Сведения

о наличии оборудованных учебных кабинетов

31.02.01 Лечебное дело

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом** | **Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы** | **Оснащенностьучебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы** | **Приспособленность для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья** |
|  | СГЦ.01 История России | Кабинет истории РоссииРоссийская федерация,305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69 цокольный этаж, каб. №43 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | СГЦ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности | Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельностиРоссийская Федерация, 305029 г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69 цокольный этаж, каб. №46 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| Кабинет иностранного языка Российская Федерация, 305029 г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69, 1 этаж, каб. №4 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| Кабинет иностранного языка Российская Федерация, 305029 г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 1 этаж, каб. №1 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности | Кабинет безопасности жизнедеятельности Российская федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 65б, цокольный этаж, каб. № 49 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | СГЦ.04. Физическая культура | Спортивный зал, лыжная базаРоссийская федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 1 этаж | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствийРоссийская федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69 | Спортивный инвентарь (волейбольные сетки, стойки волейбольные, карманы для антенн, мини-футбольные ворота с сеткой, мобильные разборные баскетбольные стойки). | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| Стрелковый тир Российская федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 65б, 1 этаж | Спортивное оборудование: винтовка, мишени. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | СГЦ.05. Основы бережливого производства | Кабинет основ бережливого производстваРоссийская федерация,305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69 цокольный этаж, каб. №43 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. |  |
|  | СГЦ.06. Основы финансовой грамотности | Кабинет основ финансовой грамотностиРоссийская федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69, цокольный этаж, каб. №43  | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ОПЦ.01. Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы | Кабинет анатомии и физиологии человека с курсом биомеханики зубочелюстной системыРоссийская федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 1 этаж, каб. № 3. | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ОПЦ.02. Основы микробиологии и инфекционная безопасность | Кабинет основ микробиологии и инфекционной безопасностиРоссийская федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 4 этаж, каб. №36 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ОПЦ.03. Стоматологические заболевания | Кабинет стоматологических заболеваний Российская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 1 этаж, каб. №135 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ОПЦ.04. Гигиена с экологией человека | Кабинет гигиены с экологией человека Российская федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 65б, цокольный этаж, каб. №48 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ОПЦ.05. Психология общения | Кабинет психологии общенияРоссийская федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 65б, 2 этаж, каб. № 200 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ОПЦ.06. Основы латинского языка  | Кабинет основ латинского языка Российская федерация, 305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №23 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ОПЦ.07. Информационные технологии в профессиональной деятельности | Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельностиРоссийская Федерация, 305029 г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 69, 2 этаж, каб. №19 | 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 | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| Кабинет информатики Российская федерация,305029, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.69, 3 этаж, каб. №22 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ПМ.01. Выполнение подготовительных и организационно-технологических процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратовМДК.01.01. Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации | Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ПМ.01. Выполнение подготовительных и организационно-технологических процедур при изготовлении зубных протезов и аппаратовМДК.01.02. Оказание медицинской помощи в экстренной форме | Кабинет оказания экстренной медицинской помощиРоссийская Федерация, 305029 г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 65б, 2 этаж, каб. №17 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | Учебная практика 01.01. Организация трудовой деятельности и ведение медицинской документации | Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. № 10 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ПМ.02 Изготовление съёмных пласти-ночных, несъёмных и бюгель-ных протезовМДК.02.01 Изготовление съёмных пластиночных протезов | Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | 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.  | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ПМ.02 Изготовление съёмных пласти-ночных, несъёмных и бюгель-ных протезовМДК.02.02 Изготовление несъёмных протезов | Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 2 этаж, каб. №254 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ПМ.02 Изготовление съёмных пласти-ночных, несъёмных и бюгель-ных протезовМДК.02.03 Изготовление бюгельных протезов | Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | 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.  | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 2 этаж, каб. №254 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | УП 02.01 Учебная практика Изготовление съёмных пластиночных протезов | Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | 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.  | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | УП 02.02 Учебная практика Изготовление несъёмных протезов | Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | 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.  | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | УП 02.03 Учебная практика Изготовление бюгельных протезов | Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | 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.  | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ПП 02.01 Производственная практика Изготовление съёмных пластиночных протезов | 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). Адрес: 305004, г. Курск, ул. Садовая, 27 | 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| 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). Адрес: 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30 | 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| 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). Адрес: 305009, г. Курск, ул. Маяковского, 100 | 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ПП 02.02 Производственная практика Изготовление несъёмных протезов | 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). Адрес: 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30 | 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ПП 02.03 Производственная практика Изготовление бюгельных протезов | 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). Адрес: 305004, г. Курск, ул. Садовая, 27 | 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| 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). Адрес: 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30 | 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| 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). Адрес: 305009, г. Курск, ул. Маяковского, 100 | 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ПМ.03 Изготовление ортодонтических аппаратов челюстно-лицевых протезовМДК.03.01. Изготовление ортодонтических аппаратов | Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | 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.). | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 2 этаж, каб. №254 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ПМ.03 Изготовление ортодонтических аппаратов челюстно-лицевых протезовМДК.03.02. Изготовление челюстно-лицевых протезов | Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | 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.  | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, 2 этаж, каб. №254 | 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. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | УП 03 Учебная практика Изготовление ортодонтических аппаратов челюстно-лицевых протезов | Лаборатория зуботехническаяРоссийская федерация, 305004, г. Курск, ул. Ямская, д. 6, цокольный этаж, каб. №23 | 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.  | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| БиблиотекаРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 1 этажЧитальный зал с выходом в сеть ИнтернетРоссийская Федерация, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 69, 3 этаж, каб. №22 | Оборудование: персональные компьютеры – 13, дополнительная литература по дисциплине. | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
|  | ПДП.00Производственная практика по профилю специальности | 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). Адрес: 305004, г. Курск, ул. Садовая, 27 | 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |
| 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). Адрес: 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30 | 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». | Приспособлены для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ |

|  |
| --- |
| **Перечень договоров ЭБС (**за период, соответствующий сроку получения образования по ООП**)** |
| **Учебный год** | **Наименование документа с указанием реквизитов** | **Срок действия документа** |
| **2020/2021** | Лицензионный договор № 124-П/394 от 22.06.2021 г. **права на пользование универсальной базой электронных периодических изданий ИВИС**  | С **01.07.2021 г. по 31.12. 2021 г.** |
| Договор № 742 от 16.11.2020 г. по предоставлению доступа к комплекту «Медицина. Здравоохранение ВО», входящему в базу данных «Электронная библиотека технического ВУЗА» «ЭБС «Консультант студента» для обеспечения учебного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  | С 01.12.2020 г. по 30.11.2021 г. |
| Лицензионный договор № 264-П/811 от 16.12.2020 г. неисключительные права на пользование универсальной базой электронных периодических изданий ИВИС  | С 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г. |
| Договор № 503 от 31.08.2020 г. по предоставлению доступа к базе данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (ЭМБ) для обеспечения образовательного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  | С 01.10.2020 г. по 30.09.2021 г. |
| Договор на оказания услуги № 581 от 22.09.2020 г. по предоставлению доступа к базе данных «Электронная библиотечная система «Букап» | С 11.10.2020г. по 10.10. 2021г. |
| Договор № 246 СЛ/10-2020/731 от 10.11.2020 г. по предоставлению доступа к комплекту «Медицина (СПО) ГЭОТАР-Медиа», входящему в базу данных «Электронная библиотека технического ВУЗА» («ЭБС «Консультант студента»)  | С 01.12.2020 г. по 30.11.2021 г. |
| Договор № 234 от 12.03.2020 г. доступ к электронной базе данных «eBook Clinical Collection»  | С 09.04.2020 г. по 08.04.2021 г. |
| Лицензионный договор № 6705/20/330 от 12.05.2020 г. на предоставление доступа к электронно­-библиотечной системе «IPRbooks» для обеспечения образовательного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  | С 01.06.2020 г. по 31.05.2021 г. |
| **2021/2022** | Договор № 385 от 12.07.2022 г. услуги по предоставлению доступа к онлайн-версиям периодических изданий **посредствам УБД для нужд** ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России | С **12.07.2022** г.  **по 31.12.2022 г.** |
| Договор № 299СЛ/06-2021/411 от 25.06.2021 г. по предоставлению доступа к комплекту «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Books in Enqlish»  | С 01.07.2021 г. по 30.06.2022 г. |
| Договор на оказания услуги № 552 от 23.08.2021 г. по предоставлению доступа к базе данных «Электронная библиотечная система «Букап» (Довузовская подготовка)  | С 01.09.2021 г. по 31.08. 2022 г. |
| Договор № 614 от 08.09.2021 г. по предоставлению доступа к базе данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (ЭМБ) для обеспечения образовательного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России.  | С 01.10.2021 г. по 30.09.2022 г |
| Договор на оказания услуги № 696 от 07.10.2021 г. по предоставлению доступа к базе данных «Электронная библиотечная система «Букап»  | С 11.10.2021 г. по 10.10. 2022 г. |
| Договор № 809 от 24.11.2021 г. по предоставлению доступа к комплекту «Медицина. Здравоохранение ВО», входящему в базу данных «Электронная библиотека технического ВУЗА» «ЭБС «Консультант студента» для обеспечения учебного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  | С 01.12.2021 г. по 30.11.2022 г. |
| Договор № 335СЛ/10-2021/824 от 29.11.2021 г. по предоставлению доступа к комплекту «Медицина (СПО) ГЭОТАР-Медиа», входящему в базу данных «Электронная библиотека технического ВУЗА» («ЭБС «Консультант студента»)  | С 01.12.2021 г. по 30.11.2022 г. |
| Договор № 906 от 23.12.2021 г. услуги по предоставлению доступа к онлайн-версиям периодических изданий, посредством УБД | С 01.01.2022 по 30.06. 2022 г. |
| Договор № 136 от 22.03.2021 г. доступ к электронной базе данных «eBook Clinical Collection»  | С 09.04.2021 г. по 08.04.2022 г. |
| Лицензионный договор № 8002/21 П/298 от 13.05.2021 г. на предоставление доступа к электронно-­библиотечной системе «IPRbooks» для обеспечения образовательного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  | С 01.06.2021 г. по 31.05.2022 г. |
| **2022/2023** | **Договор № 443 от 16.08.2022 г.** услуги по предоставлению доступа к электронным формам учебников (ЭФУ) для МФК  | С 01.09. 2022 г. по 31.08.2023г. |
| Договор № 590 от 28.09.2022 г. услуги по предоставлению доступа к базе данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (ЭМБ) для обеспечения образовательного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  | С 01.10.2022 г. по 30.09.2023 г. |
| Договор на оказания услуги 628 от 10.10.2022 г. по предоставлению доступа к базе данных «Электронная библиотечная система «Букап» (далее ЭБС)для обеспечения образовательного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  | С 11.10.2022г. по 10.10.2023г. |
| Договор № 791 от 23.11.2022 г. по услуги по предоставлению доступа к простой (неисключительной) лицензии - право доступа к комплектам «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Базовый комплект», «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Премиум комплект», «Медицина (СПО) ГЭОТАР-Медиа. Базовый комплект» и «Медицина (СПО) ГЭОТАР-Медиа. Премиум комплект», входящих в «Электронную библиотечную систему «Консультант студента», посредством УБД для нужд ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России | С 01.12.2022 г. по 30.11.2023 г. |
| Договор № 176 от 04.04.2022 г. услуги по подключению и обеспечению доступа к электронной базе данных «eBook Clinical Collection»  | С 09.04.2022 г. по 08.04.2023 г. |
| Лицензионный договор № 9230/22П/291 от 30.05.2022 г. на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе IPR SMART для обеспечения образовательного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  | С 01.06.2022 г. по 31.05.2023 г. |
| Лицензионный договор № 723 КС /04-2022/319 от 17.06.2022 г. по предоставлению право доступа к комплекту «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Books in Enqlish» | С 01.07.2022 г. по 30.06.2023 г. |
| Договор № 909 от 26.12.2022 услуги по подключению и обеспечению доступа к электронным базам данных периодических изданий  | С 01.01.2023г. по 30.06.2023г. |
| Договор № 176 от 04.04.2022 г. услуги по подключению и обеспечению доступа к электронной базе данных «eBook Clinical Collection»  | С 09.04.2022 г. по 08.04.2023 г. |
| Лицензионный договор № 9230/22П/291 от 30.05.2022 г. на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе IPR SMART для обеспечения образовательного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  | С 01.06.2022 г. по 31.05.2023 г. |
| Лицензионный договор № 723 КС /04-2022/319 от 17.06.2022 г. по предоставлению право доступа к комплекту «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Books in Enqlish» | С 01.07.2022 г. по 30.06.2023 г. |
| **2023/2024** | Договор № 25/ИА/2023/316 от 14 .04.2023 по подключению и обеспечению доступа к электронной библиотеке Grebennikon  | С 17.04.2023 г. по 16.04.2024 г. |
| Лицензионный договор №10267/23П/314 от 13. 04.2023г доступа на предоставление доступа Цифровой образовательный ресурс «IPR SMART»  | С 01.06.2023 г. по 31.05.2024 г. |
| Лицензионный договор № 867КС/05-2023/480 от 30.05.2023 г. по предоставлению право доступа к комплекту «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Books in Enqlish» | С 01.07.2023 г. по 30.06.2024г. |
| Договор № 746 от 01.09.2023 г. услуги по предоставлению право доступа к комплекту Электронная библиотечная система "Консультант студента" комплект « ФПУ. 10-11 кл. (Изд-во «Просвещение») | С 01.09.2023 г. по 31.08.2024 г. |
| Договор № 854 от 02.10.2023 г. услуги по предоставлению доступа к базе данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (ЭМБ) для обеспечения образовательного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России | С 01.10.2023 г. по 30.09.2024 г. |
| Договор № 882 от 09.10.2023 г. по предоставлению доступа к базе данных «Электронная библиотечная система «Букап» (далее ЭБС)для обеспечения образовательного процесса ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России | С 11.10.2023 г. по 10.10.2024 г. |
| Лицензионный договор № 938 КС /09-2023/1102 от 30.11. 2023г. по предоставлению доступа к простой (неисключительной) лицензии - право доступа к комплектам «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Базовый комплект», «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Премиум комплект», «Медицина (СПО) ГЭОТАР-Медиа. Базовый комплект» и «Медицина (СПО) ГЭОТАР-Медиа. Премиум комплект», входящих в «Электронную библиотечную систему «Консультант студента», посредством УБД для нужд ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России | С 01.12.2023 г. по 31.12.2024 г. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование документа** | **Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)** |
| Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям | Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности №42 от 08.04.2015, выдано Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Курской области, срок действия: бессрочно. |