

СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ ОБОРУДОВАННЫХ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТОВ

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Адрес	Наименование оборудованных учебных кабинетов	Оснащенность оборудованных учебных кабинетов	Приспособленность для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1	2	3	4	5	6
31.08.36	Кардиология	650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а	Учебный кабинет № 436, 437а, 439, 442, 448 для реализации дисциплин Кардиология, Функциональная диагностика, Сердечно-сосудистая хирургия	<p>Помещения:</p> <p>учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы</p> <p>помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Оборудование:</p> <p>столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований.</p> <p>Тонометр</p> <p>механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр,</p> <p>весы напольные, ростомер с мет. стульчиком, противошоковый</p> <p>набор, укладка для неотложной помощи, облучатель Дезар-5,</p> <p>негатоскоп на 2 снимка, электрокардиограф 12-кан., система</p> <p>мониторная для диагностики нагрузочных тестов кардиологическая.</p> <p>Манекен взрослого для сердечно-легочной реанимации с</p> <p>компьютерной регистрации результатов.</p> <p>Многофункциональный</p> <p>робот-симулятор пациента системы мониторинга жизненно важных</p>	Приспособлено

показателей. СимМэн Базовый. Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером (Симулятор для измерения артериального давления). Усовершенствованная рука для венепункции. Тренажер руки для внутривенных инъекций и пункций, внутримышечных инъекций ИНМЭН-3. Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций, инфузий и пункций вен HS1. Экранный симулятор виртуального пациента с набором клинических задач по внутренним болезням, элементами геймификации и обратной связью «Боткин». Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, видеомагнитофон, компьютеры с выходом в Интернет, МФУ. Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций, комплект таблиц Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи Учебные материалы: учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Microsoft Windows 10 Professional Microsoft Office 16 Standard Linux лицензия GNU GPL LibreOffice лицензия GNU LGPLv3

			Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса	
650044, г. Кемерово, бульвар имени академика Л. С. Барбара, 6	Учебные кабинеты для реализации дисциплины Кардиология, Функциональная диагностика, Сердечно-сосудистая хирургия		<p>Помещения: учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Оборудование: столы, стулья</p> <p>Средства обучения: Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр, весы напольные, ростомер с мет. стульчиком, противошоковый набор, укладка для неотложной помощи, облучатель Дезар-5, негатоскоп на 2 снимка, электрокардиограф 12-кан, система мониторная для диагностики нагрузочных тестов кардиологическая. Манекен взрослого для сердечно-легочной реанимации с компьютерной регистрации результатов. Многофункциональный робот-симулятор пациента системы мониторинга жизненно важных показателей. СимМэн Базовый. Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контроллером (Симулятор для измерения артериального давления). Усовершенствованная рука для венепункции. Тренажер руки для</p>	Приспособлено

			<p>внутривенных инъекций и пункций, внутримышечных инъекций ИНМЭН-3. Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций, инфузий и пункций вен HS1. Экранный симулятор виртуального пациента с набором клинических задач по внутренним болезням, элементами геймификации и обратной связью «Боткин». Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, видеомагнитофон, компьютеры с выходом в Интернет, МФУ.</p> <p>Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций, комплект таблиц</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебно-методические пособия, раздаточные</p> <p>дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Microsoft Windows 10 Professional Microsoft Office 16 Standard Linux лицензия GNU GPL LibreOffice лицензия GNU GPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса 	
650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова,	Учебные кабинеты № 368, 370, 372, 379, 381, 386, 388 для		<p>Помещения: учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа,</p>	Приспособлено

	22а	реализации дисциплины Общественное здоровье и здравоохранение	<p>групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Оборудование:</p> <p>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, ноутбуки с выходом в интернет, принтер, интерактивная доска</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>наборы мультимедийных презентаций, таблицы, схемы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p> <p>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:</p> <p>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Microsoft Windows 7 Professional</p> <p>Microsoft Office 10 Standard</p> <p>Microsoft Windows 8.1 Professional</p> <p>Microsoft Office 13 Standard</p> <p>Linux лицензия GNU GPL</p> <p>LibreOffice лицензия GNU GPLv3</p> <p>Антивирус Dr.Web Security Space</p> <p>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	
	650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а	Учебные кабинеты № 509, 528, 529, 533, 534, 536 для реализации дисциплины Патология	<p>Помещения:</p> <p>учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Оборудование:</p>	Приспособлено

			<p>доски, столы, стулья Средства обучения: Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, монитор планшет, микшер усилитель, микрофон, компьютер с выходом в Интернет, МФУ.</p> <p>Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций,комплект таблиц, гемограммы.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Linux лицензия GNU GPL LibreOffice лицензия GNU GPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса 	
650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1	Учебные кабинеты № 350, 351, 362, 364, 365, 367, 369 для реализации дисциплины Медицина чрезвычайных ситуаций	<p>Помещения: учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Оборудование: доски, столы, стулья,</p> <p>Средства обучения: манекен-тренажер для отработки навыков сердечно-легочной реанимации с программой контроля СЛР, фантомы для сердечно-легочной реанимации, для инъекций, фантомы для</p>	Приспособлено	

			<p>плевральной пункции, транспортные шины, набор хирургических инструментов,</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютеры с выходом в интернет, МФУ.</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p> <p>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:</p> <p>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Microsoft Windows 7 Professional</p> <p>Microsoft Office 10 Standard</p> <p>Linux лицензия GNU GPL</p> <p>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> <p>Антивирус Dr.Web Security Space</p> <p>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	
	650036, г. Кемерово, пр-кт Химиков, 5	Учебные кабинеты для реализации дисциплины Фтизиатрия	<p>Помещения:</p> <p>учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Оборудование:</p> <p>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p> <p>тонометр, стетоскоп медицинский Duoscop, термометр СП-2П, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, ингалятор кислородный, кабина для сбора мокроты, негатоскоп, флюороскоп, расходные материалы расходный материал в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной</p>	Приспособлено

			<p>деятельностью Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), аудиоколонки, компьютер с выходом в интернет Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Linux лицензия GNU GPL LibreOffice лицензия GNU LGPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	
	<p>650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1</p>	<p>Учебные кабинеты № 252, 256 для реализации дисциплины Педагогика</p>	<p>Помещения: учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Оборудование: учебные доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран)</p> <p>Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций, видеофильмы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам,</p>	Приспособлено

			<p>ситуационные задачи Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы Программное обеспечение: Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Linux лицензия GNU GPL LibreOffice лицензия GNU LGPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>	
	650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а	Учебные кабинеты 433, 441, 442, 443, 445, 446 для реализации дисциплины Базовая СЛР взрослых, Экстренная медицинская помощь, Сбор жалоб и анамнеза	<p>Помещения: учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Оборудование: столы, стулья, симуляционное оборудование.</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: симуляционное оборудование, медицинская мебель, ноутбуки с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>Манекен ребенка раннего возраста для обучения уходу (Фантом KOKEN младенец LM-026M – мальчик, LM-026G – девочка). Майк, манекен ребенка 5 лет, базовая модель. Модель младенца, нуждающегося в специальном уходе. Манекен- тренажер Новорожденная Анна Newborn Anne (новорожденный ребенок: торс с головой, конечностями и пуповиной для получения и отработки навыков сердечно-легочной реанимации).</p> <p>Тренажер для обучению приема Хеймлиха (Манекен удушья (взрослый) PP01602 U). Манекен</p>	Приспособлено

ребенка старше года с аспирацией инородным телом (Манекен удушья (ребенок) PP01640). Торс подростка для отработки приема Геймлиха (подросток). Манекен ребенка старше года с аспирацией инородным телом. Манекен взрослого для сердечно-легочной реанимации с компьютерной регистрации результатов. Многофункциональный робот-симулятор пациента системы мониторинга жизненно важных показателей. Мобильный реалистичный полноростовой симулятор с обратной связью, позволяющий доводить до совершенства навыки оказания неотложной помощи на до- и внутригоспитальном этапе (Симулятор Оживленная Анна). Универсальный манекен-имитатор взрослого пациента для интубации, пункции и дренирования. Тренажер для интубации. Модель для тренинга реанимации новорожденного. Манекен ребенка первого года жизни для проведения базисной сердечно-легочной реанимации с компьютерной регистрацией результатов. Тренажер манипуляций на дыхательных путях младенца. SimJunior - Педиатрический симулятор. СимМэн Базовый. Манекен для обучения технике дренажа грудной клетки (LF03770U). Тренажер для крикотиреотомии. ТравмаМэн торс для ведения травмы (SLTM-5130). Фантом нижней части живота для хирургического тренинга при травме для ТравмаМЭН. Манекен, имитирующий торс ребенка для обучения аусcultации при различных патологиях (PAT). Студенческий аускультационный манекен (SAM II). Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контроллером (Симулятор для

			<p>измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» Р1084. Усовершенствованная рука для венепункции. Тренажер руки для внутривенных инъекций и пункций, внутримышечных инъекций ИНМЭН-3. Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций, инфузий и пункций вен HS1. Тренажер для промывания желудка. Симулятор люмбальной пункции у детей II. Тренажёры катетеризации мочевого пузыря. Голодный учебный фантом. Симулятор Corman - манекен взрослого для отработки навыков назогастрального/ зондового питания. Набор с накладными многоразовыми ранами и дополнительными принадлежностями для грима. Набор для имитации различных типов ран «Сестринский». Набор для имитации различных типов ран.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи.</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы.</p> <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Microsoft Windows 10 Professional Microsoft Office 16 Standard Linux лицензия GNU GPL LibreOffice лицензия GNU GPLv3 Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса 	
650056, г. Кемерово,	Учебные кабинеты №403, 407, 424, 426,	Помещения: учебные аудитории для проведения занятий	Приспособлено	

	ул. Ворошилова, 22а	428 для реализации дисциплины Информатика и медицинская статистика	<p>лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Оборудование: доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, ноутбуки с выходом в интернет</p> <p>Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard</p>	
	650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а	Учебные кабинеты № 106, 113, 403, 407 424, 426, 428 для проведения Государственная итоговая аттестация	<p>Помещения: учебные комнаты, комнаты для самостоятельной подготовки.</p> <p>Оборудование: столы, стулья, учебные доски</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Оценочные средства на печатной основе: тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>Учебные материалы: учебники, учебные пособия</p> <p>Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 Professional Microsoft Office 10 Standard Microsoft Windows 8.1 Professional Microsoft Office 13 Standard Linux лицензия GNU GPL LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>	Приспособлено

			Антивирус Dr.Web Security Space Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса	
--	--	--	---	--