Сведения

о наличии оборудованных учебных кабинетов

31.02.05 Стоматология ортопедическая

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Адрес места нахождения** | **Наименование оборудованного учебного кабинета** | **Оснащенность оборудованного учебного кабинета** |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69, цокольный этаж, каб. №43 | Кабинет основ философии  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 16, стулья – 32), доска аудиторная. Наглядные пособия, тематические иллюстрации.Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (компьютер с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением), телевизор, электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69, цокольный этаж, каб. №43 | Кабинет истории  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 16, стулья – 32), доска аудиторная. Наглядные пособия, тематические иллюстрации.Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (компьютер с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением), телевизор, электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305029 г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69 цокольный этаж, каб. №46 | Кабинет иностранного языка  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 10, стулья – 20), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционный комбинированный шкаф), доска аудиторная.Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (ноутбукс выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением, экран), электронные образовательные ресурсы. |
| Российская Федерация, 305029 г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69, 1 этаж, каб. №4 | Кабинет иностранного языка  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 9, стулья – 18), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (встроенные шкафы – 2), доска аудиторная.Информационное обеспечение обучения: набор таблиц по грамматике немецкого языка, мультимедийные наглядные материалы по дисциплине, видеофильмы, учебные пособия, сборники тестовых заданий.Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (ноутбукс выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением, экран), электронные образовательные ресурсы. |
| Российская Федерация, 305029 г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 1 этаж, каб. №1 | Кабинет иностранного языка  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 9, стулья – 22), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционные комбинированные шкафы – 6), доска аудиторная.Информационное обеспечение обучения: набор таблиц по грамматике немецкого языка, мультимедийные наглядные материалы по дисциплине, видеофильмы, учебные пособия, сборники тестовых заданий.Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (компьютер с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением), телевизор, электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 1 этаж | Спортивный зал, лыжная база | Спортивный инвентарь (барьеры, баскетбольные мячи, баскетбольные кольца, баскетбольные щиты, волейбольные мячи, волейбольная сетка, антенна; гимнастические скамейки, гимнастические маты, гимнастические палки, медболы, оборудование для фитнеса, обручи, ракетки для бадминтона, воланы; ракетки для н/тенниса, мячи; секундомеры, скакалки, спортивные ручные тренажеры, спортивные ножные тренажеры, столы для н/тенниса, фишки, гранаты и ядра для метания, компасы, карты; лыжи, нагрудные номера, рулетка металлическая, секундомеры, стартовые флажки, футбольные мячи).Спортивное оборудование: лыжи, лыжные палки, спортивные ботинки. |
| Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69 | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий | Спортивный инвентарь (волейбольные сетки, стойки волейбольные, карманы для антенн, мини-футбольные ворота с сеткой, мобильные разборные баскетбольные стойки). |
| Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 65б, 1 этаж | Стрелковый тир  | Спортивное оборудование: винтовка, мишени. |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 65б, 2 этаж, каб. № 200 | Кабинет психологии общения | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (стол раскладной – 1, стулья – 22), доска аудиторная, доска флипчарт.Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (ноутбук с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением), электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69, 2 этаж, каб. №12 | Кабинет русского языка и культуры речи в профессиональной деятельности | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 16, стулья – 32), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционные комбинированные шкафы – 5), витрина книжная с замком, доска аудиторная. Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (компьютер с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением), телевизор, электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305029 г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 2 этаж, каб. №16 | Кабинет математики  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 16, стулья – 32), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционные комбинированные шкафы – 7), доска аудиторная.Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (компьютер с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением), телевизор, электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305029 г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 2 этаж, каб. №19 | Кабинет информатики  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 17, стулья – 34), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционный комбинированный шкаф), доска аудиторная.Информационное обеспечение обучения: иллюстративный материал (фотоальбомы, плакаты, репродукции и т. д), мультимедийные презентации, видеофильмы, раздаточный дидактический материал к занятиям. Технические средства обучения: компьютеры с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением – 17, комплект мультимедийного оборудования (интерактивная доска, проектор), электронные образовательные ресурсы |
| Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69, 3 этаж, каб. №22 | Кабинет информатики  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя; мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 13, стулья – 26), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционные комбинированные шкафы – 5), доска аудиторная. Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (компьютеры с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением – 13, проектор), электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 2 этаж, каб. №50 | Кабинет экономики организации  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 24, стулья – 48), доска аудиторная. Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (ноутбук с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением, проектор, экран), электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 1 этаж, каб. № 3. | Кабинет анатомии и физиологии человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 16, стулья – 32), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционные комбинированные шкафы – 2), доска аудиторная, шкаф для хранения учебно-наглядных пособий, приборов, стеллаж для муляжей. Специализированное оборудование: фонендоскоп, тонометр, микроскоп с набором объективов, скелет туловища с тазом, набор костей черепа, набор костей туловища, набор костей верхней конечности, набор костей нижней конечности, оси вращения суставов: плечевого, грудино-ключичного, локтевого, коленного, кости на планшете, мышцы (муляж – планшеты), нервная система: головной мозг (модель), головной мозг (планшет), головной мозг (сагитт. разрез), спинной мозг (планшет), солнечное сплетение (муляж), железы (на планшете), сердце (модель), фронтальный разрез сердца (на планшете), схема кровообращения человека (на планшете), легкие (модель), бронхиальное дерево (сегментарные бронхи), органы дыхания и средостения (муляж), органы средостения (муляж), гортань (модель), органы пищеварения (на планшете): пищеварительная система, кишечник, ворсинки тонкой кишки, печень (муляж), пищеварительная система (модель), почки (на планшете), мочевыделительная система (на планшете), мужской таз (сагиттальный разрез), женский таз (сагиттальный разрез), торс человека (модель), сагиттальный разрез головы и шеи, топография кисти рук, топография головы и шеи, лимфатическая система (на планшете), кожа (на планшете), глаз (увеличенная модель), ухо (модель), полукружные каналы с улиткой.Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (компьютер с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением, телевизор), электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | Кабинет зуботехнического материаловедения с курсом охраны труда и техники безопасности  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 10, стулья – 25), плакаты, стенд.Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (ноутбук с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением).Специализированное оборудование: наковальня, ложка для легкоплавкого сплава, крампонные щипцы, кювета, бюгель, кювета для дублирования, аппарат Самсон, термоформователь, гипсовый нож, колба, шпатель для замешивания. |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 4 этаж, каб. №36 | Кабинет основ микробиологии и инфекционной безопасности | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 16, стулья – 32), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционные комбинированные шкафы – 2), доска аудиторная. Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (ноутбук с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением), электронные образовательные ресурсы.Лабораторное оборудование: наборы микропрепаратов для микроскопического исследования, аппаратура и приборы (микроскоп, термостат, центрифуги, шкаф сушильный и т.д.), бак для уничтожение заразного материала, облучатель бактерицидный, лабораторная посуда (воронки, эксикатор, биологические стаканчики, колбы, чашки Петри, стеклянные палочки, пипетки, стаканы, химические пробирки, штативы, мерные цилиндры, пипетки лабораторные и т.д., инструменты (скальпели, ножницы, пинцеты, карандаш по стеклу, предметные и покровные стекла, держатель для петель, шпатель металлический, фильтровальная бумага и т.д., водяная баня, бактериологические препараты (антибиотики, гемолитическая сыворотка, диагностикумы и т.д. |
|  | Российская Федерация, 305029 г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 65б, 2 этаж, каб. №17 | Кабинет первой медицинской помощи | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 30, стулья – 60), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционные комбинированные шкафы – 7), доска аудиторная.Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (компьютер с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением, экран, проектор), электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 1 этаж, каб. №135 | Кабинет стоматологических заболеваний  | Оборудования учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 14, стулья – 28).Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (ноутбук с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением, проектор, экран).Специализированное оборудование: стоматологический лоток – 10, стоматологическое зеркало – 10, стоматологический зонд – 10, стоматологический пинцет – 10, наборы плакатов и таблиц. |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 65б, цокольный этаж, каб. № 49 | Кабинет безопасности жизнедеятельности  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 16, стулья – 32), доска аудиторная.Специализированное оборудование: общевойсковой защитный комплект (ОЗК), общевойсковой противогаз или противогаз ГП-7, гопкалитовый патрон ДП-5в, изолирующий противогаз в комплекте с регенеративным патроном, респиратор Р-2, индивидуальный противохимический пакет (ИПП-8, 9, 10, 11),ватно-марлевая повязка, противопыльная тканевая маска, медицинская сумка в комплекте, носилки санитарные, аптечка индивидуальная (АИ-2), бинты марлевые, бинты эластичные, жгуты кровоостанавливающие резиновые, индивидуальные перевязочные пакеты, косынки перевязочные, ножницы для перевязочного материала прямые, шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя), шинный материал (металлические, Дитерихса), огнетушители порошковые (учебные), огнетушители пенные (учебные), огнетушители углекислотные (учебные), устройство отработки прицеливания, учебные автоматы АК-74, винтовки пневматические, комплект плакатов по гражданской обороне, комплект плакатов по основам военной службы, войсковой прибор химической разведки (ВПХР), рентгенметр ДП-5В, робот-тренажер (ГОША 2 или МАКСИМ-2).Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (компьютер с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением), телевизор, электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 65б, цокольный этаж, каб. №48 | Кабинет гигиены и экологии человека  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 16, стулья – 32), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционный комбинированный шкаф), доска аудиторная.Специализированное оборудование: термометры, гигрометры, анемометры, кататермометры, барометры – анероиды, емкости для отбора проб воды. Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (ноутбук с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением), электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №23 | Кабинет основ латинского языка  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 16, стулья – 32), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционные комбинированные шкафы – 6), доска аудиторная. Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (компьютер с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением, телевизор), электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 65б, цокольный этаж, каб. №47 | Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 13, стулья – 26), мебель для рационального размещения и хранения средств обучения (секционный комбинированный шкаф), доска аудиторная. Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования (ноутбук с выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением), электронные образовательные ресурсы. |
|  | Российская Федерация, 305007, г. Курск, ул. Сумская, д. 45а (9-й блок), 2 этаж | Основ сестринского дела | Оборудование учебного кабинета: специализированная мебель (столы – 13, стулья – 26, шкафы – 2); технические средства обучения и демонстрационное оборудование (телевизор, ноутбук выходом в сеть Интернет с лицензионным программным обеспечением, аудиоколонки).Фантомная и симуляционная техника, имитирующая медицинские манипуляции и вмешательства (манекен для отработки навыков введения желудочного зонда, манекен для реанимации и травматологии, модель анатомическая – симулятор внутримышечных инъекций, тренажеры для внутривенных инъекций, тренажер для зондирования и промывания желудка, тренажер для катетеризации мочевого пузыря (женский), тренажер для катетеризации мочевого пузыря (мужской), тренажер постановки клизмы и внутримышечных инъекций, тренажер для СЛР пружинно-механический); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, в том числе муляжи, столик процедурный передвижной со стеклянными полками СП-, коробка стерилизационная КСКФ-7; коробка стерилизационная КФ-12; коробка стерилизационная КФ-3, штатив для длительных вливаний, манекен для ухода за пациентом (мужчина/женщина).Инструментарий и оборудование (шприцы, системы для инфузии и переливания крови, периферические катетеры, пробирки разные, чашки Петри, штативы для пробирок, мерная посуда, емкости (разнообразные) для сбора лабораторных анализов, емкости для дезинфицирующих средств разные, мешки для сбора обходов классов А и Б, иглосъемники разнообразные, комбинированные упаковки (пленка + бумага) для стерилизации, пакеты бумажные для стерилизации, крафт-пакеты для стерилизации медицинского инструментария, аварийная аптечка, штативы для капельниц, маски медицинские, жгуты, подушечки клеенчатые, ведра, мензурки, ветошь, корнцанги, ножницы, пинцеты, шпатели, лотки разные, пипетки глазные, маски кислородные, газоотводная трубка, грушевидные баллоны разные, грелки, системы для промывания желудка, кружки Эсмарха, клизменные наконечники, мочевые катетеры разные, пузыри для льда, перчатки медицинские (чистые и стерильные), бумага компрессная, термометры медицинские, косынка.**Аппаратура и приборы:** биксы разных размеров, тонометры, фонендоскопы, медицинские термометры. **Предметы ухода:** бинты, вата, клеенки, впитывающие пеленки, противопролежневый матрац, мочеприемники, комплекты постельного белья, комплекты нательного белья, простыни, пеленки, полотенца, комплект столовой посуды для кормления тяжелобольного пациента, салфетки марлевые разные, судна подкладные, фартуки клеенчатые, подгузники, кувшины. **Лекарственные средства и другие вещества**: жидкое мыло, педикулоциды разные, 3% раствор перекиси водорода, вазелиновое масло, вазелин, «стерильный» глицерин, лекарственные формы для энтерального и наружного применения. ампулы с физиологическим раствором различной емкости, флаконы с физиологическим раствором различной емкости, флаконы с антибиотиком,детская присыпка, защитный крем (для профилактики пролежней), горчичники.**Мебель и оборудование:** передвижные манипуляционные столики, шкафы для хранения инструментария, оборудования, аппаратуры, медикаментов, предметов ухода, медицинской документации, учебно-наглядных пособий, столик прикроватный.**Манекен взрослого пациента и подростка.** |
|  | Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 2 этаж, каб. №254 | Лаборатория технологии изготовления съемных пластиночных протезов  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 18, стулья – 32, шкафы для хранения материалов – 2, вешалка для плакатов). Специализированное оборудование: стол для гипсовочных работ -1, стол рабочий для зуботехнических работ – 4, бормашина – 4, пескоструйный аппарат, пресс для выдавливания пластмассы, стенд, полимеризатор, пылевсасывающее устройство, стоматологические прилавки – 2, шлифмотор, аквадестилятор, триммер, параллелометр,вибростолик, воскотопка – 4, электрошпатель с воскотопкой - 2, печь электровакуумная. |
|  | Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | Лаборатория технологии изготовления съемных пластиночных протезов  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 10, стулья – 25).Специализированное оборудование: кювета зуботехническая, бюгель, наконечники для бормашины – 4, наковальня зуботехническая, шпатель зуботехнический – 5, нож для гипса – 5, очки защитные, окклюдаторы – 5, артикуляторы – 25, пинцет зуботехнический, молоток зуботехнический, ножницы по металлу, лобзик – 10, молоток зуботехнический, скальпель – 5, зуботехническая бормашина, аппарат Самсон, вибростолик, пластмасса, гипс медицинский, воск базисный, воск липкий; гипсовый стол с отверстием посередине столешницы для удаления отходов, пресс для выдавливания гипса из кюветы, станок для обрезки гипсовых моделей; электрическая плита, пресс для кюветы; пескоструйный аппарат, шлифовальная машина, весы, полировочный станок, шлифовальные машины; муляжи для снятия слепков.  |
|  | Адрес: 305004, г. Курск, ул. Садовая, 27 | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская областная стоматологическая поликлиника»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КОСП комитета здравоохранения Курской области №47 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №47 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
| Адрес: 305040, г. Курск, ул. Запольная, 43а | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская городская поликлиника №5»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КГП №5 комитета здравоохранения Курской области №22 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №22 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
| Адрес: 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30 | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская городская больница №6»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КГБ №6 комитета здравоохранения Курской области №13 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №13 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
| Адрес: 305009, г. Курск, ул. Маяковского, 100 | Помещения *негосударственного учреждения здравоохранения «Отделенческая больница на станции Курск открытого акционерного общества «Российские железные дороги»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и НУЗ «Отделенческая больница на станции Курск открытого акционерного общества «Российские железные дороги» №66 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №66 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
|  | Адрес: 305009, г. Курск, ул. Маяковского, 100 | Помещения *негосударственного учреждения здравоохранения «Отделенческая больница на станции Курск открытого акционерного общества «Российские железные дороги»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и НУЗ «Отделенческая больница на станции Курск открытого акционерного общества «Российские железные дороги» №66 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №66 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
| Адрес: 305004, г. Курск, ул. Садовая, 27 | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская областная стоматологическая поликлиника»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КОСП комитета здравоохранения Курской области №47 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №47 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
| Адрес: 305040, г. Курск, ул. Запольная, 43а | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская городская поликлиника №5»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КГП №5 комитета здравоохранения Курской области №22 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №22 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
|  | Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | Лаборатория технологии изготовления несъемных протезов | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 10, стулья – 25). Специализированное оборудование: кювета зуботехническая, бюгель, наконечники для бормашины – 4, наковальня зуботехническая, шпатель зуботехнический – 5, нож для гипса – 5, очки защитные, окклюдаторы – 5, артикуляторы – 25, пинцет зуботехнический, молоток зуботехнический, ножницы по металлу, лобзик – 10, молоток зуботехнический, скальпель – 5, зуботехническая бормашина, аппарат Самсон, вибростолик, пластмасса, гипс медицинский, воск базисный, воск липкий;гипсовый стол с отверстием посередине столешницы для удаления отходов, пресс для выдавливания гипса из кюветы, станок для обрезки гипсовых моделей; электрическая плита, пресс для кюветы; пескоструйный аппарат, шлифовальная машина, весы, полировочный станок, шлифовальные машины; муляжи для снятия слепков.  |
| Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 2 этаж, каб. №254 | Лаборатория технологии изготовления несъемных протезов | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 18, стулья – 32, шкафы для хранения материалов – 2, вешалка для плакатов). Специализированное оборудование: стол для гипсовочных работ -1, стол рабочий для зуботехнических работ – 4, бормашина – 4, пескоструйный аппарат, пресс для выдавливания пластмассы, стенд, полимеризатор, пылевсасывающее устройство, стоматологические прилавки – 2, шлифмотор, аквадестилятор, триммер, параллелометр,вибростолик, воскотопка – 4, электрошпатель с воскотопкой - 2, печь электровакуумная. |
|  | Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. № 10 | Лаборатория литейного дела | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 10, стулья – 25). Специализированное оборудование: вытяжной шкаф, муфельная печь, установка для плавления и литья нержавеющий стали, кобальто-хромовых сплавов, пескоструйный аппарат, электрополировка, шлифовальная машина, шкаф для хранения материалов, вибростолик, весы, пластмасса, гипс медицинский, воск базисный, воск липкий. |
|  | Адрес: 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30 | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская городская больница №6»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КГБ №6 комитета здравоохранения Курской области №13 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №13 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
|  | Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | Лаборатория технологии изготовления бюгельных протезов | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 10, стулья – 25). Специализированное оборудование: кювета зуботехническая, бюгель, наконечники для бормашины – 4, наковальня зуботехническая, шпатель зуботехнический – 5, нож для гипса – 5, очки защитные, окклюдаторы – 5, артикуляторы – 25, пинцет зуботехнический, молоток зуботехнический, ножницы по металлу, лобзик – 10, молоток зуботехнический, скальпель – 5, зуботехническая бормашина, аппарат Самсон, вибростолик, пластмасса, гипс медицинский, воск базисный, воск липкий; гипсовый стол с отверстием посередине столешницы для удаления отходов, пресс для выдавливания гипса из кюветы, станок для обрезки гипсовых моделей; электрическая плита, пресс для кюветы; пескоструйный аппарат, шлифовальная машина, весы, полировочный станок, шлифовальные машины; муляжи для снятия слепков.  |
| Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 2 этаж, каб. №254 | Лаборатория технологии изготовления бюгельных протезов | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 18, стулья – 32, шкафы для хранения материалов – 2, вешалка для плакатов). Специализированное оборудование: стол для гипсовочных работ -1, стол рабочий для зуботехнических работ – 4, бормашина – 4, пескоструйный аппарат, пресс для выдавливания пластмассы, стенд, полимеризатор, пылевсасывающее устройство, стоматологические прилавки – 2, шлифмотор, аквадестилятор, триммер, параллелометр,вибростолик, воскотопка – 4, электрошпатель с воскотопкой - 2, печь электровакуумная. |
|  | Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. № 10 | Лаборатория литейного дела | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 10, стулья – 25). Специализированное оборудование: вытяжной шкаф, муфельная печь, установка для плавления и литья нержавеющий стали, кобальто-хромовых сплавов, пескоструйный аппарат, электрополировка, шлифовальная машина, шкаф для хранения материалов, вибростолик, весы, пластмасса, гипс медицинский, воск базисный, воск липкий. |
|  | Адрес: 305004, г. Курск, ул. Садовая, 27 | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская областная стоматологическая поликлиника»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КОСП комитета здравоохранения Курской области №47 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №47 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
| Адрес: 305040, г. Курск, ул. Запольная, 43а | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская городская поликлиника №5»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КГП №5 комитета здравоохранения Курской области №22 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №22 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
| Адрес: 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30 | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская городская больница №6»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КГБ №6 комитета здравоохранения Курской области №13 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №13 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
| Адрес: 305009, г. Курск, ул. Маяковского, 100 | Помещения *негосударственного учреждения здравоохранения «Отделенческая больница на станции Курск открытого акционерного общества «Российские железные дороги»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и НУЗ «Отделенческая больница на станции Курск открытого акционерного общества «Российские железные дороги» №66 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №66 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
|  | Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | Лаборатория технологии изготовления ортодонтических аппаратов  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 10, стулья – 25). Специализированное оборудование: зуботехнические бормашины, модели челюстей, ортодонтические аппараты, учебные таблицы, плакаты, инструменты (крампонные щипцы, шпатель для замешивания гипса, зуботехнический шпатель – 5, пинцет, скальпель – 5, резиновые колбы, емкости для замешивания пластмассы и др.), материалы (боры, воск базисный, воск липкий, гипс медицинский, диски вулканитовые, дискодержатели, дуги Энгля, кламмеры, круги шлифовальные и эластичные для бормашин, лак разделительный, пластмасса самотвердеющая, паста полировочная, порошок полировочный, проволока ортодонтическая, фильцы, фрезы, щетки полировочные ворсяные, гильзы стальные, сплав легкоплавкий, , цемент и др.). |
| Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 2 этаж, каб. №254 | Лаборатория технологии изготовления ортодонтических аппаратов  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 18, стулья – 32, шкафы для хранения материалов – 2, вешалка для плакатов).Специализированное оборудование: стол для гипсовочных работ -1, стол рабочий для зуботехнических работ – 4, бормашина – 4, пескоструйный аппарат, пресс для выдавливания пластмассы, стенд, полимеризатор, пылевсасывающее устройство, стоматологические прилавки – 2, шлифмотор, аквадестилятор, триммер, параллелометр,вибростолик, воскотопка – 4, электрошпатель с воскотопкой - 2, печь электровакуумная. |
|  | Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | Лаборатория технологии изготовления челюстно-лицевых аппаратов  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 10, стулья – 25). Комплект оборудования, инструментария и расходных материалов: зуботехнические столы, портативные бормашины, шлифмоторы, пневмополимеризатор, электрошпатели, окклюдаторы, электрические плиты, пресс для кювет, вытяжной шкаф, компрессор зуботехнический, муляжи, фантомные модели челюстей, инструментарий для изготовления челюстно-лицевых аппаратов, расходные материалы для изготовления челюстно-лицевых аппаратов, пластмасса, гипс медицинский, воск базисный, воск липкий.  |
| Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 2 этаж, каб. №254 | Лаборатория технологии изготовления челюстно-лицевых аппаратов  | Оборудование учебного кабинета: мебель для организации рабочего места преподавателя, мебель для организации рабочих мест обучающихся (столы – 18, стулья – 32, шкафы для хранения материалов – 2, вешалка для плакатов).Специализированное оборудование: стол для гипсовочных работ -1, стол рабочий для зуботехнических работ – 4, бормашина – 4, пескоструйный аппарат, пресс для выдавливания пластмассы, стенд, полимеризатор, пылевсасывающее устройство, стоматологические прилавки – 2, шлифмотор, аквадестилятор, триммер, параллелометр,вибростолик, воскотопка – 4, электрошпатель с воскотопкой - 2, печь электровакуумная. |
|  | Адрес: 305004, г. Курск, ул. Садовая, 27 | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская областная стоматологическая поликлиника»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КОСП комитета здравоохранения Курской области №47 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №47 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
| Адрес: 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30 | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская городская поликлиника №5»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КГП №5 комитета здравоохранения Курской области №22 от 05.09.2016). Адрес: 305040, г. Курск, ул. Запольная, 43а | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №22 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |
|  | Помещения *областного* *бюджетного учреждения здравоохранения «Курская городская больница №6»* (на основании договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России и ОБУЗ КГБ №6 комитета здравоохранения Курской области №13 от 05.09.2016).  | Оборудование согласно Приложению №3 договора о практической подготовке обучающихся №13 от 05.09.2016 в соответствии с условиями стандарта ФГОС СПО по специальности «Стоматология ортопедическая». |