

## Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов

| Адрес                                    | Наименование оборудованных учебных кабинетов                             | Оснащенность оборудованных учебных кабинетов   | Приспособленность для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья |
|--|--|--|--|
| <b>31.05.02 Педиатрия</b>                |  |  |  |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Лекционные аудитории №106, 113, 115, 152                                 | Проектор, ноутбук, экран, системный блок, монитор, микшер усилитель, микрофон, аудиокolonки, выход в интернет, учебные доски, учебная мебель для лекционных аудиторий.   | Приспособлено  |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №212, 280, 348 для реализации дисциплины История России | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционные залы, комната для самостоятельной подготовки.</p> <p>Оборудование:<br/>столы, стулья, учебные доски, экран.</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>ноутбук, проектор, компьютер, системный блок КС, аудиокolonки, монитор планшет, микшер усилитель звука, микрофон, компьютер с выходом в Интернет, МФУ.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, демонстрационные фильмы, фото экспозиции музейных фондов.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи.</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> | Приспособлено  |

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
|  |   | <p>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №212, 280, 348 для реализации дисциплины Основы российской государственности | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционные залы, комната для самостоятельной подготовки.</p> <p>Оборудование:<br/>столы, стулья, учебные доски, экран.</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>ноутбук, проектор, компьютер, системный блок КС, аудиокolonки, монитор планшет, микшер усилитель звука, микрофон, компьютер с выходом в Интернет, МФУ.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, демонстрационные фильмы, фото экспозиции музейных фондов.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи.</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №368, 370, 372, 379, 381, 386, 388 для реализации дисциплины Экономика       | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционные залы, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбук с выходом в интернет, интерактивная доска, системный блок КС, монитор планшет, микшер усилитель, микрофон</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p>  | Приспособлено |

|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
|  |  | <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №403, 407, 424, 426, 428 для реализации дисциплины Физика, математика | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, микшер-усилитель, компьютер с выходом в Интернет, принтер лазерный, осциллограф, щит распределительный электрический, установка для определения подвижности ионов, термopара, терморезистор, фотоэлемент, фоторезистор, осветитель, комбинированный прибор Ц-20, сосуд с глицерином, микрометр, секундомер, микроскоп, поляриметр, установка со схемой для изучения действия счетчика ионизирующих частиц, индикатор радиационного фона типа ИРФ 3Т, ФЭК, рефрактометр, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, плакаты</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional</p> | Приспособлено |

|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
|  |  | <p>Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №203, 207, 209, 223, 225, 227, 229 для реализации дисциплины Иностранный язык | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, комната для самостоятельной подготовки<br/> Оборудование:<br/> доски, столы, стулья<br/> Средства обучения:<br/> Технические средства: телевизор, видеоплеер, компьютер с выходом в Интернет.<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> контрольные работы, тестовые задания по изучаемым темам<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы<br/> Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   | Приспособлено |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №064, 065 для реализации дисциплины Физическая культура и спорт               | <p>Помещения: учебный класс, спортивный зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, лыжное хранилище, комната для самостоятельной подготовки<br/> Оборудование: учебный класс: информационная доска, столы, стулья; спортивный зал: гандбольные ворота, баскетбольные щиты, баскетбольное кольцо, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, сетка волейбольная, стойка волейбольная, сетка бадминтонная, канат гимнастический;<br/> тренажёрный зал: штанги Трапеция, перекладина, гири, гимнастические скамейки, рукоход; гимнастический зал: теннисные столы, гимнастические коврики, скакалки, гантели, жимфлексор, гимнастические скамейки, набивные мячи (медицинбол), комплект дартс; тренажёрный зал: мешок боксерский 80 кг, штанга, перекладина, гири, брусья, шведская стенка; гимнастический: скамья для пресса, скамья Скотта,</p> | Приспособлено |

|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
|  |  | <p>гимнастический конь, стойки для жима лежа, перекладина, штанга, гири; лыжное хранилище: лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки); комната для самостоятельной подготовки: полка для кубков</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: компьютер и ноутбук с выходом в сеть «Интернет»</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>многофункциональный тренажёр, велотренажеры, настенные тренажёры, наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p> <p>тестовые задания по изучаемым темам</p> <p>Учебные материалы:</p> <p>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы (учебные таблицы)</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Linux лицензия GNU GPL</p> <p>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>   |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №212, 280, 348 для реализации дисциплины История медицины | <p>Помещения:</p> <p>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки.</p> <p>Оборудование:</p> <p>столы, стулья, учебные доски, экран.</p> <p>Средства обучения:</p> <p>технические средства: ноутбук, проектор, компьютер, системный блок КС, аудиоколонки, монитор планшет, микшер усилитель звука, микрофон, компьютер с выходом в Интернет, МФУ.</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>наборы мультимедийных презентаций, демонстрационные фильмы, фото экспозиции музейных фондов.</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> | Приспособлено |

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
|  |   | <p>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>         Антивирус Dr.Web Security Space<br/>         Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №233, 258, 344 для реализации дисциплины Культурология                     | <p>Помещения:<br/>         учебные комнаты, лекционный зал<br/>         Оборудование:<br/>         доски, столы, стулья<br/>         Средства обучения:<br/>         Технические средства:<br/>         мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), компьютер с выходом в Интернет, принтер<br/>         Демонстрационные материалы:<br/>         наборы мультимедийных презентаций, видеофильмы<br/>         Оценочные средства на печатной основе:<br/>         контрольные работы, тестовые задания по изучаемым темам, вопросы к семинарам, тематика эссе<br/>         Учебные материалы:<br/>         учебники, учебные пособия, учебно-методические пособия<br/>         Программное обеспечение:<br/>         Microsoft Windows 7 Professional<br/>         Microsoft Office 10 Standard<br/>         Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>         Microsoft Office 13 Standard<br/>         Linux лицензия GNU GPL<br/>         LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>         Антивирус Dr.Web Security Space<br/>         Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №403, 407, 424, 426, 428 для реализации дисциплины Медицинская информатика | <p>Помещения:<br/>         учебные комнаты, лекционные залы, комната для самостоятельной подготовки<br/>         Оборудование:<br/>         доски, столы, стулья<br/>         Средства обучения:<br/>         Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбуки с выходом в интернет<br/>         Демонстрационные материалы:<br/>         наборы мультимедийных презентаций<br/>         Оценочные средства на печатной основе:<br/>         тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/>         Учебные материалы:</p>  | Приспособлено |

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br>Программное обеспечение:<br>Microsoft Windows 7 Professional<br>Microsoft Office 10 Standard  |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №233, 258, 344 для реализации дисциплины Биозтика      | Помещения:<br>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки<br>Оборудование:<br>доски, столы, стулья<br>Средства обучения:<br>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, монитор планшет, микшер усилитель, микрофон, компьютер с выходом в Интернет, МФУ.<br>Демонстрационные материалы:<br>наборы мультимедийных презентаций.<br>Оценочные средства на печатной основе:<br>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br>Учебные материалы:<br>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br>Программное обеспечение:<br>Microsoft Windows 7 Professional<br>Microsoft Office 10 Standard<br>Microsoft Windows 8.1 Professional<br>Microsoft Office 13 Standard<br>Linux лицензия GNU GPL<br>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br>Антивирус Dr.Web Security Space<br>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса | Приспособлено |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты № 212, 280, 348 для реализации дисциплины Правоведение | Помещения:<br>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки.<br>Оборудование:<br>столы, стулья, учебные доски, экран.<br>Средства обучения:<br>Технические средства:<br>ноутбук. проектор, компьютер, системный блок КС, аудиокolonки, монитор планшет, микшер усилитель звука, микрофон, компьютер с выходом в Интернет, МФУ.<br>Демонстрационные материалы:   | Приспособлено |

|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
|  |  | <p>наборы мультимедийных презентаций.<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи.<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br/> Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>  |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты 433, 435, 446, 447 для реализации дисциплины Превентивная педиатрия | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся<br/> Оборудование:<br/> доски, столы, стулья<br/> Средства обучения:<br/> Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютер с выходом в интернет<br/> Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br/> Программное обеспечение:<br/> Linux лицензия GNUGPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> | Приспособлено |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты 433, 435, 446, 447 для реализации дисциплины Сестринский уход       | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки<br/> Оборудование:<br/> доски, столы, стулья</p>   | Приспособлено |



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>Средства обучения:</p> <p>Полноростовый манекен для обучения иммобилизации или ухода за пациентом (женский, мужской). Манекен ExtriKelly («Экстри Келли», «Эвакуируемый Келли»). Многофункциональный женский манекен для обучения уходу за пациентом. Тренажер для обучению приема Хеймлиха (Манекен удушья (взрослый) PP01602 U). Манекен взрослого для сердечно-легочной реанимации с компьютерной регистрацией 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. Манекен для обучения технике дренажа грудной клетки (LF03770U). Тренажер для установки центрального венозного катетера. Тренажер для крикотиреотомии. Тренажер для отработки навыков внутрикостной инфузии. ТравмаМэн торс для ведения травмы (SLTM-5130). Фантом нижней части живота для хирургического тренинга при травме для ТравмаМЭН. Студенческий аускультационный манекен (SAM II). Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером (Симулятор для измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» P1084. 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 внутримышечных и подкожных инъекций (Тренажер инъекций LT00310). Симулятор поясничной пункции. Тренажеры катетеризации мочевого пузыря. 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</p> |  |
|--|--|--|--|

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
|  |   | <p>имитации различных типов ран</p> <p>Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран),<br/> аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Microsoft Windows 10 Professiona<br/> Microsoft Office 16 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №412, 416, 434, 439 для реализации дисциплины Биохимия | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционные залы, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/> доски, столы, стулья, ФЭК, аптечные весы, механические пипетки</p> <p>Средства обучения:<br/> Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютер с выходом в интернет, принтер<br/> Демонстрационные материалы: наборы мультимедийных презентаций, таблицы, схемы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard</p>   | Приспособлено |

|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
|  |  | <p>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №567, 571, 573, 585 для реализации дисциплины Нормальная физиология | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/> доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/> Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, монитор планшет, микшер усилитель, микрофон, компьютер с выходом в Интернет, МФУ.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций, таблица для определения остроты зрения, учебные стенды.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №233, 258, 344 для реализации дисциплины Философия                  | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал</p> <p>Оборудование:<br/> доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/> Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:</p>   | Приспособлено |

|  |   |   |                      |
|--|---|---|----------------------|
|  |   | <p>наборы мультимедийных презентаций, видеофильмы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тексты первоисточников, контрольные работы, тестовые задания по изучаемым темам, вопросы к семинарам, тематика сообщений, эссе</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, учебно-методические пособия</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>  |                      |
| <p>650056, г. Кемерово,<br/> ул. Ворошилова, 22а</p> | <p>Учебные кабинеты №308, 311, 317, 319,<br/> 340 для реализации дисциплины<br/> Микробиология, вирусология</p> | <p>Помещения:<br/> учебные лаборатории, лекционные залы, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/> доски, столы, стулья, шкаф для лабораторной посуды, сушижаровой шкаф, сушильно-вытяжной шкаф, микроскоп «МикмедІВАRI», микроскоп XSP-104, микроскоп «Микмед», термостат ТС-80, холодильник, анаэроостат, центрифуга напольная, шейкер, автоклав, бактерицидные лампы</p> <p>Средства обучения:<br/> Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбук с выходом в интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций, наборы учебно-наглядных пособий, таблицы, схемы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional</p> | <p>Приспособлено</p> |

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>  |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты 436, 437, 439, 442, 444, 445, 449 для реализации дисциплины Пропедевтика внутренних болезней | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся<br/> Оборудование:<br/> доски, столы, стулья, столы секционные, шкафы для хранения препаратов<br/> Средства обучения:<br/> Полноростовый манекен для обучения иммобилизации или ухода за пациентом (женский, мужской). Манекен ExtriKelly («Экстри Келли», «Эвакуируемый Келли»). Многофункциональный женский манекен для обучения уходу за пациентом..<br/> 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 СимМэн Базовый). Манекен для обучения технике дренажа грудной клетки (LF03770U). Тренажер для крикотиреотомии. Тренажер для отработки навыков внутрикостной инфузии. Фантом нижней части живота для хирургического тренинга при травме для Травма МЭН. Студенческий аускультационный манекен (SAM II). Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером (Симулятор для измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» P1084. Усовершенствованная рука для венопункции. Тренажер руки для внутривенных инъекций и пункций, внутримышечных инъекций ИНМЭН-3. Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций, инфузий и пункций вен HS1. Тренажер для отработки навыков обследования молочных желез (LT40201). Тренажер для промывания желудка. Тренажер для диагностики абдоминальных заболеваний. Тренажер для внутримышечных и подкожных инъекций(Тренажер</p> | Приспособлено |

|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
|  |  | <p>инъекций LT00310). Тренажёры катетеризации мочевого пузыря. Тренажер для наружного осмотра половых органов. Тренажер для ректального исследования МК 2 (LT60120). Голодный учебный фантом. Симулятор Corman - манекен взрослого для отработки навыков назогастрального/зондового питания. Экранный симулятор виртуального пациента с набором клинических задач по внутренним болезням, элементами геймификации и обратной связью «Боткин»..</p> <p>Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, ноутбук с выходом в Интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебно-методические пособия</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Microsoft Windows 10 Professiona<br/> Microsoft Office 16 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты 436, 437, 439, 442, 444, 446, 451 для реализации дисциплины Пропедевтика детских болезней | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/> доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/> Манекен ребенка раннего возраста для обучения уходу (Фантом КОКЕН младенец LM-026M– мальчик, LM-026G – девочка).<br/> Майк, манекен ребенка 5 лет, базовая модель. Модель младенца, нуждающегося в специальном уходе. Манекен-тренажер Новорожденная Анна NewbornAnne (новорожденный ребенок:</p>  | Приспособлено |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>торс с головой, конечностями и пуповиной для получения и отработки навыков сердечно-легочной реанимации).</p> <p>Полноростовой манекен для обучения иммобилизации или ухода за пациентом (женский, мужской). Манекен ExtriKelly («Экстри Келли», «Эвакуируемый Келли»). Многофункциональный женский манекен для обучения уходу за пациентом. Манекен ребенка старше года с аспирацией инородным телом (Манекен удушья (ребенок) PP01640). Торс подростка для отработки приема Геймлиха (подросток). SimJunior - Педиатрический симулятор.</p> <p>Тренажер для крикотиреотомии. Тренажер для отработки навыков внутрикостной инфузии. Травма Мэн торс для ведения травмы (SLTM-5130). Фантом нижней части живота для хирургического тренинга при травме для Травма МЭН. Манекен, имитирующий торс ребенка для обучения аускультации при различных патологиях (РАТ). Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером (Симулятор для измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» P1084.</p> <p>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. Цифровой тренажер обследования глаза – ретинопатияAR403. Тренажер для диагностики абдоминальных заболеваний. Тренажер для внутримышечных и подкожных инъекций(Тренажер инъекций LT00310). Симулятор люмбальной пункции у детей II. Тренажеры катетеризации мочевого пузыря.</p> <p>Тренажер для наружного осмотра половых органов. Тренажер для ректального исследования МК 2 (LT60120). Голодный учебный фантом. Симулятор Согман - манекен взрослого для отработки навыков назогастрального/зондового питания. Экранный симулятор виртуального пациента с набором клинических задач по детским болезням, элементами геймификации и обратной связью «Филатов».</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, ноутбук с выходом в Интернет</p> |  |
|--|--|--|--|

|  |  |   |                      |
|--|--|---|----------------------|
|  |  | <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебно-методические пособия<br/> Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Microsoft Windows 10 Professiona<br/> Microsoft Office 16 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |                      |
| <p>650056, г. Кемерово,<br/> ул. Ворошилова, 22а</p> | <p>Учебные кабинеты № 503, 505, 527, 531,<br/> 533 для реализации дисциплины<br/> Фармакология</p> | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной<br/> подготовки<br/> Оборудование:<br/> доски, столы, стулья<br/> Средства обучения:<br/> Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран),<br/> аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер<br/> Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические<br/> материалы<br/> Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> | <p>Приспособлено</p> |



|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
|  |  | <p>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>  |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №512, 518, 538, 542 для реализации дисциплины Патология, клиническая патология  | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, монитор планшет, микшер усилитель, микрофон, компьютер с выходом в Интернет, МФУ.<br/>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, комплект таблиц, гомограммы.<br/>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br/>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №368, 370, 372, 379, 381, 386, 388 для реализации дисциплины Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционные залы, компьютерные классы, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбуки с выходом в интернет, принтер, интерактивная доска<br/>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, таблицы, схемы<br/>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p>   | Приспособлено |

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
|  |  | <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты 436, 437а, 439, 442, 448 для реализации дисциплины Акушерство и гинекология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонетр механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр, весы напольные, ростомер с мет. стульчиком, противошоковый набор, укладка для неотложной помощи, электрокардиограф, облучатель Дезар-5, наркозно-дыхательный аппарат, аппарат искусственной вентиляции легких SAVINA 300, инфузомат, отсасыватель хирургический ОХ-10, дефибрилятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН", стол операционный, хирургический и микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, монитор прикроватный BSM-2351KC с принадлежностями, анализатор дыхательной смеси, компьютерный электроэнцефалограф, кресло гинекологическое ГKM-3П, кольпоскоп КС-1-01, фотоприставка к кольпоскопу, инструментарий для гинекологического осмотра, анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазомер. Акушерский муляж. Тренажер для отработки навыков обследования молочных</p> | Приспособлено |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>желез (LT40201). Инструментарий для гинекологического осмотра, анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазомер. Манекен ребенка раннего возраста для обучения уходу (Фантом КОКЕН младенец LM-026M– мальчик, LM-026G – девочка).</p> <p>Модель младенца, нуждающегося в специальном уходе. Манекен-тренажер Новорожденная Анна Newborn Anne(новорожденный ребенок: торс с головой, конечностями и пуповиной для получения и отработки навыковсердечно-легочной реанимации).</p> <p>Многофункциональный женский манекен для обучения уходу за пациентом. Модель для тренинга реанимации новорожденного.</p> <p>СимМэн Базовый. Симулятор недоношенного ребенка Анята.</p> <p>Манекен для обучения технике дренажа грудной клетки (LF03770U). Студенческий аускультационный манекен (SAM II).</p> <p>Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером(Симулятор для измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» P1084.</p> <p>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 внутримышечных и подкожных инъекций(Тренажер инъекций LT00310). Тренажеры катетеризации мочевого пузыря. Тренажер для наружного осмотра половых органов.</p> <p>Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard</p> |  |
|--|--|--|--|

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Microsoft Windows 10 Professiona<br/> Microsoft Office 16 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>  |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №233, 258, 344 для реализации дисциплины Социология                                    | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал<br/> Оборудование:<br/> доски, столы, стулья<br/> Средства обучения:<br/> Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), компьютер с выходом в Интернет, принтер<br/> Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций, видеофильмы<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тексты первоисточников, контрольные работы, тестовые задания по изучаемым темам, вопросы к семинарам, тематика сообщений, эссе<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, учебно-методические пособия<br/> Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты 433, 441, 442, 443, 445, 446 для реализации дисциплины Интенсивная терапия в педиатрии | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, комната для самостоятельной подготовки.<br/> Оборудование:<br/> столы, стулья, симуляционное оборудование.<br/> Средства обучения:<br/> Технические средства:<br/> симуляционное оборудование, медицинская мебель, ноутбуки с выходом в Интернет.</p>   | Приспособлено |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>Манекен ребенка раннего возраста для обучения уходу (Фантом KOKEN младенец LM-026M – мальчик, LM-026G – девочка).</p> <p>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). Тренажер для обучению приема Хеймлиха (Манекен удушья (взрослый) PP01602 U). Манекен 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).</p> <p>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 аускультации при различных патологиях (PAT). Студенческий аускультационный манекен (SAM II). Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером (Симулятор для измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» P1084.</p> |  |
|--|--|---|--|

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>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. Тренажеры катетеризации мочевого пузыря. Голодный учебный фантом. Симулятор Согман - манекен взрослого для отработки навыков назогастрального/ зондового питания. Набор с накладными многоцветными 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:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи.</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы.</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Microsoft Windows 10 Professional<br/>Microsoft Office 16 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты 437, 439, 440, 442, 451 для реализации дисциплины Современные технологии симуляции в педиатрии | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комната для самостоятельной подготовки.</p> <p>Оборудование:<br/>столы, стулья, симуляционное оборудование.</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>симуляционное оборудование, медицинская мебель, ноутбуки с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>Манекен ребенка раннего возраста для обучения уходу (Фантом КОКЕН младенец LM-026М– мальчик, LM-026G – девочка).<br/>Майк, манекен ребенка 5 лет, базовая модель. Модель младенца,</p>   | Приспособлено |

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
|  |   | <p>нуждающегося в специальном уходе. Манекен ребенка старше года с аспирацией инородным телом (Манекен удушья (ребенок) PP01640). Манекен ребенка старше года с аспирацией инородным телом. Манекен, имитирующий торс ребенка для обучения аускультации при различных патологиях (РАТ). Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером (Симулятор для измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» P1084. 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. Симулятор Corman - манекен взрослого для отработки навыков назогастрального/зондового питания. Экранный симулятор виртуального пациента с набором клинических задач по детским болезням, элементами геймификации и обратной связью «Филатов».</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи.<br/>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы.<br/>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Microsoft Windows 10 Professiona<br/>Microsoft Office 16 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №064, 065 для реализации Элективных дисциплин по физической культуре и спорту -<br>Общая физическая подготовка | <p>Помещения:<br/>учебный класс, спортивный зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, лыжное хранилище, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:</p>   | Приспособлено |

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
|  |  | <p>учебный класс: информационная доска, столы, стулья;<br/> спортивный зал: гандбольные ворота, баскетбольные щиты, баскетбольное кольцо, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, сетка волейбольная, стойка волейбольная, сетка бадминтонная, канат гимнастический;<br/> тренажёрный зал: штанги Трапедия, перекладина, гири, гимнастические скамейки, рукоход; гимнастический зал: теннисные столы, гимнастические коврики, скакалки, гантели, жимфлексор, гимнастические скамейки, набивные мячи (медицинбол), комплект дартс; тренажёрный зал: мешок боксерский 80 кг, штанга, перекладина, гири, брусья, шведская стенка; гимнастический: скамья для пресса, скамья Скотта, гимнастический конь, стойки для жима лежа, перекладина, штанга, гири; лыжное хранилище: лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки); комната для самостоятельной подготовки: полка для кубков<br/> Средства обучения:<br/> Технические средства: компьютер и ноутбук с выходом в сеть «Интернет»<br/> Демонстрационные материалы:<br/> многофункциональный тренажёр, велотренажеры, настенные тренажёры, наборы мультимедийных презентаций<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы (учебные таблицы)<br/> Программное обеспечение:<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №114 для реализации Элективных дисциплин по физической культуре и спорту<br>Спорт | Помещения: учебный класс, спортивный зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, лыжное хранилище, комната для самостоятельной подготовки<br>Оборудование:<br>учебный класс: информационная доска, столы, стулья;<br>спортивный зал: гандбольные ворота, баскетбольные щиты, баскетбольное кольцо, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, сетка волейбольная, стойка волейбольная, сетка бадминтонная, канат гимнастический;<br>тренажёрный зал: штанги Трапедия, перекладина, гири, гимнастические скамейки, рукоход; гимнастический зал:   | Приспособлено |



|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
|  |  | <p>теннисные столы, гимнастические коврики, скакалки, гантели, жимфлексор, гимнастические скамейки, набивные мячи (медицинбол), комплект дартс; тренажёрный зал: мешок боксерский 80 кг, штанга, перекладина, гири, брусья, шведская стенка; гимнастический: скамья для пресса, скамья Скотта, гимнастический конь, стойки для жима лежа, перекладина, штанга, гири; лыжное хранилище: лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки); комната для самостоятельной подготовки: полка для кубков</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: компьютер и ноутбук с выходом в сеть «Интернет»</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>многофункциональный тренажёр, велотренажеры, настенные тренажёры, наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p> <p>тестовые задания по изучаемым темам</p> <p>Учебные материалы:</p> <p>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы (учебные таблицы)</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Linux лицензия GNUGPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 22а | Учебные кабинеты №106, 113, 528, 529, 534, 544, 546 для проведения Государственная итоговая аттестация | <p>Помещения:</p> <p>учебные комнаты, комнаты для самостоятельной подготовки.</p> <p>Оборудование:</p> <p>столы, стулья, учебные доски</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p> <p>тестовые задания, ситуационные задачи.</p> <p>Учебные материалы:</p> <p>учебники, учебные пособия</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space</p>  | Приспособлено |

|   |  |  |               |
|---|--|--|---------------|
|   |  | Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса  |               |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 16а | Лекционные аудитории №332  | Проектор, экран, ноутбук, микшер усилитель, микрофон, аудиокolonки, выход в интернет, учебные доски, учебная мебель для лекционных аудиторий.<br>Программное обеспечение:<br>Microsoft Windows 8.1 Professional<br>Microsoft Office 13 Standard  | Приспособлено |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 16а | Учебные кабинеты №412, 429, 515, 516, 529 для реализации дисциплины Химия            | Помещения:<br>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки<br>Оборудование:<br>доски, лабораторные столы, лабораторные мойки, вытяжной шкаф, стулья<br>Средства обучения:<br>Технические средства:<br>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом в Интернет, принтер лазерный<br>Демонстрационные материалы:<br>наборы мультимедийных презентаций<br>Оценочные средства на печатной основе:<br>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br>Учебные материалы:<br>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br>Программное обеспечение:<br>Microsoft Windows 7 Professional<br>Microsoft Office 10 Standard<br>Linux лицензия GNU GPL<br>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br>Антивирус Dr.Web Security Space<br>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса | Приспособлено |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 16а | Учебные кабинеты №315, 332, 343, 344 для реализации дисциплины Молекулярная генетика | Помещения:<br>учебные комнаты, комната для самостоятельной подготовки.<br>Оборудование:<br>Доски, столы, стулья, микроскоп световой БИОСКОП (Armed XSZ- 107), микроскоп оптический (тип 2) Primo Star с принадлежностями<br>Секвенатор Seqstudio, по Сэнгеру, 4 капилляра, Thermo Fisher Scientific; Гель-документирующая система UVP GelSolo M-20V;   | Приспособлено |

|   |  |  |               |
|---|--|--|---------------|
|   |  | <p>Гомогенизатор FastOrep-24 5G в комплекте с адаптером QuickPrep; Центрифуга 13400 об, мин, 12100G, 12 x 1,5/2 мл, ротор F- 45-12-11; MiniSpin Eppendorf; Центрифуга 5804R с охлаждением; Центрифуга лабораторная CM-6M ELMi, pH-метр ST2100-Y, стационарный; Аспиратор с сосудом ловушкой FTA- 1 BioSan; Встряхиватель медицинский вибрационный тип Вортек V-3; Весы портативные Navigator NV2201, 2200г/0,1., внешняя калибровка; Система высокой очистки воды Simplicity, Millipore (катридж, фильтр); Термостат жидкостной (баня) 4л. WB-4MS, с магнитом мешалкой, BioSan, Амплификатор нуклеиновых кислот (термоцикл) Applied Biosystems QuantStudio 5; Бокс микробиологической безопасности, класс П (тип А2), БМБ- П- "Ламинар- С" - 1,2 Ламинарные системы; CO2- инкубатор, 170л, СВ150-О, Binder; Микроскоп оптический тип 1 Axio Lab.F1 с принадлежностями; Сухожаровой шкаф 99л, OGH100; Автоклав 23 л, полуавтоматический, горизонтальный 2540 ML; термошейкер.</p> <p>Технические средства:<br/>ноутбук.</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard</p> |               |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 16а | Учебные кабинеты №210, 215, 217, 232 для реализации дисциплины Иммунология | <p>Помещения:<br/>учебные лаборатории, лекционные залы, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья, микроскоп световой БИОСКОП (Armed XSZ- 107), микроскоп оптический (тип 2) Primo Star с принадлежностями</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбук с выходом в интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, наборы учебно-наглядных пособий, таблицы, схемы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p>   | Приспособлено |

|   |  |   |               |
|---|--|---|---------------|
|   |  | <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>  |               |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 16а | Учебные кабинеты №412, 429, 515, 516, 529 для реализации дисциплины Химия биополимеров и биогенных элементов / Химия биологически активных веществ | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/> доски, лабораторные столы, лабораторные мойки, вытяжной шкаф, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/> Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер лазерный</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1        | Лекционные аудитории № 312, 345  | <p>Проектор, ноутбук, системный блок, монитор, микшер усилитель, микрофон, аудиоколонки, выход в интернет, учебные доски, учебная мебель для лекционных аудиторий.</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional</p>  | Приспособлено |

|   |  |  |               |
|---|--|--|---------------|
| 650001, г. Кемерово,<br>ул. Назарова, 1 | Учебные кабинеты №315, 332, 343, 344 для реализации дисциплины Биология      | <p>Microsoft Office 13 Standard</p> <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки.</p> <p>Оборудование:<br/>столы, стулья, учебные доски, экран, микроскопы, микротом, шкаф для микропрепаратов, шкафы лабораторные, шкафы музейные для макропрепаратов, термостат.</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>компьютер с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, макропрепараты, микропрепараты, муляжи, таблицы, видеоматериалы.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи.</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> | Приспособлено |
| 650001, г. Кемерово,<br>ул. Назарова, 1 | Учебные кабинеты №315, 332, 343, 344 для реализации дисциплины Паразитология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки.</p> <p>Оборудование:<br/>столы, стулья, учебные доски, экран, микроскопы, микротом, шкаф для микропрепаратов, шкафы лабораторные, шкафы музейные для макропрепаратов, термостат.</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>компьютер с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, макропрепараты, микропрепараты, муляжи, таблицы, видеоматериалы.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи.</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:</p>  | Приспособлено |

|   |   |  |               |
|---|---|--|---------------|
|   |   | Linux лицензия GNU GPL<br>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3  |               |
| 650001, г. Кемерово,<br>ул. Назарова, 1 | Учебные кабинеты №112, 113, 118, 123 для реализации дисциплины Латинский язык | Помещения:<br>учебные комнаты, комната для самостоятельной подготовки<br>Оборудование:<br>доски, столы, стулья<br>Средства обучения:<br>Технические средства:<br>ноутбук с выходом в Интернет, компьютер, МФУ, принтер<br>Оценочные средства на печатной основе:<br>контрольные работы, тестовые задания по изучаемым темам<br>Учебные материалы:<br>учебники, учебные пособия, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы<br>Программное обеспечение:<br>Linux лицензия GNU GPL<br>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3  | Приспособлено |
| 650001, г. Кемерово,<br>ул. Назарова, 1 | Учебные кабинеты №114 для реализации дисциплины Физическая культура и спорт   | Помещения: учебный класс, спортивный зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, лыжное хранилище, комната для самостоятельной подготовки<br>Оборудование: учебный класс: информационная доска, столы, стулья; спортивный зал: гандбольные ворота, баскетбольные щиты, баскетбольное кольцо, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, сетка волейбольная, стойка волейбольная, сетка бадминтонная, канат гимнастический;<br>тренажёрный зал: штанги Трапезия, перекладина, гири, гимнастические скамейки, рукоход; гимнастический зал: теннисные столы, гимнастические коврики, скакалки, гантели, жимфлексор, гимнастические скамейки, набивные мячи (медицинбол), комплект дартс; тренажёрный зал: мешок боксерский 80 кг, штанга, перекладина, гири, брусья, шведская стенка; гимнастический: скамья для пресса, скамья Скотта, гимнастический конь, стойки для жима лежа, перекладина, штанга, гири; лыжное хранилище: лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки); комната для самостоятельной подготовки: полка для кубков<br>Средства обучения:<br>Технические средства: компьютер и ноутбук с выходом в сеть «Интернет»<br>Демонстрационные материалы: | Приспособлено |

|                                      |   |  |               |
|--------------------------------------|---|--|---------------|
|                                      |   | <p>многофункциональный тренажёр, велотренажеры, настенные тренажёры, наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы (учебные таблицы)</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>   |               |
| 650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1 | Учебные кабинеты № 350, 351, 362, 364, 365, 367, 369 для реализации дисциплины Безопасность жизнедеятельности | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья,</p> <p>Средства обучения:<br/>манекен-тренажер для отработки навыков сердечно-легочной реанимации с программой контроля СЛР, фантомы для сердечно-легочной реанимации, для инъекций, фантомы для 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:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1 | Учебные кабинеты № 252, 256 для реализации дисциплины Психология и педагогика                                 | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p>  | Приспособлено |

|   |  |   |               |
|---|--|---|---------------|
|   |  | <p>Оборудование:<br/>учебные доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран)</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, видеофильмы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650001, г. Кемерово,<br>ул. Назарова, 1 | Учебные кабинеты № 350, 351, 362, 364, 365, 367, 369 для реализации дисциплины<br>Медицина катастроф | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья,</p> <p>Средства обучения:<br/>манекен-тренажер для отработки навыков сердечно-легочной реанимации с программой контроля СЛР, фантомы для сердечно-легочной реанимации, для инъекций, фантомы для 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:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:</p> | Приспособлено |



|                                      |  |   |               |
|--------------------------------------|--|---|---------------|
|                                      |  | <p>Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>  |               |
| 650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1 | Учебные кабинеты № 350, 351, 362, 364, 365, 367, 369 для реализации дисциплины Военно-полевая хирургия | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, тир, комната для самостоятельной подготовки<br/> Оборудование:<br/> доски, столы, стулья,<br/> Средства обучения:<br/> манекен-тренажер для отработки навыков сердечно-легочной реанимации с программой контроля СЛР, фантомы для сердечно-легочной реанимации, для инъекций, фантомы для плевральной пункции, транспортные шины, набор хирургических инструментов,<br/> Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютеры с выходом в интернет, МФУ.<br/> Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br/> Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1 | Учебные кабинеты №145-147, 162, 163-167 для реализации дисциплины Гигиена                              | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки<br/> Оборудование:<br/> учебные доски, столы, стулья, стол мойка, стол для титрования<br/> Средства обучения:</p>  | Приспособлено |

|                                      |  |   |               |
|--------------------------------------|--|---|---------------|
|                                      |  | <p>Актиометр, аппарат «Потон», люксметр, весы, прибор модели ТКА –ABC, прибор модели ТКА-ПК, прибор модели ТКА-ТВ, шумомер, шумомер шумоинтегратор, электромиокардиограф</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбук, компьютеры с выходом в Интернет, интерактивная доска, МФУ, принтер, планшеты LENOVO</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, таблицы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> |               |
| 650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1 | Учебные кабинеты №114 для реализации Элективных дисциплин по физической культуре и спорту -<br>Общая физическая подготовка | <p>Помещения:<br/>учебный класс, спортивный зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, лыжное хранилище, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>учебный класс: информационная доска, столы, стулья;<br/>спортивный зал: гандбольные ворота, баскетбольные щиты, баскетбольное кольцо, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, сетка волейбольная, стойка волейбольная, сетка бадминтонная, канат гимнастический;<br/>тренажёрный зал: штанги Трапедия, перекладина, гири, гимнастические скамейки, рукоход; гимнастический зал: теннисные столы, гимнастические коврики, скакалки, гантели, жимфлексор, гимнастические скамейки, набивные мячи (медицинбол), комплект дартс; тренажёрный зал: мешок боксерский 80 кг, штанга, перекладина, гири, брусья, шведская стенка; гимнастический: скамья для пресса, скамья Скотта, гимнастический конь, стойки для жима лежа, перекладина,</p>   | Приспособлено |

|   |   |   |                      |
|---|---|---|----------------------|
|   |   | <p>штанга, гири; лыжное хранилище: лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки); комната для самостоятельной подготовки: полка для кубков</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: компьютер и ноутбук с выходом в сеть «Интернет»</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>многофункциональный тренажёр, велотренажеры, настенные тренажёры, наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p> <p>тестовые задания по изучаемым темам</p> <p>Учебные материалы:</p> <p>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы (учебные таблицы)</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Linux лицензия GNU GPL</p> <p>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>  |                      |
| <p>650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1</p> | <p>Учебные кабинеты №064, 065 для реализации Элективных дисциплин по физической культуре и спорту Спорт</p> | <p>Помещения: учебный класс, спортивный зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, тренажёрный зал, гимнастический зал, лыжное хранилище, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:</p> <p>учебный класс: информационная доска, столы, стулья;</p> <p>спортивный зал: гандбольные ворота, баскетбольные щиты, баскетбольное кольцо, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, сетка волейбольная, стойка волейбольная, сетка бадминтонная, канат гимнастический;</p> <p>тренажёрный зал: штанги Трапедия, перекладина, гири, гимнастические скамейки, рукоход; гимнастический зал: теннисные столы, гимнастические коврики, скакалки, гантели, жимфлексор, гимнастические скамейки, набивные мячи (медицинбол), комплект дартс; тренажёрный зал: мешок боксерский 80 кг, штанга, перекладина, гири, брусья, шведская стенка; гимнастический: скамья для пресса, скамья Скотта, гимнастический конь, стойки для жима лежа, перекладина, штанга, гири; лыжное хранилище: лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки); комната для самостоятельной подготовки: полка для кубков</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства: компьютер и ноутбук с выходом в сеть «Интернет»</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> | <p>Приспособлено</p> |

|                                       |   |   |               |
|---------------------------------------|---|---|---------------|
|                                       |   | <p>многофункциональный тренажёр, велотренажеры, настенные тренажёры, наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы (учебные таблицы)</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>  |               |
| 650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1а | Лекционные аудитории №218   | <p>Проектор, ноутбук, системный блок, монитор, микшер усилитель, микрофон, аудиокolonки, выход в интернет, учебные доски, учебная мебель для лекционных аудиторий.</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard</p>  | Приспособлено |
| 650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1а | Учебные кабинеты №108, 111, 126, 156, 208, 211, 221, 222, 225, 226, 227, 228, 229, 232 для реализации дисциплины Анатомия | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья, столы секционные, шкафы для хранения препаратов</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), DVD-проигрыватель, телевизор, видеомagnитофон, слайдпроектор, негатоскоп, компьютеры с выходом в Интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>натуральные анатомические препараты, таблицы, муляжи, настенные планшеты, наборы мультимедийных презентаций, видеофильмы, музейные препараты с описанием деталей строения органов</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, электронные тесты</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> | Приспособлено |

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
|  |   | <p>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650001, г. Кемерово,<br>ул. Назарова, 1а | Учебные кабинеты №308,311, 316, 322,<br>323, 326, 327 для реализации дисциплины<br>Гистология, эмбриология, цитология                                   | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, научная лаборатория, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья, лабораторное и инструментальное оборудование</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), микроскопы, баннеры, мониторы для визуализации микропрепаратов, компьютеры с выходом в Интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>Гистологические микропрепараты, таблицы, наборы мультимедийных презентаций, видеофильмы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650001, г. Кемерово,<br>ул. Назарова, 1а | Учебные кабинеты №108, 111, 126, 156,<br>161, 208, 211, 221, 222, 225, 226, 227, 228,<br>229, 232 для реализации дисциплины<br>Топографическая анатомия | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья, столы секционные, шкафы для хранения препаратов</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, ноутбук с выходом в Интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:</p>  | Приспособлено |

|                                       |  |  |               |
|---------------------------------------|--|--|---------------|
|                                       |  | <p>натуральные анатомические препараты, таблицы, муляжи, наборы мультимедийных презентаций, видеофильмы, музейные препараты</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1а | Учебные кабинеты №408, 411, 415, 418, 419, 420, 422, 424 для реализации дисциплины Патологическая анатомия | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, научная лаборатория</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья, микроскопы</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, видеомаягнитофон, компьютеры с выходом в Интернет, МФУ.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, комплект таблиц, макропрепараты, микропрепараты</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650001, г. Кемерово, ул. Назарова, 1а | Учебные кабинеты №408, 411, 415, 418, 419, 420, 422, 424 для реализации                                    | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, научная лаборатория</p>   | Приспособлено |

|   |   |  |                      |
|---|---|--|----------------------|
|   | <p>дисциплины Клиническая патологическая анатомия</p>                 | <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья, микроскопы<br/>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, видеомэгаффон, компьютеры с выходом в Интернет, МФУ.<br/>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, комплект таблиц, макропрепараты, микропрепараты<br/>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы<br/>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>  |                      |
| <p>650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 53/1</p> | <p>Учебные кабинеты для реализации дисциплины Лучевая диагностика</p> | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки<br/>Оборудование:<br/>столы, стулья<br/>Средства обучения:<br/>Фартук рентгенозащитный, юбка рентгенозащитная детская 0,5<br/>Рвочки рентгенозащитные, набор рентгенозащитных пластин, перчатки рентгенозащитные, юбка рентгенозащитная, жилет рентгенозащитный, фартук рентгенозащитный, ларингоскоп с принадлежностями, KaWe , Китай (Изготовитель: KAWE), облучатель - рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный, тележка медицинская "№ТК-01-"КРОНТ", отсасыватель хирургический электрический 7E(D), Armed Китай, комплекс цифровой рентгенографии, стол пеленальный, ширма медицинская 2-х секционная, стол медицинский металл СММП, кушетка медицинская, тележка для сканера, комплект "Лизоформ Аква Базик", стол для инструментов</p> | <p>Приспособлено</p> |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>СИ-03, стол пеленальный рециркулятор настенный, набор рентгенозащитных пластин, весы электронные, фонарь неактивный, негатоскоп 2- кадровый, отсасыватель портативный переносной 7E-D, облучатель-рециркулятор бактерицидный ОБР 30, рециркулятор настенный, устройство ирриг., аппарат Баброва, аппарат рентгеновский MammoDiagnost, датчик АУЗ, система ультразвуковая, принтер медицинский, кресло - коляска Модель 3,604, АРМ врача-маммолога с ПО"АПК Архимед", монитор ЖК, автоматическая проявочная машина, камера мультимедийная термографическая, маммограф, томограф компьютерный рентгеновский, аппарат УЗИ с цветным доплером В1С 205300002402, принтер специальный мед. д/УЗИапп MEDISON SOR3-RUS-2P, ультразвуковой сканер В1С 601300002177, ультрозвуковой диагностический аппарат UGEO H60-RUS с принадлежностями, рентгеновский спиральный компьютерный томограф, магнитно-резонансный томограф, проявочная машина, конвексный датчик 3,5 R40 №410501 к УЗИапп, комплекс рентгеновский "ОКО" GP0000635, проявочная машина CP-1000 AGFA, ультрозвуковой датчик электронный конвексный UST 981-5 AlokaJapan, батарея литиевая, ультразвуковой сканер, УЗИ сканер в комплекте, аппарат АЛОКА ssd-630 C, ультрозвуковой датчик, аппарат ультразвуковой диагностический DC-N6 (Аппарат ультразвуковой диагностический DC-N6), комплекс рентгеновский диагностический на 3 раб.места КРД"ОКО", устройство для печати монохромных медицинских изображений, соникорпорэйшн, устройство(дигитайзер) для считывания и оцифровки рентгенограмм с запомин.люминоф, прибор цифровой ультразвуковой диагностический DC-3 (DC-3), ларингоскоп в комплекте с клинками (Изготовитель: KAWE), дефибрилятор Primedec DEFI-B, ножницы анатомические, тонометр механический CS-106 с фонендоскопом, шапочка рентгенозащитная, передник рентгенозащитный, воротник рентгенозащитный, термометр медицинский цифровой LD с принадлежностями: LD-300, подушка кислородная 75 л, подушка кислородная 40 л, контейнер КДС-3- Кронт, воротник рентгенозащитный детский 05Pb</p> <p>Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоклонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций.</p> |  |
|--|--|---|--|



|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
|  |  | <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>   |               |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 53/1 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Оториноларингология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/>столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Тонometr механический медицинский «Armed» с принадлежностями: 3.02.001 (Тонometr механический), тонometr LD-71 стетоскоп в комплекте, тонometr механический CS-106 с фонендоскопом, термометр медицинский электронный Thermoval Classic, весы US-Medica Promo S1, комплект ростомер с весами РЭП-1, Россия, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф многоканальный с автоматическим режимом переносной ЭК 12Т, облучатель бактерицидный открытый передвижной, коагулятор электрохирургический, осветитель ОИ, рефлектор налобный, набор инструментов для диагностики и хирургии в оториноларингологии, оптический прибор: увеличительная лупа MG82018-L (увеличительная лупа), баллон для продувания ушей, риноскоп, риноларингофиброскоп, негатоскоп общего назначения НР1-02 "Пони", Россия, аудиометр пол-кий АА-02, камертон с демпферами, комплект инструментов для осмотра ЛОР-органов, система регистрации отоакустической эмиссии, тимпанометр/импедансометр, крючок для удаления инородных тел из носа и уха, кресло вращающееся (Барани), (комплекс) для проверки и тренировки вестибулярного аппарата, ларингофарингоскоп, компьютерная система диагностики голоса и речи, трубка трахеотомическая, шумоинтегратор (измеритель шумов и вибраций), аппарат для нервно-мышечной</p> | Приспособлено |

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
|  |   | <p>электрофониатрической стимуляции</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>   |               |
| 650033, г. Кемерово, ул. Александра, 7 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Пропедевтика внутренних болезней | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья, столы секционные, шкафы для хранения препаратов</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, ноутбук с выходом в Интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Microsoft Windows 10 Professiona<br/>Microsoft Office 16 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |

|   |  |   |                      |
|---|--|---|----------------------|
| <p>650033, г. Кемерово,<br/>ул. Александра, 7</p> | <p>Учебные кабинеты для реализации дисциплины Общая хирургия</p> | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>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, электрокардиограф, облучатель Дезар-5, наркозно-дыхательный аппарат, аппарат искусственной вентиляции легких SAVINA 300, инфузомат, отсасыватель хирургический ОХ-10, дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН", гастродифиброскоп GIF-XQ40, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический и микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, монитор прикроватный BSM-2351КC с принадлежностями, компьютерный электроэнцефалограф, дуоденофиброскоп с принадлежностями FD-34V2, колонофиброскоп, колоноскоп (педиатрический), фибробронхоскоп (педиатрический), источник света галогенового, видеокомплекс эндоскопический (камера с источником света и устройство для протоколирования данных "ЭНДОСКАМ-450"), эндоскопический стол, тележка для эндоскопии, установка для мойки эндоскопов, ультразвуковой очиститель, эндоскопический отсасывающий насос, видеодуоденоскоп, видеогастроскоп, эндоскопический отсасыватель, энтероскоп, низкоэнергетическая лазерная установка, электрохирургический блок, видеоэндоскопический комплекс, видеогастроскоп операционный, видеогастроскоп педиатрический, видеоколоноскоп операционный, видеоколоноскоп педиатрический, видеоколоноскоп диагностический, аргоно-плазменный коагулятор, электрохирургический блок, набор для эндоскопической резекции слизистой, баллонный дилататор.</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> | <p>Приспособлено</p> |
|---|--|---|----------------------|

|   |  |  |               |
|---|--|--|---------------|
|   |  | <p>наборы мультимедийных презентаций.<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br/> Программное обеспечение:<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650000, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Оперативная хирургия  | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки<br/> Оборудование:<br/> доски, столы, стулья, столы секционные, шкафы для хранения препаратов<br/> Средства обучения:<br/> Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, ноутбук с выходом в Интернет<br/> Демонстрационные материалы:<br/> натуральные анатомические препараты, таблицы, муляжи, наборы мультимедийных презентаций, видеофильмы, музейные препараты<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебно-методические пособия<br/> Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650000, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Факультетская терапия | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал<br/> Оборудование:</p>   | Приспособлено |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Зеркало гинекологическое № 2 нерж., зеркало носовое 35 мм, воронка ушная №4 3-40-4 П, зонд ушной с навивкой 3-171, зонд хирургический для исследования атика ЗИА</p> <p>Зонд носовой с навивкой 3-172, зонд пуговчатый по Воячеку 80 мм ЗН-47, зонд остроконечный по Воячеку 80 мм ЗН-48</p> <p>Пинцет ушной горизонтально изогнутый 105 мм П-24, зеркало ложкообразное влагалищное № 2 ЗМ-54, тонометр AND UA-1200 автоматический, измеритель артериального давления ИАД-01-2А - «Адьютор» (ИАД-01-2А - «Адьютор»), гигрометр ВИТ-2, пинцет ушной горизонтально изогнутый 105 мм П-24, игла парацентезная И-73, игла Куликовского И-44 П, зонд носовой пуговчатый по Воячеку, зонд носовой с навивкой 3-172, шпатель для языка прямой металлический Ш-9, термометр мед. цифровой LD-300, пинцет ушной штыковидный 140 мм П-85 П, пинцет анатомический, 145 мм ПМ-11 ss, экстрактор прямой К-31-1, пульсоксиметр медицинский "Armed", термометр медицинский цифровой LD с принадлежностями: LD-300, укладка контейнер: 435x215x195 УКП-50-01-КРОНТ, динамометр 10Н общего назначения (Динамометр 10Н общего назначения), отоскоп диагностический со стандартной оптикой, сумка под штативы для проб крови и баканализов (на 120 гнезд), стетоскоп LD Proff-IV (акушерский), шприц-аспиратор, шприц-аспиратор 60 см, тазомер, измеритель артериального давления и частоты пульса автоматический OMRON, термоконтейнер ТМ 2, щипцы 1-зубые для отягивания матки, пулевые 250 мм, стетоскоп LDProff-IV (акушерский), лоток прямоугольный ЛМПрК-260, щипцы маточные однозубые (пулевые) Щ-24 П. корнцанг прямой Щ-20-1 П, стетоскоп акушерский, зеркало гортанное 25 мм с ручкой, зажим кровоостанавливающий зубчатый, прямой, 160 мм 3-92 П, игла парацентезная И-73, игла Куликовского И-44 П, шприц многоразовый 20 см<sup>3</sup>, разборный А-20МСК, зонд для аттика J-37-040, канюля IPAS EasyGrip 5,6,7,8,9 мм, скальпель о/к средний Со 150*40 Со-4, экстрактор ВМС прямой, ножницы прямые, остроконечные 140 мм Н-240, каретка для выскабливания слизистой оболочки матки № 1, острая, зеркало гинекологическое по Куско 2х-створчатое № 3 нерж., зонд маточный прямой, с делениями ЗН-2, зонд маточный изогнутый, с делениями ЗН-3, корнцанг прямой 260 мм, тативметалич., передвижной, пикфлоуметр MicroPeak, рефлектор налобный,</p> |  |
|--|--|---|--|

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>фетальный доплер "Овертон 6000-00", кресло гинекологическое, светильник медицинский с принадлежностями, авторефрактокератометр HRK 7000 с автонаведением и принадлежностями, устройство для печати монохромных медицинских изображений, соникорпорэйшн, кольпоскоп на консульном штативе (светофильтр, смена увеличения, "холодный свет"),</p> <p>монитор фетальный Avalon FM20 с принадлежностями (Изготовитель: Avalon), электрокардиограф 3-х канальный ECG-1150, Япония, сейф для хранения наркотиков, светильник диагностический хирургический, отсасыватель хирургический", негатоскоп общего назначения НР1-02 "Пони", Россия, холодильник фармацевтический ХФ-140-1, многоцветный комбинированный регистратор-индикатор для контроля температуры режим, термоиндикатор ТИ-2 многоцвет, тонометр внутриглазного давления ТГДЦ-03, тележка ТК-01, стол манипуляционный, источник бесперебойного питания, ширма медицинская 3-х секционная, стол медицинский с электрическим приводом ACC002, расширители Гегара, сумка для выездного врача, футляр для медкомплекта врача скорой и неотложной помощи, аппарат "Тонзилор-ММ", аппарат для массажа ушной барабанной перепонки, аппарат искра-1 для местной дарсанвализации, пр-во ОАО, новоаннинский завод Эма, Ро, аппарат микроволновой терапии Луч-4, аппарат УВЧ терапии-80 для местного лечебного воздействия эл. или магнитным полем, аппарат ЭКГ АТ 101 в комплекте с сумкой для переноски, аппарат, Электрохирургический Высокочастотный ЭХВЧ-80-03 со стойкой, бинокулярный офтальмоскоп налобный HEITZ IO-A, дефибрилятор RESPONDER 1000 с принадлежностями, импульсная упаковочная машина HAWO HM 460 AS 8-V, кислородный концентратор BITMOS OXY-6000 для сеансов кислородотерапии, термосваривающий прибор, электрокардиограф 3-х канальный цифровой 300G, комплекс рентгеновский "ОКО" GP0000634, офтальмоскоп прямой, щелевая лампа, стерилизатор ГП 40-3, ванна ультразвуковая "Сапфир" 28, электронный спирометр (спирометр) MICRO LAB с принадлежностями, упаковочная машина Кассета Kodak 18/24, автоклав, аквадистиллятор АЭ-10МО со сборником д/очищенной воды С-25-01 ТЗМОИ, аппарат УЗТ-1.01ф, набор диагностических линз для непрямой офтальмоскопии, набор пробных линз большой (266 линз) с</p> |  |
|--|--|--|--|

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>универсальной оправой, налобный осветитель 3S LED с принадлежностями, отсасыватель хирургический для отсасывания биологических жидкостей и частиц тканей, проектор знаков с принадлежностями ССЗ-3100, светильник медицинский с принадлежностями однокупольный мобильный бестеневого, стерилизатор ГК 100-3 (100л), стол мед. для массажа СМ-2, стол операционный универсальный ОУК-01 ОК-Эпсилон для проведения различных операций, отальмоскоп обратный ОЗ-3, ручной офтальмоскоп, анализатор поля зрения ПНР-03. аппарат Алмагмагнитнотерапевтический для лечения бегущим импульсом, аппарат лечения диадинамическими токами и гальванизации Тонус-ДТГ, аппарат низкочастотной физиотерапии Амплипульс 5 Бр., аппарат поток-1 для проведения гальванизации и лекарственного электрофореза, аппарат УзормедБ-2К-Оптидом Лазерный терапевтический, ингалятор ультразвуковой для проведения аэрозольтерапии, камера УФ-Бактерицидная Ультра-Лайт большая КБ-Я-ФП, набор скиаскопических линеек ЛСК-1, зеркало абдоминальное 90*55; Манекен для СЛР полноростовой + ноутбук (<i>Анна с ногами</i>); Модель руки для в/венных инъекций. Усовершенствованная рука для венепункций + резервуар для крови; Многофункциональный робот-симулятор пациента с сист. мониторинга жизненно-важных показателей; Симулятор неотложной помощи, тип 3 (в комплекте с реанимац. набором); Экранный симулятор виртуального пациента «Боткин» с набором клинических случаев по внутренним болезням; Аускультации манекен, имитирующий торс взрослого SAMIStudent</p> <p>Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран),<br/> аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard</p> |  |
|--|--|---|--|

|   |  |  |               |
|---|--|--|---------------|
|   |  | Linux лицензия GNU GPL<br>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br>Антивирус Dr.Web Security Space<br>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса  |               |
| 650000, г. Кемерово,<br>ул. Н. Островского,<br>22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Оториноларингология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/>столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Тонومتر механический медицинский «Armed» с принадлежностями: 3.02.001 (Тонومتر механический), тонометр LD-71 стетоскоп в комплекте, тонометр механический CS-106 с фонендоскопом, термометр медицинский электронный Thermoval Classic, весы US-Medica Promo S1, комплект ростомер с весами РЭП-1, Россия, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф многоканальный с автоматическим режимом переносной ЭК 12Т, облучатель бактерицидный открытый передвижной, коагулятор электрохирургический, осветитель ОИ, рефлектор налобный, набор инструментов для диагностики и хирургии в оториноларингологии, оптический прибор: увеличительная лупа MG82018-L (увеличительная лупа), баллон для продувания ушей, риноскоп, риноларингофиброскоп, негатоскоп общего назначения НР1-02 "Пони", Россия, аудиометр пол-кий АА-02, камертон с демпферами, комплект инструментов для осмотра ЛОР-органов, система регистрации отоакустической эмиссии, тимпанометр/импедансометр, крючок для удаления инородных тел из носа и уха, кресло вращающееся (Барани), (комплекс) для проверки и тренировки вестибулярного аппарата, ларингофарингоскоп, компьютерная система диагностики голоса и речи, трубка трахеотомическая, шумоинтегратор (измеритель шумов и вибраций), аппарат для нервно-мышечной электрофониатрической стимуляции</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом в Интернет.</p> | Приспособлено |



|   |   |   |               |
|---|---|---|---------------|
|   |   | <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций<br/>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br/>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>  |               |
| 650000, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Госпитальная терапия | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки<br/>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья<br/>Средства обучения:<br/>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, аппарат дыхательный ручной, кислородный концентратор, измеритель артериального давления, ингалятор компрессорный ОМРОН, ингалятор ультразвуковой, негатоскоп Н-134 на 3 снимка, спирометр автономный Спирос-100<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом в Интернет, принтер<br/>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций.<br/>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br/>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> | Приспособлено |

|   |  |  |                      |
|---|--|--|----------------------|
| <p>650066, г. Кемерово,<br/>пр-кт Октябрьский,<br/>22</p> | <p>Учебные кабинеты для реализации дисциплины Акушерство и гинекология</p> | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал<br/>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья<br/>Средства обучения:<br/>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонومتر механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр, весы напольные, ростомер с мет. стульчиком, противошоковый набор, укладка для неотложной помощи, электрокардиограф, облучатель Дезар-5, наркозно-дыхательный аппарат, аппарат искусственной вентиляции легких SAVINA 300, инфузомат, отсасыватель хирургический ОХ-10, дефибрилятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН", стол операционный, хирургический и микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, монитор прикроватный BSM-2351KC с принадлежностями, анализатор дыхательной смеси, компьютерный электроэнцефалограф, кресло гинекологическое ГКМ-3П, кольпоскоп КС-1-01, фотоприставка к кольпоскопу, инструментарий для гинекологического осмотра, анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазомер. Акушерский муляж. Тренажер для отработки навыков обследования молочных желез (LT40201). Инструментарий для гинекологического осмотра, анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазомер. Манекен ребенка раннего возраста для обучения уходу (Фантом КОКЕН младенец LM-026M – мальчик, LM-026G – девочка). 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). Многофункциональный женский манекен для обучения уходу за</p> | <p>Приспособлено</p> |
|---|--|--|----------------------|

|   |  |  |               |
|---|--|--|---------------|
|   |  | <p>пациентом. Модель для тренинга реанимации новорожденного. СимМэн Базовый. Симулятор недоношенного ребенка Анюта. Манекен для обучения технике дренажа грудной клетки (LF03770U). Студенческий аускультационный манекен (SAM II). Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером(Симулятор для измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» P1084. 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 внутримышечных и подкожных инъекций(Тренажер инъекций LT00310). Тренажеры катетеризации мочевого пузыря. Тренажер для наружного осмотра половых органов.</p> <p>Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Microsoft Windows 10 Professiona<br/> Microsoft Office 16 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> |               |
| 650000, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал</p>  | Приспособлено |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>Оборудование:<br/> столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/> 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, противошоковый набор, укладка для неотложной помощи, электрокардиограф, облучатель Дезар-5, аппарат искусственной вентиляции легких SAVINA 300, портативный электрокардиограф с функцией автономной работы, портативный аппарат искусственной вентиляции легких для транспортировки, дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН", ингалятор OMRON, пульсоксиметр портативный, насос шприцевой ТЕ-372 TCI/TIVA, тележка МММ-204, переносной набор для оказания реанимационного пособия, отсасыватель хирургический ОХ-10, аппарат для быстрого размораживания и подогрева свежемороженой плазмы, аппарат для подогрева кровезаместителей и растворов, аппарат для плазмафереза, аппарат для цитафереза, быстрозамораживатель для плазмы крови, весы медицинские (для взвешивания крови и ее компонентов), весы-помешиватели, весы для уравнивания центрифужных стаканов, аквадистиллятор ДЭ-10, камера теплоизоляционная низкотемпературная для хранения свежемороженой плазмы, комплект оборудования для глицеринизации и деглицеринизации эритроцитов, комплект оборудования для замораживания и хранения клеток, крови при сверхнизкой температуре, кресло донорское, плазмоекстрактор (автоматический или механический (ручной), система инактивации вирусов в плазме крови, термостат для хранения тромбоцитов (в комплекте с тромбоиксером), устройства для запаивания трубок, контейнеры для заготовки и хранения крови, центрифуга рефрижераторная напольная, анализатор для определения портативный, весы-помешиватели для взятия крови.</p> <p>Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> |  |
|--|--|---|--|

|   |   |  |               |
|---|---|--|---------------|
|   |   | <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>  |               |
| 650000, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Травматология, ортопедия | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонومتر механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр, весы напольные, ростомер с мет. стульчиком, противошоковый набор, укладка для неотложной помощи, электрокардиограф, облучатель Дезар-5, наркозно-дыхательный аппарат, аппарат искусственной вентиляции легких SAVINA 300, инфузомат, отсасыватель хирургический ОХ-10, дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН", стол операционный, хирургический и микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, монитор прикроватный BSM-2351KC с принадлежностями, компьютерный электроэнцефалограф, анализатор дыхательной смеси, компьютерный электроэнцефалограф, нейрохирургический инструментарий, аппаратура для остеосинтеза, артроскопическое оборудование</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоклонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические</p> | Приспособлено |

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>   |               |
| 650000, г. Кемерово, пр-кт Ленина, 42а | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Основы формирования здоровья детей | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), «Телевизор 65», компьютер с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебные пособия, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650000, г. Кемерово, пр-кт Ленина, 42а | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Пропедевтика детских болезней      | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Манекен ребенка раннего возраста для обучения уходу (Фантом КОКЕН младенец LM-026M – мальчик, LM-026G – девочка).<br/>Майк, манекен ребенка 5 лет, базовая модель. Модель младенца, нуждающегося в специальном уходе. Манекен-тренажер</p>   | Приспособлено |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>Новорожденная Анна NewbornAnne (новорожденный ребенок: торс с головой, конечностями и пуповиной для получения и отработки навыков сердечно-легочной реанимации).</p> <p>Полноростовый манекен для обучения иммобилизации или ухода за пациентом (женский, мужской). Манекен ExtriKelly («Экстри Келли», «Эвакуируемый Келли»). Многофункциональный женский манекен для обучения уходу за пациентом. Манекен ребенка старше года с аспирацией инородным телом (Манекен удушья (ребенок) PP01640). Торс подростка для отработки приема Геймлиха (подросток). SimJunior - Педиатрический симулятор.</p> <p>Тренажер для крикотиреотомии. Тренажер для отработки навыков внутрикостной инфузии. Травма Мэн торс для ведения травмы (SLTM-5130). Фантом нижней части живота для хирургического тренинга при травме для Травма МЭН. Манекен, имитирующий торс ребенка для обучения аускультации при различных патологиях (РАТ). Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером (Симулятор для измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» P1084.</p> <p>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. Цифровой тренажер обследования глаза – ретинопатияAR403. Тренажёр для диагностики абдоминальных заболеваний. Тренажер для внутримышечных и подкожных инъекций(Тренажер инъекций LT00310). Симулятор люмбальной пункции у детей II. Тренажёры катетеризации мочевого пузыря. Тренажер для наружного осмотра половых органов. Тренажер для ректального исследования МК 2 (LT60120). Голодный учебный фантом. Симулятор Согман - манекен взрослого для отработки навыков назогастрального/зондового питания. Экранный симулятор виртуального пациента с набором клинических задач по детским болезням, элементами геймификации и обратной связью «Филатов».</p> <p>Технические средства:</p> |  |
|--|--|--|--|

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), телевизор, ноутбук с выходом в Интернет<br/> Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебно-методические пособия<br/> Программное обеспечение:<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Microsoft Windows 10 Professional<br/> Microsoft Office 16 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650000, г. Кемерово, пр-кт Ленина, 42а | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Поликлиническая и неотложная педиатрия | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся<br/> Оборудование:<br/> доски, столы, стулья<br/> Средства обучения:<br/> Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр, манжета для новорожденных, стетоскоп, фонендоскоп, термометр электрон., весы медицинские ВЭНд, ростомер электронный с весами, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный ОБН-05 "Я-ФП", весы детские электр. с механическим ростомером, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат для измерения артериального давления с детскими манжетками, стол пеленальный, сантиметровые ленты.<br/> Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютеры с выходом в Интернет.<br/> Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций<br/> Оценочные средства на печатной основе:</p> | Приспособлено |



|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>   |               |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Профессиональные болезни         | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Факультетская хирургия, урология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p>  | Приспособлено |

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонومتر механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр, весы напольные, ростомер с мет. стульчиком, противошоковый набор, укладка для неотложной помощи, электрокардиограф, облучатель Дезар-5, наркозно-дыхательный аппарат, аппарат искусственной вентиляции легких SAVINA 300, инфузомат, отсасыватель хирургический ОХ-10, дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН", стол операционный, хирургический и микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, монитор прикроватный BSM-2351КС с принадлежностями, компьютерный электроэнцефалограф, анализатор дыхательной смеси, компьютерный электроэнцефалограф, дефибриллятор с функцией синхронизации, урофлоуметр, уродинамические системы, урологическое кресло (детское, взрослое), система терапии недержания мочи и сексуальных расстройств, ультразвуковой сканер, экстракорпоральный литотриптер, эндоскопическая стойка для проведения цистоскопии и малоинвазивных операциях на мочевом пузыре, мочеточниках, уретре</p> <p>Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> |               |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Неврология, медицинская генетика | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:</p>  | Приспособлено |

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
|  |  | <p>толы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p> <p>Технические средства:</p> <p>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютеры с выходом в Интернет.</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, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:</p> <p>Linux лицензия GNU GPL</p> <p>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>  |               |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Офтальмология | <p>Помещения:</p> <p>учебные комнаты, лекционные залы, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:</p> <p>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p> <p>щелевая лампа, набор стекол, настольные лампы, аппарат Рота, офтальмологический комбайн, компьютер, набор стекол, настольная лампа, набор тонометров (офтальмологический), гониоскоп, скиаскопические линейки, прямой офтальмоскоп, периметр, глазные инструменты, набор таблиц по офтальмологии</p> <p>Технические средства:</p> <p>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), аудиокolonки, компьютер с выходом в интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:</p> <p>наборы мультимедийных презентаций, видеофильмов, противочумный костюм «Кварц-1М»</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> | Приспособлено |

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
|  |  | <p>Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>  |               |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Госпитальная хирургия | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/> доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/> 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, электрокардиограф, облучатель Дезар-5, наркозно-дыхательный аппарат, аппарат искусственной вентиляции легких SAVINA 300, инфузомат, отсасыватель хирургический ОХ-10, дефибрилятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН", гастрофиброскоп GIF-XQ40, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический и микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с креплением к операционному столу, монитор прикроватный BSM-2351КC с принадлежностями, компьютерный электроэнцефалограф, дуоденофиброскоп с принадлежностями FD-34V2, колонофиброскоп, колоноскоп (педиатрический), фибробронхоскоп (педиатрический), источник света галогенового, видеокомплекс эндоскопический (камера с источником света и устройство для протоколирования данных "ЭНДОСКАМ-450"), эндоскопический стол, тележка для эндоскопии, установка для мойки эндоскопов, ультразвуковой очиститель, эндоскопический отсасывающий насос, видеодуоденоскоп, видеогастроскоп, эндоскопический отсасыватель, энтероскоп, низкоэнергетическая лазерная установка, электрохирургический блок, видеоэндоскопический комплекс, видеогастроскоп операционный,</p> | Приспособлено |

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
|  |   | <p>видеогастроскоп педиатрический, видеоколоноскоп операционный, видеоколоноскоп педиатрический, видеоколоноскоп диагностический, аргоно-плазменный коагулятор, электрохирургический блок, набор для эндоскопической резекции слизистой, баллонный дилататор.</p> <p>Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>  |               |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Акушерство и гинекология | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал</p> <p>Оборудование:<br/> доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/> Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонومتر механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр, весы напольные, ростомер с мет. стульчиком, противошоковый набор, укладка для неотложной помощи, электрокардиограф, облучатель Дезар-5, наркозно-дыхательный аппарат, аппарат искусственной вентиляции легких SAVINA 300, инфузomat, отсасыватель хирургический ОХ-10, дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН", стол операционный, хирургический и микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, монитор прикроватный BSM-2351KC с принадлежностями, анализатор дыхательной смеси, компьютерный</p> | Приспособлено |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>электроэнцефалограф, кресло гинекологическое ГКМ-3П, кольпоскоп КС-1-01, фотоприставка к кольпоскопу, инструментарий для гинекологического осмотра, анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазомер. Акушерский муляж. Тренажер для отработки навыков обследования молочных желез (LT40201). Инструментарий для гинекологического осмотра, анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазомер. Манекен ребенка раннего возраста для обучения уходу (Фантом КОКЕН младенец LM-026M – мальчик, LM-026G – девочка). Модель младенца, нуждающегося в специальном уходе. Манекен-тренажер Новорожденная Анна NewbornAnne(новорожденный ребенок: торс с головой, конечностями и пуповиной для получения и отработки навыковсердечно-легочной реанимации). Многофункциональный женский манекен для обучения уходу за пациентом. Модель для тренинга реанимации новорожденного. СимМэн Базовый. Симулятор недоношенного ребенка Анюта. Манекен для обучения технике дренажа грудной клетки (LF03770U). Студенческий аускультационный манекен (SAM II). Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером(Симулятор для измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» P1084. 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 внутримышечных и подкожных инъекций(Тренажер инъекций LT00310). Тренажеры катетеризации мочевого пузыря. Тренажер для наружного осмотра половых органов.</p> <p>Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p> |  |
|--|--|--|--|

|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
|  |  | <p>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Microsoft Windows 10 Professional<br/>Microsoft Office 16 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Факультетская педиатрия, эндокринология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр, манжета для новорожденных, стетоскоп, фонендоскоп, термометр электрон., весы медицинские ВЭНд, ростометр электронный с весами, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный ОБН-05 "Я-ФП", весы детские электр. с механическим ростометром, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат для измерения артериального давления с детскими манжетками, стол пеленальный, сантиметровые ленты.</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютеры с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные</p> | Приспособлено |

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
|  |  | <p>дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>   |               |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Госпитальная педиатрия, неонатология      | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки,</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр, манжета для новорожденных, стетоскоп, фонендоскоп, термометр электрон., весы медицинские ВЭНд, ростомер электронный с весами, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный ОБН-05 "Я-ФП", весы детские электр. с механическим ростомером, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат для измерения артериального давления с детскими манжетками, стол пеленальный, сантиметровые ленты.</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютеры с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> | Приспособлено |
| 650066, г. Кемерово, пр-кт Октябрьский, 22 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Детская нефрология/Детская эндокринология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p>  | Приспособлено |



|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр, манжета для новорожденных, стетоскоп, фонендоскоп, термометр электрон., весы медицинские ВЭНд, ростомер электронный с весами, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный ОБН-05 "Я-ФП", весы детские электр. с механическим ростомером, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат для измерения артериального давления с детскими манжетками, стол пеленальный, сантиметровые ленты.</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютеры с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> |               |
| 650003, г. Кемерово, пр-кт Ленинградский, 41 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Стоматология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционные залы, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>Тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, место рабочее (комплект оборудования) для врача-стоматолога: Установка стоматологическая Knight, негатоскоп LP 400, автоклав электронный автоматический "ЕХАСТА", принадлежность к автоклаву серии "ВТ": аппарат для предстерилиз. очистки ВХТ-600, аппарат для дезинфекции "Нокоспрей", аквадистиллятор АЭ-25 МО; фотополимеризатор для композита (внутриротовой); камеры для хранения стерильных инструментов; установка для предстер. очистки и смазки стоматол.након. "Ассистина 30140 плюс" гласперленовый стерилизатор ТАУ 500; ультрафиолетовый облучатель -рециркулятор бактерицидная</p>  | Приспособлено |

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>"Дезар-3"; аппарат рентгеновский стоматологический диагностический модель CS 2200; ортопантомограф; тестер жизнеспособности пульпы, модель Digitest II; аппарат для определения глубины корневого канала (Апекслокатор DPX I; физиодеспensor; наконечник стоматологический RinsEndo; эндоскоп для проведения операций на пазухах; набор хирургических инструментов для удаления зубов, остеопластики, направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях; хирургический лазер; электроскальпель; модель черепа человека, карпульный инъектор для обучения методикам проведения анестезии в челюстно-лицевой области с расходными материалами, искусственные зубы, слюноотсосы, пылесосы, боры стоматологические, шприцы с материалом для пломбирования полостей; имитация CAD/CAM систем для изготовления зубных протезов, в том числе для воскового моделирования; фантом челюстно-лицевой области; наконечник повышающий и прямой; фантом демонстрационный, установка стоматологическая учебная для работы с комплектом наконечников стоматологических в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально.</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбуки с выходом в интернет, принтер, интерактивная доска</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, таблицы, схемы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNUGPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> |               |
| 650014, г. Кемерово, ул. Вахрушева, 4а | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Госпитальная терапия | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p>  | Приспособлено |

|   |   |   |               |
|---|---|---|---------------|
|   |   | <p>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонومتر механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр, весы напольные, ростомер с мет. стульчиком, противошоковый набор, укладка для неотложной помощи, аппарат дыхательный ручной, кислородный концентратор, измеритель артериального давления, ингалятор компрессорный ОМРОН, ингалятор ультразвуковой, негатоскоп Н-134 на 3 снимка, спирометр автономный Спирос-100</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> |               |
| 650036, г. Кемерово, ул. Волгоградская, 436 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Инфекционные болезни | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Тонومتر автоматический с 2-ной измерительной технологией Tensoval duo control, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, весы механические, ростомер, облучатель бактерицидный, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, укладка для профилактики заражения ВИЧ-инфекцией, укладка для профилактики и диагностики малярии, укладка универсальная для забора материала от людей и из объектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни, автоклав ГК 100 - 3М</p> <p>Технические средства:</p>  | Приспособлено |

|  |  |   |                      |
|--|--|---|----------------------|
|  |  | <p>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), аудиокolonки, компьютер с выходом в интернет<br/> Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br/> Программное обеспечение:<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>  |                      |
| <p>650036, г. Кемерово,<br/> ул. Волгоградская,<br/> 436</p> | <p>Учебные кабинеты для реализации дисциплины Инфекционные болезни у детей</p> | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал<br/> Оборудование:<br/> доски, столы, стулья<br/> Средства обучения:<br/> Тонмометр автоматический с 2-ной измерительной технологией Tensoval duo control, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, весы механические, ростомер, облучатель бактерицидный, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, укладка для профилактики заражения ВИЧ-инфекцией, укладка для профилактики и диагностики малярии, укладка универсальная для забора материала от людей и из объектов окружающей среды для исследования на особо опасные инфекционные болезни, автоклав ГК 100 - 3М<br/> Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), аудиокolonки, компьютер с выходом в интернет</p> | <p>Приспособлено</p> |

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций<br/> Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br/> Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы<br/> Программное обеспечение:<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Microsoft Windows 7 Professional<br/> Microsoft Office 10 Standard<br/> Microsoft Windows 8.1 Professional<br/> Microsoft Office 13 Standard<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/> Антивирус Dr.Web Security Space<br/> Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>   |               |
| 650036, г. Кемерово, ул. Волгоградская, 35 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Онкология, лучевая терапия | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал,<br/> Оборудование:<br/> доски, столы, стулья<br/> Средства обучения:<br/> Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований, тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф многоканальный с автомат. режимом переносной ЭК12Т "Альтон-106", облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-3-5-«КРОНТ», аппарат наркозно-дыхательный Flow-i с принадлежностями, аппарат искусственной вентиляции легких SERVO-I 3.0, инфузomat BraunSpase, отсасыватель медицинский хирургический "АРМЕД" 7А-23Б, дефибрилятор (ДКИ-Н-04), стол операционный хирургический многофункциональный универсальный (стол операционный ОРХ Mobilis RC 30 с принадлежностями), хирургический, микрохирургический инструментарий, ранорасширитель речный 209мм, монитор хирургический с блоком капнографии,</p> | Приспособлено |

|                                       |   |   |               |
|---------------------------------------|---|---|---------------|
|                                       |   | <p>инвазивного и неинвазивного измерения артериального давления и электрокардиографом, анализатор дыхательной смеси, Электроэнцефалограф с возможностью длительного мониторинга электроэнцефалограмм и вызванных потенциалов Нейрон-Спектр-4, Видеогастроскоп KarlStorz, дуоденоскоп, видеоколоноскоп GF-H180AL, видеобронхоскоп BF-P180, источник света галогеновый (CLK-4 Источник света галогенный), видеоэндоскопический комплекс CV-180, эндоскопический стол, тележка для эндоскопии, установка для мойки гибких эндоскопов серии BANDEQ модель CYW-100N, установка для ультразвуковой механизированной предстерилизационной очистки медицинских инструментов со световой и звуков, энтероскоп, медицинский лазерный аппарат (хирургический) с выходной оптической мощностью 30Вт "Латус_К", видеогастроскоп высокой четкости с функцией узкоспектрального осмотра GIF-Y180J, видеоколоноскоп KarlStorz, видеоколоноскоп педиатрический, видеоколоноскоп диагностический, аргоно-плазменный коагулятор, аппарат электрохирургический высокочастотный ARC-350, аппарат электрохирургический RITA 1500X, баллонный дилатор, расходный материал.</p> <p>Технические средства:<br/> мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/> наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/> тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/> учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/> Linux лицензия GNU GPL<br/> LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> |               |
| 650000, г. Кемерово, ул. Весенняя, 9а | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Медицинская реабилитация | <p>Помещения:<br/> учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/> столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p>   | Приспособлено |

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p>  |               |
| 650036, г. Кемерово, ул. Волгоградская, 41 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Психиатрия, медицинская психология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Тонometr, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф "ЭКГ-10-03", Облучатель бактерицидный передвижной ОБП 6x30-450 СИБЭСТ, пособия для оценки психофизического развития ребенка, пеленальный стол, сантиметровые ленты, эхоэнцефалограф СОНОМЕД 315-С, набор экспериментально-психологических тренинговых материалов, расходный материал в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютеры с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:</p> | Приспособлено |

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>   |               |
| 650025, г. Кемерово, ул. Рукавишникова, 41 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Дерматовенерология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционные залы, компьютерные классы, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Тонометр, фонендоскоп, термометр, весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, облучатель Бактерицидный Потолочный Встраиваемый ОБПВ-126, расходный материал в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиокolonки, ноутбуки с выходом в интернет, принтер, интерактивная доска</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, таблицы, схемы</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> | Приспособлено |
| 650036, г. Кемерово, пр-кт Химиков, 5      | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Фтизиатрия         | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:</p>  | Приспособлено |



|   |  |   |               |
|---|--|---|---------------|
|   |  | <p>тонометр, стетоскоп медицинский Duoscor, 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 деятельностью</p> <p>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), аудиокolonки, компьютер с выходом в интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 7 Professional<br/>Microsoft Office 10 Standard<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 21 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Факультетская педиатрия, эндокринология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр, манжета для новорожденных, стетоскоп, фонендоскоп, термометр электрон., весы медицинские ВЭНд, ростомер электронный с весами, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный ОБН-05 "Я-ФП", весы детские электр. с механическим ростомером, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат для измерения артериального давления с детскими манжетками, стол пеленальный, сантиметровые ленты.</p> <p>Технические средства:</p>   | Приспособлено |

|   |   |  |               |
|---|---|--|---------------|
|   |   | <p>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютеры с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>   |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 21 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Эпидемиология    | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционные залы, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютеры, ноутбуки с выходом в интернет, принтер, телевизор LG, телевизор Hitachi, видеоплеер, фотокамера, видеокамера, планшет (LenovoMix3-1030 64 Гб)</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций, видеофильмов, противочумный костюм «Кварц-1М», фантом руки для внутривенных инъекций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Microsoft Windows 8.1 Professional<br/>Microsoft Office 13 Standard<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3<br/>Антивирус Dr.Web Security Space<br/>Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса</p> | Приспособлено |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 21 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Детская хирургия | <p>Помещения:</p>  | Приспособлено |

|   |   |   |               |
|---|---|---|---------------|
|   |   | <p>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютер с выходом в интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>   |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 21 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Госпитальная педиатрия, неонатология | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки,</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр, манжета для новорожденных, стетоскоп, фонендоскоп, термометр электрон., весы медицинские ВЭНд, ростометр электронный с весами, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный ОБН-05 "Я-ФП", весы детские электр. с механическим ростометром, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат для измерения артериального давления с детскими манжетками, стол пеленальный, сантиметровые ленты.</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютеры с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:</p> | Приспособлено |

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы<br>Программное обеспечение:<br>Linux лицензия GNU GPL<br>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3   |               |
| 650056, г. Кемерово, ул. Ворошилова, 21  | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Клиническая фармакология               | Помещения:<br>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки,<br>Оборудование:<br>доски, столы, стулья<br>Средства обучения:<br>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр, манжета для новорожденных, стетоскоп, фонендоскоп, термометр электрон., весы медицинские ВЭНд, ростомер электронный с весами, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный ОБН-05 "Я-ФП", весы детские электр. с механическим ростомером, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат для измерения артериального давления с детскими манжетками, стол пеленальный, сантиметровые ленты.<br>Технические средства:<br>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютеры с выходом в Интернет.<br>Демонстрационные материалы:<br>наборы мультимедийных презентаций<br>Оценочные средства на печатной основе:<br>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи<br>Учебные материалы:<br>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы<br>Программное обеспечение:<br>Linux лицензия GNU GPL<br>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3 | Приспособлено |
| 650036, г. Кемерово, ул. Тухачевского, 4 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Поликлиническая и неотложная педиатрия | Помещения:<br>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся<br>Оборудование:<br>доски, столы, стулья<br>Средства обучения:   | Приспособлено |

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
|  |   | <p>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонometr, манжета для новорожденных, стетоскоп, фонендоскоп, термометр электрон., весы медицинские ВЭНд, ростомер электронный с весами, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный ОБН-05 "Я-ФП", весы детские электр. с механическим ростомером, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат для измерения артериального давления с детскими манжетками, стол пеленальный, сантиметровые ленты.</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютеры с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> |               |
| 650036, г. Кемерово, ул. Тухачевского, 4 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Введение в педиатрию | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютер с выходом в интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL</p>  | Приспособлено |

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| 650070, г. Кемерово,<br>ул. Тухачевского, 27 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Поликлиническая и неотложная педиатрия | <p>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр, манжета для новорожденных, стетоскоп, фонендоскоп, термометр электрон., весы медицинские ВЭНд, ростометр электронный с весами, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный ОБН-05 "Я-ФП", весы детские электр. с механическим ростометром, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат для измерения артериального давления с детскими манжетками, стол пеленальный, сантиметровые ленты.</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютеры с выходом в Интернет.</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебно-методические пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> | Приспособлено |
| 650070, г. Кемерово,<br>ул. Тухачевского, 27 | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Введение в педиатрию                   | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки, комнаты для практической подготовки обучающихся</p> <p>Оборудование:<br/>доски, столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор), компьютер с выходом в интернет</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций</p>  | Приспособлено |

|   |  |   |               |
|---|--|---|---------------|
|   |  | <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p>  |               |
| 650056, г. Кемерово,<br>ул. Волгоградская,<br>39а | Учебные кабинеты для реализации дисциплины Судебная медицина | <p>Помещения:<br/>учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки</p> <p>Оборудование:<br/>столы, стулья</p> <p>Средства обучения:<br/>специализированное оборудование для проведения гистологических, цитоонкологических, микробиологических, иммунологических, биохимических, медико-генетических, паразитологических, микологических, вирусологических диагностических исследований; расходный материал для проведения гистологических, цитоонкологических, микробиологических, иммунологических, биохимических, медико-генетических, паразитологических, микологических, вирусологических диагностических исследований</p> <p>Технические средства:<br/>мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер</p> <p>Демонстрационные материалы:<br/>наборы мультимедийных презентаций.</p> <p>Оценочные средства на печатной основе:<br/>тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи</p> <p>Учебные материалы:<br/>учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы</p> <p>Программное обеспечение:<br/>Linux лицензия GNU GPL<br/>LibreOffice лицензия GNU LGPLv3</p> | Приспособлено |

