

31.05.01 Лечебное дело

№п/п	Адрес	Аудитория	Наименование дисциплины	Материально-техническое оснащение	Приспособленность для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1	357600, Ставропольский край, город Ессентуки, улица Гагарина, дом 23	Кабинет акушерства и гинекологии	Акушерство и гинекология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя: стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.; Модель зародышей – 8 шт.; Модель матки – 2 шт.; Модель для отработки эпизиотомии – 5 шт.; Кушетка - 2 шт.; Модель раскрытия шейки матки – 8 шт.; Модель женской груди – 1 шт.; Ширма – 1 шт.; Стетоскоп для прослушивания плода – 2 шт.; Кювез – 1 шт.; Пеленальный столик – 5 шт.; Комплект постельного белья – 1 шт.; Многофункциональная кровать – 1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>кресло гинекологическое – 2 шт.;</p> <p>Стол процедурный – 4 шт.;</p> <p>фантом новорожденного – 25 шт.;</p> <p>таблицы по физиологическому акушерству – 10 шт.;</p> <p>набор гинекологических зеркал - 35 шт.;</p> <p>Детский мешок Амбу</p> <p>Набор для проведения реанимации новорожденного</p>	
2		Кабинет хирургии	Амбулаторная хирургия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя:</p> <p>стол учительский-1шт.;</p> <p>стул учительский -1шт.;</p> <p>стол ученический – 12 шт.;</p> <p>стул ученический – 24 шт.;</p> <p>доска - 1шт.;</p> <p>жалюзи вертикальные – 3 шт.;</p> <p>Комплект тематических наглядных учебных пособий по теме «Общая хирургия, способы перевязок, хирургические инструменты, способы наложения швов»</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

		Хирургическая лаборатория		<p>Плакаты – 8 шт.;</p> <p>Хирургический стол,</p> <p>Мойка – 2 шт.;</p> <p>Средства дезинфекции – 2 шт.;</p> <p>Полотенца – 5 шт.;</p> <p>Раствор для обучения мытью рук – 5 шт.;</p> <p>Нитки операционные – в комплекте;</p> <p>Кетгут – в комплекте;</p> <p>Бинты перевязочные – 100 шт.;</p> <p>Лангеты – в комплекте;</p> <p>Малый хирургический набор – 2 комплекта.</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
3		Кабинет анатомии	Анатомия человека	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт.; стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт.; шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным</p>

				<p>шкаф медицинский – 2 шт.; шкаф медицинский со стеклом -1 шт.; стол медицинский манипуляционный – 7 шт.; стол демонстрационный – 2 шт.); Модель костей лучезапястного сустава; Демонстрационная модель желудка; Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки; Модель селезенки; Модель головного мозга; Модель печени с желчным пузырем; Модель костей голеностопного сустава; Модель костей локтевого сустава со связками; Набор для определения групповой принадлежности крови; Набор общих хирургических инструментов; Лигатура; Шовный материал. Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.;</p>	<p>шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема- передачи учебной информации в доступных формах</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p> <p>Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p> <p>Пинцет хирургический – 4 шт.;</p> <p>Пинцет анатомический – 3шт.;</p> <p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p> <p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Медицинская аптечка – 1 шт.;</p> <p>Влажные препараты – 1 комплект;</p> <p>Микроскопы – 12 шт.;</p> <p>Тонومتر- 12 шт.;</p> <p>Измеритель АД – 5 шт.;</p> <p>Фонендоскопы – 5 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Спирометр сухой – 2 шт.;</p> <p>Динамометр кистевой – 1 шт.;</p> <p>Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.;</p> <p>Влажные препараты</p> <p>Плод 12 недель</p> <p>Плод 20 недель</p> <p>«Внутриутробная асфиксия»</p> <p>Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа»</p> <p>Плод 37 недель</p> <p>«Несостоятельность передней брюшной стенки»</p> <p>Сердце в сагитальном разрезе</p> <p>Мозг в сагитальном разрезе</p> <p>Сердце</p> <p>Почка в сагитальном разрезе</p> <p>Поликистоз почки</p> <p>Участок легочной ткани</p> <p>Участок печеночной ткани</p> <p>Участок 12ПК «Хроническая язва»</p> <p>Участок глубокой вены бедра с тромбом</p> <p>Желчный пузырь с камнем</p> <p>Мочевой пузырь с камнем</p> <p>Мумифицированный зародыш</p> <p>Участок стенки желудка с язвой</p> <p>Сердце во фронтальном разрезе</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка»</p> <p>Почка во фронтальном разрезе</p> <p>Участок почечной ножки</p> <p>Участок трахео-бронхиального дерева</p> <p>Лимфогрануломатоз селезенки</p> <p>Почка анатомическая</p> <p>Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат)</p> <p>Лимфогрануломатоз лимфоузлов брюшины</p> <p>Матка с шейкой</p> <p>Головка тазобедренного сустава удаленная интрооперационно «Коксартроз тазобедренного сустава2</p> <p>Головной мозг во фронтальном разрезе</p> <p>Участок соединительной ткани</p> <p>Участок легочной паренхимы с бронхом</p> <p>Участок трахеи</p> <p>Участок паренхимы печени</p> <p>Участок паренхимы поджелудочной железы</p> <p>Сетчатый переартериит кишечника</p> <p>Поликистоз почки. Правая почка</p>	
--	--	--	--	---	--

				Лимфогранулематоз лимфоузлов ворот печени	
4		Малый лекционный зал	Анестезиология, реаниматология	Оборудование Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.; Фантомы для проведения СЛР Мешок амбу; Носилки; Клинок для трахеостомии.	Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.

5		Кабинет безопасности жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска – 1 шт., шкаф для оборудования – 1 шт., уголок гражданской защиты – 1шт.).</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Мультимедийное оборудование (проектор, экран).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Манекен солдата – 1шт.;</p> <p>Манекен химических средств защиты – 1 шт.;</p> <p>Противогазы – 12 шт.;</p> <p>Автоматы для полной и не полной разборки – 4 шт.;</p> <p>Гранаты – шт.;</p> <p>Оказание первой медицинской помощи» - 5 шт.;</p> <p>«Основы электротравматизма» - 2 шт.;</p> <p>«Пожарная безопасность» - 2 шт.;</p> <p>«Способы освобождения пострадавшего от действия электрического тока» - 1 шт.;</p> <p>«Ситуации аварийного характера в жилище» - 1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
---	--	---	---------------------------------------	--	--

				<p>«Здоровый образ жизни» - 8 шт.;</p> <p>«Гигиена» - 8шт.;</p> <p>«Факторы, разрушающие здоровье человека» - 7 шт.;</p> <p>«Терроризм» - 18 шт.;</p> <p>«Основы военной службы» – 10 шт.</p> <p>Автомат АК (учебный)– 4 шт.</p> <p>Стрелковый тир:</p> <p>Пистолет – 2 шт.;</p> <p>Автомат АК (учебный) – 5 шт.;</p> <p>Мишени – 5 шт.;</p> <p>Столы – стойки – 5 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
6		Кабинет биологии	Биология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 20 шт., стул ученический – 40 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 3 шт.).</p> <p>Электронно-наглядные пособия по теме Биология</p> <p>Плакат-таблица Современная иерархия таксонов</p> <p>Барельефная модель Клетка</p> <p>Барельефная модель ДНК и РНК</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура,</p>

				<p>Барельефная модель Биосинтез белка</p> <p>Барельефная модель Тип Плоские черви. Класс Сосальщикои, Ленточные черви, Плоские черви, Круглые черви</p> <p>Плакат-таблица Иерархия биологических систем</p> <p>Плакат-таблица Биосинтез белка</p> <p>Плакат-таблица Размножение. Онтогенез</p> <p>Плакат-таблица Генетика, методы изучения генетики</p> <p>Плакат-таблица Медицинская экология</p> <p>Плакат-таблица Медицинская гельминтология</p> <p>Плакат-таблица Эволюция органического мира</p> <p>Плакат-таблица Антропогенез. Расы и расоведение</p> <p>Технические средства:</p> <p>Проектор мультимедийный с экраном– 1 шт;</p> <p>Ноутбук – 1 шт.</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение дождевого червя-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение ящерицы-1 шт.;</p>	<p>мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>Барельефная модель. Внутренне строение голубя-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение жука-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение кролика-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение рыбы-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение лягушки-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Желудок жвачного животного-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Растительная клетка-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение стебля-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение листа-1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Позвоночник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Кишечник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Глобус – 1 шт.</p> <p>Плакат «Методы медицинской генетики»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Методы изучения генетики человека»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Причина наследственного заболевания»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Генные болезни»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Генетическое определение пола»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Хромосомные болезни»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Генетика»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Ген». -1 шт.;</p> <p>Плакат «Генетика человека»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Медицинская генетика»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Задачи гигиены»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Биологические ритмы»-1 шт.;</p> <p>Комплект плакатов по гигиене – 6шт.</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.</p> <p>Микроскопы и стекла к практическим заданиям с частями растений и животных;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Плакат «Вирусы»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Неспецифический иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунные клетки человека»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Адаптивные (специфический) иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Противовирусный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Врожденный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Пассивный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Активный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Защитные системы крови. Иммунитет.» -1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p>	
7		Лаборатория биохимии	Биохимия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф комбинированный остекленный – 3 шт., шкаф вытяжной лабораторный – 1 шт., стол металлический лабораторный – 1шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на</p>

			<p>стеллаж для медикаментов-3 шт., стеллаж для химической посуды-1 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты): Аппарат для дистелляции воды – 1шт., аспиратор– 1шт., доска для сушки посуды– 1шт., коллекция «Каменный Уголь и продукты его переработки» (раздаточная) – 1шт., коллекция «Металлы» – 1шт., коллекция «Минеральные удобрения» – 1шт., коллекция «Нефть и продукты её переработки» (раздаточная) – 1шт., коллекция «Топливо» – 1шт., коллекция «Торф и продукты его переработки» – 1шт., лоток с лабораторной посудой и принадлежностями – 16шт., набор № 1 «В "Кислоты"»– 1шт., набор № 1 «С "Кислоты"»– 1шт., набор № 11 «С " Соли для демонстрации опытов"»– 1шт., набор № 13 « ВС " Галогениды"»– 1шт., набор № 14 «ВС " Сульфаты, сульфиты» – 1шт., набор № 15 «ОС Соединение хрома» – 1шт., набор № 16 «ВС "Металлы, оксиды"»– 1шт.,</p>	<p>контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	---	---

				<p>набор № 17 «С " Нитраты" малый»– 1шт., набор № 19 «ВС "Соединение марганца"– 1шт., набор № 19 «ОС Углеводороды» – 1шт., набор № 22 «ВС "Индикаторы"– 1шт., набор № 23 «ОС Образцы органических веществ» – 1шт., набор № 25 "Для проведения термических работ"– 1шт., набор № 3 «ВС " Щелочи"– 1шт., набор № 6 «С " Органические вещества" – 1шт., набор № 7 «С "Минеральные удобрения"– 1шт., набор № 8 «С "Иониты"– 1шт., набор посуды для дистилляции воды– 1шт., нагреватель для пробирок– 1шт., прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий– 1шт., прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ– 1шт., прибор для окисления спирта над медным катализатором – 1шт., прибор для определения состава воздуха– 1шт.,</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>прибор для опытов по химии с электрическим током– 1шт., прибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный) – 1шт., прибор для получения галоидоалканов демонстрационный– 1шт., прибор для получения галоидоалканов лабораторный– 1шт., прибор для получения и сбора газов– 1шт., прибор для электролиза растворов солей лабораторный– 1шт., спиртовка лабораторная– 1шт. колбы различной величины – 10 шт; пробирки -15 шт; нагреватель для пробирок – 5 шт; комплект изделий из керамики, фарфора и фаянса – 1 шт; набор мерных стаканов – 1 комплект; набор химических воронок -1 комплект; набор склянок для растворов реактивов – 1 комп; чашка Петри – 10 шт; штатив для пробирок –17 шт; эвдиометр – 1 шт.; гидрометр-1шт.; электроплита – 1шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>микроскоп -2 шт.;</p> <p>Таблицы:</p> <p>Комплект таблиц по химии – раздаточный материал – Виды и формы электронных орбиталей – 1 шт.;</p> <p>комплект таблиц по химии – раздаточный материал - Виды химических связей- 1 шт.;</p> <p>комплект таблиц по химии – раздаточный материал- классификация и номенклатура органических соединений – 1 шт.;</p> <p>комплект таблиц по химии – раздаточный материал – начала химии – 1 шт.;</p> <p>комплект таблиц по химии – раздаточный материал- окислительно – восстановительные реакции – 1 шт.;</p> <p>комплект таблиц по химии – раздаточный материал – органические реакции – 1 шт.;</p> <p>комплект таблиц по химии – раздаточный материал – строение атома – 1 комплект.;</p> <p>комплект таблиц по химии – раздаточный материал- строение органических веществ -1 шт.;</p> <p>портреты химиков -1 комп- 16 шт.;</p> <p>таблица Менделеева – 1 шт.</p> <p>Рециркулятор воздуха. – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Водяная баня – 1 шт; Спиртометры – 5 шт; Термометры химические – 2 шт; Микроскоп биологический – 12 шт; Ареометр – 1 шт; Средства измерения шума, калибраторы – 2 шт Средства Измерения вибрации – 1 шт Средства измерения параметров микроклимата – 2 шт Средства измерения электромагнитных полей – 1 шт Средства измерения освещенности, коэффициента пульсации – 1 шт Средства измерения гамма-излучения, эквивалентной равновесной объемной активности (ЭРОА) радона – 1 шт Средства измерения расстояний (рулетка, лазерный дальномер) – 2 шт Термометр для измерения температуры горячей воды – 2 шт Мультиметр – 1 шт Секундомер – 1 шт Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
--	--	--	--	--	--

8		Кабинет социально – гуманитарных дисциплин	Биоэтика	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский - 1 шт., стул учительский - 1 шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1 шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.)</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Мультимедийное оборудование (проектор, экран).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Комплект таблиц «Лента времени», «Государственное устройство», «Политическая система общества», «Право» - 4 шт.;</p> <p>Карта «Русско-Японская война»</p> <p>«Экономической развитие Российской империи»- 1 шт.;</p> <p>«Русские княжества» - 1 шт.;</p> <p>«Русско-японская война» - 1 шт.;</p> <p>«Отечественная война 1812 года» - 2 шт.;</p> <p>«Коренной перелом в ВОВ 1941-1945 г.г.»;</p> <p>«Крымская война 1853-1856 г.г.» - 1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на первом этаже. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
---	--	---	-----------------	--	--

				<p>«Русско-турецкая война 1787-1791 г.г.» - 1 шт.;</p> <p>«СевероКавказский Федеральный округ» - 1 шт.;</p> <p>«Движение декабристов» - 1 шт.</p> <p>Комплект учебно-информационных плакатов;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p>	
9		Кабинет гигиены	Гигиена	<p>Оборудование:</p> <p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий</p> <p>Дезинфекционная аппаратура</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств</p> <p>Механические орудия лова грызунов (мышеловки)</p> <p>Комплект нормативно – правовой документации в области обеспечения санитарно – эпидемиологического благополучия человека (Сан Пины, саннормы, санправила)</p> <p>Гигрометр</p> <p>Дозиметр</p> <p>Метеоскоп</p> <p>Спирометр</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>Микроскопы Люксометр Ростомер Весы Нитратометр Колориметр фотоэлектронный</p>	
10		Кабинет гистологии	Гистология, эмбриология, цитология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.). Гистологическая проводка Микротомы Криостаты –микротомы Бани для расплавления срезов Вспомогательное оборудование Окраска препаратов Микроскопы – 12 шт Расходные материалы Холодильник Морозильник Рабочее место патологоанатома</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>(стол, лампа) Аутопсийные инструменты Лабораторный дисцилятор Водяная баня Шкаф для хранения микростекол Образцы органов для гистологии Чашки Петри – 24 шт</p>	
11		Кабинет хирургии	Госпитальная терапия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий по теме «Общая хирургия, способы перевязок, хирургические инструменты, способы наложения швов»</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной</p>

					информации в доступных формах.
		Хирургическая лаборатория		Плакаты – 8 шт.; Хирургический стол, Мойка – 2 шт.; Средства дезинфекции – 2 шт.; Полотенца – 5 шт.; Раствор для обучения мытью рук – 5 шт.; Нитки операционные – в комплекте; Кетгут – в комплекте; Бинты перевязочные – 100 шт.; Лангеты – в комплекте; Малый хирургический набор – 2 комплекта	Аудитория расположена на нулевом этаже. Для спуска на этаж предусмотрен пандус. Аудитория без специального оборудования
12		Кабинет хирургии	Госпитальная хирургия	Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий по теме «Общая хирургия, способы перевязок, хирургические инструменты, способы наложения швов»	Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура,

					<p>мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
		Хирургическая лаборатория		<p>Плакаты – 8 шт.; Хирургический стол; Мойка – 2 шт.; Средства дезинфекции – 2 шт.; Полотенца – 5 шт.; Раствор для обучения мытью рук – 5 шт.; Нитки операционные – в комплекте; Кетгут – в комплекте; Бинты перевязочные – 100 шт.; Лангеты – в комплекте; Малый хирургический набор – 2 комплекта.</p>	<p>Аудитория расположена на нулевом этаже. Для спуска на этаж предусмотрен пандус. Аудитория без специального оборудования</p>
13		Кабинет дерматовенерологии	Дерматовенерология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., - шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.; Кушетка медицинская. Пеленальный столик. Сфигмоманометр. Электрокардиограф.</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется</p>

				<p>Набор медицинских инструментов. Персональный компьютер с принтером. Бактерицидный рециркулятор для дезинфекции помещения. Ультрафиолетовый стерилизатор инструментов. Лупа с подсветкой для визуального осмотра. Дерматоскоп для детального рассмотрения кожных патологий. Видеодерматоскоп для осмотра больших площадей поражений кожи и слизистых. Устройства для определения морфофункциональных параметров дермы. Аппаратура для определения состояния волосяного покрова. Оборудование для удаления доброкачественных новообразований на слизистых оболочках и коже. Аппарат для криотерапии и криодеструкции. Лампа Вуда для диагностики грибковых заболеваний. Комплект для обработки кожных покровов, ногтевых пластинок кистей и стоп. Микроскоп Предметные стекла Чашки Петри Одноразовые скальпели</p>	<p>звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Атлас по дерматоскопии Атлас по трихологическим заболеваниям Стол лабораторный Мойка Учебно-демонстрационные стенды</p>	
14		Кабинет хирургии	Детская хирургия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий по теме «Общая хирургия, способы перевязок, хирургические инструменты, способы наложения швов»</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
		Хирургическая лаборатория		<p>Плакаты – 8 шт.; Хирургический стол, Мойка – 2 шт.; Средства дезинфекции – 2 шт.; Полотенца – 5 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на нулевом этаже. Для спуска на этаж предусмотрен пандус. Аудитория без</p>

				<p>Раствор для обучения мытью рук – 5 шт.;</p> <p>Нитки операционные – в комплекте;</p> <p>Кетгут – в комплекте;</p> <p>Бинты перевязочные – 100 шт.;</p> <p>Лангеты – в комплекте;</p> <p>Малый хирургический набор – 2 комплекта.</p>	специального оборудования
15		Учебная аудитория	Иммунология	<p>Основное оборудование:</p> <p>Рабочее место преподавателя (стол, стул, компьютер с выходом в интернет)</p> <p>Мультимедийное оборудование;</p> <p>Комплект учебной мебели для обучающихся и компьютеры с выходом в Интернет</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
16		Кабинет иностранного языка	Иностранный язык	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский- 1шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на</p>

				<p>стул учительский -1шт., стул ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт.,).</p> <p>Технические средства обучения: Мультимедийное оборудование (проектор, экран). Наглядные пособия (плакаты, стенды): Наглядные пособия (плакаты, стенды): Плакат «Алфавит» - 1 шт.; Плакат «Степени сравнения прилагательных» - 1 шт.; Плакат «Предлоги» - 1 шт.; Плакат «Выражение принадлежности» - 1 шт.; Плакат «Будущее время» - 1 шт.; Плакат «Модельный глагол «CAN»» - 1 шт.; Плакат «Модельный глагол «MUST»» - 1 шт.; Плакат «Выражение количества» - 1 шт.; Плакат «Запомни» - 1 шт.; Плакат «Глагол «To be»» - 1 шт.; Плакат «Указатель местоимений» - 1 шт. Плакат «Существительные I склонения» - 1 шт.</p>	<p>этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>Информационный стенд «Уголок группы» - 1 шт.;</p> <p>Стеллаж – 2 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
17		Кабинет иностранного языка	Иностранный язык в профессиональной сфере	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт.,).</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Мультимедийное оборудование (проектор, экран).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Плакат «Алфавит» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Степени сравнения прилагательных» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Предлоги» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Выражение принадлежности» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Будущее время» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Модельный глагол «CAN»» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Модельный глагол «MUST»» - 1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>Плакат «Выражение количества» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Запомни» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Глагол «To be»» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Указатель местоимений» - 1 шт.</p> <p>Плакат «Существительные I склонения» - 1 шт.</p> <p>Информационный стенд «Уголок группы» - 1 шт.;</p> <p>Стеллаж – 2 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
18		Малый лекционный зал:	Интенсивная терапия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.;</p> <p>Доска – 1 шт.;</p> <p>Проектор – 1 шт.;</p> <p>Экран – 1 шт.;</p> <p>Ноутбук – 1 шт.;</p> <p>Фантомы для проведения СЛР;</p> <p>Мешок амбу;</p> <p>Носилки;</p> <p>Клинок для трахеостомии.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность</p>

					организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
19		Кабинет инфекционных болезней	Инфекционные болезни	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий</p> <p>Дезинфекционная аппаратура</p> <p>Образцы дезинфицирующих средств</p> <p>Механические орудия лова грызунов (мышеловки)</p> <p>Комплект нормативно – правовой документации в области обеспечения санитарно – эпидемиологического благополучия человека (Сан Пины, саннормы, санправила</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

20		Кабинет социально – гуманитарных дисциплин	История России	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский - 1 шт., стул учительский - 1 шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1 шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.)</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Мультимедийное оборудование (проектор, экран).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Комплект таблиц «Лента времени», «Государственное устройство», «Политическая система общества», «Право» - 4 шт.;</p> <p>Карта «Русско-Японская война»</p> <p>«Экономическое развитие Российской империи»- 1 шт.;</p> <p>«Русские княжества» - 1 шт.;</p> <p>«Русско-японская война» - 1 шт.;</p> <p>«Отечественная война 1812 года» - 2 шт.;</p> <p>«Коренной перелом в ВОВ 1941-1945 г.г.»;</p> <p>«Крымская война 1853-1856 г.г.» - 1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на первом этаже. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
----	--	---	-----------------------	--	--

				<p>«Русско-турецкая война 1787-1791 г.г.» - 1 шт.;</p> <p>«СевероКавказский Федеральный округ» - 1 шт.;</p> <p>«Движение декабристов» - 1 шт.</p> <p>Комплект учебно-информационных плакатов;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p>	
21		Малый лекционный зал:	История медицины	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.;</p> <p>Доска – 1 шт.;</p> <p>Проектор – 1 шт.;</p> <p>Экран – 1 шт.;</p> <p>Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется</p>

					звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
22		Кабинет по фармакологии	Клиническая фармакология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Аптека – 1 шт.; (шкафы аптечные, имитация лекарств в комплексе, касса – 1 шт.)</p> <p>Набор плакатов по фармации</p> <p>Ноутбук – 1 шт .</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
23		Кабинет иностранного языка	Латинский язык	<p>Оборудование</p> <p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен</p>

				<p>учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт.,).</p> <p>Технические средства обучения: Мультимедийное оборудование (проектор, экран). Наглядные пособия (плакаты, стенды): Наглядные пособия (плакаты, стенды): Плакат «Алфавит» - 1 шт.; Плакат «Степени сравнения прилагательных» - 1 шт.; Плакат «Предлоги» - 1 шт.; Плакат «Выражение принадлежности» - 1 шт.; Плакат «Будущее время» - 1 шт.; Плакат «Модельный глагол «CAN»» - 1 шт.; Плакат «Модельный глагол «MUST»» - 1 шт.; Плакат «Выражение количества» - 1 шт.; Плакат «Запомни» - 1 шт.; Плакат «Глагол «To be»» - 1 шт.; Плакат «Указатель местоимений» - 1 шт. Плакат «Существительные I склонения» - 1 шт.</p>	<p>лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема- передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Информационный стенд «Уголок группы» - 1 шт.;</p> <p>Стеллаж – 2 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
24		Малый лекционный зал:	Лучевая диагностика	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.;</p> <p>Доска – 1 шт.;</p> <p>Проектор – 1 шт.;</p> <p>Экран – 1 шт.;</p> <p>Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные</p>

					средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
25		Кабинет основ военной подготовки	Медицина катастроф	<p>Комплект тематических наглядных учебных пособий Рециркулятор – 1 шт.; Аптечка универсальная 1 шт.; «Действия населения при авариях и катастрофах» - 1 комплект из 10 плак.; -«Действия при отравлении ядовитыми веществами» - 11 плак.; -«Огневая подготовка» -1 комплект из 10 шт.; -«Стрелковое оружие, гранатометы, огнеметы» - 11 шт.; - «Меры по противодействию терроризму» - 9 шт. «средства защиты органов дыхания - противогазы, респираторы» - 10 плак.; «первая медицинская помощь при чрезвычайных ситуациях» - 10 шт.; «Терроризм – угроза обществу» - 10 шт; «Действия населения при стихийных бедствиях» - 10 шт; - робот – тренажер «Максим I -01» взрослого пострадавшего для отработки навыков сердечной – легочной реанимации – 1 шт</p>	<p>Аудитория расположена на нулевом этаже. Для спуска на этаж предусмотрен пандус. Аудитория без специального оборудования</p>

				Профессиональный тир – 1 комплект на 5 позиций	
26		Малый лекционный зал:	Медицинская и биологическая физика	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

27		Компьютерный класс	Медицинская информатика	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 13 шт., стул ученический – 26 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 2 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.).</p> <p>Технические средства обучения (компьютер ученический 13 шт., экран – 13 шт., клавиатура – 13 шт., мышь компьютерная – 13 шт., wi-fi роутер TP-LINK – 1 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты):</p> <p>«Перевод чисел» - 1шт.; «Параметры файлов» - 1шт.; «Интернет» - 1 шт.; «Представление чисел в родных системах счисления» - 1 шт.; «Форма числа» - 1 шт.; «Разветвляющиеся алгоритмы» - 1 шт.; «Алгоритм решения задач на ЭВМ» - 1 шт.; «Линейный алгоритм» - 1 шт.; «Алгоритм и программа» - 1 шт.; «Представление информации в компьютере» - 1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
----	--	---------------------------	--------------------------------	---	---

				<p>«Построение командной строки» - 1 шт.; «Циклы» - 1 шт.; «Этапы моделирования» - 2 шт.; «Технология работы в электронных таблицах» - 1 шт.; «Основные элементы блок-системы алгоритма» - 1 шт.; «Инструкция по пожарной безопасности» - 1 шт.; «Компьютер и безопасность» - 2 шт.; Портреты ученых – информатиков – 10 шт.; Музей компьютерной техники – 1 комп. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная.</p>	
28		Кабинет реабилитации	Медицинская реабилитация	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий шприцы, стетоскоп, тонометр, пинцеты, ножницы Электрокардиограф Эхокардиограф беговая дорожка, велоэргометр спирометр прыгалки – 12 шт.; мячи – 12 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура,</p>

				аптечка с медицинскими препаратами – 1 шт.; рециркулятор – 1 шт.	мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
29		Лаборатория отбора проб для проведения санитарно-гигиенических и микробиологических исследований.	Микробиология, вирусология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 20 шт., стул ученический – 40 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 3 шт.).</p> <p>Технические средства: Проектор мультимедийный с экраном– 1 шт; Ноутбук – 1 шт.</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Барельефная модель. Внутренне строение дождевого червя-1 шт.; Барельефная модель. Внутренне строение ящерицы-1 шт.; Барельефная модель. Внутренне строение голубя-1 шт.; Барельефная модель. Внутренне строение жука-1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>Барельефная модель. Внутренне строение кролика- 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение рыбы-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение лягушки- 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Желудок жвачного животного-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Растительная клетка-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение стебля-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение листа-1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Позвоночник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Кишечник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.;</p> <p>Глобус – 1 шт.</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.</p> <p>Микроскопы и стекла к практическим заданиям с частями растений и животных – 12 шт;</p> <p>Шпатель металлический – 1 шт;</p> <p>Чашки Петри – 50 шт;</p> <p>Плакат «Вирусы»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Неспецифический иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунные клетки человека»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Адаптивные (специфический) иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Противовирусный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Врожденный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Пассивный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Активный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Защитные системы крови. Иммунитет.» -1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p> <p>Гербарий лекарственных растений ботанических семейств – 2 шт;</p> <p>Муляжи по морфологии</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Предметные и покровные стекла – 5 комп. Лупа – 5 шт; Препаровальные иглы – 12 шт; Биологическая посуда; Реактивы в соответствии с учебной программой – в достаточном количестве; Весы – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
30		Малый лекционный зал	Неврология, нейрохирургия и медицинская генетика	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации</p>

					безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
31		Кабинет анатомии и патологии	Нормальная физиология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Влажные препараты Плод 12 недель Плод 20 недель «Внутриутробная асфиксия» Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа»</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>Плод 37 недель «Несостоятельность передней брюшной стенки» Сердце в сагитальном разрезе Мозг в сагитальном разрезе Сердце Почка в сагитальном разрезе Поликистоз почки Участок легочной ткани Участок печеночной ткани Участок 12ПК «Хроническая язва» Участок глубокой вены бедра с тромбом Желчный пузырь с камнем Мочевой пузырь с камнем Мумифицированный зародыш Участок стенки желудка с язвой Сердце во фронтальном разрезе Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка» Почка во фронтальном разрезе Участок почечной ножки Участок трахео-бронхиального дерева Лимфогрануломатоз селезенки Почка анатомическая Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат) Лимфогрануломатоз лимфоузлов брюшины</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Матка с шейкой</p> <p>Головка тазобедренного сустава удаленная интродооперационно</p> <p>«Коксартроз тазобедренного сустава2</p> <p>Головной мозг во фронтальном разрезе</p> <p>Участок соединительной ткани</p> <p>Участок легочной паренхимы с бронхом</p> <p>Участок трахеи</p> <p>Участок паренхимы печени</p> <p>Участок паренхимы поджелудочной железы</p> <p>Сетчатый периаартериит кишечника</p> <p>Поликистоз почки. Правая почка</p> <p>Лимфогрануломатоз лимфоузлов ворот печени</p> <p>Модель костей лучезапястного сустава</p> <p>Демонстрационная модель желудка</p> <p>Модель поджелудочной железы</p> <p>Модель двенадцатиперстной кишки</p> <p>Модель селезенки</p> <p>Модель головного мозга</p> <p>Модель печени с желчным пузырем</p> <p>Модель костей голеностопного сустава</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p> Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура Шовный материал Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура Шовный материал Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; </p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Лоток почкообразный металлический – 7шт.;</p> <p>Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p> <p>Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p> <p>Пинцет хирургический – 4 шт.;</p> <p>Пинцет анатомический – 3шт.;</p> <p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p> <p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Медицинская аптечка – 1 шт.;</p> <p>Влажные препараты – 1 комплект</p> <p>Микроскопы – 12 шт</p> <p>Тоннометр- 12 шт;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
32		<p>Лаборатория химии и физических факторов ионизирующей и неионизирующей природы</p>	<p>Общая и биоорганическая химия</p>	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф комбинированный остекленный – 3 шт., шкаф вытяжной лабораторный – 1 шт., стол металлический лабораторный – 1шт., стеллаж для медикаментов-3 шт., стеллаж для химической посуды-1 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты):</p> <p>Аппарат для дистелляции воды – 1шт., аспиратор– 1шт., доска для сушки посуды– 1шт., коллекция «Каменный Уголь и продукты его переработки» (раздаточная) – 1шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>коллекция «Металлы» – 1шт., коллекция «Минеральные удобрения» – 1шт., коллекция «Нефть и продукты её переработки» (раздаточная) – 1шт., коллекция «Топливо» – 1шт., коллекция «Торф и продукты его переработки» – 1шт., лоток с лабораторной посудой и принадлежностями – 16шт., набор № 1 «В "Кислоты"- 1шт., набор № 1 «С "Кислоты"- 1шт., набор № 11 «С " Соли для демонстрации опытов"- 1шт., набор № 13 « ВС " Галогениды"- 1шт., набор № 14 «ВС " Сульфаты, сульфиты» – 1шт., набор № 15 «ОС Соединение хрома» – 1шт., набор № 16 «ВС "Металлы, оксиды"- 1шт., набор № 17 «С " Нитраты" малый- 1шт., набор № 19 «ВС "Соединение марганца"- 1шт., набор № 19 «ОС Углеводороды» – 1шт., набор № 22 «ВС "Индикаторы"- 1шт., набор № 23 «ОС Образцы органических веществ» – 1шт., набор № 25 "Для проведения термических работ"- 1шт., набор № 3 «ВС</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>" Щелочи"- 1шт., набор № 6 «С " Органические вещества" – 1шт., набор № 7 «С "Минеральные удобрения"- 1шт., набор № 8 «С "Иониты"- 1шт., набор посуды для дистилляции воды- 1шт., нагреватель для пробирок- 1шт., прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий- 1шт., прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ- 1шт., прибор для окисления спирта над медным катализатором – 1шт., прибор для определения состава воздуха- 1шт., прибор для опытов по химии с электрическим током- 1шт., прибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный) – 1шт., прибор для получения галоидоалканов демонстрационный- 1шт., прибор для получения галоидоалканов лабораторный- 1шт., прибор для получения и сбора газов- 1шт., прибор для электролиза растворов солей лабораторный- 1шт., спиртовка лабораторная-</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>1шт. колбы различной величины – 10 шт; пробирки - 15 шт; нагреватель для пробирок – 5 шт; комплект изделий из керамики, фарфора и фаянса – 1 шт; набор мерных стаканов – 1 комплект; набор химических воронок -1 комплект; набор склянок для растворов реактивов – 1 комп; чашка Петри – 10 шт; штатив для пробирок –17 шт; эвдиометр – 1 шт.; гидрометр-1шт.; электроплита – 1шт.; микроскоп -2 шт.;</p> <p>Таблицы:</p> <p>Комплект таблиц по химии – раздаточный материал – Виды и формы электронных орбиталей – 1 шт.;, комплект таблиц по химии – раздаточный материал - Виды химических связей- 1 шт; комплект таблиц по химии – раздаточный материал- классификация и номенклатура органических соединений – 1 шт; комплект таблиц по химии – раздаточный материал – начала химии – 1 шт; комплект таблиц по химии – раздаточный материал- окислительно – восстановительные реакции –</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>1 шт; комплект таблиц по химии – раздаточный материал – органические реакции – 1 шт; комплект таблиц по химии – раздаточный материал – строение атома – 1 комплект; комплект таблиц по химии – раздаточный материал – строение органических веществ -1 шт; портреты химиков -1 комп- 16 шт; таблица Менделеева – 1 шт. Рециркулятор воздуха. – 1 шт; Водяная баня – 1 шт; Спиртометры – 5 шт; Термометры химические – 2 шт; Микроскоп биологический – 12 шт; Ареометр – 1 шт; Средства измерения шума, калибраторы – 2 шт Средства Измерения вибрации – 1 шт Средства измерения параметров микроклимата – 2 шт Средства измерения электромагнитных полей – 1 шт Средства измерения освещенности, коэффициента пульсации – 1 шт Средства измерения гамма-излучения, эквивалентной</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>равновесной объемной активности (ЭРОА) радона – 1 шт</p> <p>Средства измерения расстояний (рулетка, лазерный дальномер) – 2 шт</p> <p>Термометр для измерения температуры горячей воды – 2 шт</p> <p>Мультиметр – 1 шт</p> <p>Секундомер – 1 шт</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
33		Кабинет хирургии	Общая хирургия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий по теме «Общая хирургия, способы перевязок, хирургические инструменты, способы наложения швов»</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-</p>

					передачи учебной информации в доступных формах.
		Хирургическая лаборатория		Плакаты – 8 шт.; Хирургический стол, Мойка – 2 шт.; Средства дезинфекции – 2 шт.; Полотенца – 5 шт.; Раствор для обучения мытью рук – 5 шт.; Нитки операционные – в комплекте Кетгут – в комплекте; Бинты перевязочные – 100 шт.; Лангеты – в комплекте; Малый хирургический набор – 2 комплекта.	Аудитория расположена на нулевом этаже. Для спуска на этаж предусмотрен пандус. Аудитория без специального оборудования
34		Малый лекционный зал	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения	Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.	Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным

					<p>шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
35		Малый лекционный зал	Онкология, лучевая терапия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

					Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
36		Малый лекционный зал	Оториноларингология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность</p>

					организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
37		Малый лекционный зал	Офтальмология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны</p>

					специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
38		Кабинет анатомии и патологии	Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Влажные препараты Плод 12 недель Плод 20 недель «Внутриутробная асфиксия» Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа»</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				Плод 37 недель «Несостоятельность передней брюшной стенки» Сердце в сагитальном разрезе Мозг в сагитальном разрезе Сердце Почка в сагитальном разрезе Поликистоз почки Участок легочной ткани Участок печеночной ткани Участок 12ПК «Хроническая язва» Участок глубокой вены бедра с тромбом Желчный пузырь с камнем Мочевой пузырь с камнем Мумифицированный зародыш Участок стенки желудка с язвой Сердце во фронтальном разрезе Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка» Почка во фронтальном разрезе Участок почечной ножки Участок трахео-бронхиального дерева Лимфогрануломатоз селезенки Почка анатомическая Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат) Лимфогрануломатоз лимфоузлов брюшины	
--	--	--	--	--	--

				<p>Матка с шейкой Головка тазобедренного сустава удаленная интроскопически «Коксартроз тазобедренного сустава» Головной мозг во фронтальном разрезе Участок соединительной ткани Участок легочной паренхимы с бронхом Участок трахеи Участок паренхимы печени Участок паренхимы поджелудочной железы Сетчатый перикардит кишечника Поликистоз почки. Правая почка Лимфогранулематоз лимфоузлов ворот печени Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p> Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура Шовный материал Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура Шовный материал Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; </p>	
--	--	--	--	--	--

				<p> Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.; Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.; Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Легкие - 1 шт.; Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.; Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.; Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.; Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.; Модель локтевых суставов-1 шт.; Анатомическая модель сосудов – 1 шт.; Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.; </p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p> <p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Медицинская аптечка – 1 шт.;</p> <p>Влажные препараты – 1 комплект</p> <p>Микроскопы – 12 шт</p> <p>Тонometr- 12 шт;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
39		Кабинет анатомии и патологии	Патофизиология, клиническая патофизиология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.). Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p> Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура Шовный материал </p> <p> Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.; Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.; Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.; </p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p> Модель тканей человека – 1 шт.; Модель гортани – 1 шт.; Модель бронхов – 1 шт.; Модель надпочечников – 1 шт.; Модель толстого кишечника – 1 шт.; Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт. Влажные препараты Плод 12 недель Плод 20 недель «Внутриутробная асфиксия» </p>	
--	--	--	--	--	--

				Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа» Плод 37 недель «Несостоятельность передней брюшной стенки» Сердце в сагитальном разрезе Мозг в сагитальном разрезе Сердце Почка в сагитальном разрезе Поликистоз почки Участок легочной ткани Участок печеночной ткани Участок 12ПК «Хроническая язва» Участок глубокой вены бедра с тромбом Желчный пузырь с камнем Мочевой пузырь с камнем Мумифицированный зародыш Участок стенки желудка с язвой Сердце во фронтальном разрезе Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка» Почка во фронтальном разрезе Участок почечной ножки Участок трахео-бронхиального дерева Лимфогрануломатоз селезенки Почка анатомическая Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат)	
--	--	--	--	---	--

				<p>Лимфогранулематоз лимфоузлов брюшины Матка с шейкой Головка тазобедренного сустава удаленная интродооперационно «Коксартроз тазобедренного сустава2 Головной мозг во фронтальном разрезе Участок соединительной ткани Участок легочной паренхимы с бронхом Участок трахеи Участок паренхимы печени Участок паренхимы поджелудочной железы Сетчатый переартериит кишечника Поликистоз почки. Правая почка Лимфогранулематоз лимфоузлов ворот печени</p>	
40		Кабинет педиатрии	Педиатрия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., - шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.; - Модель зародышей – 8 шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками,</p>

				<p> Модель матки – 2 шт. Модель для отработки эпизиотомии – 5 шт. Кушетка - 2 шт. Модель раскрытия шейки матки – 8 шт. Модель женской груди – 1 шт. Ширма – 1 шт. Стетоскоп для прослушивания плода – 2 шт Кювез – 1 шт Пеленальный столик – 5 шт Комплект постельного белья – 1 шт Многофункциональная кровать – 1 шт - кресло гинекологическое – 2 шт Стол процедурный – 4 шт - фантом новорожденного – 25 шт - таблицы по физиологическому акушерству – 10 шт - набор гинекологических зеркал - 35 шт </p>	<p> выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах. </p>
41		Клиник диагностическая лаборатория	Поликлиническая терапия	<p> Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., </p>	<p> Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и </p>

				<p>Комплект тематических наглядных учебных пособий Биохимический анализатор Анализаторы мочи Анализаторы крови Анализаторы кала Магнитные мешалки Анализаторы глюкозы Термостаты Рециркуляторы, облучатели Лабораторные микроскопы Аэрозольные дезинфекторы Весы лабораторные Емкости отходов класса А и В Ленты сантиметровые Светильники Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	<p>иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
42		Кабинет социально – гуманитарных дисциплин	Правоведение	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский - 1шт., стул учительский - 1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.) Технические средства обучения: Мультимедийное оборудование (проектор,</p>	<p>Аудитория расположена на первом этаже. Оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена</p>

				<p>экран).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Комплект таблиц «Лента времени», «Государственное устройство», «Политическая система общества», «Право» - 4 шт.;</p> <p>Карта «Русско-Японская война»</p> <p>«Экономическое развитие Российской империи»- 1 шт.;</p> <p>«Русские княжества» - 1 шт.;</p> <p>«Русско-японская война» - 1 шт.;</p> <p>«Отечественная война 1812 года» - 2 шт.;</p> <p>«Коренной перелом в ВОВ 1941-1945 г.г.»;</p> <p>«Крымская война 1853-1856 г.г.» - 1 шт.;</p> <p>«Русско-турецкая война 1787-1791 г.г.» - 1 шт.;</p> <p>«СевероКавказский Федеральный округ» - 1 шт.;</p> <p>«Движение декабристов» - 1 шт.</p> <p>Комплект учебно-информационных плакатов;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p>	<p>возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
43		Кабинет внутренних болезней	Пропедевтика внутренних болезней	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На</p>

				<p>стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.; Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.; Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p>	<p>двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема- передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p> Модель гортани – 1 шт.; Модель бронхов – 1 шт.; Модель надпочечников – 1 шт.; Модель толстого кишечника – 1 шт.; Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт.; Динамометр кистевой – 1 шт.; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт.; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт. </p>	
44		Кабинет профессиональных болезней	Профессиональные болезни	<p> Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., </p>	<p> Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, </p>

				<p>жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий Стетоскоп, тонометр, - 1 шт.; Термометр – 10 шт.; Динамометр – 1 шт.; Секундомер механический – 1 шт.; Ростомер напольный – 1 шт.; Емкости для утилизации медицинских отходов – 5 шт.; Кушетка – 1 шт.</p>	<p>имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
45		Малый лекционный зал	Психиатрия, медицинская психология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными</p>

					<p>рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
46		Малый лекционный зал	Русский язык	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны</p>

					специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
47		Кабинет анатомии и патологии	Секционный курс по клинической патологической анатомии	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p> Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.; Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.; Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Легкие - 1 шт.; Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.; Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.; Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.; Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.; Модель локтевых суставов-1 шт.; Анатомическая модель сосудов – 1 шт.; Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.; Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.; Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.; </p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p> <p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Медицинская аптечка – 1 шт.</p> <p>Влажные препараты – 1 комплект</p> <p>Микроскопы – 12 шт</p> <p>Тонометр- 12 шт;</p> <p>Измеритель АД – 5 шт;</p> <p>Фонендоскопы – 5 шт;</p> <p>Спирометр сухой – 2 шт;</p> <p>Динамометр кистевой – 1 шт;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
48		Кабинет стоматологии	Стоматология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий по теме «Стоматология», анатомические модели зубов</p>	<p>Аудитория расположена на нулевом этаже. Для спуска на этаж предусмотрен пандус. Аудитория без специального оборудования</p>
49		Кабинет анатомии и патологии	Судебная медицина	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура,</p>

				<p>Влажные препараты</p> <p>Плод 12 недель</p> <p>Плод 20 недель</p> <p>«Внутриутробная асфиксия»</p> <p>Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа»</p> <p>Плод 37 недель</p> <p>«Несостоятельность передней брюшной стенки»</p> <p>Сердце в сагитальном разрезе</p> <p>Мозг в сагитальном разрезе</p> <p>Сердце</p> <p>Почка в сагитальном разрезе</p> <p>Поликистоз почки</p> <p>Участок легочной ткани</p> <p>Участок печеночной ткани</p> <p>Участок 12ПК «Хроническая язва»</p> <p>Участок глубокой вены бедра с тромбом</p> <p>Желчный пузырь с камнем</p> <p>Мочевой пузырь с камнем</p> <p>Мумифицированный зародыш</p> <p>Участок стенки желудка с язвой</p> <p>Сердце во фронтальном разрезе</p> <p>Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка»</p> <p>Почка во фронтальном разрезе</p> <p>Участок почечной ножки</p> <p>Участок трахео-бронхиального дерева</p> <p>Лимфогрануломатоз селезенки</p>	<p>мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	---

				Почка анатомическая Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат) Лимфогрануломатоз лимфоузлов брюшины Матка с шейкой Головка тазобедренного сустава удаленная интродерационно «Коксартроз тазобедренного сустава2 Головной мозг во фронтальном разрезе Участок соединительной ткани Участок легочной паренхимы с бронхом Участок трахеи Участок паренхимы печени Участок паренхимы поджелудочной железы Сетчатый переартериит кишечника Поликистоз почки. Правая почка Лимфогрануломатоз лимфоузлов ворот печени Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки	
--	--	--	--	--	--

				<p>Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура Шовный материал Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Шовный материал</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Скелет человека – 1 шт.;</p> <p>Набор костей скелета человека – 1 шт.;</p> <p>Лоток почкообразный металлический – 7шт.;</p> <p>Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p> <p>Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p> <p>Пинцет хирургический – 4 шт.;</p> <p>Пинцет анатомический – 3шт.;</p> <p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p> Модель локтевых суставов-1 шт.; Анатомическая модель сосудов – 1 шт.; Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.; Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.; Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.; Анатомическая модель сердца – 1 шт.; Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель желчного пузыря – 1 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель тканей человека – 1 шт.; Модель гортани – 1 шт.; Модель бронхов – 1 шт.; Модель надпочечников – 1 шт.; Модель толстого кишечника – 1 шт.; Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; </p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
50		Кабинет анатомии и патологии	Топографическая анатомия и оперативная хирургия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура,</p>

				<p>Влажные препараты</p> <p>Плод 12 недель</p> <p>Плод 20 недель</p> <p>«Внутриутробная асфиксия»</p> <p>Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа»</p> <p>Плод 37 недель</p> <p>«Несостоятельность передней брюшной стенки»</p> <p>Сердце в сагитальном разрезе</p> <p>Мозг в сагитальном разрезе</p> <p>Сердце</p> <p>Почка в сагитальном разрезе</p> <p>Поликистоз почки</p> <p>Участок легочной ткани</p> <p>Участок печеночной ткани</p> <p>Участок 12ПК «Хроническая язва»</p> <p>Участок глубокой вены бедра с тромбом</p> <p>Желчный пузырь с камнем</p> <p>Мочевой пузырь с камнем</p> <p>Мумифицированный зародыш</p> <p>Участок стенки желудка с язвой</p> <p>Сердце во фронтальном разрезе</p> <p>Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка»</p> <p>Почка во фронтальном разрезе</p> <p>Участок почечной ножки</p> <p>Участок трахео-бронхиального дерева</p> <p>Лимфогрануломатоз селезенки</p>	<p>мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	---

				Почка анатомическая Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат) Лимфогрануломатоз лимфоузлов брюшины Матка с шейкой Головка тазобедренного сустава удаленная интродерационно «Коксартроз тазобедренного сустава2 Головной мозг во фронтальном разрезе Участок соединительной ткани Участок легочной паренхимы с бронхом Участок трахеи Участок паренхимы печени Участок паренхимы поджелудочной железы Сетчатый переартериит кишечника Поликистоз почки. Правая почка Лимфогрануломатоз лимфоузлов ворот печени Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки	
--	--	--	--	--	--

				<p> Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура Шовный материал Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура </p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Шовный материал</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Скелет человека – 1 шт.;</p> <p>Набор костей скелета человека – 1 шт.;</p> <p>Лоток почкообразный металлический – 7шт.;</p> <p>Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p> <p>Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p> <p>Пинцет хирургический – 4 шт.;</p> <p>Пинцет анатомический – 3шт.;</p> <p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p> Модель локтевых суставов-1 шт.; Анатомическая модель сосудов – 1 шт.; Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.; Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.; Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.; Анатомическая модель сердца – 1 шт.; Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель желчного пузыря – 1 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель тканей человека – 1 шт.; Модель гортани – 1 шт.; Модель бронхов – 1 шт.; Модель надпочечников – 1 шт.; Модель толстого кишечника – 1 шт.; Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; </p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
51		Малый лекционный зал	Травматология и ортопедия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность</p>

					организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
52		Учебная аудитория	Урология	Рабочее место преподавателя (стол, стул, компьютер с выходом в интернет) Мультимедийное оборудование; Комплект учебной мебели для обучающихся и компьютеры с выходом в Интернет	Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.

53		Малый лекционный зал	Факультетская терапия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
54		Малый лекционный зал	Факультетская хирургия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами,</p>

				<p>Экран – 1 шт.;</p> <p>Ноутбук – 1 шт.;</p>	<p>имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
55		Кабинет по фармакологии	Фармакология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным</p>

				<p>стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.). Аптека – 1 шт., (шкафы аптечные, имитация лекарств в комплексе, касса – 1 шт.,) Набор плакатов по фармации Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
56		Кабинет физики и математики	Физика, математика	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 1 шт.). Технические средства: Проектор мультимедийный с экраном– 1 шт; Ноутбук – 1 шт. Наглядные пособия (плакаты, стенды): Циркуль – 3 шт.; Транспортир – 5 шт.; Комплект Оси координат -1</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p>комп.;</p> <p>Модель единицы объема – 1 шт.;</p> <p>Модель – аппликация «Числовая прямая»- 1 шт.;</p> <p>Модель - аппликация «Множества»-1 шт.;</p> <p>Набор геометрических тел демонстрационный -1 комп.;</p> <p>Набор Части целого на круге</p> <p>Простые дроби -1 комп.;</p> <p>Угольник 45 классный пластмассовый – 1 шт.;</p> <p>Угольник 60 классный пластмассовый – 1 шт.;</p> <p>Портреты для кабинета математики А3 - 15 шт.;</p> <p>Таблицы «Плюс», математические таблицы для оформления кабинета 9 листов + CD - 1 комп.</p> <p>Магнит полюсовой демонстрации, магнит – 1шт.;</p> <p>Стрелки магнитные на штативах – 1 шт.;</p> <p>Шар для взвешивания воздуха – 1 шт.;</p> <p>Телескоп – 1 шт.;</p> <p>Проектор – 1 шт.;</p> <p>Телевизор – 1 шт.;</p> <p>Адаптер – 1 шт.;</p> <p>Геометрические фигуры – 6 шт.;</p> <p>Физэлектроприбор – 1 шт.;</p> <p>Прибор для изучения механического</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>механического удара и звонков Ньютона – 1 шт.; Электроконструктор – 1 шт.; Радиоприбор – 1 шт.; Комплект по фотоэффекту – 1 шт.; Микроскоп – 1 шт.; Астрономический инструмент «Астролябия» – 1 шт.; Держатель колб - 1 шт.; Модель Звездного неба – 25 шт.; Модель Луны – 1 шт.; Сосуды соединяющиеся – 1 шт.; Прибор для демонстрации вынужденных колебаний – 1 шт.; Прибор для демонстрации правила Луны – 1 шт.; Переключатель однополюсной лаборатории – 1 шт.; Набор тел равного объема – 1 шт.; Вольтметр лабораторный – 1 шт.; Стол под телескоп – 1 шт.; Комплект плакатов – 34 шт.; Комплект дисков – 14 шт.; Теллурий «Модель Земля- Солнце» - 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная.</p>	
--	--	--	--	---	--

57		Кабинет социально – гуманитарных дисциплин	Философия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский - 1 шт., стул учительский - 1 шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1 шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.)</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Мультимедийное оборудование (проектор, экран).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Комплект таблиц «Лента времени», «Государственное устройство», «Политическая система общества», «Право» - 4 шт.;</p> <p>Карта «Русско-Японская война»</p> <p>«Экономическое развитие Российской империи»- 1 шт.;</p> <p>«Русские княжества» - 1 шт.;</p> <p>«Русско-японская война» - 1 шт.;</p> <p>«Отечественная война 1812 года» - 2 шт.;</p> <p>«Коренной перелом в ВОВ 1941-1945 г.г.»;</p> <p>«Крымская война 1853-1856 г.г.» - 1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на первом этаже. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
----	--	---	------------------	--	--

				<p>«Русско-турецкая война 1787-1791 г.г.» - 1 шт.;</p> <p>«СевероКавказский Федеральный округ» - 1 шт.;</p> <p>«Движение декабристов» - 1 шт.</p> <p>Комплект учебно-информационных плакатов;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная</p>	
58		Малый лекционный зал	Фтизиатрия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.;</p> <p>Доска – 1 шт.;</p> <p>Проектор – 1 шт.;</p> <p>Экран – 1 шт.;</p> <p>Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется</p>

					звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах. .
59		Кабинет социально – гуманитарных дисциплин	Экономика	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский - 1шт., стул учительский - 1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.)</p> <p>Технические средства обучения:</p> <p>Мультимедийное оборудование (проектор, экран).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Комплект таблиц «Лента времени», «Государственное устройство», «Политическая система общества», «Право» - 4 шт.;</p> <p>Карта «Русско-Японская война»</p> <p>«Экономической развитие Российской империи»- 1 шт.;</p> <p>«Русские княжества» - 1 шт.;</p> <p>«Русско-японская война» - 1</p>	<p>Аудитория расположена на первом этаже. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				шт.; «Отечественная война 1812 года» - 2 шт.; «Коренной перелом в ВОВ 1941-1945 г.г.»; «Крымская война 1853-1856 г.г.» - 1 шт.; «Русско-турецкая война 1787-1791 г.г.» - 1 шт.; «СевероКавказский Федеральный округ» - 1 шт.; «Движение декабристов» - 1 шт. Комплект учебно-информационных плакатов; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная.	
60		Кабинет анатомии и патологии	Эндокринология	Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).	Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные

				<p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.; Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.; Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Легкие - 1 шт.; Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.; Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.; Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.; Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.; Модель локтевых суставов-1 шт.;</p>	<p>средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвочника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p> <p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
61		Кабинет эпидемиологии	Эпидемиология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий Дезинфекционная аппаратура Образцы дезинфицирующих средств Механические орудия лова грызунов (мышеловки) Комплект нормативно – правовой документации в области обеспечения санитарно – эпидемиологического благополучия человека (Сан Пины, саннормы, санправила)</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность</p>

					организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
62		Кабинет биологии	Введение в медицинские нанобиотехнологии	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 20 шт., стул ученический – 40 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 3 шт.).</p> <p>Технические средства: Проектор мультимедийный с экраном– 1 шт; Ноутбук – 1 шт.</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Барельефная модель. Внутренне строение дождевого червя-1 шт.; Барельефная модель. Внутренне строение ящерицы-1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-</p>

				<p>Барельефная модель. Внутренне строение голубя-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение жука-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение кролика-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение рыбы-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Внутренне строение лягушки-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Желудок жвачного животного-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Растительная клетка-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение стебля-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Клеточное строение листа-1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Позвоночник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Кишечник – 1 шт.;</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.;</p>	<p>передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Глобус – 1 шт.</p> <p>Плакат «Методы медицинской генетики»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Методы изучения генетики человека»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Причина наследственного заболевания»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Генные болезни»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Генетическое определение пола»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Хромосомные болезни»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Генетика»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Ген». -1 шт.;</p> <p>Плакат «Генетика человека»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Медицинская генетика»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Задачи гигиены»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Биологические ритмы»-1 шт.;</p> <p>Комплект плакатов по гигиене – 6шт.</p> <p>Гипсовая модель. Мозг человека. – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (целый) – 1 шт.;</p> <p>Муляж скелета человека (позвоночник, таз, ребра) – 1 шт.</p> <p>Микроскопы и стекла к практическим заданиям с частями растений и животных;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Плакат «Вирусы»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Неспецифический иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунные клетки человека»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Адаптивные (специфический) иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Противовирусный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Врожденный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Пассивный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Активный иммунитет»-1 шт.;</p> <p>Плакат «Защитные системы крови. Иммунитет.» -1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p>	
63		Малый лекционный зал	Ведение пациентов в стационаре и амбулаторно-поликлинических условиях после хирургического лечения магистральных и коронарных артерий	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.;</p> <p>Доска – 1 шт.;</p> <p>Проектор – 1 шт.;</p> <p>Экран – 1 шт.;</p> <p>Ноутбук – 1 шт.;</p> <p>Фантомы для проведения СЛР</p> <p>Мешок амбу;</p> <p>Носилки;</p> <p>Клинок для трахеостомии.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической</p>

					<p>информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
64		Малый лекционный зал	Дифференциальная диагностика желтух в условиях поликлиники	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными</p>

					<p>рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах. .</p>
		Кабинет кардиологии	Кардиологические неотложные ситуации в работе врача общей практики	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий шприцы, стетоскоп, тонометр, пинцеты, ножницы Электрокардиограф Эхокардиограф беговая дорожка, велоэргометр спирометр прыгалки – 12 шт.; мячи – 12 шт.; аптечка с медицинскими</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется</p>

				препаратами – 1 шт.; рециркулятор – 1 шт.	звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема- передачи учебной информации в доступных формах.
65		Кабинет внутренних болезней	Основы клинической флебологии	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p> Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.; Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.; Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Легкие - 1 шт.; Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.; Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.; Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.; Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.; Модель локтевых суставов-1 шт.; Анатомическая модель сосудов – 1 шт.; Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.; Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.; Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.; </p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p> <p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Медицинская аптечка – 1 шт.</p> <p>Влажные препараты – 1 комплект</p> <p>Микроскопы – 12 шт</p> <p>Тонометр- 12 шт;</p> <p>Измеритель АД – 5 шт;</p> <p>Фонендоскопы – 5 шт;</p> <p>Спирометр сухой – 2 шт;</p> <p>Динамометр кистевой – 1 шт;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
66		Малый лекционный зал	Тактика амбулаторного врача в неотложных ситуациях	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.;</p> <p>Доска – 1 шт.;</p> <p>Проектор – 1 шт.;</p> <p>Экран – 1 шт.;</p> <p>Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-</p>

					передачи учебной информации в доступных формах.
67		Диагностическая лаборатория	Неотложная неврология для врачей общей практики	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий; Биохимический анализатор; Анализаторы мочи; Анализаторы крови; Анализаторы кала; Магнитные мешалки; Анализаторы глюкозы; Термостаты; Рециркуляторы, облучатели; Лабораторные микроскопы Аэрозольные дезинфекторы; Весы лабораторные; Емкости отходов класса А и В; Ленты сантиметровые; Светильники; Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
68		Кабинет хирургии	Неотложные хирургические состояния в практике врача	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт.</p>

				<p>стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий по теме «Общая хирургия, способы перевязок, хирургические инструменты, способы наложения швов»</p>	<p>На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема- передачи учебной информации в доступных формах.</p>
		Хирургическая лаборатория		<p>Плакаты – 8 шт.; Хирургический стол, Мойка – 2 шт.; Средства дезинфекции – 2 шт.; Полотенца – 5 шт.; Раствор для обучения мытью рук – 5 шт.; Нитки операционные – в комплекте; Кетгут – в комплекте; Бинты перевязочные – 100 шт.; Лангеты – в комплекте; Малый хирургический набор – 2 комплекта.</p>	<p>Аудитория расположена на нулевом этаже. Для спуска на этаж предусмотрен пандус. Аудитория без специального оборудования</p>

69		Диагностическая лаборатория	Основы клинической иммунологии и аллергологии в практике врача амбулаторно-поликлинического звена	Диагностическая лаборатория Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий; Биохимический анализатор; Анализаторы мочи; Анализаторы крови; Анализаторы кала; Магнитные мешалки; Анализаторы глюкозы; Термостаты; Рециркуляторы, облучатели; Лабораторные микроскопы; Аэрозольные дезинфекторы; Весы лабораторные; Емкости отходов класса А и В; Ленты сантиметровые; Светильники; Аптечка универсальная – 1 шт.	Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
70		Диагностическая лаборатория	Особенности ведения гематологических больных в работе врача общей практики	Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт.,	Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и

				<p>Комплект тематических наглядных учебных пособий Биохимический анализатор Анализаторы мочи Анализаторы крови Анализаторы кала Магнитные мешалки Анализаторы глюкозы Термостаты Рециркуляторы, облучатели Лабораторные микроскопы Аэрозольные дезинфекторы Весы лабораторные Емкости отходов класса А и В Ленты сантиметровые Светильники Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	<p>иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
71		Диагностическая лаборатория	Патогенетические основы синдромов, наиболее часто встречающиеся в поликлинической практике	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий Биохимический анализатор Анализаторы мочи Анализаторы крови Анализаторы кала Магнитные мешалки Анализаторы глюкозы Термостаты Рециркуляторы, облучатели Лабораторные микроскопы</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая</p>

				<p>Аэрозольные дезинфекторы Весы лабораторные Емкости отходов класса А и В Ленты сантиметровые Светильники Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	<p>аппаратура, мультимедийные средства приема- передачи учебной информации в доступных формах.</p>
72		Кабинет стоматологии	Профилактика и эпидемиология стоматологических заболеваний	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий по теме «Стоматология», анатомические модели зубов</p>	<p>Аудитория расположена на нулевом этаже. Для спуска на этаж предусмотрен пандус. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>
73		Кабинет социально – психологической дисциплин	Профилактика эмоционального выгорания врача	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский - 1шт., стул учительский - 1шт., стул ученический с пюпитром – 74 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.).</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической</p>

				<p>Информационно-коммуникативные средства: Проектор мультимедийный с экраном – 1 шт; Ноутбук – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	<p>информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
74		Кабинет акушерства и гинекологии	Своевременное выявление предопухолевых состояний и ранних форм в онкогинекологии в работе врача общей практики	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., - шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.; Модель зародышей – 8 шт, Модель матки – 2 шт Модель для отработки эпиземиотомии – 5 шт Кушетка - 2 шт Модель раскрытия шейки матки – 8 шт Модель женской груди – 1 шт Ширма – 1 шт Стетоскоп для прослушивания плода – 2 шт</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные</p>

				<p>Кювез – 1 шт Пеленальный столик – 5 шт Комплект постельного белья – 1 шт Многофункциональная кровать – 1 шт - кресло гинекологическое – 2 шт Стол процедурный – 4 шт - фантом новорожденного – 25 шт - таблицы по физиологическому акушерству – 10 шт - набор гинекологических зеркал - 35 шт</p>	<p>средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
75		Кабинет социально – гуманитарных дисциплин	Философские аспекты основных медицинских категорий	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский - 1шт., стул учительский - 1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.) Технические средства обучения: Мультимедийное оборудование (проектор, экран). Наглядные пособия (плакаты, стенды): Комплект таблиц «Лента времени», «Государственное</p>	<p>Аудитория расположена на первом этаже. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-</p>

				<p>устройстве», «Политическая система общества», «Право» - 4 шт.;</p> <p>Карта «Русско-Японская война»</p> <p>«Экономическое развитие Российской империи»- 1 шт.;</p> <p>«Русские княжества» - 1 шт.;</p> <p>«Русско-японская война» - 1 шт.;</p> <p>«Отечественная война 1812 года» - 2 шт.;</p> <p>«Коренной перелом в ВОВ 1941-1945 г.г.»;</p> <p>«Крымская война 1853-1856 г.г.» - 1 шт.;</p> <p>«Русско-турецкая война 1787-1791 г.г.» - 1 шт.;</p> <p>«СевероКавказский Федеральный округ» - 1 шт.;</p> <p>«Движение декабристов» - 1 шт.</p> <p>Комплект учебно-информационных плакатов;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p>	<p>передачи учебной информации в доступных формах.</p>
76		Диагностическая лаборатория	Функциональная диагностика в деятельности врача общей практики. Клинический (рациональный) подход	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и</p>

				<p>Биохимический анализатор Анализаторы мочи Анализаторы крови Анализаторы кала Магнитные мешалки Анализаторы глюкозы Термостаты Рециркуляторы, облучатели Лабораторные микроскопы Аэрозольные дезинфекторы Весы лабораторные Емкости отходов класса А и В Ленты сантиметровые Светильники Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	<p>иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства</p>
77		Кабинет основ военной подготовки	Основы противодействия экстремизму и терроризму	<p>Комплект тематических наглядных учебных пособий Рециркулятор – 1 шт Аптечка универсальная 1 шт «Действия населения при авариях и катастрофах» - 1 комплект из 10 плак.; -«Действия при отравлении ядовитыми веществами» - 11 плак.; -«Огневая подготовка» - 1 комплект из 10 шт.; - «Стрелковое оружие, гранатометы, огнеметы» - 11 шт.; - «Меры по противодействию терроризму» - 9 шт. «средства защиты органов дыхания - противогазы, респираторы» - 10 плак.; «первая медицинская помощь</p>	<p>Аудитория расположена на нулевом этаже. Для спуска на этаж предусмотрен пандус. Аудитория без специального оборудования</p>

				<p>при чрезвычайных ситуациях» - 10 шт; «Терроризм – угроза обществу» - 10 шт; «Действия населения при стихийных бедствиях» - 10 шт; - робот – тренажер «Максим I -01» взрослого пострадавшего для отработки навыков сердечной – легочной реанимации – 1 шт</p> <p>Профессиональный тир – 1 комплект на 5 позиций</p>	
78		Диагностическая лаборатория	Актуальные вопросы респираторной медицины	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий Биохимический анализатор Анализаторы мочи Анализаторы крови Анализаторы кала Магнитные мешалки Анализаторы глюкозы Термостаты Рециркуляторы, облучатели Лабораторные микроскопы Аэрозольные дезинфекторы Весы лабораторные</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные</p>

				Емкости отходов класса А и В Ленты сантиметровые Светильники Аптечка универсальная – 1 шт.	средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
79		Диагностическая лаборатория	Амбулаторные пациенты пожилого и старческого возраста: особенности диагностики, лечения и профилактики хронических неинфекционных заболеваний	Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., Комплект тематических наглядных учебных пособий Биохимический анализатор Анализаторы мочи Анализаторы крови Анализаторы кала Магнитные мешалки Анализаторы глюкозы Термостаты Рециркуляторы, облучатели Лабораторные микроскопы Аэрозольные дезинфекторы Весы лабораторные Емкости отходов класса А и В Ленты сантиметровые Светильники Аптечка универсальная – 1 шт.	Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
80		Кабинет внутренних болезней	Диагностическая гастроэнтерология в работе врача общей практики	Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт.,	Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт.

				<p>стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.; Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.; Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p>	<p>На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема- передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p> Модель гортани – 1 шт.; Модель бронхов – 1 шт.; Модель надпочечников – 1 шт.; Модель толстого кишечника – 1 шт.; Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт. </p>	
81		Кабинет внутренних болезней	Дифференциальная диагностика в заболеваниях органов дыхания	<p> Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для </p>	<p> Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование </p>

				<p>информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Скелет человека – 1 шт.;</p> <p>Набор костей скелета человека – 1 шт.;</p> <p>Лоток почкообразный металлический – 7шт.;</p> <p>Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p> <p>Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p> <p>Пинцет хирургический – 4 шт.;</p> <p>Пинцет анатомический – 3шт.;</p> <p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p>	<p>надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p> Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонometr- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт. </p>	
82		Малый лекционный зал	Доказательная медицина во врачебной практике	<p> Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт. </p>	<p> Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и </p>

					<p>графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
83		Малый лекционный зал	Интенсивная терапия неотложных состояний	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт. Фантомы для проведения СЛР; Мешок амбу; Носилки; Клинок для трахеостомии</p>	<p>Аудитория Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической</p>

					<p>информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах. .</p>
84		Кабинет по фармакологии	Клиническая фармакология в амбулаторно-поликлинической практике врача	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на</p>

				<p>стол демонстрационный – 2 шт.). Аптека – 1 шт, (шкафы аптечные, имитация лекарств в комплексе, касса – 1 шт.) Набор плакатов по фармации Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
85		Малый лекционный зал	Мануальная терапия	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется</p>

					звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
86		Малый лекционный зал	Медицинская антропология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура,</p>

					мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
87		Кабинет анатомии и патологии	Методы функциональной диагностики заболеваний нервной системы в амбулаторно-поликлинической практике	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p> <p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Медицинская аптечка – 1 шт.</p> <p>Влажные препараты – 1 комплект</p> <p>Микроскопы – 12 шт</p> <p>Тонометр- 12 шт;</p> <p>Измеритель АД – 5 шт;</p> <p>Фонендоскопы – 5 шт;</p> <p>Спирометр сухой – 2 шт;</p> <p>Динамометр кистевой – 1 шт;</p> <p>Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
88		Малый лекционный зал	Нацеленность на своевременное выявление онкоурологических заболеваний в работе врача общей практики	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.;</p> <p>Доска – 1 шт.;</p> <p>Проектор – 1 шт.;</p> <p>Экран – 1 шт.;</p> <p>Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной</p>

					информации в доступных формах.
89		Кабинет педиатрии	Неотложные состояния у детей в практике врача амбулаторно-поликлинического звена	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., - шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.;</p> <p>- Модель зародышей – 8 шт, Модель матки – 2 шт</p> <p>Модель для отработки эпизиомитомии – 5 шт</p> <p>Кушетка - 2 шт</p> <p>Модель раскрытия шейки матки – 8 шт</p> <p>Модель женской груди – 1 шт</p> <p>Ширма – 1 шт</p> <p>Стетоскоп для прослушивания плода – 2 шт</p> <p>Кювез – 1 шт</p> <p>Пеленальный столик – 5 шт</p> <p>Комплект постельного белья – 1 шт</p> <p>Многофункциональная кровать – 1 шт</p> <p>- кресло гинекологическое – 2 шт</p> <p>Стол процедурный – 4 шт</p> <p>- фантом новорожденного – 25 шт</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>- таблицы по физиологическому акушерству – 10 шт</p> <p>- набор гинекологических зеркал - 35 шт</p>	
90		Кабинет анатомии и патологии	Организация проведения и возможности судебно-медицинской экспертизы в современных условиях	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Влажные препараты Плод 12 недель Плод 20 недель «Внутриутробная асфиксия» Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа» Плод 37 недель «Несостоятельность передней брюшной стенки» Сердце в сагитальном разрезе Мозг в сагитальном разрезе Сердце</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				Почка в сагитальном разрезе Поликистоз почки Участок легочной ткани Участок печеночной ткани Участок 12ПК «Хроническая язва» Участок глубокой вены бедра с тромбом Желчный пузырь с камнем Мочевой пузырь с камнем Мумифицированный зародыш Участок стенки желудка с язвой Сердце во фронтальном разрезе Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка» Почка во фронтальном разрезе Участок почечной ножки Участок трахео-бронхиального дерева Лимфогрануломатоз селезенки Почка анатомическая Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат) Лимфогрануломатоз лимфоузлов брюшины Матка с шейкой Головка тазобедренного сустава удаленная интроперационно «Коксартроз тазобедренного сустава2	
--	--	--	--	---	--

				<p>Головной мозг во фронтальном разрезе Участок соединительной ткани Участок легочной паренхимы с бронхом Участок трахеи Участок паренхимы печени Участок паренхимы поджелудочной железы Сетчатый переартериит кишечника Поликистоз почки. Правая почка Лимфогрануломатоз лимфоузлов ворот печени Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общих хирургических инструментов</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Лигатура Шовный материал Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура Шовный материал Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p> Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель желчного пузыря – 1 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель тканей человека – 1 шт.; Модель гортани – 1 шт.; Модель бронхов – 1 шт.; Модель надпочечников – 1 шт.; Модель толстого кишечника – 1 шт.; Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; </p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
91		Малый лекционный зал	Принципы формирования эффективных коммуникаций	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.;</p> <p>Доска – 1 шт.;</p> <p>Проектор – 1 шт.;</p> <p>Экран – 1 шт.;</p> <p>Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной</p>

					информации в доступных формах.
92		Малый лекционный зал	Своевременное выявление предопухолевых состояний и ранних форм рака молочной железы в работе врача общей практики	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной</p>

					информации в доступных формах.
93		Малый лекционный зал	Современные подходы к лечению хирургических заболеваний в условиях поликлиники стационара одного дня	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.; Фантомы для проведения СЛР; Мешок амбу; Носилки; Клинок для трахеостомии</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

94		Кабинет внутренних болезней	УЗИ в абдоминальной хирургии и его роль в амбулаторно-поликлиническом звене	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
----	--	------------------------------------	--	---	--

				<p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p> Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель желчного пузыря – 1 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель тканей человека – 1 шт.; Модель гортани – 1 шт.; Модель бронхов – 1 шт.; Модель надпочечников – 1 шт.; Модель толстого кишечника – 1 шт.; Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонometr- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 </p>	
--	--	--	--	---	--

95		Кабинет внутренних болезней	Эндоскопия пищеварительного тракта	<p>шт.</p> <p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
----	--	------------------------------------	---	--	--

				<p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p> Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель желчного пузыря – 1 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель тканей человека – 1 шт.; Модель гортани – 1 шт.; Модель бронхов – 1 шт.; Модель надпочечников – 1 шт.; Модель толстого кишечника – 1 шт.; Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонometr- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт. </p>	
--	--	--	--	---	--

96		Кабинет социально – гуманитарных дисциплин	Этические проблемы клинической практики	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский - 1 шт., стул учительский - 1 шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1 шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.)</p> <p>Технические средства обучения: Мультимедийное оборудование (проектор, экран). Наглядные пособия (плакаты, стенды): Комплект таблиц «Лента времени», «Государственное устройство», «Политическая система общества», «Право» - 4 шт.; Карта «Русско-Японская война» «Экономической развитие Российской империи»- 1 шт.; «Русские княжества» - 1 шт.; «Русско-японская война» - 1 шт.; «Отечественная война 1812 года» - 2 шт.; «Коренной перелом в ВОВ 1941-1945 г.г.»; «Крымская война 1853-1856 г.г.» - 1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на первом этаже. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
----	--	---	--	--	--

				<p>«Русско-турецкая война 1787-1791 г.г.» - 1 шт.;</p> <p>«СевероКавказский Федеральный округ» - 1 шт.;</p> <p>«Движение декабристов» - 1 шт.</p> <p>Комплект учебно-информационных плакатов;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p>	
97		Кабинет дерматовенерологии	Инфекции, передаваемые половым путем. Современные методы диагностики	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., - шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская.</p> <p>Пеленальный столик.</p> <p>Сфигмоманометр.</p> <p>Электрокардиограф.</p> <p>Набор медицинских инструментов.</p> <p>Персональный компьютер с принтером.</p> <p>Бактерицидный рециркулятор для дезинфекции помещения.</p> <p>Ультрафиолетовый стерилизатор инструментов.</p> <p>Лупа с подсветкой для визуального осмотра.</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>Дерматоскоп для детального рассмотрения кожных патологий.</p> <p>Видеодерматоскоп для осмотра больших площадей поражений кожи и слизистых.</p> <p>Устройства для определения морфофункциональных параметров дермы.</p> <p>Аппаратура для определения состояния волосяного покрова.</p> <p>Оборудование для удаления доброкачественных новообразований на слизистых оболочках и коже.</p> <p>Аппарат для криотерапии и криодеструкции.</p> <p>Лампа Вуда для диагностики грибковых заболеваний.</p> <p>Комплект для обработки кожных покровов, ногтевых пластинок кистей и стоп.</p> <p>Микроскоп</p> <p>Предметные стекла</p> <p>Чашки Петри</p> <p>Одноразовые скальпели</p> <p>Атлас по дерматоскопии</p> <p>Атлас по трихологическим заболеваниям</p> <p>Стол лабораторный</p> <p>Мойка</p> <p>Учебно-демонстрационные стенды</p>	
98		Кабинет дерматовенерологии	Основы дерматологии для врача общей практики	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для</p>

				<p>стул учительский -1шт., стул ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., - шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская. Пеленальный столик. Сфигмоманометр. Электрокардиограф. Набор медицинских инструментов. Персональный компьютер с принтером. Бактерицидный рециркулятор для дезинфекции помещения. Ультрафиолетовый стерилизатор инструментов. Лупа с подсветкой для визуального осмотра. Дерматоскоп для детального рассмотра кожных патологий. Видеодерматоскоп для осмотра больших площадей поражений кожи и слизистых. Устройства для определения морфофункциональных параметров дермы. Аппаратура для определения состояния волосяного покрова. Оборудование для удаления доброкачественных</p>	<p>подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>новообразований на слизистых оболочках и коже. Аппарат для криотерапии и криодеструкции. Лампа Вуда для диагностики грибковых заболеваний. Комплект для обработки кожных покровов, ногтевых пластинок кистей и стоп. Микроскоп Предметные стекла Чашки Петри Одноразовые скальпели Атлас по дерматоскопии Атлас по трихологическим заболеваниям Стол лабораторный Мойка Учебно-демонстрационные стенды</p>	
99		Кабинет внутренних болезней	Возможности ранней диагностики сердечно-сосудистых заболеваний в амбулаторно-поликлинической практике с использованием функциональных проб и ЭХОКГ	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на</p>

				<p>стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Скелет человека – 1 шт.;</p> <p>Набор костей скелета человека – 1 шт.;</p> <p>Лоток почкообразный металлический – 7шт.;</p> <p>Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p> <p>Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p> <p>Пинцет хирургический – 4 шт.;</p> <p>Пинцет анатомический – 3шт.;</p> <p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p>	<p>контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p> Модель локтевых суставов-1 шт.; Анатомическая модель сосудов – 1 шт.; Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.; Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.; Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.; Анатомическая модель сердца – 1 шт.; Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель желчного пузыря – 1 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель тканей человека – 1 шт.; Модель гортани – 1 шт.; Модель бронхов – 1 шт.; Модель надпочечников – 1 шт.; Модель толстого кишечника – 1 шт.; Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; </p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
100		Кабинет внутренних болезней	Диабетология в практике врача поликлиники	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется</p>

				<p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.; Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.; Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Легкие - 1 шт.; Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.; Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.; Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.; Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.; Модель локтевых суставов-1 шт.;</p>	<p>звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвочника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p> <p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
101		Кабинет акушерства и гинекологии	Заболевания женских половых органов на стыке специальностей. Дифференциальная диагностика в практике врача амбулаторно-поликлинического звена	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., - шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.;</p> <p>- Модель зародышей – 8 шт, Модель матки – 2 шт Модель для отработки эпизиотомии – 5 шт Кушетка - 2 шт Модель раскрытия шейки матки – 8 шт Модель женской груди – 1 шт Ширма – 1 шт</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные</p>

				<p>Стетоскоп для прослушивания плода – 2 шт Кювез – 1 шт Пеленальный столик – 5 шт Комплект постельного белья – 1 шт Многофункциональная кровать – 1 шт - кресло гинекологическое – 2 шт Стол процедурный – 4 шт - фантом новорожденного – 25 шт - таблицы по физиологическому акушерству – 10 шт - набор гинекологических зеркал - 35 шт Детский мешок Амбу Набор для проведения реанимации новорожденного</p>	<p>средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
102		Компьютерный класс	Клиническая биоинформатика	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 13 шт., стул ученический – 26 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 2 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.). Технические средства обучения (компьютер ученический 13 шт., экран – 13 шт., клавиатура – 13 шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным</p>

				<p>мышь компьютерная – 13 шт., wi-fi роутер TP-LINK – 1 шт.). Наглядные пособия (плакаты): «Перевод чисел» - 1 шт.; «Параметры файлов» - 1 шт.; «Интернет» - 1 шт.; «Представление чисел в родных системах счисления» - 1 шт.; «Форма числа» - 1 шт.; «Разветвляющиеся алгоритмы» - 1 шт.; «Алгоритм решения задач на ЭВМ» - 1 шт.; «Линейный алгоритм» - 1 шт.; «Алгоритм и программа» - 1 шт.; «Представление информации в компьютере» - 1 шт.; «Построение командной строки» - 1 шт.; «Циклы» - 1 шт.; «Этапы моделирования» - 2 шт.; «Технология работы в электронных таблицах» - 1 шт.; «Основные элементы блок-системы алгоритма» - 1 шт.; «Инструкция по пожарной безопасности» - 1 шт.; «Компьютер и безопасность» - 2 шт.; Портреты ученых – информатиков – 10 шт.; Музей компьютерной техники</p>	<p>шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	--	--

				<p>– 1 комп. Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p>	
103		Малый лекционный зал	Лучевая диагностика заболеваний нервной системы в амбулаторно-поликлинической практике	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.;</p> <p>Доска – 1 шт.;</p> <p>Проектор – 1 шт.</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной</p>

					информации в доступных формах.
104		Кабинет социально – гуманитарных дисциплин	Менеджмент в здравоохранении	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский - 1шт., стул учительский - 1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.)</p> <p>Технические средства обучения: Мультимедийное оборудование (проектор, экран). Наглядные пособия (плакаты, стенды): Комплект таблиц «Лента времени», «Государственное устройство», «Политическая система общества», «Право» - 4 шт.;</p> <p>Карта «Русско-Японская война» «Экономической развитие Российской империи»- 1 шт.;</p> <p>«Русские княжества» - 1 шт.;</p> <p>«Русско-японская война» - 1 шт.;</p> <p>«Отечественная война 1812 года» - 2 шт.;</p> <p>«Коренной перелом в ВОВ</p>	<p>Аудитория расположена на первом этаже. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>1941-1945 г.г.); «Крымская война 1853-1856 г.г.» - 1 шт.; «Русско-турецкая война 1787-1791 г.г.» - 1 шт.; «СевероКавказский Федеральный округ» - 1 шт.; «Движение декабристов» - 1 шт. Комплект учебно-информационных плакатов; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная.</p>	
105		Кабинет сестринского дела	Мультиморбидный пациент в амбулаторной практике	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский - 1шт., стул учительский - 1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.) Технические средства обучения: Мультимедийное оборудование (проектор, экран). Наглядные пособия (плакаты, стенды) -портреты ученых-медиков – 10 шт.; -шкаф медицинский – 1 шт.; - перчатки латексные - 100 шт;</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-</p>

				<ul style="list-style-type: none"> - маска трехслойная на резинке – 100 шт; - шапочка – 5 шт; - весы напольные медицинские – 1 шт; - коробка стерилизационная с фильтром – 1 шт; - коробка стерилизационная с фильтром КСКФ (-12) – 1 шт; - коробка стерилизационная с фильтром КСКФ (-7) – 1 шт; - тонометр – 1 шт; - стетоскоп – 1 шт; - часы песочные – 1 шт; - пробирка с крышкой – 3 шт; - чашки Петри – 10 шт; - медицинский контейнер – 6 шт; - емкость – контейнер – 2 шт; - пакет для сбора, хранения и утилизации отходов кл. А – 10 шт; - пакет для сбора, хранения и утилизации отходов кл. В – 10 шт; - пакет бумажный №1 ПБСП – 6 шт; - пакет бумажный №2 - 10 шт; - пакет бумажный №3 - 100 шт; - Штатив ШДВ -02 для переливания растворов – 6 шт; - Столик медицинский инструментальный – 6 шт; - маска трубкой АЕРО кислородн. – 5 шт; - канюля назальная -5 шт; 	<p>передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<ul style="list-style-type: none"> - катетер – 2-х ходовой – 2 шт; - стекло предметное – 1 шт; - зонд – тампон – 10 шт; - шприцы одноразовые – 10 шт; - система одноразовая для вливания инфузион. раствора с иглой и фильтром – 4 шт; - корнцанг прямой – 1 шт; - ножницы остроконечные – 1 шт; - ножницы тупоконечные – 1 шт; - пинцет анатомич. – 4 шт; - шпатель медицинский деревянный – 10 шт; - лоток маэлий почкообразный – 10 шт; - пипетка офтальмологическая – 4 шт; - лопатка глазная – 6 шт; - баллон Политцера для промываний – 1 шт; - грелка – 1 шт; - пузырь для льда – 1 шт; - кружка Эсмарха – 2 шт; - наконечник для кружки Эсмарха – 3 шт; - катетер Нелатона – 4 шт; - зонд питательный – 2 шт; - бумага фильтрованная- 1 шт; - термометр мед. – 6 шт; - термометр бытовой – 2 шт; - спринцовки резиновые – 1 шт; - мочеприемник – 1 шт; 	
--	--	--	--	---	--

				- судно медицинское – 1 шт. Емкости для удаления медицинских отходов	
106		Кабинет анатомии и патологии	Неотложная помощь в оториноларингологии	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>Набор для определения групповой принадлежности крови</p> <p>Набор общий хирургических инструментов</p> <p>Лигатура</p> <p>Шовный материал</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Скелет человека – 1 шт.;</p> <p>Набор костей скелета человека – 1 шт.;</p> <p>Лоток почкообразный металлический – 7шт.;</p> <p>Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p> <p>Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p> <p>Пинцет хирургический – 4 шт.;</p> <p>Пинцет анатомический – 3шт.;</p> <p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p> Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт. Влажные препараты Плод 12 недель Плод 20 недель «Внутриутробная асфиксия» Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа» Плод 37 недель «Несостоятельность передней брюшной стенки» Сердце в сагитальном разрезе Мозг в сагитальном разрезе Сердце </p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Почка в сагитальном разрезе Поликистоз почки Участок легочной ткани Участок печеночной ткани Участок 12ПК «Хроническая язва» Участок глубокой вены бедра с тромбом Желчный пузырь с камнем Мочевой пузырь с камнем Муцифицированный зародыш Участок стенки желудка с язвой Сердце во фронтальном разрезе Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка» Почка во фронтальном разрезе Участок почечной ножки Участок трахео-бронхиального дерева Лимфогрануломатоз селезенки Почка анатомическая Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат) Лимфогрануломатоз лимфоузлов брюшины Матка с шейкой Головка тазобедренного сустава удаленная интродерационно «Коксартроз тазобедренного сустава2</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Головной мозг во фронтальном разрезе Участок соединительной ткани Участок легочной паренхимы с бронхом Участок трахеи Участок паренхимы печени Участок паренхимы поджелудочной железы Сетчатый переартериит кишечника Поликистоз почки. Правая почка Лимфогрануломатоз лимфоузлов ворот печени</p>	
107		Кабинет первой помощи	Неотложные состояния в работе врача общей практики	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска – 1 шт., шкаф для оборудования – 1 шт., портреты ученых-медиков – 10 шт.; -шкаф медицинский – 1 шт.; - перчатки латексные - 100 шт; - маска трехслойная на резинке – 100 шт; - шапочка – 5 шт; - весы напольные медицинские – 1 шт; - коробка стерилизационная с фильтром – 1 шт;</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура,</p>

				<ul style="list-style-type: none"> - коробка стерилизационная с фильтром КСКФ (-12) – 1 шт; - коробка стерилизационная с фильтром КСКФ (-7) – 1 шт; - тонометр – 1 шт; - стетоскоп – 1 шт; - часы песочные – 1 шт; - пробирка с крышкой – 3 шт; - чашки Петри – 10 шт; - медицинский контейнер – 6 шт; - емкость – контейнер – 2 шт; - пакет для сбора, хранения и утилизации отходов кл. А – 10 шт; - пакет для сбора, хранения и утилизации отходов кл. В – 10 шт; - пакет бумажный №1 ПБСП – 6 шт; - пакет бумажный №2 - 10 шт; - пакет бумажный №3 - 100 шт; - Штатив ШДВ -02 для переливания растворов – 6 шт; - Столик медицинский инструментальный – 6 шт; - маска струбкой АЕРО кислородн. – 5 шт; - канюля назальная -5 шт; - катетер – 2-х ходовой – 2 шт; - стекло предметное – 1 шт; - зонд – тампон – 10 шт; - шприцы одноразовые – 10 шт; 	<p>мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	---

				<ul style="list-style-type: none"> - система одноразовая для вливания инфузион. раствора с иглой и фильтром – 4 шт; - корнцанг прямой – 1 шт; - ножницы остроконечные – 1 шт; - ножницы тупоконечные – 1 шт; - пинцет анатомич. – 4 шт; - шпатель медицинский деревянный – 10 шт; - лоток маблй почкообразный – 10 шт; - пипетка офтальмологическая – 4 шт; - лопатка глазная – 6 шт; - баллон Политцера для промываний – 1 шт; - грелка – 1 шт; - пузырь для льда – 1 шт; - кружка Эсмарха – 2 шт; - наконечник для кружки Эсмарха – 3 шт; - катетер Нелатона – 4 шт; - зонд питательный – 2 шт; - бумага фильтрованная- 1 шт; - термометр мед. – 6 шт; - термометр бытовой – 2 шт; - спринцовки рехиновые – 1 шт; - мочеприемник – 1 шт; - судно медицинское – 1 шт. <p>Емкости для удаления медицинских отходов</p>	
108		Кабинет социально – гуманитарных	Основы косметологии	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол</p>	<p>Аудитория расположена на</p>

		дисциплин		<p>учительский - 1шт., стул учительский - 1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.) Технические средства обучения: Мультимедийное оборудование (проектор, экран). Наглядные пособия (плакаты, стенды): Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная.</p>	<p>первом этаже. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
109		Кабинет внутренних болезней	Острые венозные тромбозы и их осложнения	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными</p>

				<p>стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.;</p> <p>Лоток почкообразный металлический – 7шт.;</p> <p>Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p> <p>Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p> <p>Пинцет хирургический – 4 шт.;</p> <p>Пинцет анатомический – 3шт.;</p> <p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p>	<p>рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1шт.;</p> <p>Медицинская аптечка – 1 шт.</p> <p>Влажные препараты – 1 комплект</p> <p>Микроскопы – 12 шт</p> <p>Тонометр- 12 шт;</p> <p>Измеритель АД – 5 шт;</p> <p>Фонендоскопы – 5 шт;</p> <p>Спирометр сухой – 2 шт;</p> <p>Динамометр кистевой – 1 шт;</p> <p>Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
110		Кабинет внутренних болезней	Острый живот - жалобы, диагностика и алгоритм лечения на амбулаторном этапе	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт.,</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на</p>

				<p>стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Скелет человека – 1 шт.;</p> <p>Набор костей скелета человека – 1 шт.;</p> <p>Лоток почкообразный металлический – 7шт.;</p> <p>Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p> <p>Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p> <p>Пинцет хирургический – 4 шт.;</p> <p>Пинцет анатомический – 3шт.;</p> <p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p>	<p>контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p> Модель локтевых суставов-1 шт.; Анатомическая модель сосудов – 1 шт.; Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.; Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.; Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.; Анатомическая модель сердца – 1 шт.; Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель желчного пузыря – 1 шт.; Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель тканей человека – 1 шт.; Модель гортани – 1 шт.; Модель бронхов – 1 шт.; Модель надпочечников – 1 шт.; Модель толстого кишечника – 1 шт.; Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; </p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
111		Кабинет внутренних болезней	Подходы к диагностике редких болезней в реальной клинической практике врача первичного звена	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется</p>

				<p>Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.; Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.; Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Легкие - 1 шт.; Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.; Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.; Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.; Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.; Модель локтевых суставов-1 шт.;</p>	<p>звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвочника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p> <p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
112		Кабинет акушерства и гинекологии	Раннее выявление осложнений беременности в практике врача амбулаторно-поликлинического звена	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., - шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.;</p> <p>Модель зародышей – 8 шт, Модель матки – 2 шт Модель для отработки эпизиотомии – 5 шт Кушетка - 2 шт Модель раскрытия шейки матки – 8 шт Модель женской груди – 1 шт Ширма – 1 шт</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные</p>

				<p>Стетоскоп для прослушивания плода – 2 шт Кювез – 1 шт Пеленальный столик – 5 шт Комплект постельного белья – 1 шт Многофункциональная кровать – 1 шт - кресло гинекологическое – 2 шт Стол процедурный – 4 шт - фантом новорожденного – 25 шт - таблицы по физиологическому акушерству – 10 шт - набор гинекологических зеркал - 35 шт Детский мешок Амбу Набор для проведения реанимации новорожденного</p>	<p>средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
113		Малый лекционный зал	Реабилитационно-восстановительные мероприятия для пациентов, перенесших хирургические вмешательства в амбулаторно-поликлинических условиях	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.; Фантомы для проведения СЛР; Мешок амбу; Носилки; Клинок для трахеостомии</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками,</p>

					<p>выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
114		Кабинет акушерства и гинекологии	Репродуктивная эндокринология	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., - шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.; - Модель зародышей – 8 шт, Модель матки – 2 шт Модель для отработки эпиземиотомии – 5 шт Кушетка - 2 шт Модель раскрытия шейки матки – 8 шт</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.</p>

				<p> Модель женской груди – 1 шт Ширма – 1 шт Стетоскоп для прослушивания плода – 2 шт Кювез – 1 шт Пеленальный столик – 5 шт Комплект постельного белья – 1 шт Многофункциональная кровать – 1 шт - кресло гинекологическое – 2 шт Стол процедурный – 4 шт - фантом новорожденного – 25 шт - таблицы по физиологическому акушерству – 10 шт - набор гинекологических зеркал - 35 шт Детский мешок Амбу Набор для проведения реанимации новорожденного </p>	<p> Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема- передачи учебной информации в доступных формах. </p>
115		Кабинет анатомии и патологии	Современные аспекты ревматических заболеваний в практике врача амбулаторно-поликлинического звена	<p> Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., </p>	<p> Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, </p>

				<p>шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.). Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура Шовный материал Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.;</p>	<p>выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема- передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p> <p>Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p> <p>Пинцет хирургический – 4 шт.;</p> <p>Пинцет анатомический – 3шт.;</p> <p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p> <p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Медицинская аптечка – 1 шт.;</p> <p>Влажные препараты – 1 комплект</p> <p>Микроскопы – 12 шт</p> <p>Тонометр- 12 шт;</p> <p>Измеритель АД – 5 шт.;</p> <p>Фонендоскопы – 5 шт.;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p> <p>Влажные препараты</p> <p>Плод 12 недель</p> <p>Плод 20 недель</p> <p>«Внутриутробная асфиксия»</p> <p>Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа»</p> <p>Плод 37 недель</p> <p>«Несостоятельность передней брюшной стенки»</p> <p>Сердце в сагитальном разрезе</p> <p>Мозг в сагитальном разрезе</p> <p>Сердце</p> <p>Почка в сагитальном разрезе</p> <p>Поликистоз почки</p> <p>Участок легочной ткани</p> <p>Участок печеночной ткани</p> <p>Участок 12ПК «Хроническая язва»</p> <p>Участок глубокой вены бедра с тромбом</p> <p>Желчный пузырь с камнем</p> <p>Мочевой пузырь с камнем</p> <p>Мумифицированный зародыш</p> <p>Участок стенки желудка с язвой</p> <p>Сердце во фронтальном разрезе</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка»</p> <p>Почка во фронтальном разрезе</p> <p>Участок почечной ножки</p> <p>Участок трахео-бронхиального дерева</p> <p>Лимфогрануломатоз селезенки</p> <p>Почка анатомическая</p> <p>Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат)</p> <p>Лимфогрануломатоз лимфоузлов брюшины</p> <p>Матка с шейкой</p> <p>Головка тазобедренного сустава удаленная интрооперационно «Коксартроз тазобедренного сустава2</p> <p>Головной мозг во фронтальном разрезе</p> <p>Участок соединительной ткани</p> <p>Участок легочной паренхимы с бронхом</p> <p>Участок трахеи</p> <p>Участок паренхимы печени</p> <p>Участок паренхимы поджелудочной железы</p> <p>Сетчатый переартериит кишечника</p> <p>Поликистоз почки. Правая почка</p>	
--	--	--	--	---	--

				Лимфогрануломатоз лимфоузлов ворот печени	
116		Кабинет анатомии и патологии	Современные подходы к диагностике и лечению патологии органа зрения	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.).</p> <p>Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>

				<p>Набор для определения групповой принадлежности крови</p> <p>Набор общий хирургических инструментов</p> <p>Лигатура</p> <p>Шовный материал</p> <p>Наглядные пособия (плакаты, стенды):</p> <p>Скелет человека – 1 шт.;</p> <p>Набор костей скелета человека – 1 шт.;</p> <p>Лоток почкообразный металлический – 7шт.;</p> <p>Емкость для дезинфекции – 7 шт.;</p> <p>Зажим «Бильрота» - 7 шт.;</p> <p>Пинцет хирургический – 4 шт.;</p> <p>Пинцет анатомический – 3шт.;</p> <p>Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p> Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт. Влажные препараты Плод 12 недель Плод 20 недель «Внутриутробная асфиксия» Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа» Плод 37 недель «Несостоятельность передней брюшной стенки» Сердце в сагитальном разрезе Мозг в сагитальном разрезе Сердце </p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Почка в сагитальном разрезе Поликистоз почки Участок легочной ткани Участок печеночной ткани Участок 12ПК «Хроническая язва» Участок глубокой вены бедра с тромбом Желчный пузырь с камнем Мочевой пузырь с камнем Муцифицированный зародыш Участок стенки желудка с язвой Сердце во фронтальном разрезе Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка» Почка во фронтальном разрезе Участок почечной ножки Участок трахео-бронхиального дерева Лимфогрануломатоз селезенки Почка анатомическая Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат) Лимфогрануломатоз лимфоузлов брюшины Матка с шейкой Головка тазобедренного сустава удаленная интродерационно «Коксартроз тазобедренного сустава2</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Головной мозг во фронтальном разрезе Участок соединительной ткани Участок легочной паренхимы с бронхом Участок трахеи Участок паренхимы печени Участок паренхимы поджелудочной железы Сетчатый переартериит кишечника Поликистоз почки. Правая почка Лимфогрануломатоз лимфоузлов ворот печени</p>	
117		Малый лекционный зал	Трудный диагноз для амбулаторно-поликлинического звена здравоохранения	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.; Фантомы для проведения СЛР; Мешок амбу; Носилки; Клинок для трахеостомии</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена</p>

					возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.
118		Кабинет анатомии и патологии	Электрокардиография в практике врача-терапевта поликлиники	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.). Модель костей лучезапястного сустава Демонстрационная модель желудка</p>	<p>Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные</p>

				<p> Модель поджелудочной железы Модель двенадцатиперстной кишки Модель селезенки Модель головного мозга Модель печени с желчным пузырем Модель костей голеностопного сустава Модель костей локтевого сустава со связками Набор для определения групповой принадлежности крови Набор общий хирургических инструментов Лигатура Шовный материал Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.; Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.; Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.; </p>	<p> средства приема-передачи учебной информации в доступных формах. </p>
--	--	--	--	--	--

				<p>Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Легкие - 1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.;</p> <p>Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.;</p> <p>Модель локтевых суставов-1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сосудов – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.;</p> <p>Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.;</p> <p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p> Модель уха и его строения – 1 шт.; Модель тканей человека – 1 шт.; Модель гортани – 1 шт.; Модель бронхов – 1 шт.; Модель надпочечников – 1 шт.; Модель толстого кишечника – 1 шт.; Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.; Модель кисти – 1 шт.; Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.; Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт. Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Медицинская аптечка – 1 шт. Влажные препараты – 1 комплект Микроскопы – 12 шт Тонометр- 12 шт; Измеритель АД – 5 шт; Фонендоскопы – 5 шт; Спирометр сухой – 2 шт; Динамометр кистевой – 1 шт; Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.; Аптечка универсальная – 1 шт. Влажные препараты Плод 12 недель </p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Плод 20 недель «Внутриутробная асфиксия» Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа» Плод 37 недель «Несостоятельность передней брюшной стенки» Сердце в сагитальном разрезе Мозг в сагитальном разрезе Сердце Почка в сагитальном разрезе Поликистоз почки Участок легочной ткани Участок печеночной ткани Участок 12ПК «Хроническая язва» Участок глубокой вены бедра с тромбом Желчный пузырь с камнем Мочевой пузырь с камнем Мумифицированный зародыш Участок стенки желудка с язвой Сердце во фронтальном разрезе Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка» Почка во фронтальном разрезе Участок почечной ножки Участок трахео-бронхиального дерева Лимфогрануломатоз селезенки Почка анатомическая</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат) Лимфогрануломатоз лимфоузлов брюшины Матка с шейкой Головка тазобедренного сустава удаленная интродоперационно «Коксартроз тазобедренного сустава2 Головной мозг во фронтальном разрезе Участок соединительной ткани Участок легочной паренхимы с бронхом Участок трахеи Участок паренхимы печени Участок паренхимы поджелудочной железы Сетчатый переартериит кишечника Поликистоз почки. Правая почка Лимфогрануломатоз лимфоузлов ворот печени</p>	
119		Малый лекционный зал	<p>Практика Учебная практика Ознакомительная практика Первичные навыки научно-исследовательской работы. Электронные технологии на амбулаторном этапе</p>	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., Стул с пюпитром – 78 шт.; Доска – 1 шт.; Проектор – 1 шт.; Экран – 1 шт.;</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. Аудитория оборудована широкими дверными</p>

				<p>Ноутбук – 1 шт.;</p> <p>Фантомы для проведения СЛР;</p> <p>Мешок амбу;</p> <p>Носилки;</p> <p>Клинок для трахеостомии</p>	<p>проемами, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Предусмотрена возможность организации безбарьерной зоны специальных учебных мест, имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
		Компьютерный класс		<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 13 шт., стул ученический – 26 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 2 шт., шкаф для информационного и</p>	<p>Аудитория расположена на втором этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории имеется дублирование надписей, знаков и</p>

				<p>методического обеспечения – 2 шт.).</p> <p>Технические средства обучения (компьютер ученический 13 шт., экран – 13 шт., клавиатура – 13 шт., мышь компьютерная – 13 шт., wi-fi роутер TP-LINK – 1 шт.).</p> <p>Наглядные пособия (плакаты):</p> <p>«Перевод чисел» - 1 шт.;</p> <p>«Параметры файлов» - 1 шт.;</p> <p>«Интернет» - 1 шт.;</p> <p>«Представление чисел в родных системах счисления» - 1 шт.;</p> <p>«Форма числа» - 1 шт.;</p> <p>«Разветвляющиеся алгоритмы» - 1 шт.;</p> <p>«Алгоритм решения задач на ЭВМ» - 1 шт.;</p> <p>«Линейный алгоритм» - 1 шт.;</p> <p>«Алгоритм и программа» - 1 шт.;</p> <p>«Представление информации в компьютере» - 1 шт.;</p> <p>«Построение командной строки» - 1 шт.;</p> <p>«Циклы» - 1 шт.;</p> <p>«Этапы моделирования» - 2 шт.;</p> <p>«Технология работы в электронных таблицах» - 1 шт.;</p> <p>«Основные элементы блок-системы алгоритма» - 1 шт.;</p>	<p>иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>«Инструкция по пожарной безопасности» - 1 шт.;</p> <p>«Компьютер и безопасность» - 2 шт.;</p> <p>Портреты ученых – информатиков – 10 шт.;</p> <p>Музей компьютерной техники – 1 комп.</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная.</p>	
120		Кабинет акушерства и гинекологии	Клиническая практика терапевтического, хирургического, акушерско-гинекологического профиля	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., - шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.;</p> <p>- Модель зародышей – 8 шт,</p> <p>Модель матки – 2 шт</p> <p>Модель для отработки эпизиотомии – 5 шт</p> <p>Кушетка - 2 шт</p> <p>Модель раскрытия шейки матки – 8 шт</p> <p>Модель женской груди – 1 шт</p> <p>Ширма – 1 шт</p> <p>Стетоскоп для прослушивания плода – 2 шт</p> <p>Кювез – 1 шт</p> <p>Пеленальный столик – 5 шт</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной</p>

				<p>Комплект постельного белья – 1 шт Многофункциональная кровать – 1 шт - кресло гинекологическое – 2 шт Стол процедурный – 4 шт - фантом новорожденного – 25 шт - таблицы по физиологическому акушерству – 10 шт - набор гинекологических зеркал - 35 шт Детский мешок Амбу Набор для проведения реанимации новорожденного</p>	<p>информации в доступных формах.</p>
121		Кабинет сестринского дела	Медсестринская практика	<p>Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский - 1шт., стул учительский - 1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска - 1шт., жалюзи вертикальные – 4 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт.) Технические средства обучения: Мультимедийное оборудование (проектор, экран). Наглядные пособия (плакаты, стенды)</p>	<p>Аудитория расположена на третьем этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется</p>

				<ul style="list-style-type: none"> -портреты ученых-медиков – 10 шт.; -шкаф медицинский – 1 шт.; - перчатки латексные - 100 шт; - маска трехслойная на резинке – 100 шт; - шапочка – 5 шт; - весы напольные медицинские – 1 шт; - коробка стерилизационная с фильтром – 1 шт; - коробка стерилизационная с фильтром КСКФ (-12) – 1 шт; - коробка стерилизационная с фильтром КСКФ (-7) – 1 шт; - тонометр – 1 шт; - стетоскоп – 1 шт; - часы песочные – 1 шт; - пробирка с крышкой – 3 шт; - чашки Петри – 10 шт; - медицинский контейнер – 6 шт; - емкость – контейнер – 2 шт; - пакет для сбора, хранения и утилизации отходов кл. А – 10 шт; - пакет для сбора, хранения и утилизации отходов кл. В – 10 шт; - пакет бумажный №1 ПБСП – 6 шт; - пакет бумажный №2 - 10 шт; - пакет бумажный №3 - 100 шт; - Штатив ШДВ -02 для переливания растворов – 6 шт; 	<p>звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>
--	--	--	--	--	--

				<ul style="list-style-type: none"> - Столик медицинский инструментальный – 6 шт; - маска струбкой АЕРО кислородн. – 5 шт; - канюля назальная -5 шт; - катетер – 2-х ходовой – 2 шт; - стекло предметное – 1 шт; - зонд – тампон – 10 шт; - шприцы одноразовые – 10 шт; - система одноразовая для вливания инфузион. раствора с иглой и фильтром – 4 шт; - корнцанг прямой – 1 шт; - ножницы остроконечные – 1 шт; - ножницы тупоконечные – 1 шт; - пинцет анатомич. – 4 шт; - шпатель медицинский деревянный – 10 шт; - лоток маблй почкообразный – 10 шт; - пипетка офтальмологическая – 4 шт; - лопатка глазная – 6 шт; - баллон Политцера для промываний – 1 шт; - грелка – 1 шт; - пузырь для льда – 1 шт; - кружка Эсмарха – 2 шт; - наконечник для кружки Эсмарха – 3 шт; - катетер Нелатона – 4 шт; - зонд питательный – 2 шт; - бумага фильтрованная- 1 шт; 	
--	--	--	--	---	--

				<ul style="list-style-type: none"> - термометр мед. – 6 шт; - термометр бытовой – 2 шт; - спринцовки резиновые – 1 шт; - мочеприемник – 1 шт; - судно медицинское – 1 шт. Емкости для удаления медицинских отходов	
122		Кабинет внутренних болезней	Факультативные дисциплины Лабораторно-инструментальные методы диагностики внутренних болезней	Многофункциональный комплекс преподавателя (стол учительский-1шт., стул учительский -1шт., стол ученический – 12 шт., стул ученический – 24 шт., доска 1шт., жалюзи вертикальные – 3 шт., шкаф для информационного и методического обеспечения – 2 шт., шкаф медицинский – 2 шт., шкаф медицинский со стеклом -1 шт., стол медицинский манипуляционный – 7 шт., стол демонстрационный – 2 шт.). Наглядные пособия (плакаты, стенды): Скелет человека – 1 шт.; Набор костей скелета человека – 1 шт.; Лоток почкообразный металлический – 7шт.; Емкость для дезинфекции – 7 шт.; Зажим «Бильрота» - 7 шт.;	Аудитория расположена на четвертом этаже. Для подъема на этаж предусмотрен лифт. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.

				<p> Пинцет хирургический – 4 шт.; Пинцет анатомический – 3шт.; Барельефная модель. Строение спинного мозга-2 шт.; Барельефная модель. Пищеварительный тракт-1 шт.; Барельефная модель. Глаз. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Легкие - 1 шт.; Барельефная модель. Эндокринная система -1 шт.; Барельефная модель. Ухо человека -2 шт.; Барельефная модель. Сердце. Строение -1 шт.; Барельефная модель. Доли и извилины верхнелатерной поверхности полушарий большого мозга -1 шт.; Анатомическая модель мышц верхних конечностей-1 шт.; Модель локтевых суставов-1 шт.; Анатомическая модель сосудов – 1 шт.; Анатомическая модель плечевого сустава, лопатки – 1 шт.; Анатомическая модель эмбриона – 1 шт.; Анатомическая модель позвоночника ребенка – 2 шт.; </p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>Анатомическая модель сердца – 1 шт.;</p> <p>Модель скелета человека в натуральную величину – 2 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель желчного пузыря – 1 шт.;</p> <p>Модель уха и его строения – 1 шт.;</p> <p>Модель тканей человека – 1 шт.;</p> <p>Модель гортани – 1 шт.;</p> <p>Модель бронхов – 1 шт.;</p> <p>Модель надпочечников – 1 шт.;</p> <p>Модель толстого кишечника – 1 шт.;</p> <p>Модель яичника с маточной трубой – 1 шт.;</p> <p>Модель кисти – 1 шт.;</p> <p>Модель головы и шеи в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Модель межпозвоночной грыжи – 1 шт.</p> <p>Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Медицинская аптечка – 1 шт.</p> <p>Влажные препараты – 1 комплект</p> <p>Микроскопы – 12 шт</p> <p>Тонометр- 12 шт;</p> <p>Измеритель АД – 5 шт;</p> <p>Фонендоскопы – 5 шт;</p> <p>Спирометр сухой – 2 шт;</p> <p>Динамометр кистевой – 1 шт;</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Молоточек для рефлексотерапии – 1 шт; Рециркулятор воздуха – 1 шт.;</p> <p>Аптечка универсальная – 1 шт.</p>	
	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся	При изучении вышеуказанных дисциплин предусмотрена аудитория для самостоятельной работы	<p>Помещение оснащено: компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Института</p>	<p>Аудитория расположена на первом этаже. На двери аудитории, имеется дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефноточечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне. Имеется звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства приема-передачи учебной информации в доступных формах.</p>	
	В процессе обучения, используются следующие влажные препараты	<ol style="list-style-type: none"> 1. Плод 12 недель 2. Плод 20 недель «Внутриутробная асфиксия» 3. Плод 16 недель «Аномалия развития лицевого черепа» 4. Плод 37 недель «Несостоятельность передней брюшной стенки» 5. Сердце в сагитальном разрезе 6. Мозг в сагитальном разрезе 7. Сердце 8. Почка в сагитальном разрезе 9. Поликистоз почки 			

	<ol style="list-style-type: none">10. Участок легочной ткани11. Участок печеночной ткани12. Участок 12ПК «Хроническая язва»13. Участок глубокой вены бедра с тромбом14. Желчный пузырь с камнем15. Мочевой пузырь с камнем16. Мумифицированный зародыш17. Участок стенки желудка с язвой18. Сердце во фронтальном разрезе19. Участок ткани желудка с грибовидным полипом «Рак желудка»20. Почка во фронтальном разрезе21. Участок почечной ножки22. Участок трахео-бронхиального дерева23. Лимфогрануломатоз селезенки24. Почка анатомическая25. Фибромиома матки постоперационная (гистологический препарат)26. Лимфогрануломатоз лимфоузлов брюшины27. Матка с шейкой28. Головка тазобедренного сустава удаленная интрооперационно «Коксартроз тазобедренного сустава229. Головной мозг во фронтальном разрезе30. Участок соединительной ткани31. Участок легочной паренхимы с бронхом32. Участок трахеи33. Участок паренхимы печени34. Участок паренхимы поджелудочной железы35. Сетчатый переартериит кишечника36. Поликистоз почки. Правая почкаЛимфогрануломатоз лимфоузлов ворот печени
--	---