветной трубкой, кормление через носопищевой зонд.	ПМ.01 ПМ.04
25	Лента сантиметровая	Оборудование	Специализированное	10 шт. Для измерения размеров окружности грудной клетки.	ПМ.01 ПМ.04
26	Ростомер	Оборудование	Специализированное	Ростомер медицинский, вертикальный с передвижной планкой. Диапазон измерений см:80-220, габариты, мм: не менее 400х400х2500	ПМ.01 ПМ.04
27	Лоток почкообразный	Оборудование	Специализированное	16 шт. 200*120*30 нержавеющей	ПМ.01 ПМ.04
28	Маска медицинская	Оборудование	Специализированное	трехслойная одноразовая с резинками:. Размер маски медицинской защитной для взрослого: 175 х 95 мм.	ПМ.01 ПМ.04
29	Простыни одноразовые	Оборудование	Специализированное	10 шт. Простыни одноразовые медицинские в рулоне голубые стандарт 200*70	ПМ.01 ПМ.04
30	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	50 шт. Стерильный одноразовый для инъекций объем 2 и 5 мл	ПМ.01 ПМ.04
31	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	50 шт. Стерильный одноразовый медицинский для инъекций объем 10 и 20 мл	ПМ.01 ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
32	Шпатель медицинский одноразовый	Оборудование	Специализированное	50 шт. деревянный медицинский шпатель для обследования ротовой полости	ПМ.01 ПМ.04
33	Жгут для внутривенных инъекций	Оборудование	Специализированное	3 шт. Медицинский жгут для ограничения циркуляции крови для взрослых; длина 400 мм, ширина 25 мм	ПМ.01 ПМ.04
34	Система одноразовая инфузионная	Оборудование	Специализированное	В состав системы входит инъекционная игла 21 G x 1 ½ (0,8x40 мм) с атравматичной заточкой.	ПМ.01 ПМ.04
35	Штатив	Оборудование	Специализированное	Штатив для внутривенных вливаний 670*670*1860 мм. Область применения-применяется для использования в условиях лечебных и лечебно-профилактических учреждений.	ПМ.01 ПМ.04
36	Лотки	Оборудование	Специализированное	Лотки медицинские прямоугольные изготовлены из высококачественной нержавеющей стали, устойчивы к дезинфицирующим растворам и действию высоких температур.	ПМ.01 ПМ.04
37	Кружка Эсмарха	Оборудование	Специализированное	Кружка изготовлена из резины и имеет объем 1 литр, что позволяет проводить процедуры инъекций в больших количествах. Кроме того, кружка оснащена широким горлом, что облегчает процесс наполнения и очистки.	ПМ.01 ПМ.04
38	Мерная кружка	Оборудование	Специализированное	Мерная кружка 1 л, бесцветный предназначена для выполнения различных задач.	ПМ.01 ПМ.04
39	Грелка	Оборудование	Специализированное	Медицинское изделие, которое предназначено для местного согревания тела. Вместимость: 1 литр. Она изготовлена из высококачественной резины.	ПМ.01 ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
40	Пузырь для льда	Оборудование	Специализированное	Пузырь для льда представляет собой резиновый мешок с широкой горловиной и герметично завинчивающейся пробкой. Пузырь для льда изготовлен из резины в виде плоского блина с широким отверстием и плотно завинчивающейся пробкой, - предназначен для местного охлаждения тела.	ПМ.01 ПМ.04
41	Пинцеты	Оборудование	Специализированное	Анатомический пинцет общего назначения 150 x 2 мм изготовлен из высококачественной высоколегированной стали.	ПМ.01 ПМ.04
42	Аптечка	Оборудование	Специализированное	Аптечка первой помощи универсальная	ПМ.01 ПМ.04
43	Медицинские перчатки	Оборудование	Специализированное	Нестерильные медицинские одноразовые, Размер S, M, L .	ПМ.01 ПМ.04
44	Бахилы	Оборудование	Специализированное	100 шт. Медицинский из нетканого материала голубой	ПМ.01 ПМ.04
45	Детская присыпка	Оборудование	Специализированное	2 шт Присыпка детская, 100 г	ПМ.01 ПМ.04
46	Подгузники s,m, l.	Оборудование	Специализированное	Подгузники s,m, l.	ПМ.01 ПМ.04
47	Пеленки впитывающие	Оборудование	Специализированное	Впитывающие пеленки для проведения уходовых процедур.	ПМ.01 ПМ.04
48	Камера видеонаблюдения	Оборудование	Основное	Купольная IP-камера с ИК подсветкой, вариофокальным объективом, разрешение не менее 4 Мрх	ПМ.01 ПМ.04
49	Ноутбук	Оборудование	Основное	Ноутбук: не менее 15,6 дюймов, количество ядер - не менее 4, DDR4 не менее 16гб.	ПМ.01 ПМ.04
50	Колонки	Оборудование	Основное	Модель поддерживает беспроводное соединение через Bluetooth 5.3 (с кодеками	ПМ.01 ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				A2DP/AVRCP/HFP/HSP) и проводное подключение с помощью USB или 3,5 мм AUX.	
51	Тренажер для проведения в/в инъекций	Оборудование	Специализированное	Тренажер руки для внутривенных инъекций и пункций, внутримышечных инъекций. Модель руки, начиная от плеча и до кисти, с зажатым кулаком.	ПМ.01 ПМ.04
52	Модель руки для венепункции и инфузии	Оборудование	Специализированное	Прочная кожа из силикона, внутривенная катеризация на тыльной стороне кисти или на предплечье, взятие проб крови с помощью шприца. Замкнутая кровеносная система, инновационная конструкция с двумя герметичными флаконами. Использование синтетической крови. Многократное использование.	ПМ.01 ПМ.04
53	Тренажер для проведения в/м инъекций	Оборудование	Специализированное	Тренажер для отработки навыков внутримышечных инъекций в ягодичную область и клизменных процедур. Реалистичная модель ягодиц, позволяющий многократно выполнять внутримышечные инъекции, постановку клизм и ректальное измерение температуры	ПМ.01 ПМ.04
54	Тренажер для проведения п/к инъекций	Оборудование	Специализированное	Тренажер-симулятор для отработки навыков внутрикожных и подкожных инъекций. Модель предплечья и кисти рук и накладка, имитирующая участок кожи, матрицу кожных покровов.	ПМ.01 ПМ.04
55	Тренажер реанимационный	Оборудование	Специализированное	Торсовый тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации обеспечивает реалистичную имитацию тела взрослого человека. Он имеет подвижное соединение головы с телом, которое реалистично воспроизводит шейный отдел позвоночника.	ПМ.01 ПМ.04
56	Реанимационный тренажер Гоша	Оборудование	Специализированное	симуляционная система для обучения сердечно-лёгочной реанимации (СЛР), проверки знаний и соревнований.	ПМ.01 ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
57	Тренажер ухода за стомами	Оборудование	Специализированное	Тренажер представляет собой вентральную часть женского туловища со стомами. Предназначен для отработки навыков обработки и ухода за стомами (трахеостомы, гастростомы, илеостомы, колостомы, уростомы), и установку уро- и калоприемников.	ПМ.01 ПМ.04
58	Учебно-методические материалы	УМК	Специализированное	- Методические рекомендации для студентов для проведения занятий по профессиональным модулям: ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием	ПМ.01 ПМ.04

Кабинет «Функциональной диагностики»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессиональн ого модуля, дисциплины
1	Стол	Мебель	Основное	Стол приставной габариты: не менее 1180х675х750мм, Каркас стола выполнен из металла, покрыт порошковой краской и состоит из боковых опор замкнутого типа 50 мм на 25 мм.	ПМ.01 ПМ.04
2	Стул	Мебель	Основное	Стул офисный. Материал каркаса – металл, материал обивки кожзам.	ПМ.01 ПМ.04
3	Шкаф лабораторный	Мебель	Основное	Шкаф лабораторный закрытый, материал фасада ЛДСП	ПМ.01 ПМ.04
4	Инструментальный стол	Мебель	Специализированное	Для медицинских материалов, медикаментов. Каркас столика изготовлен из стальной трубы. Столик комплектуется двумя полками из нержавеющей стали. Конструкция- разборная	П М. 01 П М. 04
5	Кушетка медицинская функциональная	Мебель	Специализированное	Длина: 1970±10 мм, ширина: 620±5 мм, высота: 540±5 мм, цвет обивки: белый, регулировка подголовника: бесступенчатая, конструкция: разборная	ПМ.01 ПМ.04
6	Тренажер для проведения в/м инъекций	Оборудование	Специализированное	Тренажер для отработки навыков внутримышечных инъекций в ягодичную область и клизмменных процедур. Реалистичная модель ягодиц, позволяющий многократно выполнять внутримышечные инъекции.	П М. 01 П М. 04
7	Тренажер для проведения п/к инъекций	Оборудование	Специализированное	Тренажер-симулятор для отработки навыков внутривенных и подкожных инъекций. Модель предплечья и кисти рук и накладка, имитирующая участок кожи, матрицу кожных покровов.	П М. 01 П М. 04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
8	Комплект постельного и нательного белья	Оборудование	Основное	Х/Б односпальная	ПМ.01 ПМ.04
9	Набор посуды	Оборудование	Специализированное	Пластиковая	ПМ.01 ПМ.04
10	Контейнеры для отходов класса А, Б.	Оборудование	Специализированное	Ведро педальное для медицинских отходов. Емкостью не менее 10 л	ПМ.01 ПМ.04
11	Емкости для дезинфекции	Оборудование	Специализированное	Контейнер для дезинфекции изготовлен из полимерного пластика	ПМ.01 ПМ.04
12	Ширма медицинская	Оборудование	Специализированное	Ширма трехсекционная на колесах с пластиком. Габариты одной секции не менее 800х400х1720	ПМ.01 ПМ.04
13	Тонометры	Оборудование	Специализированное	Электронный, Механический	ПМ.01 ПМ.04
14	Фонендоскопы	Оборудование	Специализированное	Стетофонедоскоп	ПМ.01 ПМ.04
15	Термометры	Оборудование	Специализированное	Электронные, ртутные	ПМ.01 ПМ.04
16	Глюкометр	Оборудование	Специализированное	Портативный экспресс-анализатор уровня глюкозы	ПМ.01 ПМ.04
17	Тренажер для постановки очистительной клизмы	Оборудование	Специализированное	Модель реалистично воспроизводит анатомическое строение фантома таза. Анальное отверстие поставляется с мягким материалом, способным обеспечить реалистичные ощущения при введении клизмы, а встроенная внутрь фантома система предотвращает обратное вытекание жидкости	ПМ.01 ПМ.04
18	Тренажер для отработки навыков внутривенных процедур	Оборудование	Специализированное	Тренажер для отработки навыков внутривенных процедур (локтевой и кистевой доступ)	ПМ.01 ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
19	Лента сантиметровая	Оборудование	Специализированное	10 шт. Для измерения размеров окружности грудной клетки.	ПМ.01 ПМ.04
20	Ростомер	Оборудование	Специализированное	Ростомер медицинский, вертикальный с передвижной планкой. Диапазон измерений см:80-220, габариты, мм: не менее 400х400х2500	ПМ.01 ПМ.04
21	Лоток почкообразный	Оборудование	Специализированное	16 шт. 200*120*30 нержавеющей	ПМ.01 ПМ.04
22	Маска медицинская	Оборудование	Специализированное	трехслойная одноразовая с резинками. Размер маски медицинской защитной для взрослого: 175 х 95 мм.	ПМ.01 ПМ.04
24	Простыни одноразовые	Оборудование	Специализированное	10 шт. Простыни одноразовые медицинские в рулоне голубые стандарт 200*70	ПМ.01 ПМ.04
25	Штатив	Оборудование	Специализированное	Штатив для внутривенных вливаний 670*670*1860 мм. Область применения-применяется для использования в условиях лечебных и лечебно-профилактических учреждениях	ПМ.01 ПМ.04
27	Катетеры желудочные различных диаметров	Оборудование	Специализированное	Катетеры желудочные различных диаметров	ПМ.01 ПМ.04
28	Кружка Эсмарха	Оборудование	Специализированное	Кружка изготовлена из резины и имеет объем 1 литр, что позволяет проводить процедуры инъекций в	ПМ.01 ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				больших количествах. Кроме того, кружка оснащена широким горлом, что облегчает процесс наполнения и очистки.	
29	Мерная кружка	Оборудование	Специализированное	Мерная кружка 1 л, бесцветный предназначена для выполнения различных задач	ПМ.01 ПМ.04
30	Грелка	Оборудование	Специализированное	Медицинское изделие, которое предназначено для местного согревания тела. Вместимость: 1 литр. Она изготовлена из высококачественной резины	ПМ.01 ПМ.04
31	Пузырь для льда	Оборудование	Специализированное	Пузырь для льда представляет собой резиновый мешок с широкой горловиной и герметично заворачивающейся пробкой. Пузырь для льда изготовлен из резины в виде плоского блина с широким отверстием и плотно заворачивающейся пробкой, - предназначен для местного охлаждения тела	ПМ.01 ПМ.04
32	Пинцеты	Оборудование	Специализированное	Анатомический пинцет общего назначения 150 x 2 мм изготовлен из высококачественной высоколегированной стали.	ПМ.01 ПМ.04
33	Аптечка	Оборудование	Специализированное	Аптечка первой помощи универсальная	ПМ.01 ПМ.04
34	Автоматический дозатор для мыла	Оборудование	Специализированное	Автоматический дозатор для мыла.	ПМ.01 ПМ.04
35	Медицинские перчатки	Оборудование	Специализированное	Нестерильные медицинские одноразовые, Размер S, M, L.	ПМ.01 ПМ.04
39	Бахилы	Оборудование	Специализированное	100 шт. Медицинский из нетканого материала голубой	ПМ.01 ПМ.04
40	Детская присыпка	Оборудование	Специализированное	2 шт Присыпка детская, 100 г	ПМ.01 ПМ.04
41	Подгузники s,m, l.	Оборудование	Специализированное	Подгузники s,m, l.	ПМ.01 ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
42	Пеленки впитывающие	Оборудование	Специализированное	Впитывающие пеленки для проведения уходовых процедур.	ПМ.01 ПМ.04
43	Камера видеонаблюдения	ТС	Специализированное	Купольная IP-камера с ИК подсветкой,	ПМ.01 ПМ.04
44	Колонки	ТС	Специализированное	Модель поддерживает беспроводное соединение через Bluetooth 5.3 (с кодеками A2DP/AVRCP/HFP/HSP) и проводное подключение с помощью USB или 3,5 мм AUX.	ПМ.01 ПМ.04
45	Рециркулятор бактерицидный передвижной	Оборудование	Специализированное	Рециркулятор бактерицидный передвижной – 1шт.	ПМ.01 ПМ.04
46	Медицинская документация для выполнения всех видов практических работ	Оборудование	Специализированное	экстренное извещение об инфекционном, паразитарном и другом заболевании, профессиональном отравлении, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией, воздействии живых механических сил – учетная форма № 058/у; журнал регистрации выдачи экстренных извещений об инфекционном, паразитарном и другом заболевании, профессиональном отравлении, неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией, воздействии живых механических сил	ПМ.01 ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
47	Учебно-методические материалы	УМК	Специализированное	<ul style="list-style-type: none"> - Методические рекомендации для студентов для проведения занятий по профессиональным модулям: ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях; - Методические рекомендации для преподавателя для проведения занятий по профессиональным модулям: ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях; - Методические рекомендации для студентов для самоподготовки к по профессиональным модулям: ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях; - Рабочая тетрадь 	ПМ.01 ПМ.04

Кабинет «Методический»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Функциональная мебель (стулья, кресла)	Мебель	Основное	3 Стол офисный 1400*720*755 15 Стул (Критически важные характеристики позиции отсутствуют)	O.00 СГ.00 П.00 ОП.00
2	Функциональная мебель для оборудования рабочего места сотрудников службы	Мебель	Основное	4 Стол офисный 1400*720*755 5 Стул (Критически важные характеристики позиции отсутствуют)	O.00 СГ.00 П.00 ОП.00
3	Шкаф для документов	Мебель	Основное	3 шт. Критически важные характеристики позиции отсутствуют	O.00 СГ.00 П.00 ОП.00
4	Шкаф для одежды	Мебель	Основное	1 шт. Критически важные характеристики позиции отсутствуют	O.00 СГ.00 П.00 ОП.00
5	Компьютер (ноутбук) с лицензионным программным обеспечением с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации (при наличии)	ТС	Основное	APM: системный блок intel i5-9400, B365,8Gb, 1 Tb HDD, 450w; монитор ACER 23,8" SA240YAbi, клавиатура+мышь	O.00 СГ.00 П.00 ОП.00
6	Оборудование для отображения графической информации и ее коллективного просмотра	ТС	Основное	Проектор 1	O.00 СГ.00 П.00 ОП.00
7	Принтер	ТС	Основное	Принтер лазерный Samsung 4551 NDR	O.00 СГ.00

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
					П.00 ОП.00
8	Сканер	ТС	Основное	МФУ Canon i-SENSYS MF	О.00 СГ.00 П.00 ОП.00
9	Контролирующие и рабочие программы по различным дисциплинам, МДК, ПМ.	УМК	Специализированное	200 шт.	О.00 СГ.00 П.00 ОП.00
10	Электронный банк рабочих программ	УМК	Специализированное	По всем специальностям.	О.00 СГ.00 П.00 ОП.00

1.2. Оснащение зон по видам работ

Симуляционная площадка № 1 по виду работ «Лечебное дело»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Шкаф лабораторный	Мебель	Основное	Тип замка — Ключевой Высота (мм.) — 1850/1865 Ширина (мм.) — 800 Глубина (мм.) — 400 Габариты внешние (ВхШхГ)мм — 1850/1865х800х400 Габариты внутренние (ВхШхГ)мм — 820х731х360/ 820х353х360/ 148х325х334 Количество полок — 5 Вес, кг. — 70	ПМ.02
2	Стол переговорный составной 3-секционный	Мебель	Основное	Размеры: 480х120х75.6 см(ШхГхВ) Материалы: Ламинированная ДСтП, кромка ПВХ Столешница, декоративные вставки – 25 мм, кромка ПВХ 2 мм Каркас опорных тумб – 16/18 мм, кромка ПВХ 2 мм Металлические заглушки – декор «металлик»	
3	Медицинский шкаф	Мебель	Основное	Тип замка — Ключевой Высота (мм.) — 1850/1865 Ширина (мм.) — 800 Глубина (мм.) — 400 Габариты внешние (ВхШхГ)мм — 1850/1865х800х400 Габариты внутренние (ВхШхГ)мм — 820х731х360/ 820х353х360/ 148х325х334 Количество полок — 5 Вес, кг. — 70	ПМ.01
4	Стол	Мебель	Основное	Стол приставной габариты: 1180х675х750мм, Каркас стола выполнен из металла, покрыт порошковой краской и состоит из боковых опор замкнутого типа 50 мм на 25 мм.	ПМ.02

				Столешница изготовлена из ЛДСП толщиной 22 мм. Эффект «парящей столешницы».	
5	Стул	Мебель	Основное	Стулья офисные - цвет обивки: белый"Материал каркаса Металл, Цвет сиденья/спинки Белый, Материал сиденья/спинки Экокожа, Цвет каркаса Хром Размеры и вес Глубина сиденья (см) 39. Высота (см) 82 - 93. Глубина (см) 62 Ширина (см)62Высота сиденья (см)45 - 56Вес нетто (кг)63Ширина сиденья (см)47"	ПМ.02
6	Аптечка	Оборудование	Специализированное	Аптечка первой помощи универсальная	ПМ.02
7	Санитайзер	ТС	Основное	Антисептик с противомикробной, противовирусной защитой для обработки рук, не менее 1 л, с дозатором	ПМ.02
8	Огнетушитель	ТС	Основное	Ручной переносной малолитражный с массой огнетушащего вещества до 5 л., углекислотный	ПМ.02
9	МФУ (принтер, сканер, копир)	ТС	Основное	МФУ (принтер, сканер, копир) W1A29A-59X (A4, не менее 38стр/мин, не менее 512Mb, LCD, МФУ, факс, USB2.0, сетевой,двуст.печать,DADF)	ПМ.02
10	Компьютер в комплекте	ТС	Основное	. Компьютер: CPU - не менее 2600 МГц, Количество ядер - не менее 6, DDR4 не менее 16гб, SSD M.2 накопитель не менее 250гб, интерфейсы: не менее 2 x USB 3.2, не менее 4x USB 2.0, не менее 1x RJ-45 LAN-не менее 1Гбит/с, встроенный адаптер Wi-Fi, не менее 1x VGA, не менее 1x HDMI, Line-out, Line-in, Mic-in, типоразмер корпуса Mid-Tower, ОС Win. 10 Entr. x64, в комплекте с монитором не менее 24" ЖК монитор (LCD, не менее 1920x1080, D-Sub, HDMI, DP), клавиатурой, мышью проводной	ПМ.02

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
11	Учебно-методические материалы	УМК	Специализированное	- Методические рекомендации для студентов для проведения занятий по ПМ.02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала. - Методические рекомендации для преподавателя для проведения занятий по ПМ.02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала. - Методические рекомендации для студентов для самоподготовки к по ПМ.02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала.	ПМ.02
12	Тренажер для отработки навыков забора спинномозговой жидкости	Оборудование	Специализированное	Тренажер для обучения технике выполнения люмбальной пункции	ПМ.01 ПМ.03
13	Тренажер для отработки навыков внутривенных процедур	Оборудование	Специализированное	Тренажер для обучения технике выполнения внутривенных инъекций	ПМ.01 ПМ.03
14	Симуляционный стетоскоп	Оборудование	Специализированное	электронный тренировочный стетоскоп для симуляторов монитора пациента, созданный для отработки аускультации со стандартизированными пациентами и манекенами	ПМ.01 ПМ.03
15	Манекен для отработки навыков аускультации SAM 3G	Оборудование	Специализированное	Вес — 6,6 кг (манекен); Размер — 39х24х80,5 см (манекен); Размер в упаковке — 88х49х30 см	ПМ.01
16	Многофункциональный тренажер-манекен STAT	Оборудование	Специализированное	Тип помощи Интубация Размер 1397 x 711 x 279 мм	ПМ.03

Симуляционная площадка №2 по виду работ «Фельдшерско-акушерский пункт»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Стол приставной	Мебель	Основное	Стол приставной габариты: 1180х675х750мм. Каркас стола выполнен из металла, покрыт порошковой краской и состоит из боковых опор замкнутого типа 50 мм на 25 мм. Столешница изготовлена из ЛДСП толщиной 22 мм. Эффект «парящей столешницы».	ПМ.01 ПМ.04
2	Стул	Мебель	Основное	Стул офисный. Материал каркаса – металл, материал обивки кожзам. Размеры (ШхГхВ) не менее 53х40х80 см	ПМ.01 ПМ.04
3	Медицинский шкаф двухстворчатый	Мебель	Основное	Шкаф медицинский для медикаментов. Изготовлен из стали. Верх со стеклянными дверцами. Не менее 4-х полок. Рамер (ВхШхГ) не менее 1700х600х400	ПМ.01 ПМ.04
4	Шкаф лабораторный	Мебель	Основное	Длина, мм 900 Ширина, мм 500 Высота, мм 1850 Конструкция модульная сборно-разборная Опоры регулируемые Высота опор, мм 150 Материал корпуса листовая сталь Нагрузка на полку, не более кг 15 Масса, не более кг 140	ПМ.01 ПМ.04
5	Мобильный инструментальный столик	Мебель	Основное	Для медицинских материалов, медикаментов. Размеры (ДхШхВ) не менее 600х400х750 мм. Каркас столика изготовлен из стальной трубы с полимерно-порошковым покрытием цвета "металлик". Столик комплектуется двумя полками и выдвижным ящиком из нержавеющей стали. Опоры- колеса из пластика диаметром 50 мм, 2 колеса- с тормозом, конструкция- разборная	ПМ.01 ПМ.04

6	Мобильный инструментальный столик	Мебель	Основное	Для медицинских материалов, медикаментов. Размеры (ДхШхВ) не менее 600х400х750 мм. Каркас столика изготовлен из стальной трубы с полимерно-порошковым покрытием цвета "металлик". Столик комплектуется двумя полками и выдвижным ящиком из нержавеющей стали. Опоры- колеса из пластика диаметром 50 мм, 2 колеса- с тормозом, конструкция- разборная	ПМ.01 ПМ.04
7	Лабораторно-диагностический учебный комплекс «Гинекология»: Лабораторный стол с моноблоком на мобильной стойке, с интерактивными светодинамическими стендами, ящиками для хранения сменного (запасного) материала, Фрагмент нижней части туловища женщины х3, Сменные элементы органов с нормальной и патологической анатомией, Крепежные и декоративные элементы, Система эндоскопического диагностического оборудования	Оборудование	Специализированное	БС поливинилхлорид, МДФ 6 мм, силикон, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, металлический профиль Размер 2200 x 700 x 1700 мм Вес, кг 120	ПМ.01 ПМ.04
8	Имитатор родов			Полноростовой манекен-имитатор роженицы с функцией беспроводного подключения В 65” х Ш 23,6” х Г 11” (165 см х 60 см х 28 см) 130 фунтов (59 кг), Манекен-имитатор доношенного младенца с функцией беспроводного подключения В 10” х Ш 5” х Г 7” (25,4 см х 12,7 см х 17,78 см) 6,3 фунта (2,85 кг)	ПМ.01 ПМ.04

9	Многофункциональный учебный комплекс «Мобильный фельдшерско-акушерский пункт»:	Оборудование	Специализированное	Монтаж данной модели может быть выполнен в любом помещении с площадью 40 м².	ПМ.01 ПМ.04
---	--	---------------------	---------------------------	--	-------------

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
10	Тонометры	Оборудование	Специализированное	Электронный	ПМ.01 ПМ.04
11	Фонендоскопы	Оборудование	Специализированное	Стетофонедоскоп	ПМ.01 ПМ.04
12	Термометры	Оборудование	Специализированное	Электронные	ПМ.01 ПМ.04
13	Глюкометр	Оборудование	Специализированное	Портативный экспресс-анализатор уровня глюкозы, холестерина, гемоглобина	ПМ.01 ПМ.04
14	Пульсоксиметр	Оборудование	Специализированное	Медицинский для неинвазивного измерения уровня кислорода капиллярной крови	ПМ.01 ПМ.04
№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
15	Лента сантиметровая	Оборудование	Специализированное	10 шт. Для измерения размеров таза, высоты стояния дна	ПМ.01 ПМ.04
16	Лоток почкообразный	Оборудование	Специализированное	т. 200*120*30 нержавеющей	ПМ.01 ПМ.04
17	Простыни одноразовые	Оборудование	Специализированное	10 шт. Простыни одноразовые медицинские в рулоне голубые стандарт 200*70	ПМ.01 ПМ.04
18	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	100 шт. Стерильный одноразовый объем 1 мл (инсулиновый)	ПМ.01 ПМ.04
19	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	100 шт. Стерильный одноразовый для инъекций объем 2 и 5 мл	ПМ.01 ПМ.04
20	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	100 шт. Стерильный одноразовый медицинский для инъекций объем 10 и 20 мл	ПМ.01 ПМ.04
21	Шпатель медицинский одноразовый	Оборудование	Специализированное	100 шт. деревянный медицинский шпатель для обследования ротовой полости	ПМ.01 ПМ.04
22	Жгут для внутривенных инъекций	Оборудование	Специализированное	5 шт. Медицинский жгут для ограничения циркуляции крови для взрослых; длина 400 мм, ширина 25 мм	ПМ.01 ПМ.04
23	Аптечка	Оборудование	Специализированное	Аптечка первой помощи универсальная	ПМ.01 ПМ.04
24	Рециркулятор для дезинфекции воздуха в присутствии людей, предназначен для школ, больниц	Оборудование	Специализированное	Рециркулятор закрытого типа, сертифицированный, в соответствии с требованиями Роспотребнадзора, предназначен для обеззараживания воздуха в помещениях в присутствии людей	ПМ.01 ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				одновременных подключений к Wi-Fi: не менее 30 устройств.	
25	Камера видеонаблюдения	ТС	Основное	Купольная IP-камера с ИК подсветкой	ПМ.01 ПМ.04
26	Учебно-методические материалы	УМК	Специализированное	<p>- Методические рекомендации для студентов для проведения занятий по ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях.</p> <p>- Методические рекомендации для преподавателя для проведения занятий по ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях.</p> <p>- Методические рекомендации для студентов для самоподготовки к по ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях.</p>	ПМ.01 ПМ.04

Симуляционная площадка №3 по виду работ «Педиатрия»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Стол	Мебель	Основное	Стол рабочий из ЛДСП. Размер (ДхШхВ) не менее 1000х500х700 мм с двумя выдвижными ящиками	ПМ.04
2	Стул	Мебель	Основное	Офисное кресло, газлифт. Размеры (ШхГхВ) не менее 50х50х97 см, материал обивки кожзам	ПМ.04
3	Передвижной аппаратно-программный комплекс для обучения в медицине	Оборудование	Специализированное	"Габариты, мм 1500 х 800 х 1060 МДФ, металлокаркас, АБС поливинилхлорид, защитное стекло 6 мм, Вес, кг 180"	ПМ.04
4	Медицинский шкаф	Мебель	Основное	Шкаф медицинский для медикаментов. Изготовлен из стали. Верх со стеклянными дверцами. Не менее 4-х полок. Рамер (ВхШхГ) не менее 1700х600х400	ПМ.04
5	Шкаф лабораторный	Мебель	Основное	Шкаф закрытый, материал фасада ЛДСП, размер (ДхГхВ) не менее 2700х450х2700 мм с полками внутри	ПМ.04
6	Мобильный инструментальный столик	Мебель	Основное	Для медицинских материалов, медикаментов. Размеры (ДхШхВ) не менее 600х400х750 мм. Каркас столика изготовлен из стальной трубы с полимерно-порошковым покрытием цвета "металлик". Столик комплектуется двумя полками и выдвижным ящиком из нержавеющей стали. Опоры- колеса из пластика диаметром 50 мм, 2 колеса- с тормозом, конструкция- разборная	ПМ.04
7	Манекен для диагностики абдоминальных заболеваний;	Оборудование	Специализированное	АБС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан Размер Модель торса — не более 700 х 400 х 280 мм Вес, не менее 15	ПМ.01 ПМ.04

8	Рука для измерения артериального давления;	Оборудование	Специализированное	Размер Не менее 785 x 315 x 160 мм Вес не более 6 кг Поливинилхлорид 3 мм, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
9	Симулятор физикального обследования пациента;	Оборудование	Специализированное	Поливинилхлорид 3 мм, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан Размер Манекен — 1900 x 600 x 260 мм Вес, кг 50	ПМ.01 ПМ.04
10	Тренажер пункции плевральной полости	Оборудование	Специализированное	Размер не менее 230 x 485 x 485 мм Вес не менее 2 кг Поливинилхлорид 3 мм, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
11	Манекен ребенка 3х лет для отработки навыков ухода с возможностью определения показателей физического развития;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
12	Манекен ребёнка первого года жизни с аспирацией инородного тела;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04

13	Манекен ребёнка старше одного года с аспирацией инородного тела;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
14	Манекен-тренажер ребёнка для проведения сердечно-лёгочной реанимации с ноутбуком;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
15	Модель измерения артериального давления (подросток);	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
16	Полноростовой манекен ребёнка для ухода со сгибаемыми конечностями;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
17	Тренажер для дренирования плевральной полости у детей	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
18	Учебный автоматический наружный дефибриллятор; Тренажер пункции плевральной полости при пневмотораксе;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
19	Тренажер для обучения физикальному осмотру;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
20	Тренажер для обучения физикальному осмотру ;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04

21	Тренажер базовых навыков аускультации сердца и легких с интерактивной доской;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
22	Тренажер для педиатрического ухода за новорожденными;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
23	Манекен ребёнка для отработки навыков сестринского ухода	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
24	Манекен новорожденного для отработки навыков ухода;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
25	Робот-тренажер младенца с аспирацией инородного тела	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
26	Тренажер для отработки приемов восстановления проходимости дыхательных путей;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
27	Тренажер для обучения приему Геймлиха;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04

28	Манекен ребенка для отработки навыков сестринского ухода; манекен для обучения навыкам СЛР с возможностью регистрации показателей и персональным	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
29	Тренажер-манекен пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей с переключением режимов «взрослый»/ «ребенок»;	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
30	Тренажер-манекен пострадавшего для отработки приемов восстановления проходимости дыхательных путей с переключением «взрослый»/ «ребенок»	Оборудование	Специализированное	АВС поливинилхлорид, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан	ПМ.01 ПМ.04
31	Кушетка медицинская	Мебель	Основное	Кушетка медицинская смотровая, не менее 1930*650*520 мм, материал каркаса - стальной, обивка-поролон, обтянутый кожзамом	ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
32	Тонометры	Оборудование	Специализированное	Электронный	ПМ.04
33	Фонендоскопы	Оборудование	Специализированное	Стетфонедоскоп	ПМ.04
34	Термометры	Оборудование	Специализированное	Электронные	ПМ.04
35	Анализатор крови	Оборудование	Специализированное	Портативный экспресс-анализатор уровня глюкозы, холестерина, гемоглобина	ПМ.04
36	Пульсоксиметр	Оборудование	Специализированное	Медицинский для неинвазивного измерения уровня кислорода капиллярной крови	ПМ.04
37	Весы медицинские	Оборудование	Специализированное	Весы напольные медицинские электронные. Автоматический вывод на дисплей информации о массе взвешиваемого человека (груза) до 150. Выносное табло управления длина шнура до 3 м	ПМ.04
38	Ростомер (вертикальный, горизонтальный)	Оборудование	Специализированное	вертикальный,	ПМ.04
39	Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций и забора крови	Оборудование	Специализированное	Фантом руки с возможностями проведения внутривенных инъекций и взятия образца крови. Для проведения подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций, пальпации кровеносных сосудов, находящихся под давлением.	ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
23	Лента сантиметровая	Оборудование	Специализированное	10 шт. Для измерения размеров таза, высоты стояния дна	ПМ.04
24	Лоток почкообразный	Оборудование	Специализированное	16 шт. 200*120*30 нержавеющей	ПМ.04
25	Простыни одноразовые	Оборудование	Специализированное	10 шт. Простыни одноразовые медицинские в рулоне голубые стандарт 200*70	ПМ.04
26	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	100 шт. Стерильный одноразовый объем 1 мл (инсулиновый)	ПМ.04
27	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	100 шт. Стерильный одноразовый для инъекций объем 2 и 5 мл	ПМ.04
28	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	100 шт. Стерильный одноразовый медицинский для инъекций объем 10 и 20 мл	ПМ.04
29	Шпатель медицинский одноразовый	Оборудование	Специализированное	100 шт. деревянный медицинский шпатель для обследования ротовой полости	ПМ.04
31	Жгут для внутривенных инъекций	Оборудование	Специализированное	5 шт. Медицинский жгут для ограничения циркуляции крови для взрослых; длина 400 мм, ширина 25 мм	ПМ.04
32	Медицинские перчатки	Оборудование	Специализированное	Нестерильные медицинские одноразовые, Размер S, M, L по 50 пар. Перчатки медицинские стерильные Размер 7,8,9 по 20 пар	ПМ.04
33	Аптечка	Оборудование	Специализированное	Аптечка первой помощи универсальная	ПМ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
38	Камера видеонаблюдения	ТС	Основное	Купольная IP-камера с ИК подсветкой	ПМ.04
39	Компьютер в комплекте	ТС	Основное	Компьютер: CPU - не менее 2600 МГц, Количество ядер - не менее 6, DDR4 не менее 16гб, SSD M.2 накопитель не менее 250гб, интерфейсы: не менее 2 x USB 3.2, не менее 4x USB 2.0, не менее 1x RJ-45 LAN-не менее 1Гбит/с, встроенный адаптер Wi-Fi, не менее 1x VGA, не менее 1x HDMI, Line-out, Line-in, Mic- in, типоразмер корпуса Mid-Tower, ОС Win. 10 Entr. x64, в комплекте с монитором не менее 24" ЖК монитор (LCD, не менее 1920x1080, D-Sub, HDMI, DP), клавиатурой, мышью проводной	ПМ.04
40	Учебно-методические материалы	УМК	Специализированное	- Методические рекомендации для студентов для проведения занятий по ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях. - Методические рекомендации для преподавателя для проведения занятий по ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях. - Методические рекомендации для студентов для самоподготовки к по ПМ.04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях.	ПМ.04

Симуляционная площадка № 4 по виду работ «Цифровые технологии в деятельности СПО»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Стол	Мебель	Основное	Регулировка угла наклона столешницы: С регулировкой угла наклона Габариты, мм: 1200*500*520/580/640/700/760/820 Кромка: ПВХ 2мм Металлокаркас: 20*20 мм и 25*25 мм Материал столешницы: ЛДСП, 16 мм Модификация: 2х местный	ПМ.05
2	Стул	Мебель	Основное	Офисное кресло, газлифт. Размеры (ШхГхВ) не менее 50х50х97 см, материал обивки кожан	
3	Медицинский шкаф двухсторчатый	Мебель	Специализированное	Шкаф медицинский для медикаментов. Изготовлен из стали. Верх со стеклянными дверцами. Не менее 4-х полок. Рамер (ВхШхГ) не менее 1700х600х400	ПМ.05
4	Интерактивный анатомический стол «Пирогов I»	Оборудование	Специализированное	Диагональ экрана:1 экран х 50" (дюймов). Разрешение экрана:4K (3840 х 2160 px), Высота: 89см Ширина: 76см. Длина:149 см. Вес 55 кг. Разъёмы для мультимедиа: 3 USB, 1 HDMI, Ethernet, WiFi connection	ПМ.05
5	Виртуальный учебный комплекс «Анатомический атлас 4.0»	Оборудование	Специализированное	Габариты, мм 1600 х 985 х 875 мм - в собранном виде, 1600 х 985 х1555 мм- в развернутом	ПМ.05

Симуляционная площадка № 5 по виду работ «Зона доврачебного функционального обследования»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Стол врачебный	Мебель	Основное	Стол рабочий из ЛДСП. Размер (ДхШхВ) не менее 1000х500х700 мм с двумя выдвижными ящиками	МДК. 03.01
2	Стул	Мебель	Основное	Офисное кресло, газлифт. Размеры (ШхГхВ) не менее 50х50х97 см, материал обивки кожзам	
3	Стул	Мебель	Основное	Стул офисный. Материал каркаса – металл, материал обивки кожзам. Размеры (ШхГхВ) не менее 53х40х80 см	МДК. 03.01
4	Тренировочная система по отработке физических диагностических навыков (Аускультация и пальпация сердца, лёгких и брюшной полости)	Оборудование	Специализированное	Поливинилхлорид 3 мм, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, поликарбонат 3 мм	МДК. 03.01
5	Многофункциональный робот-симулятор пациента с системой мониторинга основных жизненных показателей	Оборудование	Специализированное	"Материал Поливинилхлорид 3 мм, двухкомпонентный пластик холодного отверждения, силикон, полиуретан Габариты, мм Манекен: 1920 х 500 х 280 Вес, кг 50"	МДК. 03.01
6	Медицинский шкаф	Оборудование	Специализированное	Шкаф медицинский для медикаментов. Изготовлен из стали. Верх со стеклянными дверцами. Не менее 4-х полок. Рамер (ВхШхГ) не менее 1700х600х400	МДК. 03.01
7	Ширма медицинская 3 секционная	Оборудование	Специализированное	Ширма трехсекционная на колесах с пластиком. Габариты одной секции не менее 800х400х1720	МДК. 03.01
8	Тонометры	Оборудование	Специализированное	Электронный	МДК. 03.01
9	Фонендоскопы	Оборудование	Специализированное	Стетфонедоскоп	МДК. 03.01
10	Термометры	Оборудование	Специализированное	Электронные	МДК. 03.01
11	Ростомер	Оборудование	Специализированное	Ростомер медицинский, вертикальный с передвижной планкой. Диапазон измерений см:80-220, габариты, мм: не менее 400х400х2500	МДК. 03.01

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
12	Лента сантиметровая	Оборудование	Специализированное	10 шт. Для измерения размеров таза, высоты стояния дна	МДК. 03.01
13	Лоток почкообразный	Оборудование	Специализированное	16 шт. 200*120*30 нержавеющей	МДК. 03.01
14	Простыни одноразовые	Оборудование	Специализированное	10 шт. Простыни одноразовые медицинские в рулоне голубые стандарт 200*70	МДК. 03.01
15	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	100 шт. Стерильный одноразовый объем 1 мл (инсулиновый)	МДК. 03.01
16	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	100 шт. Стерильный одноразовый для инъекций объем 2 и 5 мл	МДК. 03.01
17	Маски медицинские	Оборудование	Специализированное	100 шт. Медицинский из нетканого материала голубой	МДК. 03.01
18	Медицинские перчатки	Оборудование	Специализированное	Нестерильные медицинские одноразовые, Размер S, M, L по 50 пар. Перчатки медицинские стерильные Размер 7,8,9 по 20 пар	МДК. 03.01
19	Грелка резиновая	Оборудование	Специализированное	грелка резиновая	МДК. 03.01
20	Пузырь для льда	Оборудование	Специализированное	пузырь для льда	МДК. 03.01
21	Бахилы	Оборудование	Специализированное	100 шт. Медицинский из нетканого материала голубой	МДК. 03.01
22	Детская присыпка	Оборудование	Специализированное	2 шт Присыпка детская, 100 г	МДК. 03.01
23	Маски медицинские	Оборудование	Специализированное	100 шт. Медицинский из нетканого материала голубой	МДК. 03.01
24	Медицинские перчатки	Оборудование	Специализированное	Нестерильные медицинские одноразовые, Размер S, M, L по 50 пар. Перчатки медицинские стерильные Размер 7,8,9 по 20 пар	МДК. 03.01
25	Компьютер в комплекте	ТС	Специализированное	Компьютер: CPU - не менее 2600 МГц, Количество ядер - не менее 6, DDR4 не менее 16гб, SSD M.2 накопитель не менее 250гб, интерфейсы: не менее 2 x USB 3.2, не менее 4x USB 2.0, не менее 1x RJ-45 LAN-не менее 1Гбит/с, встроенный адаптер Wi-Fi, не менее 1x VGA, не менее 1x HDMI, Line-out, Line-in, Mic-in,	МДК. 03.01

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
				типоразмер корпуса Mid-Tower, ОС Win. 10 Entr. x64, в комплекте с монитором не менее 24" ЖК монитор (LCD, не менее 1920x1080, D-Sub, HDMI, DP), клавиатурой, мышью проводной	
26	Камера видеонаблюдения	ТС	Специализированное	Камера видеонаблюдения DS-I214(B) 2.0mm	МДК. 03.01

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
27	Учебно-методические материалы	УМК	Специализированное	<ul style="list-style-type: none"> - Методические рекомендации для студентов для проведения занятий по МДК 03.01 Здоровый образ жизни и профилактика заболеваний в разные возрастные периоды. - Методические рекомендации для преподавателя для проведения занятий по МДК 03.01 Здоровый образ жизни и профилактика заболеваний в разные возрастные периоды. - Методические рекомендации для студентов для самоподготовки к по МДК 03.01 Здоровый образ жизни и профилактика заболеваний в разные возрастные периоды. - Рабочая тетрадь 	МДК. 03.01

Симуляционная площадка № 6 по виду работ «Сестринский уход и наблюдение за пациентами»

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Кушетка медицинская	Оборудование	Основное	Кушетка медицинская смотровая, не менее 1930*650*520 мм, материал каркаса - стальной, обивка-поролон, обтянутый кожзамом	ПМ.03
2	Медицинский шкаф двухстворчатый	Мебель	Основное	Шкаф медицинский для медикаментов. Изготовлен из стали. Верх со стеклянными дверцами. Не менее 4-х полок. Рамер (ВхШхГ) не менее 1700х600х400	
3	Стул	Мебель	Основное	Офисное кресло, газлифт. Размеры (ШхГхВ) не менее 50х50х97 см, материал обивки кожзам	ПМ.03
4	Стул	Мебель	Основное	Стул офисный. Материал каркаса – металл, материал обивки кожзам. Размеры (ШхГхВ) не менее 53х40х80 см	ПМ.03
5	Усовершенствованный для освоения навыков ухода	Оборудование	Специализированное	Полноразмерный манекен взрослого человека - длина тела 147 см, вес 13кг	ПМ.03
6	Туловище с функцией управления интубационной трубкой	Оборудование	Специализированное	"Материал силикон, Размер 750 x 450 x 240 мм Вес, кг 12"	ПМ.03

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
7	Рециркулятор для дезинфекции воздуха в присутствии людей, предназначен для школ, больниц	Оборудование	Специализированное	Рециркулятор закрытого типа, сертифицированный, в соответствии с требованиями Роспотребнадзора, предназначен для обеззараживания воздуха в помещениях в присутствии людей	ПМ.03
8	Лента сантиметровая	Оборудование	Специализированное	10 шт. Для измерения размеров таза, высоты стояния дна	ПМ.03
9	Лоток почкообразный	Оборудование	Специализированное	16 шт. 200*120*30 нержавеющей	ПМ.03
10	Простыни одноразовые	Оборудование	Специализированное	10 шт. Простыни одноразовые медицинские в рулоне голубые стандарт 200*70	ПМ.03
11	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	100 шт. Стерильный одноразовый объем 1 мл (инсулиновый)	ПМ.03
12	Шприц медицинский	Оборудование	Специализированное	100 шт. Стерильный одноразовый для инъекций объем 2 и 5 мл	ПМ.03
13	Маски медицинские	Оборудование	Специализированное	100 шт. Медицинский из нетканого материала голубой	ПМ.03
14	Медицинские перчатки	Оборудование	Специализированное	Нестерильные медицинские одноразовые, Размер S, M, L по 50 пар. Перчатки медицинские стерильные Размер 7,8,9 по 20 пар	ПМ.03
15	Тонометры	Оборудование	Специализированное	Электронный	ПМ.03

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
16	Фонендоскопы	Оборудование	Специализированное	Стетофонедоскоп	ПМ.03
17	Термометры	Оборудование	Специализированное	Электронные	ПМ.03
18	Компьютер в комплекте	ТС	Специализированное	Компьютер: CPU - не менее 2600 МГц, Количество ядер - не менее 6, DDR4 не менее 16гб, SSD M.2 накопитель не менее 250гб, интерфейсы: не менее 2 x USB 3.2, не менее 4x USB 2.0, не менее 1x RJ-45 LAN-не менее 1Гбит/с, встроенный адаптер Wi-Fi, не менее 1x VGA, не менее 1x HDMI, Line-out, Line-in, Mic-in, типоразмер корпуса Mid-Tower, ОС Win. 10 Entr. x64, в комплекте с монитором не менее 24" ЖК монитор (LCD, не менее 1920x1080, D-Sub, HDMI, DP), клавиатурой, мышью проводной	ПМ.03
20	Камера видеонаблюдения	ТС	Специализированное	Камера видеонаблюдения DS-I214(B) 2.0mm	ПМ.03

1.3. Оснащение спортивного комплекса/зал

Спортивный зал (тренажерный)

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Рабочее место преподавателя	Мебель	Основное	1 шт Стол рабочий, ЛДСП. Размер (шхгхв) не менее 400х1000х700	ОД.12 СГ.04
2	Стул	Мебель	Основное	1 шт. Стул офисный стандарт. Материал каркаса – металл, материал обивки ткань. Размеры (шхгхв) не менее 38х36х86 см	ОД.12 СГ.04
3	Книжный шкаф угловой	Мебель	Основное	1 шт.	ОД.12 СГ.04
4	Шкаф для одежды	Мебель	Основное	4 шт.	ОД.12 СГ.04
5	Программное обеспечение	ТС	Основное	1 шт.	ОД.12 СГ.04
6	Ноутбук	ТС	Основное	1 шт.	ОД.12 СГ.04

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
					СГ.04
7	Гриф для штанги	Оборудование	Специализированное	2 шт.	ОД.12 СГ.04
8	Блины для штанги	Оборудование	Специализированное	10 шт.	ОД.12 СГ.04
9	Мат гимнастический	Оборудование	Специализированное	1 шт.	ОД.12 СГ.04
10	Коврики гимнастические	Оборудование	Специализированное	26 шт.	ОД.12 СГ.04
11	Скамья для пресса	Оборудование	Специализированное	1 шт.	ОД.12 СГ.04
12	Скамья гимнастическая	Оборудование	Специализированное	1 шт.	ОД.12 СГ.04
13	Стенка шведская	Оборудование	Специализированное	3 шт.	ОД.12 СГ.04
14	Турник навесной пристенный	Оборудование	Специализированное	1 шт.	ОД.12 СГ.04
15	Скакалка	Оборудование	Специализированное	10 шт.	ОД.12 СГ.04
16	Гантели	Оборудование	Специализированное	20 шт.	ОД.12 СГ.04
17	Мяч волейбольный	Оборудование	Специализированное	1 шт.	ОД.12 СГ.04
18	Мяч баскетбольный	Оборудование	Специализированное	1 шт.	ОД.12 СГ.04
19	Обруч гимнастический утяжеленный	Оборудование	Специализированное	1 шт.	ОД.12 СГ.04
20	Дидактические пособия	УМК	Специализированное	- Методические рекомендации для студентов для проведения занятий по дисциплине «Физическая культура».	ОД.12 СГ.04

1.4. Оснащение помещений, задействованных при организации самостоятельной и воспитательной работы

Библиотека

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Кафедра выдачи книг	Мебель	Основное	1 шт.	-
2	Стулья	Мебель	Основное	10 шт.	-
3	Рабочие столы	Мебель	Основное	3 шт.	-
4	Стеллажи и витрины	Мебель	Основное	8 шт.	-
5	Каталожные шкафы под периодику, формуляры	Мебель	Основное	4 шт.	-
6	Компьютеры со специализированным программным	ТС	Основное	2 шт.	-

№ п/п	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
	обеспечением с выходом в Интернет и ЭБС «Лань»				
7	Мультимедиа носители	ТС	Основное	2 шт.	-
8	Принтер HP Laseryet P 2035	ТС	Основное	1 шт.	-
9	Ксерокс Canon	ТС	Основное	1 шт.	-
10	Выставочный стенд (настенный)	Оборудование	Специализированное	1 шт.	-
11	Переносной выставочной стенд	Оборудование	Специализированное	1 шт.	-
12	Рециркулятор бактерицидный передвижной	Оборудование	Специализированное	Рециркулятор бактерицидный передвижной – 1шт.	-

1.5 Оснащение баз практик

Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику.

Учебная практика реализуется в симуляционных площадках профессиональной образовательной организации и (и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, отвечающего потребностям отрасли и требованиям работодателей.

Производственная практика реализуется в организациях медицинского профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02 Здравоохранение.

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и дает возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по основным видам деятельности в соответствии с ФГОС СПО с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

Наименование рабочего места, участка «Медико-санитарная часть»

№ п/п	Наименование	Кол-во
1	Шкаф для хранения медицинской документации	1
2	Стул	4
3	Рабочее место врача (заведующий МСЧ) с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"	1
4	Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"	2
5	Кушетка медицинская	1
6	Ширма медицинская	1
7	Холодильник фармацевтический	1
8	Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов	
9	Шкаф для хранения медицинских изделий	1
10	Ростомер для взрослых	1
11	Весы медицинские электронные	1
12	Бактерицидный рециркулятор с принудительной циркуляцией воздушного потока для обеззараживания помещений в присутствии людей	1
13	Столик манипуляционный	1
14	Емкости для дезинфекции	3
15	Контейнеры для отходов класса А,Б,В.	3
16	Электрокардиограф	1
17	Прибор для измерения артериального давления	2
18	Фонендоскоп	2
19	Пикфлоуметр	1
20	Глюкометр	2
21	Тестовые полоски для глюкометра	25
22	Небулайзер	1
23	Пульсоксиметр	1
24	Ножницы	1
25	Пинцет одноразовый	50
26	Жгут	1
27	Посуда для сбора материала на исследования	10
28	Термометр медицинский цифровой	5
29	Маски медицинские	100 шт. Медицинские из нетканого материала голубые

30	Медицинские перчатки	Нестерильные медицинские одноразовые, Размер S, M, L по 50 пар. Перчатки медицинские стерильные Размер 7,8,9 по 20 пар
31	Нагреватель воды	1
32	Мойка	2
33	Компьютер в комплекте	2
34	Ноутбук	1
35	Принтер	1
36	Демоверсии медицинских информационных систем (МИС) «Мед-Комплит», демонстрационный доступ к региональным МИС и единой государственной ЕГИСЗ	1
	Демонстрационные учебно-наглядные пособия	
	Основное оборудование	
1	Манекены, фантомы и тренажеры для отработки практических манипуляций	3
2	Бланки направления на серологический анализ	10
3	Бланки направления на копрологический анализ	10
4	Бланки направления на клинические исследования	10
5	Бланки экстренного извещения	10
6	Температурные листы	10
7	Бланки лабораторных анализов	10
8	Анализ мочи (форм 210/у)	10
9	Анализ крови (форма 224 /у)	10
10	Анализ кала (форма 219 / у)	10
11	Рецепт (взрослый) (форма 107 /у)	10
12	Температурный лист (форма 004 /у)	10
13	Экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакцией на прививку.	10
14	Информированное добровольное согласие гражданина на медицинское вмешательство – нет учетной формы.	10
15	Отказ от осмотра – нет учетной формы.	10
16	Отказ от медицинского вмешательства – нет учетной формы.	10
17	Отказ от госпитализации – нет учетной формы.	10
18	Демоверсии медицинских информационных систем (МИС) «Мед-Комплит», демонстрационный доступ к региональным МИС и единой государственной ЕГИСЗ	

Наименование рабочего места, участка «Отделение терапевтического профиля»

Оснащается в соответствии с Приложением № 6 к Приказу Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. № 923н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "терапия".

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Измеритель артериального давления, сфигмоманометр	по количеству врачей
2.	Стетофонендоскоп	по количеству врачей
3.	Лупа ручная	1
4.	Неврологический молоток	1
5.	Электрокардиограф многоканальный	1
6.	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	1
7.	Пульсоксиметр (оксиметр пульсовой)	2
8.	Весы медицинские	1
9.	Ростомер	1
10.	Спирометр	1
11.	Система разводки медицинских газов, сжатого воздуха и вакуума к каждой койке	1
12.	Концентратор кислорода	1 на 60 коек
13.	Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер) портативный	3

14.	Игла для пункции, дренирования и проколов	2
15.	Нож (игла) парацентезный штыкообразный	2
16.	Игла для стеральной пункции	2
17.	Дефибриллятор бифазный с функцией синхронизации	1
18.	Консоль палатная прикроватная настенная	по числу коек палаты интенсивной терапии
19.	Кардиомонитор прикроватный	по числу коек палаты интенсивной терапии
20.	Насос инфузионный роликовый (инфузомат)	1 на 10 коек
21.	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	по числу коек палаты интенсивной терапии
22.	Набор реанимационный	1
23.	Матрац противопролежневый	1 на 10 коек
24.	Шкаф-укладка для оказания экстренной медицинской помощи при неотложных состояниях	1
25.	Укладка (аптечка) "АнтиСПИД"	1
26.	Термометр медицинский	по потребности
27.	Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный (для помещений)	по потребности
28.	Кровать функциональная	по числу коек
29.	Стол прикроватный	по числу коек
30.	Кресло туалетное (или туалетный стул)	1 на 10 коек
31.	Кресло-каталка	1 на 15 коек (не менее 2)
32.	Тележка-каталка для перевозки больных внутрикорпусная	1 на 15 коек (не менее 2)
33.	Штатив медицинский (инфузионная стойка)	1 на 5 коек (не менее 10)
34.	Негатоскоп	не менее 1
35.	Аспиратор (отсасыватель) медицинский	не менее 2
36.	Система палатной сигнализации	1
37.	Медицинская информационная система (МИС) «Мед-Комплит», доступ к региональным МИС и единой государственной ЕГИСЗ	

Наименование рабочего места, участка «Отделение хирургического профиля»

Оснащается в соответствии с Приложением № 9 к Приказу Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. № 922н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия".

№ п/п	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1.	Рабочее место заведующего хирургическим отделением	1
2.	Рабочее место врача	по числу врачей
3.	Кровать функциональная	25
4.	Столик (тумбочка) прикроватный	25
5.	Стул для пациента	25
6.	Система палатной сигнализации	1 на хирургическое отделение
7.	Система разводки медицинских газов, сжатого воздуха и вакуума	1 на хирургическое отделение
8.	Шкаф медицинский	не менее 5
9.	Негатоскоп	не менее 1
10.	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	Не менее 1
11.	Светильник бестеневой медицинский передвижной	не менее 2
12.	Шкаф для комплектов операционного белья и инструментов	не менее 2
13.	Шкаф для лекарственных средств, препаратов	не менее 1
14.	Стол перевязочный	по числу перевязочных
15.	Стол инструментальный	не менее 2
16.	Столик манипуляционный	не менее 2
17.	Измеритель артериального давления	не менее 2
18.	Стетофонендоскоп	по требованию
19.	Термометр медицинский	по требованию
20.	Коробка стерилизационная (бикс) для хранения стерильных инструментов и материала	не менее 2 на перевязочную
21.	Кушетка медицинская смотровая	не менее 2
22.	Кресло смотровое универсальное	не менее 1
23.	Холодильник для хранения медикаментов	не менее 2
24.	Емкости с крышками для дезрастворов	по требованию
25.	Стерилизатор для инструментов	не менее 2
26.	Отсос хирургический вакуумный	не менее 1
27.	Стойка для инфузионных растворов	по требованию
28.	Анализатор газов крови	не менее 1
29.	Анализатор гематологический	не менее 1
30.	Установка (устройство) для обработки рук хирурга	не менее 2
31.	Противопролежневый матрас	не менее 3
32.	Монитор прикроватный, включающий: - контроль частоты сердечных сокращений; - контроль частоты дыхания; - контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия).	не менее 1
33.	Набор хирургический малый	не менее 2
34.	Хирургический инструментарий	по требованию
35.	Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке	не менее 1
36.	Аптечка экстренной профилактики парентеральных инфекций	по требованию

Наименование рабочего места, участка «Отделение педиатрического профиля».

Оснащается в соответствии с Приложением № 6 к Приказу Министерства здравоохранения РФ от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям"

№ п/п	Наименование оснащения *
1.	Рабочее место врача с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
2.	Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
3.	Термометр медицинский
4.	Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года
5.	Сантиметровая лента

6.	Пульсоксиметр портативный
7.	Бактерицидный облучатель воздуха
8.	Ширма
9.	Пеленальный стол
10.	Весы
11.	Электронные весы для детей до года
12.	Ростомер
13.	Стетофонендоскоп
14.	Шпатель
15.	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов
16.	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов

Наименование рабочего места, участка:

1. Информационно-аналитическое отделение

1.1. Стандарт оснащения организационно-методического кабинета (кабинет медицинской статистики)

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)
1.	Рабочее место медицинского статистика с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»

2. Профилактическое отделение

2.1. Стандарт оснащения кабинета здорового ребенка

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)
1.	Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
2.	Весы медицинские
3.	Электронные весы для детей до года
4.	Ростомер
5.	Ростомер для детей до года 1 , 2 , 3
6.	Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа
7.	Пособия для оценки психофизического развития ребенка
8.	Стетофонендоскоп
9.	Термометр медицинский
10.	Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста
11.	Шпатель одноразовый
12.	Пеленальный стол
13.	Кушетка медицинская
14.	Стол массажный
15.	Комплект оборудования для наглядной пропаганды здорового образа жизни и навыков ухода за ребенком
16.	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов
17.	Емкость для дезинфицирующих средств

2.2. Стандарт оснащения прививочного кабинета

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)
1.	Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
2.	Термометр медицинский
3.	Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста
4.	Шкаф для хранения лекарственных препаратов
5.	Шкаф для хранения медицинского инструментария, стерильных расходных материалов
6.	Пеленальный стол
7.	Кушетка медицинская

8.	Медицинский стол с маркировкой по видам прививок
9.	Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа
10.	Шпатель одноразовый
11.	Холодильник
12.	Термоконтейнер или сумка-холодильник с набором хладоэлементов
13.	Емкость - непрокальваемый контейнер с крышкой для дезинфекции отработанных шприцев, тампонов, использованных вакцин
14.	Шприцы одноразовые емкостью 1, 2, 5, 10 мл с набором игл
15.	Стерильный материал
16.	Пинцет
17.	Ножницы
18.	Резиновый жгут
19.	Почкообразный лоток
20.	Емкость с дезинфицирующим раствором
21.	Лейкопластырь, полотенца, пеленки, простыни, одноразовые перчатки
22.	Посиндромная укладка медикаментов и перевязочных материалов для оказания неотложной медицинской помощи
23.	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов
24.	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи

2.3. Стандарт оснащения отделения медико-социальной помощи

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)
1.	Рабочее место врача-педиатра с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
2.	Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
3.	Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа
4.	Ширма
5.	Пеленальный стол
6.	Кушетка медицинская
7.	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов

2.4. Стандарт оснащения центра здоровья для детей

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)
1.	Рабочее место врача с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
2.	Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
3.	Аппаратно-программный комплекс для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма с комплектом оборудования для измерения параметров физического развития, в состав которого входят: персональный компьютер (по числу рабочих мест); программное обеспечение Комплекса (за исключением операционных и офисных систем); комплект оборудования для измерения параметров физического развития (ростомер, весы напольные, динамометр); компьютерный электрокардиограф в комплекте с электродами ³
4.	Аппарат для комплексной детальной оценки функций дыхательной системы (спирометр компьютеризированный)
5.	Биоимпедансметр для анализа внутренних сред организма (процентное соотношение воды, мышечной и жировой ткани)
6.	Портативная система контроля уровня глюкозы многопользовательская
7.	Анализатор для определения токсических веществ в биологических средах организма
8.	Анализатор котинина и других биологических маркеров в моче
9.	Анализатор окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина
10.	Пульсоксиметр
11.	Рабочее место гигиениста стоматологического, в состав которого входит: установка стоматологическая универсальная с ультразвуковым сканером

12.	Комплект оборудования для наглядной пропаганды здорового образа жизни
13.	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов
14.	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов
15.	Стерильный материал

2.5. Стандарт оснащения отделения организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)
1.	Рабочее место врача с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
2.	Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
3.	Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа
4.	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов

3. Консультативно-диагностическое отделение

3.1. Стандарт оснащения кабинета врача-педиатра участкового

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)
1.	Рабочее место врача с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
2.	Рабочее место медицинской сестры участковой с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
3.	Термометр медицинский
4.	Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста
5.	Сантиметровая лента
6.	Пульсоксиметр
7.	Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа
8.	Ширма
9.	Пеленальный стол
10.	Кушетка медицинская
11.	Весы медицинские
12.	Электронные весы для детей до года
13.	Ростомер
14.	Ростомер для детей до года
15.	Стетофонендоскоп
16.	Шпатель одноразовый
17.	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов
18.	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов

3.2. Стандарт оснащения процедурной

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)
1.	Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"
2.	Мешок Амбу
3.	Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста
4.	Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа
5.	Светильник бестеневой медицинский передвижной
6.	Стетофонендоскоп
7.	Пеленальный стол
8.	Кушетка медицинская
9.	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов
10.	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов
11.	Лейкопластырь, полотенца, пеленки, простыни, одноразовые перчатки

12.	Холодильник
13.	Шкаф для хранения лекарственных препаратов
14.	Дефибриллятор внешний
15.	Термометр медицинский
16.	Шкаф для хранения медицинского инструментария
17.	Шпатель одноразовый
18.	Емкость - непрокалываемый контейнер с крышкой для дезинфекции отработанных шприцев, тампонов, использованных вакцин
19.	Шприцы одноразовые емкостью 1, 2, 5, 10 мл с набором игл
20.	Стерильный материал
21.	Пинцет
22.	Ножницы
23.	Резиновый жгут
24.	Грелка медицинская
25.	Пузырь для льда
26.	Почкообразный лоток
27.	Емкость с дезинфицирующим раствором
28.	Посиндромная укладка медикаментов и перевязочных материалов для оказания неотложной медицинской помощи
29.	Комплект воздуховодов для искусственного дыхания "рот в рот"
30.	Носилки
31.	Травматологическая укладка
32.	Зонд желудочный разных размеров
33.	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи

2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

Перечень необходимого комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения:

№ п/п	Наименование лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства	Код и наименование учебной дисциплины (модуля)
1	Брандмауэр (Outpost Firewall Pro и т.п.)	СГ.01 История России СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности СГ.03 Безопасность жизнедеятельности СГ.05 Основы бережливого производства СГ.06 Основы финансовой грамотности
2	Антивирусная программа «Dr.Web»	
3	Операционная система (на основе ОС Windows 10)	
4	Браузер (Яндекс.Браузер, Mozilla FireFox, и др.)	
5	Офисный программный пакет для обработки текстов, электронных таблиц, презентаций, графики, баз данных и др. (Apache OpenOffice, Libre Office и др.)	
6	Программы для просмотра документов в формате PDF и DjVU (Acrobat Reader, Foxit Reader и др.)	
7	Графические редакторы и программы для просмотра графических изображений (Paint.NET, Inkscape, XnView, Irfan View и т.п.)	ОП.01 Анатомия и физиология ОП.02 Основы патологии ОП.03 Основы латинского языка с медицинской терминологией ОП.04 Генетика с основами медицинской генетики ОП.05 Основы микробиологии и иммунологии ОП.06 Фармакология
8	Информационно-справочные системы (Консультант, Гарант и др.)	
9	Демоверсии медицинских информационных систем (МИС) «Мед-Комплит», демонстрационный доступ к региональным МИС и единой государственной ЕГИСЗ	
10	ЭБС издательства «Лань»	
11	Система дистанционного обучения (отечественная онлайн-платформа VK Мессенджер.)	
12	Российская образовательная платформа Сферум	
13	https://free-anatomy-quiz.com/ Бесплатный тест по анатомии. Анатомия. Физиология. Методы лечения.	ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ПМ 03 Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных
14	https://med-game.ru/algorithms Алгоритмы виртуального пациента	
15	https://medi.ru/ Фармакологический справочник по ГРЛС Министерства здравоохранения РФ	

16	http://www.f-med.ru Медицина для всех. На сайте представлены информация о заболеваниях, вакцинации, основах диетологии, профилактике заболеваний	и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни ПМ 04 Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях ПМ 02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала ПМ 05 Оказание медицинской помощи в экстренной форме
17	http://www.meduhod.ru/ Медуход. Сайт содержит электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинского ухода	
18	http://www.meduhod.ru/ Yamedsestra: сайт для медицинских сестер. Сайт содержит электронные книги, учебные и справочные пособия по различным направлениям медицинского ухода	
19	https://femb.ru/ Федеральная медицинская библиотека	
20	http://www.femb.ru https://academia-moscow.ru/elibrarv/ Электронная библиотека ОИЦ "Академия"	