

СВЕДЕНИЯ О КАБИНЕТАХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

Урюпинский филиал ГАПОУ "Волгоградский медицинский колледж"

№ п/п	№ кабинета	Название	Площадь кв.м.	Оснащение	Примечание
1	2	3	4	5	6
1.	7	Учебный кабинет	40,8	Наглядные пособия, плакаты.	
2.	13	Оказания акушерско-гинекологической помощи	30,2	<p>Мебель и медицинское оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> – встроенные шкафы для хранения учебных и наглядных пособий – 2 шт. – классная доска – 1 шт. – кушетка для занятий – 1 шт. – процедурный стол – 1 шт. – рабочие столы для учащихся – 5 шт. – стеклянный шкаф – 1 шт. – стол для преподавателя – 1 шт. – стул для преподавателя – 1 шт. – ширма – 1 шт. – гинекологическое кресло – 1 шт. – кровать Рахманова – 1 шт. <p>Аппаратура, приборы, технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – стетоскоп акушерский – 1 шт. – тонометр – 1 шт. – фонендоскоп – 1 шт. – чашка Петри – 2 шт. – держатель пробирок – 1 шт. – мерная емкость – 1 шт. – горелка -1 шт. – пробирки – 5 шт. <p>Наглядные пособия.</p> <p style="padding-left: 20px;"><u>Таблицы и планшеты:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – сагиттальный разрез женского таза – таблицы и плакаты по темам занятий <p style="padding-left: 20px;"><u>Фантомы и муляжи:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – акушерские настенные муляжи: <ul style="list-style-type: none"> ○ плацента с пуповиной – 1 шт. ○ продольное положение плода – 1 шт. ○ поперечное положение плода – 1 шт. ○ косое положение плода – 1 шт. ○ предлежание плаценты – 1 шт. ○ запущенное поперечное положение плода – 1 шт. 	

			<ul style="list-style-type: none"> ○ преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты – 1 шт. ○ перерастяжение нижнего сегмента матки – 1 шт. – фантом гинекологический с вагиной, маткой, придатками, мочевым пузырем и прямой кишкой -1 шт. – сменная вагина для гинекологического фантома – 1 шт. – сменный фантом матки с образованиями – 1 шт. – сменные яичники с образованиями – 1 шт. – швы для промежности – кукла-плод – 4 шт. – модель матки 6 и 12 недель беременности – муляж женского таза – 3 шт. – фантом акушерский в натуральную величину – 2 шт. <p>Медицинский инструментарий.</p> <ul style="list-style-type: none"> – зеркала Куско металлические – 5 шт. – зеркала Куско одноразовые пластмассовые – 13 шт. – иглодержатели – 3 шт. – иглы для проведения пункции брюшной полости через задний свод влагалища – 1 шт. – иглы медицинские – 10 шт. – иглы медицинские шовные – 2 шт. – корнцанг – 3 шт. – кюретка – 10 шт. – ложечка Фолькмана – 2 шт. – маточный зонд – 1 шт. – набор расширителей Гегара с № 5,5 по № 17 – 11 шт. – ножницы – 2 шт. – пинцеты длинный – 1 шт. – пулевые щипцы – 5 шт. – набор для новорожденных – 2 шт. – зажим пупочный – 2 шт. – тазомер – 2 шт. – шовный материал (кетгут, шелк) – 8 шт. – шпатель – 2 шт. – шприц Брауна – 1 шт. 	
--	--	--	--	--

- шприцы одноразовые – 4 шт.
- печеночные зеркала – 2 шт.
- щипцы по Иванову – 1 шт.
- краниопласт – 1 шт.
- акушерские щипцы – 1 шт.
- подъемник Отта – 4 шт.
- гинекологическое ложкообразное зеркало – 4 шт.
- зажим Микулича – 1 шт.
- пластинчатый S – образный крючок Фарабефа – 2 шт.
- маточные кольца – 2 шт.
- писарий – 1 шт.

Предметы ухода за пациентом.

- бикс – 1 шт.
- катетер резиновый – 1 шт.
- клеенчатый фартук – 1 шт.
- маска марлевая – 2 шт.
- пеленка – 2 шт.
- пипетки – 3 шт.
- пластмассовые контейнеры – 15 шт.
- предметные стекла – 16 шт.
- простыня – 1 шт.
- пузырь для льда – 1 шт.
- резиновая груша – 1 шт.
- резиновые перчатки – 5 шт.
- сантиметровая лента – 2 шт.
- кружка Эсмарха – 1 шт.
- бритвенный станок одноразовый – 2 шт.
- почкообразный латок – 3 шт.
- металлические лотки – 6 шт.

Контрацептивы:

- ВМС в упаковках со шприцами – 2 шт.
- таблетки «Марвелон», «Диана» и др. – 5 уп.
- презервативы – 1 шт.

Плакаты по акушерству.

1. Декапитация.
2. Кесарево сечение в нижнем сегменте.
3. Корпаральное кесарево сечение.
4. Лобное предлежание.
5. Передне-головное предлежание.
6. Лицевое предлежание.
7. Признак Вастена.
8. Центральное предлежание

				<p>плаценты.</p> <p>9. Частичнопредлежание плаценты.</p> <p>10. Низкое прикрепление плаценты.</p> <p>11. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты.</p> <p>12. Чрезмерное растяжение живота при многоводии.</p> <p>13. Нормальное расположение пуповины в матке. Выпадение пуповины.</p> <p>14. Конфигурация головки при лицевомпредлежании.</p> <p>15. Конфигурация головки при переднеголовном (теменном) предлежании.</p> <p>16. Гидроцефалия плода. Тазовое предлежание.</p> <p>17. Двойная плацента.</p> <p>18. Ложные узлы пуповины.</p> <p>19. Поперечное положение плода. Период раскрытия. Плодный пузырь. Передние воды свободно сообщаются с задними.</p> <p>20. Наложение щипцов при заднем виде затылочногопредлежания.</p> <p>21. Метод влечения за головку при неполном раскрытии зева.</p> <p>22. Вакуум – экстракция плода.</p> <p>23. Перфорация предлежащей головки.</p> <p>24. Наложение акушерских щипцов.</p> <p>25. Полостные щипцы.</p> <p>26. Методы остановки атонического кровотечения.</p> <p>27. Влагалищное кесарево сечение.</p> <p>28. Измерение диагональнойконъюгаты.</p> <p>29. Окраска слизистой оболочки входа во влагалище и влагалище при беременности. Пигментация соска и околососкового кружка.</p> <p>30. Измерение наружных поперечных размеров таза.</p> <p>31. Признак беременности Пискачака. Признак беременности Горвиц–Гегара.</p> <p>32. Матка и влагалище. Промежность взрослого мужчины.</p> <p>33. Измерение длины плода. Измерение лобно-затылочного размера головки.</p> <p>34. Размеры входа таза.</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>35. Высота стояния дна матки в различные сроки беременности.</p> <p>36. Растяжки на коже при беременности.</p> <p>37. Плацента с большой добавочной долькой.</p> <p>38. Измерение наружной конъюгаты.</p> <p>39. Измерение высоты стояния дна матки. Измерение окружности живота беременной.</p> <p>40. Выслушивание сердцебиение плода. Места прослушивания наиболее отчётливого сердцебиение плода.</p> <p>41. Краниоклазия.</p> <p>42. Рассечение промежности.</p> <p>43. Рассечение шейки матки и зашивания разрыва её.</p> <p>44. Швы при разрыве промежности 3 степени.</p> <p>45. Швы при разрыве промежности 2 степени.</p> <p>46. Разрыв матки.</p> <p>47. Распространение внутриматочного давления.</p> <p>48. Продвижение головки плода по родовому каналу.</p> <p>49. Головка на тазовом дне. Врезывание головки. Прорезывание головки.</p> <p>50. Головка во входе таза. Головка в полости таза. Головка в широкой части полости таза. Головка в тазовом дне.</p> <p>51. Поперечное положение. Первая позиция. Передний вид. Поперечное положение. Вторая позиция. Задний вид.</p> <p>52. Ручное отделение плаценты и выделение последа.</p> <p>53. Факторы риска во время беременности и родов.</p> <p>54. Пузырный занос.</p> <p>55. Выжимание последа по методу Креде-Лазаревича.</p> <p>56. Смешанное ягодичное предлежание. Чистое ягодичное предлежание.</p> <p>57. Период изгнания.</p> <p>58. Период изгнания.</p> <p>59. Период изгнания.</p> <p>60. Период изгнания.</p>	
--	--	--	--	--	--

			<p>61. Головка над входом таза. Головка большим сегментом во входе таза. Головка малым сегментом во входе таза. Головка в полости таза.</p> <p>62. Мышцы тазового дна при врезывании головки. Мышцы тазового дна при прорезывании головки.</p> <p>63. Последовый период.</p> <p>64. Последовый период.</p> <p>65. Последовый период.</p> <p>66. Последовый период.</p> <p>67. Расположение плодов в матке при двойне.</p> <p>68. Двойня, поперечное положение обоих плодов.</p> <p>69. Женские половые органы.</p> <p>70. Раскрытие шейки матки у первородящей.</p> <p>71. Раскрытие шейки матки у повторнородящей.</p> <p>72. Наружные приёмы исследования беременной (первый приём, второй приём).</p> <p>73. Наружные приёмы исследования беременной (третий приём, четвёртый приём).</p> <p>Плакаты по гинекологии.</p> <p>1. Методы исследования в гинекологии. Неправильные положения матки.</p> <p>2. Пороки развития женских половых органов. Пороки развития женских половых органов.</p> <p>3. Внематочная беременность. Опущение и выпадение матки и влагалища.</p> <p>4. Степени чистоты влагалищного содержимого. Цитологическая картина влагалищного содержимого.</p> <p>5. Опухоли женских половых органов. Туберкулёз женских половых органов.</p> <p>6. Воспалительные процессы женских половых органов. Воспалительные процессы женских половых органов.</p> <p>7. Воспалительные процессы женских половых органов. Воспалительные процессы</p>	
--	--	--	---	--

				<p>женских половых органов.</p> <p>8. Злокачественные опухоли яичников. Рак шейки матки.</p> <p>9. Опухоли женских половых органов. Опухоли женских половых органов.</p> <p>10. Биопсия шейки матки. Консервативная терапия при выпадении матки.</p> <p>11. Обработка влагалища сухими веществами. Пункция через задний свод.</p> <p>12. Обработка влагалища перед операцией. Подмывание лежачей больной.</p> <p>13. Взятие мазков на флору из влагалища.</p> <p>14. Осмотр шейки в зеркалах.</p> <p>15. Диагностическое выскабливание матки. Полипэктомия.</p> <p>16. Двуручное исследование.</p> <p>17. Взятие мазков на флору из уретры.</p> <p>18. Взятие материала для бактериологического исследования и определения чувствительности к антибиотикам.</p> <p>19. Взятие мазков на флору из цервикального канала.</p> <p>20. Обработка влагалища жидкими веществами. Введение влагалищного тампона с мазевым веществом.</p>	
3.	14	Профилактики заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	29,7	<p>Мебель и стационарное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Кушетка – 1 шт – Тумбочка – 3 шт – Стул ученический – 15 шт – Шторы – 4 шт – Светильник – 5 шт – Стул офисный – 2 шт – Стол рабочий – 1 шт – Простыни – 2 шт – Карнизы – 2шт – Часы – 1 шт – Методический уголок – 2 шт – Набор мебели – 1 шт – Стол классный – 2 шт – Стол компьютерный – 1 шт – Стол раздвижной – 4 шт – Стол ученический – 1 шт <p>Технические средства обучения:</p>	

				<ul style="list-style-type: none"> – Компьютер для преподавателя и студентов-1 шт. <p>Учебно-методическая документация:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Учебно-методические комплексы и дидактический материал по разделам и темам модуля –Методические учебные материалы (на электронных носителях) –Нормативная документация –Учебная и справочная литература –Электронная версия лекционного материала по разделам и темам 	
4.	17	Здоровый человек и его окружение	31,5	<p>Мебель и стационарное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Классная доска 1шт – Столик медицинский 4шт – Кушетка 1шт – Стол письменный 6шт – Стол для преподавателя 1шт – Стул ученический 14шт – Стул офисный 2шт – Шкаф 1шт – Шкаф для белья 1шт – Шкаф для посуды 1шт – Стол компьютерный 1шт – Стол пеленальный 1шт – Кроватка для новорождённого ребёнка 1шт – Весы электронные “Саша” 1шт – Весы механические медицинские 1шт – Ростомер вертикальный 1шт – Ростомер горизонтальный 1шт <p>Фантомы, муляжи, симуляторы и т.д.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Кукла педиатрическая 1шт – Манекен тренажёр Беби 1шт – Куклы-фантомы 5шт – Муляж для обработки пупочной ранки 1шт – Фантом акушерский 1шт – Стетоскоп акушерский 1шт – Тазомер 1шт – Тонометр – 1 шт – Фонендоскоп – 1 шт – Термометр – 2 шт – Ванночки для купания ребёнка 4шт – Средства ухода и одежда для детей первого года жизни – Сантиметровая лента 5шт 	

				<p>– Расходные материалы: марлевые салфетки; стерильные ватные шарики и жгутики, стерильные ватные палочки; флаконы, имитирующие растворы: растительное масло, 20% раствор сульфацила натрия, 5% спиртовой раствор йода, 70% и 96% спирт, 5% раствор перманганата калия, 3% раствор перекиси водорода, 1% спиртовой раствор бриллиантового зелёного; маски; перчатки.</p> <p>Аппаратура, приборы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Компьютер 1шт – DVD-проигрыватель 1шт – Сканер 1шт – Принтер 1шт <p>1. Таблицы, схемы, структуры, диаграммы;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Видеофильмы, презентации; – Бланки медицинской документации; – Методические пособия, рекомендации для обучающихся; – Методические учебные материалы на бумажных и электронных носителях <p style="text-align: center;">Плакаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Шкала Апгар - Новорождённый ребёнок - Недоношенный ребёнок -Центильные распределения массы тела по росту -Наглядное пособие "Техника пеленания и антропометрии" 	
5.	18	Аудитория для учебных занятий	47,3	Интерактивная доска	
6.	23	Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными	19,8	<p>Мебель и стационарное оборудование.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Шкаф медицинский 2 шт. – Кушетка 1 шт. – Манипуляционные столики 3 шт. Шкаф закрытый 1шт.2шт – Стол для преподавателя 1 шт. – Столы для студентов 5 шт. 	

			<ul style="list-style-type: none"> - Стул для преподавателя 1 шт. - Стулья для студентов 12 шт. - Стол для компьютера 1 шт. - Тумбочка 1 шт. - Ширма 1 шт. - Штатив ЩДВ 5 шт. - Носилки 1 <p style="text-align: center;">Учебно-наглядные пособия. Стенды.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сестринский процесс <p style="text-align: center;">Граф логические структуры по темам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Оценка функционального состояния. Уход при лихорадках". - "Лечебно-охранительный режим" - "Сестринский процесс и его этапы" - "Инфекционный контроль. Предстерилизационная очистка. Методы стерилизации". - "Пост инъекционные осложнения". <p style="text-align: center;">Фантомы.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Фантом медицинской сестры 1 шт. - Фантом для постановки клизм 5 шт. - Фантом для в\м инъекций 6 шт. - Фантом мужской промежности 6 шт <p style="text-align: center;">Аппаратура, приборы, инструментарий.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютер 1 шт. - Принтер 1шт. - Биксы 5 шт. - Система одноразовая для переливания 30 шт. - Песочные часы 2 шт. - Тонометры 5 шт. - Фонендоскопы 10 шт. - Вакутайнер 2шт. - Аппарат Боброва 1 шт. - Одноразов. Канюли 2шт. - Одноразовый катетер 2шт. - Термометр 5 шт. - Секундомер 1 шт. 	
--	--	--	---	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Стеклянные палочки 5 шт. - Предметные стёкла 20 шт. - Чашки Петри 5 шт. - Штатив для пробирок 5 шт. - Вёдра 4 шт. - Полотенце 5 шт. - Простыни 5 шт. - Комплект постельного белья 1шт. - Таз пластмассовый 2 шт. - Фартук клеёнчатый 5 шт. - Халат медицинский 2 шт. - Щётки для рук 1 шт. - Поильник 1 шт. - Набор столовой посуды для пациента 1 шт. - Плевательница карманная 5 шт. - Термометр водный 2 шт. - Косынки 4 шт. - Урометр 1 шт. - Мерная колба 5 шт. - Цилиндр для проведения пробы по Зимницкому 1 шт. - Спиртовка 1 шт. - Пробирки 30 шт. - Стеклянные ёмкости на 3 л. 1 шт. Шприцы одноразовые: 2,0 -20 шт. 5,0 -20 шт. 10,0-20 шт. 20,0 -20 шт. Инсулиновые -20,0 шт. Пинцет анатомич.20 шт. - Шприц Жанэ 4 шт. - Шпатели металлические 3 шт. - Шпатели одноразовые 20шт. - Набор пилок 10 шт. - Игла Дюфо 1 шт. - Крафт-пакеты 10 шт. - Цапки 2 шт. - Лоток для раздачи 5 шт. - Лоток прямоугольный 1шт. - Лоток метал п/о 5 шт. - Лоток метал п/у 5 шт. - Лоток одноразовый 5 шт. - Воздуховод 2 шт. - Языкодержатель 1 шт. - Роторасширитель 1 шт. - Трахеостомическая трубка 5 шт. 	
--	--	--	---	--

Предметы ухода.

- Резиновый баллон 3 шт.
- Бинты марлевые 30 шт.
- Бинты эластичные 2 шт.
- Вата 10 шт.
- Бумага компрессная 5 шт.
- Клеёный валик 5 шт.
- Воронка для сифонной клизмы и промывания желудка 1 шт.
- Грелка резиновая 5 шт.
- Зонд дуоденальный 5 шт.
- Зонд желудочный 5 шт.
- Клеёнка медицинская 5 шт.
- Кружка Эсмарха 3 шт.
- Круг подкладной 5 шт.
- Лента измерительная 10 шт.
- Лейкопластырь 5 шт.
- Мочеприёмник женский 5 шт.
- Мочеприёмник мужской полимерный 5 шт.
- Мочеприёмник стеклянный мужской 2 шт.
- Катетеры резиновые многораз. 5 шт.
- Катетер Фалей 5 шт.
- Катетер одноразовый 10 шт.
- Зонд желудочный одноразов. 10 шт.
- Пелёнки гигроскопические 10 шт.
- Наконечники для клизм 5 шт.
- Кислородная подушка с эбонитовой воронкой 2 шт.
- Пузырь для льда 5 шт.
- Перчатки резиновые 30 шт.
- Пипетки глазные 20 шт.
- Ванночка глазная 2 шт.
- Мензурки 5 шт.
- Судно подкладное 2 шт.
- Трубка газоотводная 2 шт.
- Пинцет одноразовый 20 шт.
- Простыня бумажная 5 шт.
- Простыня бумажн. полиэтилен. 5 шт.
- Банки медицинские 25 шт.
- Горчичники 10 шт.
- Зубные щётки 5 шт.
- Бритвенный набор 5 шт.
- Мочалки (губки) 5 шт.
- Кувшин 1 шт.
- Наконечник для спринцевания 1 шт.

				<p>– Гребешок 1 шт.</p> <p>Средства индивидуальной защиты.</p> <p>– Халат 5шт. – Маски 5шт. – Фартуки 5шт. – Очки, щитки 5шт. – Бахил 5шт. – Набор дезинфектантов 10шт. – Набор антипедикуляцидных ср. 3шт – Мерные ёмкости 3шт. – Одноразовые ёмкости для забора: кала -6шт мочи – 15шт. мокроты – 5шт. – Памперсы 5шт. – Урологическая мужская прокладка 1шт.</p> <p>Плакаты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дезинфекция медицинского инструментария и предметов ухода за пациентом 2. Порядок мытья рук 3. Методы дезинфекции 4. Виды дезинфекции 5. Цепочка инфекционного процесса 6. Общие сведения по ВБИ 7. Ранение пальцев кисти потенциально инфицированным инструментом 8. Организация лечебного и профилактического питания 9. Обучение пациента приему лекарственных средств в домашних условиях 10. Медикаментозное лечение в сестринской практике 11. Методы и режимы стерилизации 12. Что? Где? Когда? 13. Здоровое питание 14. Гирудотерапия 15. Аптечки при авариях 	
7.	25	Информатика	28,3	Компьютеры с доступом в Интернет, столы компьютерные.	
8.	26	Информатика	30,3	Компьютеры с доступом в Интернет, столы компьютерные.	
9.	27	Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра	30,1	Мебель и стационарное оборудование: - Столы учебные - 4шт. - Стол для преподавателя - 1шт.	

		<p>по уходу за больными</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Стулья - 14шт. - Шкаф закрытый - 4шт - Кровать функциональная - 1шт - Кушетка - 1шт. - Стол манипуляционный - 6шт. - Доска классная - 1шт. - Компьютерный стол - 1шт. - Шкаф сестринского поста - 1шт. - Ширма - 1шт. - Тумбочка прикроватная - 1шт. - Носилки - 2шт. - Весы - 1шт. - Ростомер - 1шт. <li style="text-align: center;">Аппаратура, приборы, технические средства обучения - Компьютер - 1шт. - Принтер 1шт. - Видеомагнитофон - 1шт. - Телевизор - 1шт. - Фонендоскоп -5шт. - Термометр - 5шт. -Тонометр электрон. 1шт. - Видеофильмы кассеты: - 16, 24, 36 <li style="text-align: center;">Стенды -Повышение качества сестринской помощи – стратегия здравоохранения XXIвека <li style="text-align: center;">Фантомы, муляжи: - Фантом медицинской сестры - 1шт. - Фантом для постановки клизм - 5шт. - Фантом женской промежности - 5шт. <li style="text-align: center;">Медицинский инструментарий и предметы ухода: Шприцы одноразовые: - инсулиновые - 20шт. - туберкулиновые - 20шт. - Объемом – 20мл. - 20шт. - объёмом - 2мл. - 20шт. - Объёмом -5мл. - 20шт. - объемом -10мл - 20шт. - шприц Жане; - 5шт. - Инсулиновые шприц-ручки - 3шт 	
--	--	---------------------------------	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - Системы в/в одноразовые – 30шт - Вакутайнер 2шт. - Штатив ШДВ – 5шт. - Пинцеты одноразовые – 20шт. - Пинцеты анатомические -20шт. - Шпатели многоразовые - 5шт. - Шпатели одноразовые - 30шт. - Катетеры венозные - 5шт. - Лоток п/о металлический - 5шт. - Лоток п/о одноразовый - 5шт. - Лоток квадратный - 5шт. - Лоток п/у металлический -5шт. - Венозный жгут - 5шт. - Ножницы для бумаги - 5шт. - Штатив для пробирок - 5шт. - Перчатки хирургические - 20шт. - Перчатки смотровые - 5шт. - Полотенце - 5шт. - Простыни - 5шт. - Простыня учебная 1шт. - Простыня бумажная 3 шт. - Простыня бумажная.полиэтил. 5шт. - Комплект нательного белья - 1шт. - Поролоновые прокладки, подушки - 5шт, - Клеенка медицинская - 5шт. - Пелёнки гигроскопичные - 10шт. - Катетер - «Фалея» - 5шт. - Катетер «Нелатона» - 5шт. - Катетер металлический муж. - 1шт. - Катетер металлический жен.-1шт. - Катетеры многоразовые - 5шт. - Катетер одноразовый -10шт. <p>Средства индивидуальной защиты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - халаты - 5шт - маски - 10шт - фартуки - 5шт - очки, щитки - 5шт - бахилы - 5шт - мочеприёмник жен. 3ш. - мочеприёмник муж. 3шт. - мочеприёмник стеклянный муж.1шт - Клизмы очистительные - 3шт - Клизмы для ирригоскопии - 3шт. 	
--	--	--	--	--

- груши резиновые - 5шт
- Сифонная клизма - 1шт.
- Газоотводная трубка - 2шт
- Аппарат «Боброва» - 1шт
- Кислородная подушка - 3шт
- Носовые канюли, носовой катетер - 5шт.
- Ванночка глазная 2шт.
- Пипетки 10шт.
- Грелки - 5шт
- Пузырь для льда - 5шт
- Набор антипедикуляцидных средств - 5шт
- Набор дезинфектантов - 10шт.
- Дезиконты - 2шт
- Набор для промывания желудка - 1шт
- КСК, КСК с б/ф - 5шт
- Мерные ёмкости - 5шт
- Набор для генеральной уборки - 1шт.
- Набор столовой посуды - 1шт
- Поильник - 1шт
- Термометр водный - 2шт.
- Термометры - 5шт
- Рентгеновские снимки для забора крови – «микроветы» - 5шт
- Плевательница карманная - 5шт.
- Одноразовые ёмкости для забора:
 - кала -6шт
 - мочи -15шт
 - мокроты – 5
 - ведро - 3шт.

Планшеты:

- История создания, виды шприцев, игл и венозных катетеров - 1шт
- Виды зондов - 1шт
- Виды катетеров - 1шт
- Виды саморазрушающихся шприцев - 1шт
- Набор - Виды перчаток - 1шт
- Пищеварительный тракт
- Строение сердца человека

Расходные материалы:

				<ul style="list-style-type: none"> - Крафт-бумага, крафт- пакеты - 15шт. - Вата – 5 уп. - Бинты - 20шт. - Памперсы - 5шт. - Урологические мужские прокладки - 5шт. <p style="text-align: center;">Плакаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Профилактика пролежней. Уход за кожей. - Виды дезинфекции - Надевание и снятие перчаток - Надевание и снятие халата - Типы ЛПУ - Температурный лист - Упаковка шприцев и инструментов - Помощь при рвоте - Правила асептической обработки рук - Безопасность медперсонала - Общие сведения по ВБИ - Классификация шприцев - Измерение АД - Виды транспортировки - Обработка инструментов по ОСТ-42.2.21.85 - Совмещенная ПО - Методы стерилизации - Перемещение пациента - Применение грелки, пузыря со льдом - Виды дезинфекции - Методы дезинфекции - Профилактика педикулёза - Общение в сестринском деле - Температурный лист - Современные дезинфектанты - Измерение температуры - Определение пульса - Уход за тяжелобольным - Сифонная клизма - Цепочка инфекционного процесса - Определение отеков - Аптечка при авариях 	
10.	28	Лечения пациентов терапевтического профиля	30,1	Мебель и стационарное оборудование: <ul style="list-style-type: none"> – Столы учебные 4шт. – Стол для преподавателя 1шт. – Стулья 12шт. 	

			<ul style="list-style-type: none"> - Шкаф закрытый 5шт. - Шкафы стеклянные 3шт. - Кушетка 1шт. - Стол манипуляционный 5шт <p>Аппаратура, приборы, технические средства обучения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Телевизор 1шт. - Видеомагнитофон 1шт. - Компьютер 1шт. - Принтер 1шт. - Фонендоскоп 5шт. - Тонометр 3шт. - ЭКГ –аппарат «Малыш»1шт. - Ростомер вертикальный 1шт. - Пульмотест 1шт. <p>Фантомы, муляжи, симуляторы и т.д.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - фантом предплечья для внутривенных инъекций – 6 шт. - фантом для внутримышечных инъекций – 7 шт. - рентгенограммы - медицинская документация <p>Стенды</p> <ul style="list-style-type: none"> - Алгоритм сестринского процесса при обследовании пациента - Методика обследования больных - Места выслушивания лёгких Сравнительная перкуссия лёгких - Выстукивание и выслушивание сердца <p>Планшеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Пищеварительный тракт - Строение сердца человека <p>Расходные материалы:</p> <p>1. Медицинский инструментарий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - зажим 1шт. - венозный жгут 3шт. - иглы для шприцев одноразовые 10шт. - одноразовые ёмкости для забора: - кала 6шт. - мочи 15шт. - мокроты 5шт. - лоток почкообразный 5шт - лоток пластмассовыйоднораз. 5шт. - зонд желудочный резиновый 2шт. - дуоденальный зонд 5шт. 	
--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> -шприцы одноразовые: - инсулиновые - 20шт. - туберкулиновые - 20шт. - Объемом – 20мл. - 20шт. - объемом - 2мл. - 20шт. - Объемом -5мл. - 20шт. - объемом -10мл - 20шт. - Инсулиновые шприц-ручки - 5шт - системы одноразовые 20шт - набор дляэкспресс - диагностики сахара в моче и крови 5шт. - вакутайнер 2шт. - игла для плевральной пункции 1шт. - игла Кассирского 2шт. - ингалятор карманный 6шт -отсос слизи 1шт. -аппарат Боброва 1шт. - носовые канюли 2шт. - носовой катетер 2шт. - корнцанг 2шт - бинты 20шт. - вата 10 уп. - ведро 2шт. - таз 1шт. - судно подкладное 1шт. - фартук клеенчатый3шт. - фартук одноразовый 5шт. - валик3шт - емкости для дезинфицирующих растворов 6шт - пакеты для утилизации медицинских отходов класса А и Б 4шт. - ножницы для бумаги 2шт. - штатив для пробирок 4шт. - шприц Жане 2шт. - перчатки резиновые 20шт. - термометр 5шт. - полотенце 5шт. -клеенка медицинская 3шт. -катетер одноразовый 5шт. -катетер Фалея 5шт. -катетер многоразовый резиновый 5шт. -шпатель одноразовый 20шт. - пинцет анатомический 10шт. - пинцет одноразовый 10шт. - воронка 1шт. - грелка 2шт. - грушевидный баллон 2шт. - кружка Эсмарха 2шт. - сифонная клизма 1шт. - ковш 1шт. 	
--	--	--	--	--

			<p>-пузырь для льда 2шт. - подушка кислородная 1шт. -подкладной резиновый круг 2шт. - судно 1шт. - плевательница карманная 5шт. - мочеприёмники мужской стеклянный 3шт. - мочеприемник женский 2шт. - мочеприёмник мужской полимерн.2шт - подгузник 3шт. - пипетка 10шт. - ванночка глазная 1ш. -маска защитная плёнчатая 3шт. - очки защитные 2шт. -термометр для воды 1шт. - комплект постельного белья 1шт. -простыня бумажная 5 шт. -простыня бумажн. полиэтил. 2шт. - набор антипедикуляцидных средств - 1шт. - штатив для вливания ЩДВ 1шт.</p> <p>Лекарственные средства (флаконы, имитирующие растворы):</p> <ul style="list-style-type: none"> - антибиотики во флаконах - наборы медикаментов для оказания неотложной помощи в терапевтической практике - условно стерильные растворы во флаконах - наборы медикаментов, применяемых для лечения различных заболеваний <p>Диагностикумы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аллергодиагностикумы - тест-полоски для экспресс-диагностики сахара в крови и моче, ацетона и т.д. - туберкулин <p>Дезенфицирующие и стерилизующие средства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - йод и йодонат - р-р бриллиантовой зелени - спирт этиловый - перекись водорода - хлорсодержащие дезинфектанты <p>Плакаты:</p> <p>Пропедевтика:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные конституционные типы - схема бронхиального дренажа - пальпация и перкуссия сердца 	
--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - исследование почек - определение границ печени - аускультация лёгких - перкуссия лёгких - определение пульса - определение границ лёгких - схема проведения шумов при пороках сердца - формы грудной клетки - аускультация сердца - определение отёков - пальпация живота - перкуссия - пальпация перкуссия грудной клетки - измерение АД <p style="text-align: center;">Заболевания сердечно-сосудистой системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сердечная недостаточность - классификация атеросклероза - этиология и патогенез атеросклероза; принципы лечения атеросклероза - сердце и артерии - что важно знать об артериальной гипертонии - клиническая характеристика перикардитов; этиология и патогенез подострого бактериального эндокардита - этиология и патогенез острого инфаркта миокарда; клинические синдромы острого крупозного инфаркта миокарда(ангинозная форма) - ишемическая болезнь сердца - основы рационального питания при артериальной гипертонии - артериальная гипертония - классификация гипертонической болезни и симптоматической артериальной гипертензии - схема патогенеза гипертонической болезни; поражение органов при гипертонической болезни - нарушение деятельности органов кровообращения (профилактика и лечение) - этиология и патогенез гипертонической болезни - что важно знать об артериальной гипертонии - схема действия гипотензивных препаратов; принципы лечения 	
--	--	--	---	--

			<p>гипертонической болезни</p> <ul style="list-style-type: none"> - этиология и патогенез хронического легочного сердца; клинические проявления хронического легочного сердца - рабочая классификация и номенклатура ревматизма - принципы лечения хронической недостаточности кровообращения; принципы лечения ревматизма - этиология и патогенез острой сердечной недостаточности; принципы лечения - клинические симптомы аортальной недостаточности; клинические симптомы аортального стеноза - клинические симптомы митральной недостаточности; клинические симптомы митрального стеноза - гемодинамика при стеноза устья аорта; гемодинамика при недостаточности аортальных клапанов - гемодинамика при недостаточности митрального клапана; гемодинамика при митральном стенозе - принципы лечения хронической ишемической болезни сердца - этиология и патогенез кардиомий; острые формы аритмий - рабочая классификация ревматизма - ревматоидный артрит суставно-висцеральная форма <p style="text-align: center;">Заболевания органов дыхания.</p> <ul style="list-style-type: none"> - профилактика туберкулеза - аллергическая реакция при туберкулезе - острый бронхит - хронический бронхит - рентгенодиагностика заболеваний грудной клетки - клиническая классификация туберкулеза - первичный туберкулез(излечение) - первичный туберкулезный комплекс - лечение пневмоний - экссудативный плеврит; абсцесс легкого <p style="text-align: center;">Заболевания почек:</p> <ul style="list-style-type: none"> - острый нефрит - мочекаменная болезнь - клинические симптомы хронического 	
--	--	--	--	--

			<p>нефрита (нефротическая форма); клинические симптомы хронического нефрита (гипертоническая форма) - принципы лечения почечно- печеночной недостаточности; - клинические симптомы хронического нефрита(нефротическая форма); основные принципы лечения острого нефрита - клинические симптомы хронической почечной недостаточности; клинические симптомы амиклоидоза - схема патогенеза острого нефрита - схема патогенеза гипертонии при заболевании почек - острый нефрит - клинические симптомы хронического миелоза</p> <p>Заболевания системы кроветворения: - клинические симптомы хронического лимфолейкоза - клинические симптомы тромбоцитарной пурпуры</p> <p>Заболевания эндокринной системы - схема патогенеза сахарного диабета - столы лечебного питания - основы рационального питания - диета больного сахарным диабетом</p> <p>Заболевания печени: - холецистит - хронические гепатиты, цирроз печени; - схема поражения органов и систем при циррозах печени - патогенез отеков при циррозах печени - схема расстройства кровообращения при циррозе печени - оценка функционального состояния печени</p> <p>Заболевания пищеварительной системы: - клинические симптомы язвенной болезни; клинические симптомы неспецифического язвенного колита - схема патогенеза хронического гастрита; клинические симптомы хронического гастрита</p>	
--	--	--	---	--

				<p>- схема патогенеза хронического панкреатита ; клинические признаки хронического панкреатита</p> <p>- язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки</p> <p>- клинические симптомы язвенной болезни; схема патогенеза язвенной болезни желудка и 12- перстной кишки</p> <p>- принципы лечения язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки;</p> <p>клинические симптомы хронического энтероколита</p> <p>- клинические симптомы хронического гастрита; клинические симптомы хронического панкреатита</p>	
11.	29	Аудитория для учебных занятий	31,6	Наглядные пособия, плакаты.	
12.	30	Аудитория для учебных занятий	29,7	Наглядные пособия, плакаты.	
13.	31	Сестринское дело	32,5	<p>Мебель и стационарное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Шкаф – 3 шт – Кушетка – 1 шт – Тумбочка – 1 шт – Стол пеленальный – 1 шт – Стол компьютерный – 1 шт – Информационный щит – 1 шт – Методический уголок – 1 шт – Доска классная – 1 шт – Светильники – 7 шт – Карниз – 2 шт – Штора – 2 шт – Столы учебные – 9 шт – Стул ученический – 20 шт – Столик медицинский – 4 шт – Стул – 1 шт – Кресло – 1 шт – Кроватка для новорожденного ребенка – 1 шт – Компьютер – 1 шт <p>Фантомы, муляжи, симуляторы и т. д.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Фантом головы с пищеводом и желудком - 5 шт; – Фантом предплечья для в\в, в\к, п\к инъекций - 6 шт. 	
14.	32	Аудитория для учебных занятий	30,8	Наглядные пособия, плакаты.	

15.	34	Сестринское дело	32,2	<p>Мебель и медицинское оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Стол для преподавателя 1шт – Стол для студентов 5шт – Стол компьютерный 1шт – Стул 12 шт – Тумбочка 1шт – Кушетка медицинская 1шт – Столик манипуляционный 5шт – Шкаф медицинский стеклянный 5шт – Шкаф 1шт – Учебная доска 1шт – Подставка для бикса хирургического 1шт – Штатив для капельных внутривенных вливаний 1шт <p>Наглядные пособия: Комплект таблиц (плакатов) к разделам:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Правила подачи инструментов". 2. "Правила одевания перчаток". 3. "Подготовка кожи и операционного поля". 4. "Стерилизация кетгута". 5. "Контроль стерильности с помощью термоиндикаторов". 6. "Операционное отделение и блок". 7. "Правила подачи инструментов хирургу". 8. "Местная анестезия". 9. "Схема методов обезболивания". 10. "Стадии и уровни наркоза. Вещества вызывающие наркоз". 11. "Способы местного обезболивания. Новокаиновые блокады". 12. "Техника эндотрахеального наркоза. Интубация". 13. "Проводниковое обезболивание. Обезболивание в послеоперационном периоде". 14. "Схема методов обезболивания в зависимости от локализации воздействия на нервную систему". 15. "Венесекция". 16. "Подготовка больных с сопутствующей сердечно-сосудистой патологией к плановой операции". 17. "Операционный стол". 18. "Послеоперационный период". 	
-----	----	------------------	------	--	--

				<ol style="list-style-type: none">19. "Уход за тяжелобольными".20. "Послеоперационные легочные осложнения".21. "Послеоперационные раневые осложнения и их лечение".22. "Лечение пареза кишечника в послеоперационном периоде".23. "Показания к перевязкам. Ведение послеоперационных ран".24. "Временная остановка кровотечения с помощью сгибания конечности".25. "Временная остановка кровотечения с помощью резинового жгута Способы остановки кровотечения".26. "Пальцевое прижатие артерий".27. "Временная остановка кровотечения с помощью матерчатого жгута и подручных средств".28. "Первая помощь при наружном кровотечении".29. "Определение степени кровопотери".30. "Места прижатия артерий".31. "Показатели величины кровопотери".32. "Резус-фактор".33. "Определение группы крови по системе АВ0".34. "Переливание крови и кровезаменителей".35. "Источники ошибок при определении группы крови".36. "Применение крови и кровезаменителей".37. "Повязки глаз. Прощевидные повязки".38. "Крестообразная повязка головы. Повязки нижней конечности".39. "Косыночные повязки. Повязка грудной клетки".40. "Повязка области живота".41. "Повязка на область живота и таза".42. "Бинтовые повязки на шею, грудь, плечевой сустав".43. "Бинтовые повязки на тазовый пояс и н/конечность".44. "Бинтовые повязки на в/конечность".	
--	--	--	--	---	--

				<p>45. "Бинтовые повязки на голову".</p> <p>46. "Виды гипсовых повязок".</p> <p>47. "Экономичные повязки Маштафарова".</p> <p>48. "Повязки на грудную клетку".</p> <p>49. "Инструменты и комната для гипсовых работ".</p> <p>50. "Рассечение гипсовой повязки".</p> <p>51. "Изготовление гипсовой кровати".</p> <p>52. "Виды повязок на грудную клетку".</p> <p>53. "Ожоги".</p> <p>54. "Термические ожоги. Лечение ожогов".</p> <p>55. "Газовая гангрена".</p> <p>56. "Анаэробная инфекция".</p> <p>57. "Рожа".</p> <p>58. "Фурункул, карбункул".</p> <p>59. "Панариция".</p> <p>60. "Панариций".</p> <p>61. "Гнойный тендовагинит".</p> <p>62. "Мастит. Разрезы при маститах".</p> <p>63. "Постинъекционные флегмоны и абсцессы. Бурситы".</p> <p>64. "Карбункул (лечение). Гнойные процессы на лице".</p> <p>65. "Абсцесс, флегмоны. Фурункул".</p> <p>66. "Гнойный паротит. Гидраденит. Нагноившаяся атерома".</p> <p>67. "Острая гнойная хирургическая инфекция. Основные принципы лечения".</p> <p>68. "Лимфангит. Лимфаденит. Аденофлегмона. Рожа".</p> <p>69. "Общие признаки диагностики и лечения гнойных инфекций".</p> <p>70. "Классификация форм анаэробной инфекции".</p> <p>71. "Хронический остеомиелит. Панариций поверхностный".</p> <p>72. "Острый гематогенный остеомиелит. Виды панариция".</p> <p>73. "Лечение рожи".</p> <p>74. "Натечный абсцесс при туберкулезном спондилите".</p> <p>75. "Актиномикоз лица".</p> <p>76. "Гангрена".</p> <p>77. "Варикозное расширение вен".</p> <p>78. "Эндартериит".</p> <p>79. "Профилактика и лечение тромбозных осложнений".</p> <p>80. "Инъекции склерозирующих</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>растворов при варикозном расширении вен. Доступ к периферическим сосудам".</p> <ol style="list-style-type: none">81. "Раковая язва".82. "Гератома".83. "Кавернозная ангиома на лице".84. "Рак молочной железы".85. "Диспансеризация онкологических больных".86. "Вывихи".87. "Вывихи костей предплечья и кисти".88. "Вывихи плечевой кости".89. "Вправление передневнутреннего вывиха плеча по Кохеру".90. "Переломы костей".91. "Переломы лодыжек и стоп".92. "Переломы костей голени".93. "Перелом шейки бедра".94. "Смещение отломков".95. "Переломы плечевой кости и ключицы".96. "Переломы диафиза бедра".97. "Перелом костей таза".98. "Транспортная иммобилизация шиной Дитерихса при переломах бедра".99. "Шины".100. "Транспортная иммобилизация шиной Крамера".101. "Транспортная иммобилизация при переломах верхних и нижних конечностей".102. "Иммобилизация при переломах костей в/конечности".103. "Лечение переломов костей голени и стопы".104. "Скелетное вытяжение".105. "Сращение переломов".106. "Лечение переломов костей кисти и ключицы".107. "Лечение переломов диафиза бедра".108. "Лечение переломов позвоночника".109. "Лечение переломов шейки бедра".110. "Лечение переломов костей предплечья".111. "Удлинение конечности (аппарат Илизарова)".112. "Перелом костей коленного и	
--	--	--	--	--	--

локтевого суставов".

Видеофильмы:

1. Методы обследования пациента
2. Методика исследования брюшной полости
3. Ожоги
4. Неотложная доврачебная медицинская помощь при:
 - остановке дыхания
 - переломах
 - ранах и кровотечениях
 - ожогах
5. Черепно-мозговая травма у детей
6. Оперативное лечение переломов костей у детей
7. Аппендектомия под контролем лапароскопии
8. Методы операций на органах пищеварения
9. Аппендектомия – операция
10. Эндоскопия в гастроэнтерологии
11. Раны и кровотечения
12. Переломы
13. Транспортная иммобилизация
14. Гнойная хирургическая инфекция
15. Лечение раненных на войне
16. Лечебная иммобилизация
17. Служба спасения.
18. Между жизнью и смертью

Муляжи:

- раны для наложения и снятия швов 10 шт
- опухоли молочной железы 4 шт

Фантомы:

- Фантом "Стомы" 7 шт
- Фантом хирургический 1 шт
- Фантом для сердечно-легочной реанимации 2 шт
- Лор – фантом - 2 шт.
- Кукла реанимационная "Андрюша" 1 шт
- Тренажер для интубации трахеи у новорожденного 1 шт
- Маникен тренажер Беби Энн 1 шт
- Тренажер для пальпации опухолей прямой кишки 1 комплект
- Вставки (раны, дренажи) 3 шт
- Накладка с застежкой на руку, голень, бедро "Обработка наложения швов"

			<p>1 шт</p> <ul style="list-style-type: none"> - Накладка с застежкой на руку, голень, бедро "Обработка раны" 1 шт - Накладка с застежкой на руку, голень, бедро "Обработка ожогов" 1 шт - Обработка ожогов на лице с подставкой 1 шт <p>Наборы лекарственных средств для оказания неотложной помощи при:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кровотечениях - шоке (геморрагическом, гемотрансфузионном, травматическом, ожоговом, септическом) <p>Аппаратура, приборы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аппарат наркозный 1 шт - аппарат Г.А. Илизарова 1 шт - аппарат Г.А. Илизарова с имитацией переломов костей предплечья 1 шт - офтальмоскоп 1 шт - тренажер офтальмологический 1 шт - набор оптический 1 шт - телевизор 1 шт - компьютер 1 шт - принтер 1 шт <p>Инструменты, посуда, реактивы, предметы ухода:</p> <p><i>А. Хирургический инструментарий:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Скальпель остроконечный 2 шт 2. Скальпель брюшистый 2 шт 3. Пинцет хирургический 5 шт 4. Пинцет анатомический 5 шт 5. Пинцет медицинский 10 шт 6. Ножницы 10 шт 7. Зажим кровоостанавливающий с овальными губками 3 шт 8. Зажим кровоостанавливающий зубчатый 3 шт 9. Зажим кровоостанавливающий "Москит" 3 шт 10. Крючок двузубчатый 3 шт 11. Крючок трехзубчатый 3 шт 12. Крючок четырехзубчатый 3 шт 13. Зонды хирургические: <ul style="list-style-type: none"> - желобоватый 1 шт - пуговчатый 1 шт 	
--	--	--	--	--

			<p>14. Зажим хирургический бельевой 4шт</p> <p>15. Иглодержатель 5шт</p> <p>16. Иглы хирургические 20 шт</p> <p>17. Набор инструментов для первичной хирургической обработки ран (ПХО) 1шт</p> <p>18. Набор инструментов для вскрытия поверхностного гнойника 1шт</p> <p>19. Набор инструментов для трахеостомии 1шт</p> <p>20. Набор для спинномозговой пункции 1шт</p> <p>21. Набор для плевральной пункции 1шт</p> <p>22. Набор для пункции мочевого пузыря 1шт</p> <p>23. Набор инструментов для лапаротомии 1шт</p> <p>24. Набор инструментов для лапароцентеза 1шт</p> <p>25. Набор инструментов для скелетного вытяжения 1шт</p> <p>26. Набор инструментов для остеосинтеза 1шт</p> <p>27. Набор инструментов для снятия гипсовых повязок 1шт</p> <p>28. Набор инструментов для трепанации черепа 1шт</p> <p>Шовный материал:</p> <ul style="list-style-type: none"> - шелк - кетгут - металлические скобы <p>Шины и другое оснащение для лечения переломов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Шина Крамера лестничная большая 5шт - Шина Крамера лестничная маленькая 3шт - Шина Дитерихса 4шт - Шина Белера 1шт - Отводящая шина ЦИТО 1шт - Пояс тазовый для лечения переломов костей таза 1шт <p><i>В. перевязочный материал, предметы ухода за больным:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - бинты марлевые (разных размеров) 20шт - бинты медицинские сетчато-трубчатые 10шт - бинты эластические 2шт - бинты гипсовые 10шт 	
--	--	--	---	--

			<ul style="list-style-type: none"> - салфетки марлевые (стерильные) 10шт - индивидуальный перевязочный пакет 2шт - вата 2шт - перчатки резиновые 10шт - пипетка глазная 10шт - таз для обработки рук на подставке 1шт - лоток металлический почкообразный 5 шт - лоток одноразовый 5 шт - лоток прямоугольный (разного размера) 5шт - жгут кровоостанавливающий 10 шт - жгут кровоостанавливающий механический 3шт - воздуховод 5шт - языкодержатель 2шт - роторасширитель 2шт - трахеостомическая трубка 5шт - эндотрахеальная трубка 5шт - мешок Амбу 1шт - зонд желудочный (тонкий) 3шт - зонд желудочный (толстый) 5шт - кружка Эсмарха 1шт - газоотводная трубка 1шт - катетер одноразовый 3шт - катетер Фалея 5шт - грелка резиновая 5шт - пузырь для льда 5шт - мочеприемник 2шт <p><i>С. Лабораторные принадлежности, прочие предметы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - ампула (флакон) с плазмой и сывороткой сухой 1шт - кровезаменители - комплекты стандартных гемагглютинирующих сывороток 0(I), А(II), В(III), АВ (IV) 1шт - ампула с сывороткой анти-резус универсальной АВ (IV) 1шт - стекло предметное 5шт - тарелка для определения группы крови 1шт - штатив для пробирок 1шт - бикс 5шт - маска 5шт - полотенце 3шт - простыня 3шт - халат хирургический медицинский 	
--	--	--	--	--

				<p>10шт</p> <ul style="list-style-type: none"> - шапочка медицинская 5шт - фартук клеенчатый 3шт - губка для мытья рук 3шт - щетка для мытья рук 3шт 	
16.	38	Анатомия и физиология человека	28,3	<p>Мебель и стационарное оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> – Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий 4 – Стол для преподавателя 1 – Столы учебные 6 – Стулья 20 – Стол для компьютера 1 – Стул крутящийся 1 – Доска классная 1 <p>Аппаратура, приборы, технические средства обучения</p> <ul style="list-style-type: none"> – Видеомагнитофон 1 – Телевизор 1 – Компьютер 1 <p>Наглядные пособия Муляжи</p> <ul style="list-style-type: none"> – Торс человека 1 – Диафрагма 1 – Грудная клетка 1 – Позвонки отдельные 7 – Позвоночный столб 1 – Скелет человека на подставке 2 – Височно-нижнечелюстной сустав 1 – Макет сердца 1 – Головной мозг 5 <p>Барельефные модели</p> <ul style="list-style-type: none"> – Формирование лимфатического протока и основных лимфатических коллекторов тела человека; 1 – Схема строения лимфатического капилляра и лимфатического сосуда; 1 – Строение уха; 1 – Строение перепончатого лабиринта; 1 – Строение глаза; 1 – Мышцы нижних конечностей; 1 – Мышцы верхних конечностей; 1 – Строение лимфатических узлов; 1 – Венозная система человека; 1 – Строение сердца; 1 	

			<ul style="list-style-type: none"> – Строение пищеварительного тракта; 1 – Сегменты спинного мозга; 1 – Строение печени; 1 – Ректо-везикальный свищ, тазовая почка. 1 <p>Динамические пособия на магните</p> <ul style="list-style-type: none"> – Мышцы верхних конечностей; 1 – Мышцы нижних конечностей; 1 – Мышцы шеи; 1 – Мышцы туловища; 1 – Мышцы грудной клетки; 1 – Мышцы спины; 1 – Мышцы стопы; 1 – Обзор пищеварительного тракта; 1 – Строение сердца; 1 – Мышцы глотки. 1 <p style="text-align: center;">Видеофильмы</p> <ul style="list-style-type: none"> – Живая клетка – Физиология мочеобразования – Температура и терморегуляция – Вегетативная нервная система – Выделительная функция почек – Типы высшей нервной деятельности – Потребление пищи. Аппетит и его регуляция – Сердечный цикл – Обмен веществ – Нервная клетка – Движение крови по сосудам – Железы внутренней секреции – Между жизнью и смертью – Методика операций на пищеварительных органах – Физические исследования: исследование легких, сердца, брюшных органов – Форменные элементы крови – Вкусовой анализатор – Зрительный анализатор – Мозжечковая атаксия <p style="text-align: center;">Диафильмы</p> <ul style="list-style-type: none"> – Внутренние органы человека (женские половые и мужские половые органы); – Сосудистая система человека (артерии, вены); 	
--	--	--	---	--

- Дыхание, гигиена дыхания;
- Сосудистая система человека (общая ангиология);
- Анатомия аппарата движения;
- Физиология анализаторов;
- Высшая нервная деятельность;
- Нервная система и органы чувств;
- Органы движения;
- Сосудистая система человека;
- Пищеварительная система;
- Выделительная система.

Таблицы

1. Череп;
2. Кость как орган;
3. Соединения костей;
4. Скелет человека;
5. Позвоночный столб;
6. Строение позвонков;
7. Таз как целое;
8. Кости верхней конечности;
9. Кости нижней конечности;
10. Зубы верхней и нижней челюстей с обнаженными корнями;
11. Зубы верхней и нижней челюстей ребенка и взрослого. Десна верхней и нижней челюсти;
12. Хрящи гортани;
13. Виды соединения костей;
14. Своды стопы;
15. Строение кости;
16. Ткани;
17. Жевательная мускулатура;
18. Мимическая мускулатура;
19. Поверхностные мышцы шеи. Глубокие мышцы шеи;
20. Мышцы груди и живота;
21. Мышцы спины;
22. Мышцы верхней конечности (передняя и задняя группа);
23. Мышцы поясов верхней и нижней конечностей. Мышцы спины;
24. Форма мышц;
25. Мышцы головы и шеи;
26. Мышцы человека;
27. Физиология мышц;
28. Паховый канал. Мышцы таза и женской промежности;
29. Строение сердца. Клапаны вен;
30. Схема границ сердца;
31. Сосуды сердца. Вены задней

			<p>поверхности сердца; 32. ЭКГ; 33. Работа сердца; 34. Проводящая работа сердца; 35. Брюшная аорта; 36. Схема кровообращения; 37. Сердечно-сосудистая система. Кровообращение и лимфатическая система; 38. Грудная аорта; 39. Артерии и вены головы и шеи; 40. Артерии передней стенки туловища. Вены передней стенки туловища; 41. Артерии основания мозга; 42. Поверхностные вены головы и лица; 43. Артерии верхней конечности; 44. Артерии нижней конечности; 45. Артерии человека; 46. Вены человека; 47. Кровообращение плода; 48. Лимфатическая система. Грудной лимфатический проток; 49. Лимфатическая система таза женщины. Лимфатические сосуды и узлы головы и шеи; 50. Лимфатические сосуды и узлы верхней конечности и нижней; 51. Грудной лимфатический проток; 52. Лимфатические сосуды и узлы грудной железы; 53. Строение легких; 54. Строение органов дыхания; 55. Границы легких и плевры; 56. Хрящи гортани; 57. Механизм вдоха и выдоха. Регуляция дыхания; 58. Схема газообмена в легких и тканях. Схема терморегуляции; 59. Общий план строения пищеварительного тракта; 60. Строение желудка; 61. Строение печени; 62. Структура печени; 63. Строение пищевода; 64. Ротовая полость новорожденного и взрослого. Сагиттальный распил ротовой полости и глотки; 65. Язык взрослого и новорожденного; 66. Слюнные железы новорожденного и взрослого. Полость глотки</p>	
--	--	--	---	--

			<p>новорожденного и взрослого; 67. Схема хода брюшины; 68. Органы брюшной полости; 69. Слепая кишка новорожденного и взрослого; 70. Прямая кишка новорожденного и взрослого; 71. Схема хода брюшины взрослого мужчины; 72. Строение поджелудочной железы; 73. Строение тонкого и толстого кишечника; 74. Зубы взрослого и новорожденного ребенка; 75. Схема хода брюшины; 76. Двенадцатиперстная кишка и поджелудочная железа; 77. Вилочковая железа; 78. Женская половая железа; 79. Щитовидная железа взрослого и ребенка; 80. Гипофиз взрослого и ребенка; 81. Паращитовидная железа; 82. Переливание крови. Источники ошибок при определении группы крови; 83. Кровь (мазок); 84. Сетка Горяева; 85. Функции лейкоцитов; 86. Состав и функции крови; 87. Органы выделения; 88. Половая система; 89. Мочеиспускательный канал; 90. Мочевой пузырь; 91. Строение почки; 92. Промежность взрослой женщины; 93. Мужские половые органы; 94. Женские половые органы; 95. Строение головного мозга; 96. Ствольная часть головного мозга; 97. Горизонтальный срез больших полушарий; 98. Оболочки головного мозга; 99. Боковые желудочки; 100. Подбугорная область (гипоталамус); 101. Нижняя поверхность больших полушарий; 102. Основание головного мозга. Выход головных нервов; 103. Спинной мозг. Образование спинномозгового нерва;</p>	
--	--	--	--	--

104. Черепно-мозговые нервы.
Вегетативная нервная система;
105. Шейное, плечевое, пояснично-
крестцовое сплетение. Спинной мозг;
106. Лицевой нерв;
107. Языкоглоточный нерв;
108. Блоковидный нерв;
109. Глазодвигательный нерв.
Сагиттальный срез головного мозга.

Кости человека

- Череп 4
- Верхняя челюсть 13
- Нижняя челюсть 1
- Клиновидная кость 8
- Решетчатая кость 7
- Скуловая кость 26
- Височная кость 5
- Теменная кость 24
- Лобная кость 8
- Затылочная кость 3
- Набор слуховых косточек 1
- Малоберцовая кость 5
- Большеберцовая кость 9
- Стопа человеческая на планшете 5
- Позвоночный столб 2
- Тазовая кость 7
- Крестец 1
- Таз 5
- Лопатка 15
- Ключица 10
- Плечевая кость 8
- Локтевая кость 7
- Лучевая кость 4
- Кисть искусственная из 27 косточек 1
- Кисть человека на планшете 7
- Верхние конечности на планшете 5

Медицинский инструментарий

- Пробирки 16
- Гемометр Сали 23
- Капилляры для взятия крови 100
- Предметные стекла 100
- Камера Горяева 5
- Почкообразные лотки 6
- Пипетки глазные 10
- Градуированные пипетки 7
- Штативы для пробирок 16
- Аппарат Панченкова 7

				<ul style="list-style-type: none"> – Спирометр 1 – Держатели для пробирок 17 – Кристаллизаторы 2 – Пинцеты 10 – Спиртовки 4 – Мензурки 14 – Колбочки 40 – Бикс 1 <p style="text-align: center;">Аптечка для оказания первой помощи студентам и сотрудникам</p> <ul style="list-style-type: none"> – Нашатырный спирт. – Валидол. – Раствор йода спиртовой. – Спирт этиловый. – Бинт. – Вата. 	
17.	39	Учебный кабинет	51,9	Наглядные пособия, плакаты, микроскопы, реактивы, среды.	