

Информация об учебном оборудовании по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»

№ п/п	Материально-техническое оснащение по специальности подготовки (по кабинетам, лабораториям, другим помещениям в соответствии с требованиями ФГОС СПО)
1.	<p>Кабинет «История и основы философии».</p> <p>1. Оборудование кабинета.</p> <ul style="list-style-type: none"> - карты 3шт; - проектор 1шт; - компьютер 1шт; - мебель: - классная доска 1шт; - софит 1шт; - столы ученические 15 шт; - стулья ученические 30 шт. <p>2. Оформление кабинета</p> <p>Стенды: а) статьи, б) исторические события и даты, в) карты</p> <p>Документация: а) паспорт кабинета, б) учебно-методические материалы, в) инструкция по правилам техники безопасности, г) план кабинета, методический уголок.</p>
2.	<p>Кабинет «Иностранных языков»</p> <p>1.Мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> – столы 9 шт, – стулья 19 шт, – доска классная 1шт, софит 1шт, – шкафы для хранения документации 3шт. <p>2.Наглядные пособия:</p> <p>Стенды:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Методический уголок 2.Физическая карта ФРГ 3.Алфавит (латинский, греческий) <p>Плакаты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Склонение личных местоимений 2.Слабое склонение прилагательных 3.Распорядок дня 4.Алфавит (немецкий) <p>Таблицы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Надежные окончания пяти склонений латинских существительных 2.Алгоритм согласования латинских прилагательных с существительными. <p>Презентации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Степени сравнения наречий 2.Склонение определенного артикля 3.Кроссворды на уроках немецкого языка 4. Грамматика в таблицах 5.Круги кровообращения <p>4. Дополнительное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> -компьютер 1шт; -ноутбуки 1шт; - проектор 1шт; - экран 1шт.
3.	<p>Кабинет «Информационных технологий в профессиональной деятельности»</p>

	<p>1. Мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> – доска классная 1шт, – столы 15шт, – стулья 30шт, – шкафы 3 шт; – сейф 1шт. <p>2. Учебное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - медиаэкран 1шт; - компьютеры 20 шт; - медиапроектор 1шт; - телевизор 1шт; -DVD-проигрыватель 1шт; Видеомагнитофон 1шт; -музыкальный центр 1шт; <p>3. Наглядные средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - уголок методический; -уголок информатики; - таблицы (наглядные пособия); - портреты ученых <p>Учебные материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -учебники; - справочники; - карточки-задания. - методические разработки
<p>4.</p>	<p>Кабинет «Анатомия и физиология человека»</p> <p>1. Мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> – столы 15шт, – стулья 30 шт, – доска классная 1шт. <p>2. Предметы и средства гигиенического ухода:</p> <ul style="list-style-type: none"> – дозатор для жидкого мыла 1шт, – полотенцедержатель 1шт, – полотенце бумажное 1шт. <p>3. Посуда и инструменты:</p> <ul style="list-style-type: none"> – спирометры 1шт, – тонометры 1шт, – фонендоскоп 1шт. <p>4. Наглядные средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – скелет туловища с тазом 2шт, <p><i>набор костей черепа:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -лобная 1шт, -затылочная 1шт, -клиновидная 1шт, -теменная 1шт , -височная 1шт , -решетчатая 1шт, -скуловая 1шт , -верхняя челюсть 1шт, -нижняя челюсть 1шт, -основание черепа 1шт,

<p>-череп целый 5 шт , -череп с разрозненными костями 1шт, <i>набор костей туловища:</i> -ребра 5 наборов, -грудина 5 наборов, -набор позвонков 5 наборов, -крестец 5 наборов, <i>набор костей верхней конечности:</i> -ключица 5 наборов, -лопатка 5 наборов, -плечевая 5 наборов, -локтевая 5 наборов, -лучевая 5 наборов, -кисть 5 наборов, -кисти 5 наборов, <i>набор костей нижней конечности:</i> -таз 5 наборов, -бедренная 5 наборов, -большеберцовая 5 наборов , -малоберцовая 5 наборов , -стопа 5 наборов , <i>кости туловища:</i> -грудная клетка 5 наборов -позвонки 5 наборов Набор микропрепаратов: Сперматозоиды млекопитающего 10 шт. Кровь человека 10 шт. Кровь лягушки 10шт. Железистый эпителий 10 шт. Гиалиновый хрящ 5 шт. Гладкая мышечная ткань 5 шт. Поперечно-полосатая мышечная ткань 10 шт. Яйцеклетка млекопитающего 10 шт. Нервные клетки 5 шт. Костные клетки 5 шт. Нерв поперечный срез 5 шт. Рыхлая соединительная ткань 5 шт.</p> <p>Модели-аппликации: -биосинтез белка 1шт -моногибридное скрещивание 1шт -дигибридное скрещивание 1шт -начальное диминирование 1шт -гаметогенез 1шт -мейоз 1шт -митоз 1шт -промежуточное наследование 1шт -генетика групп крови 1шт -наследование резус-фактора 1шт</p> <p>Плакаты: 1. Мышцы человека 1шт. 2. Мышцы верхних конечностей 1шт .</p>
--

3. Мышцы нижних конечностей.
4. Мышцы таза.
5. Мышцы головы и шеи.
6. Форма и строение поперечнополосатых мышц.
7. Поджелудочная железа.
8. Пищеварительные ферменты.
9. Кожа и её производные.
10. Схема кровообращения.
11. Строение полости рта и глотки.
12. Сердце.
13. Строение сердца 2шт.
14. Вены задней поверхности сердца.
15. Височно-нижнечелюстной сустав.
16. Кровеносные сосуды нижних конечностей.
17. Аорта.
18. Фазы работы сердца. – 2 шт.
19. Органы брюшной полости.
20. Топография органов брюшной полости.
21. Регуляция дыхания.
22. Зрительный анализатор.
23. Среднее ухо.
24. Суставы и связки стопы.
25. Строение печени.
26. Строение почек.
27. Желудок.
28. Мышечная оболочка желудка.
29. Нервная клетка.
30. Нервы руки – 2 шт.
31. Нервы туловища.- 2 шт.
32. Нервы ноги. – 2шт.
33. Черепно-мозговые нервы.
34. Связки коленного сустава
35. Большие полушария головного мозга.
36. Орган слуха.
37. Оболочки спинного мозга.
38. Суставы и связки кисти.
39. Лимфатическая система.
40. Клетка.
41. Топография пищевода.
42. Атланто-затылочные и атланто-осевые суставы и связки.
43. Суставы и связки стопы. – 2 шт.
44. Кровь.
45. Система кровообращения.
46. Артерии нижних конечностей.
47. Артерии головы и шеи.
48. Вены сосудистого сплетения и вены крышки черепа.
49. Продольный разрез головного мозга.
50. Соединение ребер с позвоночником.
51. Грудобрюшная перегородка.
52. Фациальные футляры синовиальные влагалища сухожилий кисти.
53. Жевательная мускулатура.
54. Височно-нижнечелюстной сустав.

55. Плечевой сустав.
56. Границы печени.
57. Суставы и связки таза взрослого.
58. Строение костей.
59. Носовая полость ребенка и взрослого.
60. Тазобедренный сустав.
61. Шейное, плечевое и пояснично-крестцовое сплетение.
62. Орган зрения и его вспомогательный аппарат.
63. Вегетативная нервная система.
64. Мышцы спины.
65. Мышцы таза.
66. Мышцы бедра.
67. Форма и строение поперечно-полосатых мышц.
68. Спинной мозг.
69. Мышцы головы и шеи – 2шт.
70. Кожа и её производные.
71. Зубы – 2 шт.
72. Анатомия зубов.
73. Переливание крови.
74. Вены тела человека.
75. Правое и левое легкое.
76. Ухо.
77. Глаз.
78. Схема обмена веществ.
79. Митоз.
80. Органы выделения.
81. Кривые отделения желудочного сока и его переваривающая сила при еде мяса, хлеба и молока.
82. Обонятельный и вкусовой анализатор.
83. Строение полости рта и глотки.
84. Кожа.
85. Пищеварительные железы.
86. Нервные клетки и схема рефлекторной дуги.
 1. Типы тканей.
 2. Головной мозг. Спинальный мозг.
 3. Функции нервной системы
 4. Строение и работа сердца
 5. Связь кровообращения и лимфообращения.
 6. Дыхание.
 7. Пищеварение.
 8. Строение почки.
 9. Строение и функции кожи.
 10. Мужская половая система.

Перечень презентаций по «Анатомии и физиологии человека»

1. Опорно-двигательная система (2)
2. Пищеварение (2)
3. Строение пищеварительной системы (2)
4. Эндокринная система (2)
5. Иммунология (2)
6. Мышечная система человека (2)
7. Физиология дыхательной системы
8. Вегетативная нервная система

	<p>9. Сердечно-сосудистая система человека 10. Витамины (5) 11. Дыхательная система (3) 12. Анатомические юбилеи 13. Кровеносная система (2) 14. Клетка 15. Сердечно-сосудистая система 16. Пищеварительная система человека 17. Органы чувств</p> <p>Учебные фильмы: -DVD: Тайны мозга -видеофильмы: ВВС «Тело человека», ВВС «Загадки человеческого тела»</p> <p>Электронные издания -атлас анатомии человека 1 шт; -биотехнологии в медицине 1 шт; -первая помощь при повреждениях скелета 1 шт.</p> <p>Дополнительное материально-техническое оснащение: -ноутбуки 1 шт, -экран 1 шт, -проектор 1 шт.</p>
<p>5.</p>	<p>Кабинет «Основы патологии»</p> <p>1. Мебель: -столы 15 шт, -стулья 30 шт, -доска классная 1 шт, -шкафы офисные 1 шт.</p> <p>2. Предметы и средства гигиенического ухода: -дозатор для жидкого мыла 1 шт, -полотенцедержатель 1 шт, -полотенце бумажное 1 шт.</p> <p>3. Аппаратура: -микроскопы 5 шт.</p> <p>4. Наглядные средства обучения: - таблицы, схемы, рисунки, - рентгеновские снимки.</p> <p>5. Технические средства обучения: - устройства для прослушивания и визуализации учебного материала,</p> <p>Дополнительное материально-техническое оснащение: -ноутбук 1 шт, -экран 1 шт, -проектор 1 шт.</p>
<p>6.</p>	<p>Кабинет «Основы латинского языка с медицинской терминологией»</p> <p>1. Мебель: -столы 9 шт, -стулья 19 шт, -доска классная 1 шт, -шкафы офисные 3 шт.</p> <p>2. Технические средства обучения: - ноутбук 1 шт -экран 1 шт - проектор 1 шт</p> <p>Таблицы:</p>

	<p>1. Надежные окончания пяти склонений латинских существительных 2. Алгоритм согласования латинских прилагательных с существительными.</p>
<p>7.</p>	<p>Кабинет «Гигиена и экология человека» 1. Мебель: - столы, - стулья, - доска классная, - шкафы офисные. 2. Предметы и средства гигиенического ухода: - дозатор для жидкого мыла, - полотенцедержатель, - полотенце бумажное. 3. Аппаратура, инструменты и посуда: - стеклянные емкости с широким горлом вместимостью 500 см³; - ватно-марлевая, притертая каучуковая или корковая пробка; - ватный тампон; - пинцет; - спички; - спирт; - спиртовка; - 1,5 литровая пластиковая бутылка, - шкала цветности, - термометры максимальные, - термометры минимальные, - термограф, - гигрометр психрометрический, - психрометры Ассмана, Августа, - гигрограф, - люксметр, - анемометры крыльчатый, чашечный, - барометр -анероид, - барограф. Дополнительное материально-техническое оснащение: - компьютеры, ноутбуки,</p>
<p>8.</p>	<p>Кабинет «Фармакология» 1. Мебель: - столы 12 шт, - стулья 24 шт, - доска классная 1 шт. 2. Предметы и средства гигиенического ухода: - дозатор для жидкого мыла 1 шт, - полотенцедержатель 1 шт, - полотенце бумажное 1 шт. 3. Наглядные средства обучения: - документация медицинская, - фотоснимки лекарственных растений, - образцы лекарственных препаратов и форм.* (*Образцы лекарственных препаратов и форм – имитирующие лекарственные средства),</p>

	<p>4. Технические средства обучения: - устройства для визуализации учебного материала. Дополнительное материально-техническое оснащение: - ноутбук 1шт, -экран 1шт, -проектор 1шт.</p>
9.	<p>Кабинет «Основы микробиологии и иммунологии»</p> <p>1. Мебель и стационарное оборудование -доска классная 1шт; -стол и стул для преподавателя 1шт; -столы 15шт. и стулья 30 шт. для студентов; -общий рабочий стол для работы с реактивами 1шт; -книжный шкаф 1шт; -шкафы для инструментов и приборов 1шт.</p> <p>2. Учебно-наглядные пособия - плакаты, слайды, фотографии; - муляжи колоний бактерий 1шт, грибов на чашках Петри 1шт; - микропрепараты бактерий , грибов, простейших 1шт; - образцы бланков направлений на микробиологические исследования, регистрации результатов проведенных исследований и др.;</p> <p>- фотографии с изображением поражений наружных покровов инфекционным агентом; - плакаты и другие средства наглядной агитации, используемые в профилактической деятельности.</p> <p>Аппаратура и приборы - агглютиноскоп 1шт; - аппарат для бактериологического анализа воздуха (аппарат Кротова) 1шт; - аппарат для дезинфекции воздуха 1шт; - весы аптечные ручные с разновесом от 0,01г. до 100,0 г.1шт. - лупа ручная (4х-7х) 1шт; - микроскопы с иммерсионной системой 5шт; - стерилизатор воздушный 1шт; - стерилизатор паровой 1шт.</p> <p>Дополнительные технические средства обучения - ноутбук 1шт, - экран 1шт, - проектор 1шт.</p>
10.	<p>Кабинет «Психология»</p> <p>1. Мебель: – столы 15шт, – стулья 30 шт, – доска классная 1шт, – шкаф 1 шт.</p> <p>2. Наглядные средства обучения: ○ стационарные стенды; ○ методический уголок; ○ Комплект вопросов для зачетов. ○ Комплект заданий для контрольных работ. ○ Комплект заданий для практических работ ○ Комплект тестовых заданий.</p>

- Ситуационные карточки задания
- Тематические тесты для контроля знаний
- Сборник карточек-заданий по темам.
- Разноуровневый раздаточный материал

Перечень учебно-наглядных пособий

- Тематические слайды «Отрасли психологии».
- Тематические слайды «Ученые в области психологии».
- Тематические слайды «Нарушение сознания»
- Тематические слайды «Онтогенез психики».
- Тематические слайды «Психические состояния личности».
- Тематические слайды «Основные группы методов психологии»
- Тематические слайды «Виды психических явлений» «Методологические и теоретические основы психологии» «Методы психического исследования»
- Тематический слайд «Расстройство психических познавательных процессов»
- Тематические слайды «Особенности мышления» «Творческое мышление и препятствия его проявления»
- Тематический слайд «Сущность психических состояний»
- Тематические слайды «Психические свойства личности»
- Тематический слайд «Психологическая характеристика воли»
- Тематический слайд «Психологическая характеристика воли»
- Тематический слайд «Особенности человеческой коммуникации»
- Тематические слайды «Классификация базовых понятий-индивидуальность –личность»
- Тематические слайды «Направленность личности» «Позиция личности» «Притязание личности»
- Тематические слайды «Фазы развития стресса»
- Тематические слайды «Патология познавательных процессов: патогенез, основные методы коррекции.»
- Презентация «Структура психики»
- Презентация «Нарушение сознания»
- Презентация «Патология психических познавательных процессов»
- Презентация «Тактика деятельности м\ работника при нарушении памяти пациентов»
- Презентация «Нарушение эмоциональной сферы и тактика деятельности м\ работника при патологиях»
- Презентации «Механизмы и средства социализации личности» «Структура способностей определяющая личные качества м\работника»
- Презентация «Профессионализация развития личности студента»
- Презентации «Характер» «Темперамент»
- Презентация «Особенности ухода за пациентами разного типа темперамента»
- Презентации «Классификация акцентуаций личности»
- Презентация «Основные принципы реабилитации при ПТСР.»
- Презентация «Принципы работы с негативными эмоциями и чувствами.»
- Презентация «Профилактика стресса.»
- Презентация «Специфика общения с пациентами».
- Презентация «Патология воли: особенности ухода и реабилитации»
- Презентация «Полимотивированность профессиональной деятельности медицинской работника.»

	<ul style="list-style-type: none"> • Презентация «Соотношение ценностей и личностного смысла в профессиональной деятельности.» • Презентация «Особенности ухода за пациентами разного возраста.» • Презентация «Классификация характера по направленности личности». • Презентация «Экстравертированность и интровертированность личности» • Таблицы «Структура психологии», «Этапы развития психологии». • Таблица «Виды и формы мышления» • Таблица «Структура личности (по К.К. Платонову).» • Таблица «Основные потребности личности (пирамида А.Маслоу)». • Таблица «Профессиональное «выгорание». Постстрессовый синдром (ПТСР).» • Таблица «Принципы развития человека.» • Таблица «Теория развития личности Э. Эриксона». • Схема «Познавательные психические процессы» • Схемы «Классификация эмоций и чувств» • Схемы «Движущие силы психического развития личности» «Основные тенденции и направления развития личности» • Схемы «Понятия «потребность», «мотив», «мотивация», «ценности», «личностный смысл». • Схема «Понятия «стресс», «эустресс», «дисстресс». • Схема «Этапы психического развития.» • Схема «Функции общения» • Схема Виды конфликтов и способы их разрешения» • Схема «Патология памяти» • Схема «Виды мышления» • звукозаписи (DVD, CD) и т.д. <p>3. Технические средства обучения:</p> <p>– устройства для прослушивания и визуализации учебного материал</p> <p>Дополнительное материально-техническое оснащение:</p> <p>– компьютеры 1шт, ноутбуки 1 шт, DVD –проигрыватель 1 шт.</p>
11.	<p>Кабинет «Генетики человека с основами медицинской генетики»</p> <p>1. Мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> -столы 15шт, -стулья 30шт, -доска классная 1шт, -шкафы 1шт. <p>2. Предметы и средства гигиенического ухода:</p> <ul style="list-style-type: none"> -дозатор для жидкого мыла 1шт, -полотенцедержатель 1шт, -полотенце бумажное 1шт. <p>3. Аппаратура:</p> <ul style="list-style-type: none"> - микроскопы 5шт. <p>4. Наглядные средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> -наборы фотоснимков больных с наследственными заболеваниями, -микропрепараты: <ul style="list-style-type: none"> - органоиды и включения 1 комплект, - митоз в растительной и животной клетке 1 комплект. <p>Модели-аппликации:</p> <ul style="list-style-type: none"> -биосинтез белка 1шт;

	<ul style="list-style-type: none"> - моногибридное скрещивание 1шт; -дигибридное скрещивание 1шт; -начальное доминирование 1шт; -гаметогенез 1шт; -мейоз 1шт; -митоз 1шт; -промежуточное наследование 1шт; -генетика групп крови 1шт; -наследование резус-фактора 1шт. <p>Дополнительное материально-техническое оснащение: -компьютеры 1шт, ноутбуки 1шт.</p>
12.	<p>Кабинет «Общественное здоровье и здравоохранение»</p> <p>1. Мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> -столы, 15шт -стулья, 30 шт -доска классная, 1 шт -шкафы офисные 3шт. <p>2. Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устройства для визуализации учебного материала. <p>Дополнительное материально-техническое обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ноутбуки, -1 шт <p>3. Учебная, учебно-методическая и справочная литература:</p> <ul style="list-style-type: none"> – формы отчетов, отчеты и копии отчетов; – показатели здоровья, заболеваемости; – бланки первичной медицинской и отчетной документации.
13.	<p>Кабинет «Основы профилактики»</p> <p>1. Мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> -столы, 15 шт -стулья, 30шт. -доска классная, 1шт -шкафы офисные- 3шт <p>2. Наглядные средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - таблицы, схемы, структуры, диаграммы - презентации - медицинская документация - методические пособия, рекомендации для обучающихся <p>3. Дополнительные технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ноутбуки; -1шт - мультимедийный проектор -1. - экран- 1шт
14.	<p>Кабинет «Основы реабилитации»</p> <p>1. Мебель и стационарное учебное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> • стол для преподавателя; 1 шт • столы для студентов; -15шт • стул для преподавателя; 1шт • стулья для студентов; 30шт • классная доска; 1шт. • информационные стенды для студентов; 3 шт

	<p>2. Учебное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> -комплекты для практических занятий -демонстрационный материал (плакаты по реабилитации) -фантом (для массажа) 1шт. -ингалятор небулайзер 1шт -массажный стол 2шт -ширма 2шт -электрокардиограф 1шт -напольные весы 1шт -ростомер 1шт -шкаф для хранения учебно-методической документации; 1шт -банкетки 2 шт. <p>3. Оформление кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> -стенды 2шт -методический уголок 1шт <p>4. Библиотека кабинета</p> <ul style="list-style-type: none"> - дидактическая литература -методическая литература. <p>5. Дополнительное материально-техническое обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ноутбуки 1шт - медиапроектор 1шт - экран 1шт
15.	<p>Кабинет «Основы реаниматологии»</p> <p>1. Мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> -столы ученические 8шт, -стулья ученические 16шт, - стол 1шт и стул для преподавателя 1шт; -шкаф медицинский стеклянный 2шт; - шкаф для методической литературы 1шт; - шкаф для хранения медицинских документов по изучаемым дисциплинам 1шт; - стол манипуляционный 1шт, -кушетки 1шт, -ширмы 1шт, <p>2. Предметы и средства индивидуальной защиты и гигиенического ухода медицинского персонала:</p> <ul style="list-style-type: none"> -дозатор для жидкого мыла 1шт, -полотенцедержатель 1шт, -полотенце бумажное 1шт, -халат хирургический 1шт, -халат медицинский 1шт, -набор спецодежды для оказания помощи ВИЧ инфицированным и при особо опасных инфекций 1шт , -перчатки медицинские (чистые и стерильные) 20шт, -маски медицинские 20шт, -фартуки клеенчатые 2шт, -щетка мягкая для мытья рук 1шт. <p>3. Оборудование, аппаратура, инструменты и посуда:</p> <ul style="list-style-type: none"> -аппарат Боброва 1шт, -биксы разных размеров 5шт, -бужи пищеводные пластмассовые 1шт, -бужи уретральные 1шт,

Информация об учебном оборудовании по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»

<ul style="list-style-type: none">-бумага компрессная 1 упаковка,-ведра 2 шт,-весы 1шт,-ветошь 1шт,-воздуховод 5шт,-газоотводные трубки разные 5шт,-глюкометр 1шт,-гортанное зеркало 1шт,-грушевидные баллоны разные 2шт,-динамометр 1шт,-емкости (разнообразные) для сбора лабораторных анализов 3шт,-емкости для дезинфицирующих средств разны 3шт,-ершики 5шт,-жгуты 2шт,-зажимы (Бильрота, Холстеда, зубчатые Кохера, типа "Москит") 1шт,-зажимы хирургические бельевые 4шт,-зеркала Куско металлические 1шт,-зеркала одноразовые пластмассовые 1шт,-зеркала Симса 1шт,-зеркало ректальное 1шт,-зонд зобный Кохера 1шт,-зонд хирургический желобоватый 1шт,-зонд хирургический пуговчатый 1шт,-игла атравматическая 1шт,-игла Бира 1шт,-игла Кассирского 1шт,-игла лигатурная Дешана 1шт,-иглодержатели 1шт,-иглосъемники разнообразные 1шт,-иглы для проведения пункции брюшной полости через задний свод влагалища 1шт,-иглы медицинские 10шт,-иглы хирургические разные 10шт,-карманные ингаляторы 2шт,-катетеры разные 5шт,-клеенчатая шапочка или косынка 2шт,-клизменные наконечники 10 шт,-комбинированные упаковки для стерилизации 10 шт,-комплект маркированных контейнеров (емкостей) для проведения уборки 1 стандарт ,-конюли носовые 10 шт,-корнцанг прямой и изогнутый 2шт,-крафт-пакеты для стерилизации медицинского инструментария 1 упаковка,-кружки Эсмарха 1шт,-крючок хирургический одно- и двусторонний (Фарабефа) 1шт,-крючок хирургический острый (разные) 1шт,-крючок хирургический тупой (разные) 1шт,-ложечка для взятия мазка Фолькмана 1шт,-лотки разные 5шт,-мандрены 10 шт,-маски кислородные 2шт,-маточный зонд 1шт,
--

- медицинский молоток 1шт,
- мензурки 10 шт,
- мерная посуда 10 шт,
- мешки для сбора обходов классов А и Б 1 шт,
- мешок «АМБУ» 1шт,
- микроскоп 1шт,
- мочевые катетеры разные 10 шт,
- набор для определения группы крови 1шт,
- набор для плевральной пункции 1шт,
- набор расширителей Гегара с № 4 по № 12 5шт,
- наркозно-дыхательный аппарат 1шт,
- небулайзер 1шт,
- ножницы пуговчатые 1шт,
- ножницы хирургические разные 1шт,
- ножницы 1шт,
- носоглоточное зеркало 1шт,
- носорасширитель 1шт,
- ольфактометр 1шт,
- офтальмоскоп с набором линз 1шт,
- пакеты бумажные для стерилизации 1 упаковка,
- периметр 1шт,
- часы песочные 1шт,
- пикфлоуметр 1шт,
- пинцет для наложения и снятия скобок 1шт,
- пинцет зубчато-лапчатый 1шт,
- пинцет хирургический 1шт,
- пинцеты длинный и короткий 1шт,
- пипетки глазные 10шт,
- пломбирочные и слепочные материалы 1шт,
- подушечки клеенчатые 5шт,
- полихроматические таблицы Е.Б.Рабкина 1шт,
- пробирки разные 10шт,
- пулевые щипцы 10шт,
- ранорасширитель винтовой 1шт,
- ростометр 1шт,
- роторасширитель 1шт,
- сантиметровая лента 1шт,
- секундомеры 2шт,
- система для проведения сифонной клизмы 1шт,
- системы для внутривенного капельного вливания 1шт,
- системы для промывания желудка 1шт,
- скальпель брюшистый 1шт,
- скальпель остроконечный 1шт,
- скобки Мишеля 1шт,
- скобы Роговина 1шт,
- спирометр 1шт,
- стеклянные глазные палочки 10 шт,
- стерилизатор 1шт,
- стетоскоп акушерский 1шт,
- стойки-тележки для сбора отходов в отделении 1шт,
- таблица Сивцева 1шт,
- тазомер 1шт,

- термометры водяные 2шт,
- термометры медицинские 2шт,
- тонометр для определения внутриглазного давления 1шт,
- тонометры 1шт,
- трахеостомическая трубка 1шт,
- трахеостомический набор 1шт,
- троакар медицинский 1шт,
- трубка интубационная 1шт,
- ушные воронки 2шт,
- угломер 1шт,
- фонендоскопы 1шт,
- чашки Петри 5шт,
- шина Дитерихса 1шт,
- шина Крамера 4шт,
- шовный материал в упаковках разных (шелк, кетгут, капрон, синтетические нити разных размеров) 1 стандарт,
- шпатели 10 шт,
- шприц – ручка для введения инсулина 1шт,
- шприц Брауна 1шт,
- шприц для люмбальной пункции 1шт,
- шприц Жанэ 1шт,
- шприцы одноразовые 10 шт,
- штативы для капельниц 5шт,
- штативы для пробирок 5шт,
- электрокардиограф 1шт,
- электроотсос 1шт,
- языкодержатель 1шт.

4. Медицинские принадлежности, предметы ухода за пациентом:

- бинты (марлевые, резиновые, эластические и др.) 20шт,
- валик клеенчатый 1шт,
- вата 2шт,
- впитывающие пеленки 10 шт,
- гребешок 1шт,
- грелки 2шт,
- дренажи 3шт,
- иглы разные 10 шт,
- клеенки 2шт,
- комплект столовой посуды для кормления тяжелобольного пациента 1шт,
- комплекты нательного белья 1шт,
- комплекты постельного белья 1шт,
- круг подкладной 1шт,
- кувшины 2шт,
- лейкопластыри 5шт,
- лотки разные 5шт,
- марля 10м.,
- молокоотсос 1шт,
- мочеприемники разные 1шт,
- наконечник для клизм 1шт,
- ножницы 1шт,
- пакеты перевязочные (разные) 5шт ,
- пеленки 5шт,

- перчатки резиновые 10 пар,
- пинцеты 1шт,
- пипетки глазные 5шт,
- подгузники 1упаковка,
- полотенца 3шт,
- пузыри для льда 3шт,
- салфетки марлевые разные 1 стандарт,
- салфетки для культи пуповины, браслетки и медальон клеенчатые 3шт,
- система для переливания крови 3шт,
- системы для внутривенного капельного вливания 2шт,
- соски 10 шт,
- средства ухода и одежда для детей первого года жизни 1 комплект,
- стеклянные глазные палочки 10 шт,
- судна подкладные 3шт,
- суспензорий 3шт,
- тазы 2шт,
- термометры водяные 5шт,
- термометры медицинские 5шт,
- трубка газоотводная 3шт,
- трубки резиновые 5шт,
- шпатели 5шт.

5. Лекарственные средства:*

- 3%, 6% раствор перекиси водорода 2шт,
 - аптечка для оказания помощи в аварийных ситуациях при работе с кровью 2шт,
 - аптечка для оказания первой медицинской помощи 2шт,
 - горчичники 1 стандарт,
 - лекарственные средства при различных заболеваниях и состояниях (по профилю работы кабинета) 1 стандарт ,
 - лекарственные формы для энтерального и наружного применения 1 стандарт ,
 - педикулоциды разные 1 стандарт,
 - флаконы с физиологическим раствором различной емкости 1 стандарт,
 - средства обработки стом 1 стандарт,
 - средства профилактики и обработки пролежней 1 стандарт,
- (*Порошки или жидкости, имитирующие средства),

6. Дезинфицирующие средства:*

- 1% спиртовой раствор фенолфталеина 1 стандарт,
 - мыло жидкое 1шт,
 - моющие средства для проведения предстерилизационной очистки 1 стандарт,
 - различные дезинфицирующие средства* с методическими рекомендациями
- раствор азопирама;
- (*Дезинфицирующие средства – порошки или жидкости, имитирующие дезинфицирующие средства),
- раствор азопирама.

7. Наглядные средства обучения:

- муляжи (акушерские настенные, женского таза) 1шт,
- фантомы – тренажеры:
 - акушерский 1шт,
 - головки новорожденных (различные предлежания) 3шт,
 - кукла-новорожденный для акушерского фантома 1шт,

	<ul style="list-style-type: none"> · кукла-плодик 1 шт, · для зондирования и промывания желудка 1 шт, · для отработки приема Хеймлиха 1 шт, · для постановки клизм 1 шт, · для катетеризации мужского и женского мочевого пузыря 1 шт, · для сердечно-легочной реанимации ребенка до 5 лет 1 шт, · для сердечно-легочной реанимации 1 шт, · для проведения инъекций 1 шт, · головы 3 шт, · стоматологический для обучения гигиены полости рта 1 шт, · промежности женской 2 шт, · молочной железы 2 шт, <p>- снимки рентгеновские 1 стандарт, - бланки медицинской документации.</p> <p>7. Технические средства обучения: - устройства для прослушивания и визуализации учебного материала.</p> <p>Дополнительное материально-техническое оснащение: -фантом взрослого человека в натуральную величину 1 шт; -набор «Имитаторы ранений и поражений» 1 шт, -манекен для обучения уходу за пациентом, со стомой 1 шт, -тренажер вагинальных исследований 1 шт, - тренажер для отработки навыков интубации 1 шт, - тренажер для отработки навыков сердечно-легочной реанимации 1 шт, - манекен для отработки навыков сердечно-легочной реанимации 3 шт, -модуль для наружного акушерского осмотра (прием Леопольда) 1 шт, -тренажер ухода за зубами 1 шт, -пульсаксиметр 1 шт, -ноутбуки 1 шт.</p>
<p>16.</p>	<p>Кабинет «Экономика и управление здравоохранением»</p> <p>1. Мебель: -столы 15шт, -стулья 30шт, - доска классная 1 шт, -шкафы офисные 3шт.</p> <p>2. Технические средства обучения: - устройства для прослушивания и визуализации учебного материала</p> <p>Дополнительное материально-техническое обеспечение: -ноутбуки 1шт; - экран 1шт; - мультимедиапроектор 1шт.</p> <p>3. Учебная, учебно-методическая и справочная литература: – формы отчетов, отчеты и копии отчетов; – показатели здоровья, заболеваемости; – бланки первичной медицинской и отчетной документации.</p>
<p>17.</p>	<p>Кабинет «Безопасности жизнедеятельности»</p> <p>1. Мебель: -столы 11шт ,</p>

	<ul style="list-style-type: none"> -стулья 21шт, - доска классная 1шт, -шкаф 1шт. <p>2. Аппаратура, инструменты и посуда:</p> <ul style="list-style-type: none"> -противогазы 50шт, -респираторы 1шт, -прибор дозиметрического контроля 1шт, -прибор химической разведки 1шт, -носилки 1шт, -жгуты 2шт, -перчатки 2шт, -индивидуальный противохимический пакет (ИПП-8, 9, 10, 11) 2шт, -ватно-марлевая повязка 103, -огнетушители 1шт, -устройство отработки прицеливания 1шт, -винтовки пневматические бшт. <p>4. Наглядные средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - фантомы – тренажеры для: - сердечно-легочной реанимации 1шт, - проведения инъекций 1шт, - зондирования и промывания желудка 1шт, - имитаторы ранений и поражений 1шт, - комплект плакатов по Гражданской обороне, Основам военной службы 2шт. <p>5. Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устройства для прослушивания и визуализации учебного материала 1шт, <p>Дополнительное материально-техническое обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - войсковой прибор химической разведки (ВПХР) 1шт, - рентгенметр ДП-5В 1шт, - общевойсковой защитный комплект (ОЗК) 1шт, -ноутбук 1шт, - экран 1 шт, - проектор 1шт.
<p>18.</p>	<p>Кабинет «Биология»</p> <p>1. Мебель и стационарное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> -столы 15шт, -стулья 30шт, -доска классная 1шт, - общий рабочий стол для работы с реактивами 1шт - шкафы для инструментов, приборов, моделей, муляжей 1шт. - софит 1шт - методический уголок- 1шт <p>2. Предметы и средства гигиенического ухода:</p> <ul style="list-style-type: none"> -дозатор для жидкого мыла, -полотенцедержатель, -полотенце бумажное. <p>3. Наглядные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - портреты ученых, плакаты. таблицы; - модели (рельефные, магнитные, динамические) 5 моделей; - натуральные объекты (макропрепараты и микропрепараты) 1набор; - муляжи 2шт; - коллекции 1шт.

	<p>4. Информационные средства обучения: - учебники; - учебные пособия; - справочники; - сборники тестовых заданий; - инструктивные, дидактические карточки.</p> <p>4. Технические средства обучения: Визуальные: - диапроектор 1 шт; - экран проекционный (антибликовый) 1 шт; Аудиовизуальные: - телевизор 1 шт; - ноутбук 1 шт - слайд-альбомы; - презентации; - компакт-диски;</p> <p>6. Аппаратура и приборы: - лупа ручная 1 шт; микропрепараты, реактивы, посуда, лабораторные инструменты - световые микроскопы 4 шт; микроскоп с иммерсионной системой 1 шт.</p>
<p>19.</p>	<p>Кабинет «Химия» 1. Мебель: - учебные столы 15 шт, - стулья 30 шт; - стол для преподавателя 1 шт Оборудование учебного кабинета: - демонстрационный стол 1 шт, - вытяжной шкаф 1 шт, - шкафы с химическими реактивами, химической посудой 2 шт, - методической литературой 1 шт, - сейф с ядовитыми и огнеопасными веществами 1 шт; - химические реактивы 1 стандарт - модели молекул 2 шт</p> <p>Наглядные средства обучения: - стенды «Окраска индикаторов», «таблица растворимости», ряд напряжения; « Химические свойства металлов», «Типы органических реакций»; «Качественные реакции органических веществ»; Плакаты по химии – 17 шт. Карты-инструкции для практических занятий по химии 9 шт. - портреты учёных химиков, Периодическая система Д.И. Менделеева, коллекции «Пластмассы», «нефть», «Каучуки», «Волокна», «Стекло», «Сплавы»; «Правила техники безопасности труда в кабинете химии»</p> <p>Изобразительные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Схемы: «Кристаллическая решетка», «Виды кристаллов», «Валентные углы в молекулах»; • рисунки; • плакаты 18 шт. • таблицы: «круговорот углерода в природе», «строение атома углерода», «название алканов и алкильных заместителей», «основные классы органических соединений», «Применение аминов», «Ковалентная связь», «Электроотрицательность», «Металлическая связь», «Водородная связь», «Степень окисления», «Периодическая система элементов Д.И. Менделеева», «Этилен»,

	<p>«Бензол», «Применение этанола», «Химические свойства карбоновых кислот» ;</p> <ul style="list-style-type: none"> • фотоснимки; • диски (электронное приложение к учебнику «Химия» Габриелян О.С.) <p>Натуральные пособия</p> <ul style="list-style-type: none"> • Реактивы: Кислородосодержащие органические вещества, галогены, Щелочные и щелочно – земельные металлы, оксиды Металлов, кислоты органические и неорганические, Углеводороды, гидрооксиды. <p>Учебная посуда:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пробирки 100шт; - колбы 60 шт; - штатив для приборов 5шт; - цилиндр 2шт; - химический стакан 2 шт; - воронки 12шт; - склянка с притертой крышкой (200мл) 12шт; Склянка (50мл) 200шт; Весы 1шт; Спиртовка 1шт. <p>Технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> -проектор 1шт, -экран 1шт, -ноутбук 1шт. <p>Информационный фонд:</p> <ul style="list-style-type: none"> • диски с презентациями; • диски с видеороликами; • контролирующие программы; • обучающие программы.
20.	<p>Кабинет «Физика»</p> <p>1.Мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - столы 15 шт, стулья ученические 30 шт; - доска классная 1шт; - стол-тумба учительский 1шт; - стол демонстрационный для преподавателя 1шт. <p>2. Учебное оборудование:</p> <p>Приборы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -прибор для определения коэффициента поверхностного натяжения жидкости 1шт; - прибор для изучения газовых законов 1шт; - барометр 1шт; -термометр 1шт; - конденсационный гигрометр 1шт; - психрометр Августа 1шт; - волосяной гигрометр 1шт; - источники постоянного тока 1шт; - амперметры лабораторные 1шт; - набор сопротивления 1, 2, 4 Ом 2шт - вольтметр лабораторный 1шт; - резонаторы проволочные 1шт; - реостаты ползунковые 1шт; - лампа накаливания 6в, 12вт 1шт;

	<ul style="list-style-type: none"> - весы с разновесами 1шт; -часы 1шт; - электроплитка 1шт; - медные электроды 1шт; - эл. ванна с раствором медного купороса1шт ; - люксметр 1шт ; - фотометр 1шт ; - лампочки на 3,5 вт, 60вт. 25 вт. 1шт; - стеклянная пластика 1шт; - булавки 1 комплект, - транспортер1шт; - прибор для определения длины световой волны 1шт; - штативы 2шт; - шарики на тонкой нити 1 набор; - секундомер 1шт; - комплекты для практических работ 1 стандарт; - комплекты для лабораторных работ 1 стандарт; - демонстрационное оборудование <p>3.Дополнительное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ноутбук 1шт; - мультимедиапроектор 1шт; - экран 1шт; - DVD-проигрыватель 1шт. <p>4. Наглядные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - стенды 3шт; - методический уголок 1шт; - таблицы. <p>5. Учебные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> -задачники по физике 20 комплектов; - дидактическая литература; - методическая литература; - художественная литература; - комплект заданий для контрольных работ; - комплект заданий для практических работ; - комплект заданий для лабораторных работ; - комплект тестовых заданий. <p>6.Информационный фонд:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DVD-фильмы; - презентации; - компакт-диски.
21.	<p>Кабинет «Русский язык и литература»</p> <p>1. Мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - столы 16шт, - стулья ученические 32шт ; - доска классная 1шт; - стол-тумба учительский 1шт; - софит 1шт. <p>2. Наглядные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> -методический уголок 1шт; - стенды 11шт; - набор портретов писателей и поэтов 1шт; - плакаты 14шт;

	<ul style="list-style-type: none"> - таблицы 7; - ламинированные таблицы (инфопласт) 6шт. <p>3. Учебные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - учебники; - хрестоматии; - словари. <p>4. Технические средства обучения:</p> <p>Визуальные:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экран проекционный (антибликовый) 1шт; <p>Аудиовизуальные:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DVD-проигрыватель 1шт <p><i>Дополнительное материально-техническое оснащение:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -ноутбуки 1шт <p>5. Информационный фонд:</p> <ul style="list-style-type: none"> - - презентации; - компакт-диски
22.	<p>Спортивный зал</p> <p>Оборудование, спортивный инвентарь.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Конь гимнастический 1шт 2. Лыжи 25 пар 3. Мячи баскетбольные 7шт 4. Мячи волейбольные 12 шт 5. Ракетка для тенниса 6 шт 6. Спортивные маты 2шт 7. Стол теннисный 1шт 8. Гири спортивные 4шт 9. Шарики для настольного тенниса 2шт 10. Штанга 1шт 11. Сетка волейбольная 1шт 12. Секундомер 1шт 13. Гранаты 700 гр. 5шт 14. Мячи футбольные 3шт
23.	<p>Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет</p> <p>1.Мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - столы 12 шт; - стулья 24 шт; - шкаф 1шт; - каталожные ящики 1шт; - стеллажи под книги 6шт; - стремянка 1шт; -пылесос 1шт; - светильники 1шт; - часы настольные 1шт. <p>2.Наглядные средства:</p> <ul style="list-style-type: none"> -стенды информационные 2шт; - портреты писателей 2шт. - книги 19 010 шт; - картотека 1шт; - периодические издания 2820 шт. <p>4. Технические средства обучения:</p>

Информационно-образовательном оборудовании по специальности <u>34.02.01 «Сестринское дело»</u>	<p>5. Информационный фонд:</p> <ul style="list-style-type: none"> - слайд-альбомы; - презентации; - компакт-диски; - Интернет-ресурсы; - электронная библиотека ГЭОТАР-МЕДИА
24.	<p>Актовый зал</p> <p>1. Мебель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - столы; - стулья; - трибуна - доска классная <p>2. Технические средства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экран проекционный (антибликовый); - проектор; - ноутбук; - DVD-проигрыватель; - акустическая система; - микрофоны; - штативы;
25.	<p>Профессиональный тренажер для тренировочных стрельб из пистолета Макарова и автомата Калашникова</p> <ul style="list-style-type: none"> - макет автомата Калашникова; - пистолет пневматический Макарова; - пневматические винтовки.

Перечень учебно-лабораторного оборудования мастерской по компетенции «Медицинский и социальный уход»

Учебно-лабораторное оборудование	
Наименование	Количество
1	2
Комплект учебно-лабораторного оборудования по компетенции «Медицинский и социальный уход»	
Кровать функциональная Предназначена для обеспечения качественного ухода за лежачими больными.	4
Матрац для функциональной кровати, обеспечивающий за счет своих упругих свойств равномерное распределение контактной нагрузки между поверхностью ложа и телом человека, полностью покрывающий все ложе кровати.	4

<p>Мобильный инструментальный столик</p> <p>Предназначен для оснащения медицинских учреждений и служит для размещения на нем инструмента, материалов, медикаментов.</p>	4
<p>Противопрележневый матрац</p> <p>Применяется для больных с высокой температурой, поскольку сбивает ее, слегка вентилируя кожу. Уменьшает потоотделение, дополнительно питает ткани, предотвращает возникновение потницы. Также периодически меняет опору, регулируя кровоснабжение.</p>	4
<p>Тележка медицинская для белья</p> <p>Тележка предназначена для перевозки сухого белья в помещениях прачечных с твердым полом или напольным покрытием.</p>	4
<p>Контейнер для дезинфекции</p> <p>используется для очистки инструмента</p>	4
<p>Тележка медицинская для контейнеров с дезрастворами</p> <p>Тележка предназначена для компактного размещения в операционных, перевязочных процедурных кабинетах</p>	4
<p>Контейнер для сбора медицинских отходов</p> <p>применяется для сбора колюще-режущих отходов (иглы, наконечники от скальпеля, скарификаторы, вскрытые ампулы и т. д.)</p>	4
<p>Лоток почкообразный</p> <p>Предназначены для проведения различных медицинских манипуляций в условиях клиник, больниц, лабораторий, бытовых условиях: размещения различного колющего, режущего стерильного инструмента; раздача лекарственных средств; сбор различных биологических жидкостей; поднос и хранение термометров, пипеток и т.д.</p>	4
<p>Лоток прямоугольный</p> <p>Используются при хирургических операциях, лечебных процедурах и в стоматологии.</p>	4
<p>Термометр медицинский</p> <p>это медицинский прибор, применяемый для измерения температуры тела</p>	4
<p>Пульсоксиметр</p> <p>медицинский контрольно-диагностический прибор для неинвазивного измерения уровня сатурации кислородом капиллярной крови (пульсоксиметрии).</p>	4

<p>Аппарат для измерения АД</p> <p>Тонометр выявляет отклонение артериального давления от нормы, которая составляет 120 мм. рт. ст. (систолическое) и 80 мм. рт. ст. (диастолическое).</p>	4
<p>Дозатор для жидкого мыла и антисептиков</p> <p>устройство для порционной выдачи мыла, геля/крема или антисептика для рук посетителям туалетной комнаты.</p>	4
<p>Часы</p> <p>прибор для определения текущего времени суток и измерения продолжительности временных интервалов в единицах, меньших, чем одни сутки</p>	1
<p>Комплект постельного белья</p> <p>изделия из ткани, используемые для обустройства постели</p>	4
<p>Гумба медицинская прикроватная</p> <p>предназначается для создания комфортной обстановки в палатах для пациентов в дооперационный или восстановительный период и для размещения их личных вещей и продуктов длительного хранения</p>	4
<p>Раковина с локтевым смесителем</p> <p>устанавливаются в медицинских учреждениях, должны соответствовать строгим гигиеническим требованиям. Для мытья рук по локоть.</p>	4
<p>Стол палатный медицинский</p> <p>предмет медицинского интерьера, разработанный специально для обустройства комнат пациентов в больницах, стационарах, клиниках и других медучреждениях</p>	4
<p>Стул палатный</p> <p>предмет медицинского интерьера, разработанный специально для обустройства комнат пациентов в больницах, стационарах, клиниках и других медучреждениях</p>	10
<p>Стол медицинский процедурный, предназначен для размещения инструмента, лекарственных препаратов и приборов.</p> <p>предназначен для оснащения медицинских учреждений и служит для размещения на нем инструмента, материалов, медикаментов, в том числе применяемых в стоматологической практике, в кабинетах врачей, перевязочных, операционных, на постах медицинских сестер в отделениях больниц, в клиниках, поликлиниках и других медицинских учреждениях.</p>	4

Набор первой медицинской помощи	4
Аптечка первой помощи работникам предназначена для оказания первой медицинской помощи в рабочее время на производстве или в офисе, а также для работников любых предприятий.	
Набор для обработки ран	4
первичная хирургическая обработка, предназначенная для оказания медицинской помощи	
Защитные очки	4
оптический прибор для защиты глаз от различных вредных воздействий: механических, химических и биологических повреждений	
Респиратор	4
Средства индивидуальной защиты органов дыхания	
Костюм противочумный "Кварц-1М" многоразовый	4
Является универсальным средством защиты от вирусов и микробов	
ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ	
Ноутбук	10
переносной персональный компьютер, в корпусе которого объединены типичные компоненты ПК	
Компьютер	4
обработка и хранение информации	
МФУ	4
многофункциональное периферийное устройство ввода-вывода, объединяющее в себе сканер, принтер и копир.	
Аудиоаппаратура	4
для воспроизведения звуковой информации	
Проекторы	4
оптический прибор, предназначенный для создания действительного изображения плоского предмета небольшого размера на большом экране	
Проекционные экраны	4
это плоская или изогнутая светорассеивающая поверхность, на которой при помощи проектора создаётся увеличенное изображение кадра	
МЕБЕЛЬ И ФУРНИТУРА	
Стул ученический	4
для оборудования рабочих мест учащихся в образовательных учреждениях	

<p>Стол ученический</p> <p>для оборудования рабочих мест учащихся в образовательных учреждениях</p>	1
<p>Стол для преподавателя</p> <p>для оборудования рабочих места преподавателя в образовательных учреждениях</p>	1
<p>Шкафы для хранения личных вещей</p> <p>для хранения рабочей одежды, униформы, личных вещей</p>	1
<p>Вешалка</p> <p>приспособление для хранения одежды в подвешенном состоянии</p>	1
<p>Сейф</p> <p>хранение и комплексная защита от постороннего доступа к сбережениям, драгоценностям и информации</p>	2
<p>Шкаф медицинский</p> <p>Предназначается для хранения различных медикаментов, врачебных инструментов, карточек пациентов и других документов, использующихся в медицинских учреждениях</p>	2

**Перечень учебно-лабораторного оборудования мастерской по компетенции
Лечебное дело (Лечебная деятельность)**

Учебно-лабораторное оборудование	
Наименование	Количество
1	2
Комплект учебно-лабораторного оборудования по компетенции «Лечебное дело (лечебная деятельность)»	
Респиратор медицинский Средства индивидуальной защиты органов дыхания	4
Спирометр медицинский Для определения функции дыхательной системы	4
Термометр медицинский электронный бесконтактный, контактный Для дистанционного измерения температуры	4
Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи Оказание первой помощи	1
Тонометр для измерения АД механический Устройство для измерения артериального давления.	4
Фонендоскоп Медицинский диагностический прибор для аускультации (выслушивания) звуков, исходящих от сердца, сосудов, лёгких, бронхов, кишечника и других органов	4
Дыхательный мешок Амбу Механическое ручное устройство для выполнения временной искусственной вентиляции лёгких.	4
Электрокардиограф 1 канальный портативный Предназначенный для контроля функционирования сердечной мышцы и выявления отклонений в работе органа.	4
Жгут для внутривенных инъекций Предназначен для использования при взятии крови и проведении внутривенных инъекций.	4
Комплект шин транспортных лестничных КШЛ Иммобилизация верхней и нижней конечности	4
Носилки транспортные Предназначены для перемещения пациентов в транспортных средствах экстренной медицинской помощи.	4
Лоток почкообразный Предназначены для проведения различных медицинских манипуляций в условиях клиник, больниц	4
Лоток прямоугольный Предназначены для проведения различных медицинских манипуляций в условиях клиник, больниц	4
Ножницы медицинские тупоконечные Используемый для рассечения мягких тканей, хрящей и рёбер, а также полых органов.	4
Пинцет анатомический Специальный медицинский инструмент для аккуратных и мелких манипуляций с тканями.	4
Портативный экспресс анализатор уровня глюкозы, гемоглобина и холестерина	4

Информация об учебном оборудовании по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»

Многофункциональная система мониторинга уровня глюкозы, холестерина и гемоглобина в крови.	
Ростомер	4
Предназначенное для измерения основных размеров тела человека.	
Весы медицинские	4
Предназначены для взвешивания людей в медицинских, спортивных, культурно-оздоровительных учреждениях и в быту.	
Дозатор с дезинфицирующим средством	4
Предназначен для дозированной подачи жидкого мыла, дезинфицирующих средств, защитных и восстанавливающих кремов	
Контейнер для сбора медицинских отходов	4
Для содержания, транспортировки, уничтожения мусора, который скапливается в лечебных учреждениях	
Защитные очки	4
Спецодежда для персонала мед учреждений для защиты органов зрения от инфицирования	
Маска медицинская	4
Спецодежда для персонала мед учреждений для защиты органов дыхания от инфицирования	
Противочумный костюм	4
Обеспечивают защиту медицинского персонала от заражения возбудителями I-IV группы патогенности	
ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ	
Проектор	4
Оптический прибор, предназначенный для создания действительного изображения плоского предмета небольшого размера на большом экране.	
Ноутбук объём памяти от 512 Мб	5
Переносной персональный компьютер, в корпусе которого объединены типичные компоненты ПК	
Экран	4
это плоская или изогнутая светорассеивающая поверхность, на которой при помощи проектора создаётся увеличенное изображение кадра	
МЕБЕЛЬ И ФУРНИТУРА	
Стол палатный медицинский	4
Предмет медицинского интерьера, разработанный специально для обустройства комнат пациентов в больницах, стационарах, клиниках и других медучреждениях	
Стул палатный; со спинкой без подлокотников	8
Сидеть	
Манипуляционный столик	4
Манипуляционные и процедурные столы; столы для инструмента; передвижные столики	
Медицинская кушетка смотровая	4
Предназначена для размещения больных при проведении осмотров и процедур в лечебных медицинских учреждениях	
Медицинский шкаф	4
Предназначены для хранения медикаментов, больничного инвентаря и документов.	
Мобильный инструментальный столик	4
Для размещения хирургического инструмента, медикаментов инструментов.	
Сейф для хранения лекарственных средств	2
Холодильник	2

Перечень учебно-лабораторного оборудования мастерской по компетенции Фармацевтика

Учебно-лабораторное оборудование		Количество
Наименование		
1		2
Комплект учебно-лабораторного оборудования по компетенции Фармацевтика		
Персональный компьютер (ноутбук)		1
Корзинки для перемещения лекарств или контейнеры для хранения		3
Гофрокороб Используемый в промышленности и бизнесе упаковочный материал, отличающийся малой массой, дешевизной и высокими физическими параметрами		10
Сканер штрих-кода Metrologic 7120 Устройство, которое считывает штрих-код, нанесённый на упаковку товара, и передаёт эту информацию в компьютер		1
Фискальный регистратор ККМ или эмулятор регистрации чека		1
Лотки /контейнеры для хранения Для хранения метизов комплектующих и прочих мелких деталей и изделий		3
Калькулятор Электронное вычислительное устройство для выполнения операций над числами или алгебраическими формулами		3
ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ		
Весы электронные 0,01-500 гр.		3
Воронка лабораторная В-100-150 Предназначена для переливания и фильтрования жидкостей		3
Ножницы		3
Флакон стеклянный Специальная тара для хранения жидкостей, сыпучих и таблетированных веществ		3
Мерный цилиндр с градуировкой 10 мл Предназначенной для измерения объёмов жидкостей, как на налив, так и для последующего выливания в другую посуду		3
Мерный цилиндр с градуировкой 100 мл Предназначенной для измерения объёмов жидкостей, как на налив, так и для последующего выливания в другую посуду		3
Мерный цилиндр с градуировкой 50 мл Предназначенной для измерения объёмов жидкостей, как на налив, так и для последующего выливания в другую посуду		3
Пипетка стеклянная травмообезопасная в футляре Для использования в клиниках, больницах, аптеках и в домашних условиях для дозирования и закапывания лекарственных средств		3
пробирка мерная 10 мл		3
Склянка 500 мл (светлое стекло, широкое горло) Применяется для хранения химических реактивов.		3
Склянка 500 мл (теми.стекло, шир.горло)	Материал- темное стекло с широким горлом; объем- 500 мл;	3

Информация об учебном оборудовании по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»

Склянка 250 мл (светлое стекло, широкое горло) Применяется для хранения химических реактивов.	Материал- светлое стекло с широким горлом; объем- 250 мл;	3
Склянка 250 мл (темное стекло, широкое горло) Применяется для хранения химических реактивов.	Материал- темное стекло с широким горлом; объем- 250 мл;	3
Склянка 125 мл (светл. стекло, шир. горло) Применяется для хранения химических реактивов.	Материал- светлое стекло с широким горлом; объем- 125 мл;	3
Склянка 125 мл (темн. стекло, шир. горло) Применяется для хранения химических реактивов.	Материал- темное стекло с широким горлом; объем- 125 мл;	3
Пинцет прямой 160/155/150 мм (анатомический) Специальный медицинский инструмент для аккуратных и мелких манипуляций с тканями.		3
Комплекты штангладов с надписями Для изготовления растворов для инъекций		3
Ступка с пестиком № 2 Для толчения и растирания чего-либо		1
Ступка с пестиком № 3 Для толчения и растирания чего-либо		1
Шпатели аптечные		3
Рецептурная посуда из стекла марки МТО: флаконы 100 мл*		3
Рецептурная посуда из стекла марки МТО: флаконы 150 мл		3
Рецептурная посуда: банки мазевые		3
Скребок		1
Стаканы из термостойкого стекла, вместимостью 250 мл		3
Ерш для мытья посуды d=25мм		3
Емкость для слива, объем 1 л		3
Холодильник 2-8°C Устройство, поддерживающее низкую температуру в теплоизолированной камере.		1

Информация об учебном оборудовании по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»

Термометр (или его имитация) для учета параметров микроклимата холодильного оборудования Для измерения температуры воздуха.	2
Гигрометр (или его имитация) для учета параметров микроклимата помещений Для измерения относительной влажности воздуха.	2
Холодильник 8-15°C Устройство, поддерживающее низкую температуру в теплоизолированной камере.	1
МЕБЕЛЬ И ФУРНИТУРА	
Стул Для оборудования рабочих мест учащихся в образовательных учреждениях	3
Стол распаковочный 600×1000×766 Для упаковки и комплектации продукции различного применения.	1
Шкаф аптечный с ящиками для медикаментов 800х450х2184 Предназначен для размещения и хранения лекарственных препаратов, перевязочных материалов, шприцев, инструментов, лотков и других медицинских изделий	1
Витрина ПФФ-2 Для кратковременного хранения, выкладки и продажи скоропортящихся товаров на предприятиях розничной торговли.	1
Кассовый модуль(ресепшен) РО-3 Предназначена для механизации кассовых операций.	1
Стеллаж 800х450х2184 Для применения в больницах, санаториях, гостиницах и в бытовых условиях	1
Металлический шкаф для хранения или сейф Прочный металлический ящик или же шкаф для хранения документов и материальных ценностей.	1
Шкаф для лабораторной посуды Для хранения предметов различного функционального назначения	1
Шкаф для реактивов Для хранения предметов различного функционального назначения	1
Стол-мойка НВ-800 МО (800*600*1650) Раковина из нержавеющей стали накладная на 1 чашу с крылом Подобного стола — это мытье инструментов и посуды, а также другого оборудования.	1
Ведро педальное Сбор медицинских отходов класса Б Материал полиэтилен	1

**Перечень учебно-лабораторного оборудования мастерской по компетенции
Лабораторный медицинский анализ**

Учебно-лабораторное оборудование	
Наименование	Количество
1	2
Комплект учебно-лабораторного оборудования по компетенции Лабораторный медицинский анализ	
Микроскоп медицинский прямой (Olympus) для лабораторных исследований.	6
Видеокамера (цветная цифровая камера VidejZavr Standart VZ C 31 S в комплекте с VZ ПО Catalog) Устройства для видеозаписи	6
Ноутбук Переносной персональный компьютер, в корпусе которого объединены типичные компоненты ПК	6
Микроскоп Микмед-5 Для анализа различных объектов при работах в проходящем свете по методу светлого поля и темного поля и применяется в области медицины, биологии, химии и т. д., а также может использоваться для учебных целей	6
Лабораторный счетчик для подсчета лейкоцитарной формулы Для подсчёта лейкоцитарной формулы крови, миелограммы, счёта эритроцитов, тромбоцитов в мазке и других счётных процедур, выполняемых при микроскопическом анализе мазка крови и костного мозга	6
Вытяжной шкаф (для образовательных учреждений) Предназначен для проведения химико-аналитических исследований материалов, связанных с использованием токсичных паров и газов	1
Ламинар шкаф OptiMair ACB 4,6, ft (1340,1950 мм) Для создания сверхчистой среды необходимой для работы с биологическими продуктами.	1
Автоматический гематологический анализатор (со цветным ЖК-экраном) Cerrtacd MEK-6510 Для проведения количественных исследований клеток крови в клинико-диагностических лабораториях.	6
Огнетушитель углекислотный ОУ-1 Предназначены для тушения возгорания различного электрооборудования, которое находится под напряжением	8
Центрифуга лабораторная ЦЛМН-10-Р-01 "Элекон" Предназначен для медицинских целей и применяется в лабораторных кабинетах, занимает на столе немного места и способен разделить жидкие неоднородные фракции на составляющие с плотностью более 2 гр/см ³ .	3
Дезар-4 Предназначен для непрерывного обеззараживания воздуха помещений лечебно-профилактических учреждений в отсутствии и в присутствии людей	6
Штатив Бунзена Предназначен для крепления лабораторного оборудования, в частности круглодонных и конических колб, стаканов лабораторных, пробирок, бюреток и другой посуды.	6
Термостоллик СЭН-80 мл	6

Информация об учебном оборудовании по специальности 34.02.01 «Сестринское дело»

Предназначен для нагрева и поддержания стабильной температуры предметных стёкол при работе с препаратами в гистологии и цитологии.	
Ванночка с подогревом	6
Предназначена для расплавления гистологических срезов в подогретой водной среде.	
Полуавтоматический биохимический анализатор Chem 7	1
предназначены для измерения содержания глюкозы, мочевины, а также ионов (Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻) в биологических жидкостях.	
Стол лабораторный с мойкой	2
Предназначены для оснащения рабочего места лаборанта.	
Тележка на колесиках для хранения СИЗ	6
Предназначена для перевозки различных грузов в широком диапазоне массы и габаритных размеров.	
ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ	
Презентационный дисплей	2
Предназначенные для транслирования на большой экран устройства.	
МФУ Canon i-SENSYS MF8550Cdn (A4, 20 стр / мин, 512Мб, цветное лазерное МФУ, факс, DADF, двустор. печать, USB 2.0, сетевой)	2
Предназначение МФУ заключается в экономии пространства и удобстве пользования.	
Компьютер	2
Предназначенное для решения множества задач.	
Офисный стол	1
Предназначен для создания комфортных условий труда	
Стул	6
Для оборудования рабочих мест учащихся в образовательных учреждениях	
Запираемый шкафчик	1
Сохранить в порядке и безопасности деловые бумаги, а также информацию на других носителях	
Стол компьютерный	6
Предназначенных именно для компьютера аксессуаров	
Стул компьютерный	6
Для оборудования рабочих мест учащихся в образовательных учреждениях	