

### Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена по специальности  
31.02.05 Стоматология ортопедическая

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
1.	ОГСЭ.01. Основы философии	Кабинет 12-13, 3 этаж, «Психологии общения» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (электронная библиотека учебной, справочно-энциклопедической и научной литературы, учебно-тематические демонстрационные плакаты, учебные фильмы на электронных носителях, презентации).
2.	ОГСЭ.02 История	Кабинет 12-13, 3 этаж, «Истории и основ философии» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (электронная библиотека учебной, справочно-энциклопедической и научной литературы, учебно-тематические демонстрационные плакаты, учебные фильмы на электронных носителях, презентации).
3.	ОГСЭ.03 Иностранный язык	Кабинет 9, 1 этаж, «Иностранного языка» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (электронная библиотека

			учебной, справочно-энциклопедической и научной литературы, учебно-тематические демонстрационные плакаты, учебные фильмы на электронных носителях, презентации).
4.	ОГСЭ.04.Физическая культура	Спортивный зал (Корпус микробиологии и вирусологии, физвоспитания 344022 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 16)	Оснащен учебным оборудованием: гимнастические лавки, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, мячи футбольные, наборы для игры в настольный теннис, сетка волейбольная, мишень для игры в дартс, дротик стол для настольного тенниса, скакалки, гантели разные, обручи гимнастические, гимнастические коврики, велотренажеры, степеры, баскетбольные щиты, шведские стенки, мячи для мини футбола, мячи для большого тенниса, сетка футбольная
		Спортивный зал (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б)	Оснащен учебным оборудованием: спортивный инвентарь: гимнастические коврики; гимнастические скамейки; гимнастические палки; медицинболы /1 кг, 2 кг, 3 кг /; гири / 12 кг, 16 кг, 24 кг /; гантели / 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 3 кг, 6 кг /; скакалки; гимнастические обручи; баскетбольные, волейбольные, гандбольные, футбольные, теннисные мячи; легкоатлетический инвентарь; ракетки для бадминтона и настольного тенниса; мишени для ДАРТСа, наборы дротики; теннисные столы; тренажеры.
		Открытый стадион широкого профиля (спортплощадка) (344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, здание 38 строение 28)	Оснащен разметками и оборудованием для игр в баскетбол, волейбол, мини-футбол, теннис, ручной мяч. Оборудование для занятий в беге на 100 м, 1000 м, 2000 м, 3000 м фишки стартовые, барьеры, элементы полосы препятствий, яма для прыжков в длину, брусья, перекладины, гимнастическое бревно
		Хореографический зал (Корпус микробиологии и вирусологии, физвоспитания 344022 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 16)	Оснащен учебным оборудованием: коврики гимнастические, палки гимнастические, гимнастический козёл, скакалки, маты гимнастические, амортизатор для прыжка, аудио и видео аппаратура для гимнастических занятий
		Тренажерный зал (Корпус микробиологии и вирусологии, физвоспитания 344022 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 16)	Оснащен учебным оборудованием: гантели, силовые тренажеры, набор гирь, набор дисков.
		Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (Корпус микробиологии и вирусологии, физвоспитания 344022 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер.Нахичеванский, здание 38, строение 16)	
5.	ОГСЭ.05. Русский	Кабинет 9, 1 этаж, «Иностранного языка» (Учебно-	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными

	язык и культура речи	лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (электронная библиотека учебной, справочно-энциклопедической и научной литературы, учебно-тематические демонстрационные плакаты, учебные фильмы на электронных носителях, презентации).
6.	ОГСЭ.06. История Донского Края	Кабинет 12-13, 3 этаж, «Истории и основ философии» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (электронная библиотека учебной, справочно-энциклопедической и научной литературы, учебно-тематические демонстрационные плакаты, учебные фильмы на электронных носителях, презентации).
7.	ЕН.01. Математика	Кабинет 7, 8-9, 3 этаж, «Математики» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (электронная библиотека учебной, справочно-энциклопедической и научной литературы, учебно-тематические демонстрационные плакаты, учебные фильмы на электронных носителях, презентации).
8.	ЕН.02. Информатика	Кабинет 7,8-9, 3 этаж, «Информатики» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован 18 стационарными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7, MS Office 2010, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows), лазерный принтер Hp Laser 1005 series, МФУ Pantum. Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (автоматизированное рабочее место преподавателя; персональные компьютеры по количеству студентов, объединенные в локальную сеть; подключение к сети Интернет; звукотехническая аппаратура; принтер; сканер; мультимедиа проектор; лицензионное программное обеспечение (антивирусное программное обеспечение, архиваторы, текстовый редактор, табличный процессор, графические, аудио-, видеоредакторы, программные средства телекоммуникационных

			технологий)
9.	ЕН.03. Экономика организации	Кабинет 12, 1 этаж, «Экономики организации» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (электронная библиотека учебной, справочно-энциклопедической и научной литературы, учебно-тематические демонстрационные плакаты, учебные фильмы на электронных носителях, презентации, образцы нормативной документации).
		Кабинет 3, 2 этаж, (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) кабинет для проведения занятий лекционного типа	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран). Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
10.	ОП. 01 Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	Кабинет 15-16а, 3 этаж, «Анатомии и физиологии человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (наборы таблиц, планшетов, плакатов, фантомы, учебные фильмы на электронных носителях, презентации, анатомические модели органов, кости скелета, макропрепараты).
		Кабинет 3, 2 этаж, (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) кабинет для проведения занятий лекционного типа	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран). Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
11.	ОП.02. Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности	Кабинет 12, 1 этаж, «Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (наборы таблиц, плакатов, учебные фильмы на электронных носителях, презентации, зуботехнические материалы).
		Кабинет 3, 2 этаж, (Учебно-лабораторный корпус № 3,	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук

		344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) кабинет для проведения занятий лекционного типа	eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран). Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
12.	ОП. 03. Основы микробиологии и инфекционная безопасность	Кабинет 22, 3 этаж, «Основ микробиологии и инфекционной безопасности» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (плакаты, стенды, планшеты, учебные фильмы на электронных носителях, презентации, микроскопы, микропрепараты, лабораторная посуда, реактивы, минимальное оборудование для проведения микробиологических исследований).
		Кабинет 3, 2 этаж, (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) кабинет для проведения занятий лекционного типа	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран). Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
13.	ОП. 04. Первая медицинская помощь	Кабинет 4,5-6а, 3 этаж, «Первой медицинской помощи» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (наборы таблиц и плакатов, учебные фильмы на электронных носителях, презентации, приказы и нормативная документация, демонстрационные лекарственные препараты, фантомы, муляжи, тренажеры).
		Кабинет 3, 2 этаж, (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) кабинет для проведения занятий лекционного типа	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран). Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
14.	ОП. 05. Стоматологические заболевания	Кабинет 3, 2 этаж, стоматологический факультет, кабинет «Стоматологических заболеваний» (Учебный корпус 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 19) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (наборы таблиц, планшетов,

		промежуточной аттестации	плакатов, учебные фильмы на электронных носителях, презентации, стоматологическая установка, медицинский инструментарий, стоматологические материалы).
		Кабинет 3, 2 этаж, (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) кабинет для проведения занятий лекционного типа	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран). Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
15.	ОП.06. Безопасность жизнедеятельности	Кабинет 18-19-20 б, 3 этаж, «Безопасности жизнедеятельности» (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Помещение укомплектовано мебелью, техническими и методическими средствами обучения (тренажер СЛР, набор учебных таблиц, стенды, комплект плакатов, учебные фильмы на электронных носителях, комплект наглядных пособий и муляжей, учебное имущество по ГО и ЧС (защитные костюмы, противогазы, дозиметрические приборы, носилки спасательные)).
		Кабинет 9, 1 этаж, (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) кабинет для проведения занятий лекционного типа	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран). Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
		Спортивный зал (Корпус микробиологии и вирусологии, физвоспитания 344022 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 16)	Оснащен учебным оборудованием: гимнастические лавки, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, мячи футбольные, наборы для игры в настольный теннис, сетка волейбольная, мишень для игры в дартс, дротики стол для настольного тенниса, скакалки, гантели разные, обручи гимнастические, гимнастические коврики, велотренажеры, степеры, баскетбольные щиты, шведские стенки, мячи для мини футбола, мячи для большого тенниса, сетка футбольная
		Спортивный зал (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б)	Оснащен учебным оборудованием: спортивный инвентарь: гимнастические коврики; гимнастические скамейки; гимнастические палки; медицинболы /1 кг, 2 кг, 3 кг /; гири / 12 кг, 16 кг, 24 кг /; гантели / 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 3 кг, 6 кг /; скакалки; гимнастические обручи; баскетбольные, волейбольные, гандбольные, футбольные, теннисные мячи; легкоатлетический инвентарь; ракетки для бадминтона и настольного тенниса; мишени для ДАРТСа, наборы дротики; теннисные столы; тренажеры.

		Открытый стадион широкого профиля (спортплощадка) (344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, здание 38 строение 28	Оснащен разметками и оборудованием для игр в баскетбол, волейбол, мини-футбол, теннис, ручной мяч. Оборудование для занятий в беге на 100 м, 1000 м, 2000 м, 3000 м фишки стартовые, барьеры, элементы полосы препятствий, яма для прыжков в длину, брусья, перекладины, гимнастическое бревно
		Стрелковый тир (электронный) (Учебно-лабораторный корпус, 9 этаж, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 11)	Электронный лазерный тир «Рубин»
		Хореографический зал (Корпус микробиологии и вирусологии, физвоспитания 344022 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 16)	Оснащен учебным оборудованием: коврики гимнастические, палки гимнастические, гимнастический козёл, скакалки, маты гимнастические, амортизатор для прыжка, аудио и видео аппаратура для гимнастических занятий
		Тренажерный зал (Корпус микробиологии и вирусологии, физвоспитания 344022 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 16)	Оснащен учебным оборудованием: гантели, силовые тренажеры, набор гирь, набор дисков.
		Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (Корпус микробиологии и вирусологии, физвоспитания 344022 Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер.Нахичеванский, здание 38, строение 16)	
16.	ПМ.01. МДК 01.01. Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	Лаборатория «Технологии изготовления съемных пластиночных протезов», 8 этаж, (Лечебно-диагностический корпус, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 20), для проведения занятий практического типа и лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудована мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Лаборатория укомплектована: мебелью (классная доска, зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями); оборудованием: держатель кювет, кювета зуботехническая большая, бюгель, ложка оттискная, наконечник для бормашины, наковальня зуботехническая, насадка для наждачной бумаги, шпатели зуботехнические, нож для гипса, окклюдаторы,, пинцет зуботехнический, скальпель, колба, шабер, шпатель для гипса, щипцы крампонные, зуботехническая бормашина, вибростоллик, шлифмотор), расходным материалом, техническими и методическими средствами обучения. Гипсовочная лаборатория - гипсовальный стол с отверстием посередине столешницы для

			<p>удаления отходов, бункер или дозатор для порошка гипса, накопитель отходов гипса, пресс для выдавливания гипса из кювет, пресс для кювет зуботехнический, станок для обрезки гипсовых моделей, вибростолик</p> <p>Полимеризационная лаборатория</p> <p>- стол для работы с изолирующими материалами, плита электрическая, пресс для кювет, гидрополимеризатор, вытяжной шкаф.</p> <p>Полировочная лаборатория</p> <p>- шлифовальные машины, пылеуловитель.</p>
		Кабинет 3, 2 этаж (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б), кабинет для проведения занятий лекционного типа	<p>Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран).</p> <p>Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.</p>
17.	ПМ.01. МДК 01.02. Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	Лаборатория «Технологии изготовления съемных пластиночных протезов», 8 этаж (Лечебно-диагностический корпус, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 20), для проведения занятий практического типа и лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	<p>Оборудована мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows).</p> <p>Лаборатория укомплектована: мебелью (классная доска, зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями); оборудованием: держатель кювет, кювета зуботехническая большая, бюгель, ложка оттискная, наконечник для бормашины, наковальня зуботехническая, насадка для наждачной бумаги, шпатели зуботехнические, нож для гипса, окклюдаторы,, пинцет зуботехнический, скальпель, колба, шабер, шпатель для гипса, щипцы краптонные, зуботехническая бормашина, вибростолик, шлифмотор), расходным материалом, техническими и методическими средствами обучения.</p> <p>Гипсовочная лаборатория</p> <p>- гипсовальный стол с отверстием посередине столешницы для удаления отходов, бункер или дозатор для порошка гипса, накопитель отходов гипса, пресс для выдавливания гипса из кювет, пресс для кювет зуботехнический, станок для обрезки гипсовых моделей, вибростолик</p> <p>Полимеризационная лаборатория</p> <p>- стол для работы с изолирующими материалами, плита электрическая, пресс для кювет, гидрополимеризатор, вытяжной шкаф.</p>



			<p>Полировочная лаборатория - шлифовальные машины, пылеуловитель.</p>
		Кабинет 3, 2 этаж (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б), кабинет для проведения занятий лекционного типа	<p>Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран).</p> <p>Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.</p>
18.	ПМ.02 МДК 02.01. Технология изготовления несъемных протезов	Лаборатория «Технологии изготовления несъемных протезов», 8 этаж (Лечебно-диагностический корпус, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 20), для проведения занятий практического типа и лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	<p>Оборудована мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows).</p> <p>Лаборатория укомплектована: мебелью (классная доска, зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями); оборудованием: держатель кювет, кювета зуботехническая большая, бюгель, ложка оттискная, наконечник для бормашины, наковальня зуботехническая, насадка для наждачной бумаги, шпатели зуботехнические, нож для гипса, окклюдаторы,, пинцет зуботехнический, скальпель, колба, шабер, шпатель для гипса, щипцы крампонные, зуботехническая бормашина, вибростолик, шлифмотор), расходным материалом, техническими и методическими средствами обучения.</p> <p>Гипсовочная лаборатория - гипсовальный стол с отверстием посередине столешницы для удаления отходов, бункер или дозатор для порошка гипса, накопитель отходов гипса, пресс для выдавливания гипса из кювет, пресс для кювет зуботехнический, станок для обрезки гипсовых моделей, вибростолик</p> <p>Полимеризационная лаборатория - стол для работы с изолирующими материалами, плита электрическая, пресс для кювет, гидрополимеризатор, вытяжной шкаф.</p> <p>Полировочная лаборатория - шлифовальные машины, пылеуловитель.</p> <p>Керамическая лаборатория - печь для обжига керамики, пескоструйный аппарат, вибростолик</p> <p>Литейная лаборатория - формовочный стол, вытяжной шкаф, пескоструйный аппарат, электрополировка, вибростолик</p> <p>Паяльная лаборатория</p>

			- вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз
		Кабинет 3, 2 этаж (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б), кабинет для проведения занятий лекционного типа	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран). Помещения укомплектованы мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
19.	ПМ.02 МДК02.02 Литейное дело в стоматологии	Лаборатория «Литейного дела» (ГБУ РО «Стоматологическая поликлиника» в г. Ростове-на-Дону, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская 211/95) для проведения занятий практического типа и лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудована мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Лаборатория укомплектована мебелью (классная доска, зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями). Литейная лаборатория - формовочный стол, вытяжной шкаф, пескоструйный аппарат, электрополировка, вибростолик Паяльная лаборатория - вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз
		Кабинет 3, 2 этаж (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б), кабинет для проведения занятий лекционного типа	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран). Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
20.	ПМ.03. МДК 03.01 Технология изготовления бюгельных зубных протезов	Лаборатория «Технологии изготовления бюгельных протезов», 8 этаж (Лечебно-диагностический корпус, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 20), для проведения занятий практического типа и лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудована мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Лаборатория укомплектована: мебелью (классная доска, зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями); оборудованием: держатель кювет, кювета зуботехническая большая, бюгель, ложка оттискная, наконечник для бормашины, наковальня зуботехническая, насадка для наждачной бумаги, шпатели зуботехнические, нож для гипса, окклюзаторы,, пинцет зуботехнический, скальпель, колба, шабер, шпатель для гипса, щипцы краптонные, зуботехническая бормашинка, вибростолик, шлифмотор), расходным материалом, техническими и методическими средствами обучения. Гипсовочная лаборатория

			<p>- гипсовальный стол с отверстием посередине столешницы для удаления отходов, бункер или дозатор для порошка гипса, накопитель отходов гипса, пресс для выдавливания гипса из кювет, пресс для кювет зуботехнический, станок для обрезки гипсовых моделей, вибростолик</p> <p>Полимеризационная лаборатория</p> <p>- стол для работы с изолирующими материалами, плита электрическая, пресс для кювет, гидрополимеризатор, вытяжной шкаф.</p> <p>Полировочная лаборатория</p> <p>- шлифовальные машины, пылеуловитель.</p> <p>Керамическая лаборатория</p> <p>- печь для обжига керамики, пескоструйный аппарат, вибростолик</p> <p>Литейная лаборатория</p> <p>- формовочный стол, вытяжной шкаф, пескоструйный аппарат, электрополировка, вибростолик</p> <p>Паяльная лаборатория</p> <p>- вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз</p>
		Кабинет 3, 2 этаж (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б), кабинет для проведения занятий лекционного типа	<p>Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран).</p> <p>Помещения укомплектованы мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.</p>
21.	ПМ.03. МДК 03.02. Литейное дело в стоматологии	Лаборатория «Литейного дела» (ГБУ РО «Стоматологическая поликлиника» в г. Ростове-на-Дону, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская 211/95) для проведения занятий практического типа и лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	<p>Оборудована мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows).</p> <p>Лаборатория укомплектована мебелью (классная доска, зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями).</p> <p>Литейная лаборатория</p> <p>- формовочный стол, вытяжной шкаф, пескоструйный аппарат, электрополировка, вибростолик</p> <p>Паяльная лаборатория</p> <p>- вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз</p>
		Кабинет 3, 2 этаж (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б), кабинет для проведения	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран).

		занятий лекционного типа	Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
22.	ПМ.04 МДК 04.01 Технология изготовления ортодонтических аппаратов	Лаборатория «Технологии изготовления ортодонтических аппаратов», 8 этаж (Лечебно-диагностический корпус, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 20), для проведения занятий практического типа и лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудована мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Лаборатория укомплектована мебелью (классная доска, зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями). Гипсовочная лаборатория - гипсовальный стол с отверстием посередине столешницы для удаления отходов, бункер или дозатор для порошка гипса, накопитель отходов гипса, пресс для выдавливания гипса из кювет, пресс для кювет зуботехнический, станок для обрезки гипсовых моделей, вибростол Полимеризационная лаборатория - стол для работы с изолирующими материалами, плита электрическая, пресс для кювет, гидрополимеризатор, вытяжной шкаф. Паяльная лаборатория - вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз
		Кабинет 3, 2 этаж (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б), кабинет для проведения занятий лекционного типа	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран). Помещения укомплектованы мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.
23.	ПМ.05 МДК 05.01 Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов	Лаборатория «Технологии изготовления челюстно-лицевых аппаратов», 8 этаж (Лечебно-диагностический корпус, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 20), для проведения занятий практического типа и лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Оборудована мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows). Лаборатория укомплектована мебелью (классная доска, зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями). Гипсовочная лаборатория - гипсовальный стол с отверстием посередине столешницы для удаления отходов, бункер или дозатор для порошка гипса, накопитель отходов гипса, пресс для выдавливания гипса из кювет, пресс для кювет зуботехнический, станок для обрезки гипсовых моделей, вибростол Полимеризационная лаборатория

			<p>- стол для работы с изолирующими материалами, плита электрическая, пресс для кювет, гидрополимеризатор, вытяжной шкаф.</p> <p>Паяльная лаборатория</p> <p>- вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз</p>
		Кабинет 14-15-16а, 3 этаж (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б), кабинет для проведения занятий лекционного типа	<p>Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран).</p> <p>Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.</p>
24.	УП.00 Учебная практика	<p>Лаборатории 8 этаж, (Лечебно-диагностический корпус, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 20) для проведения занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Оборудованы мультимедийными средствами обучения, переносными персональными компьютерами (программное обеспечение: Windows 7 и выше, MS Office 2010 и выше, Adobe Reader XI, Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows).</p> <p>Лаборатории укомплектована: мебелью (классная доска, зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями); оборудованием: держатель кювет, кювета зуботехническая большая, бюгель, ложка оттискная, наконечник для бормашины, наковальня зуботехническая, насадка для наждачной бумаги, шпатели зуботехнические, нож для гипса, окклюдаторы,, пинцет зуботехнический, скальпель, колба, шабер, шпатель для гипса, щипцы крапонные, зуботехническая бормашина, вибростол, шлифмотор), расходным материалом, техническими и методическими средствами обучения.</p>
		<p>Помещения РостГМУ для выполнения трудовых функций, согласно профессиональному стандарту (Лечебно-диагностический корпус, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 20):</p> <p>Лаборатория «Технологии изготовления съемных пластиночных протезов»</p> <p>Лаборатория «Технологии изготовления несъемных протезов»</p> <p>Лаборатория «Технологии изготовления бюгельных протезов»</p> <p>Лаборатория «Технологии изготовления ортодонтических аппаратов»</p> <p>Лаборатория «Технологии изготовления челюстно-</p>	<p>Лаборатории укомплектованы мебелью (классная доска, зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями).</p> <p>Помещения укомплектованы оборудованием: держатель кювет, кювета зуботехническая большая, бюгель, ложка оттискная, наконечник для бормашины, наковальня зуботехническая, насадка для наждачной бумаги, шпатели зуботехнические, нож для гипса, окклюдаторы,, пинцет зуботехнический, скальпель, колба, шабер, шпатель для гипса, щипцы крапонные, зуботехническая бормашина, вибростол, шлифмотор), расходным материалом, техническими и методическими средствами обучения.</p> <p>Гипсовочная лаборатория</p> <p>- гипсовальный стол с отверстием посередине столешницы для удаления отходов, бункер или дозатор для порошка гипса, накопитель отходов гипса, пресс для выдавливания гипса из кювет,</p>

		<p>лицевых аппаратов»          Лаборатория «Литейного дела» (ГБУ РО «Стоматологическая поликлиника» в г. Ростове-на-Дону 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская 211/95)</p>	<p>пресс для кювет зуботехнический, станок для обрезки гипсовых моделей, вибростолик          Полимеризационная лаборатория          - стол для работы с изолирующими материалами, плита электрическая, пресс для кювет, гидрополимеризатор, вытяжной шкаф.          Полировочная лаборатория          - шлифовальные машины, пылеуловитель.          Керамическая лаборатория          - печь для обжига керамики, пескоструйный аппарат, вибростолик          Литейная лаборатория          - формовочный стол, вытяжной шкаф, пескоструйный аппарат, электрополировка, вибростолик          Паяльная лаборатория          - вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз.          Керамическая лаборатория          - печь для обжига керамики, пескоструйный аппарат, вибростолик          Литейная лаборатория          - формовочный стол, вытяжной шкаф, пескоструйный аппарат, электрополировка, вибростолик          Паяльная лаборатория          - вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз</p>
25.	ПП.00 Производственная практика	<p>Помещения РостГМУ для выполнения трудовых функций, согласно профессиональному стандарту (Лечебно-диагностический корпус, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 20):          Лаборатория «Технологии изготовления съемных пластиночных протезов»          Лаборатория «Технологии изготовления несъемных протезов»          Лаборатория «Технологии изготовления бюгельных протезов»          Лаборатория «Технологии изготовления ортодонтических аппаратов»          Лаборатория «Технологии изготовления челюстно-лицевых аппаратов»</p>	<p>Лаборатории укомплектованы мебелью (классная доска, зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями).          Помещения укомплектованы оборудованием: держатель кювет, кювета зуботехническая большая, бюгель, ложка оттискная, наконечник для бормашины, наковальня зуботехническая, насадка для наждачной бумаги, шпатели зуботехнические, нож для гипса, окклюдаторы,, пинцет зуботехнический, скальпель, колба, шабер, шпатель для гипса, щипцы крапонтные, зуботехническая бормашина, вибростолик, шлифмотор), расходным материалом, техническими и методическими средствами обучения.          Гипсовочная лаборатория          - гипсовальный стол с отверстием посередине столешницы для удаления отходов, бункер или дозатор для порошка гипса, накопитель отходов гипса, пресс для выдавливания гипса из кювет, пресс для кювет зуботехнический, станок для обрезки гипсовых</p>

		Лаборатория «Литейного дела» (ГБУ РО «Стоматологическая поликлиника» в г. Ростове-на-Дону 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская 211/95)	моделей, вибростолик Полимеризационная лаборатория - стол для работы с изолирующими материалами, плита электрическая, пресс для кювет, гидрополимеризатор, вытяжной шкаф. Полировочная лаборатория - шлифовальные машины, пылеуловитель. Керамическая лаборатория - печь для обжига керамики, пескоструйный аппарат, вибростолик Литейная лаборатория - формовочный стол, вытяжной шкаф, пескоструйный аппарат, электрополировка, вибростолик Паяльная лаборатория - вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз. Керамическая лаборатория - печь для обжига керамики, пескоструйный аппарат, вибростолик Литейная лаборатория - формовочный стол, вытяжной шкаф, пескоструйный аппарат, электрополировка, вибростолик Паяльная лаборатория - вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз
		ФГКУ «1602 Военный клинический госпиталь» МО РФ ГБУ РО «Стоматологическая поликлиника №4» в г. Ростове-на-Дону ГБУ РО «Стоматологическая поликлиника №1» в г. Ростове-на-Дону ГБУ РО «Стоматологическая поликлиника» в г. Ростове-на-Дону ООО «Дента Арт» ООО «Дента Смайл»	Помещения баз практики укомплектованы согласно Договорам об организации практической подготовки обучающихся заключенных между организацией, осуществляющей образовательную деятельность, и организациями, осуществляющими деятельность по профилю, соответствующему программы подготовки специалистов среднего звена
26.	ГИА.00 Государственная итоговая аттестация	Кабинет 1, 2 этаж (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б) для проведения государственной итоговой аттестации	Оборудован мультимедийными средствами обучения (ноутбук eMachines E510, проектор EPSON LCD PROJECTOR MODEL:EMP-S14, экран). Помещение укомплектовано мебелью и техническими средствами обучения.
		Помещения РостГМУ для выполнения трудовых	Лаборатории укомплектованы мебелью (классная доска,

		<p>функций, согласно профессиональному стандарту (Лечебно-диагностический корпус, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 20):</p> <p>Лаборатория «Технологии изготовления съемных пластиночных протезов»</p> <p>Лаборатория «Технологии изготовления несъемных протезов»</p> <p>Лаборатория «Технологии изготовления бюгельных протезов»</p> <p>Лаборатория «Технологии изготовления ортодонтических аппаратов»</p> <p>Лаборатория «Технологии изготовления челюстно-лицевых аппаратов»</p> <p>Лаборатория «Литейного дела» (ГБУ РО «Стоматологическая поликлиника» в г. Ростове-на-Дону 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская 211/95)</p>	<p>зуботехнические столы, стулья, тумбы с наглядными пособиями).</p> <p>Помещения укомплектованы оборудованием: держатель кювет, кювета зуботехническая большая, бюгель, ложка оттискная, наконечник для бормашины, наковальня зуботехническая, насадка для наждачной бумаги, шпатели зуботехнические, нож для гипса, окклюдаторы,, пинцет зуботехнический, скальпель, колба, шабер, шпатель для гипса, щипцы крапмонные, зуботехническая бормашина, вибростолик, шлифмотор), расходным материалом, техническими и методическими средствами обучения.</p> <p>Гипсовочная лаборатория</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- гипсовальный стол с отверстием посередине столешницы для удаления отходов, бункер или дозатор для порошка гипса, накопитель отходов гипса, пресс для выдавливания гипса из кювет, пресс для кювет зуботехнический, станок для обрезки гипсовых моделей, вибростолик</li> </ul> <p>Полимеризационная лаборатория</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- стол для работы с изолирующими материалами, плита электрическая, пресс для кювет, гидрополимеризатор, вытяжной шкаф.</li> </ul> <p>Полировочная лаборатория</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шлифовальные машины, пылеуловитель.</li> </ul> <p>Керамическая лаборатория</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- печь для обжига керамики, пескоструйный аппарат, вибростолик</li> </ul> <p>Литейная лаборатория</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формовочный стол, вытяжной шкаф, пескоструйный аппарат, электрополировка, вибростолик</li> </ul> <p>Паяльная лаборатория</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз.</li> </ul> <p>Керамическая лаборатория</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- печь для обжига керамики, пескоструйный аппарат, вибростолик</li> </ul> <p>Литейная лаборатория</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формовочный стол, вытяжной шкаф, пескоструйный аппарат, электрополировка, вибростолик</li> </ul> <p>Паяльная лаборатория</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- вытяжной шкаф, паяльный аппарат с компрессором, аппарат для калибровки гильз</li> </ul>
27	Помещения для самостоятельной	- читальный зал с выходом в сеть Интернет (Учебно-лабораторный корпус, 2 этаж, 344022, Ростовская	Оборудованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения - компьютерной техникой, подключенной к



	<p>работы:</p>	<p>область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 11);  - учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б;  - библиотека (Учебно-лабораторный корпус, 2 этаж, 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 11);  - актовый зал, кабинет 13, 1 этаж (Учебно-лабораторный корпус № 3, 344006, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский, здание 24б)</p>	<p>сети «Интернет» с обеспечением доступа в электронную образовательную информационно-образовательную среду университета ((Office Standard, лицензия No 66869707 (договор No70-A/2016.87278 от 24.05.2016); System Center Configuration Manager Client ML, System Center Standard, лицензия No 66085892 (договор No307-A/2015.463532 от 07.12.2015);. Windows, лицензия No 66869717 (договор No70-A/2016.87278 от 24.05.2016); OfficeStandard, лицензия No 65121548 (договор No96-A/2015.148452 от 08.05.2016); Windows Server - Device CAL, Windows Server – Standard, лицензия No 65553756 (договор No РГМУ1292 от 24.08.2015); Windows, лицензия No 65553761 (договор NoРГМУ1292 от 24.08.2015); Windows Server Datacenter - 2 Proc, лицензия No 65952221 (договор No13466/PHД1743/РГМУ1679 от 28.10.2015); Kaspersky Total Security 500-999 Node 1 year Educational Renewal License (Договор No 73-A/2023 от 25.07.2024);  Предоставление услуг связи (интернета): «Эр-Телеком Холдинг» - договор РГМУ262961 от 06.03.2024; «МТС» - договор РГМУ26493 от 11.03.2024; МойОфис стандартный 2, 10шт., лицензия ПР0000-5245 (Договор No 491-A/2021 от 08.11.2021); Astra Linux рабочая станция, 10шт., лицензии: 216100055-smo-1.6-client-5974, m216100055-alse-1.7-client-max-x86_64-0-5279 (Договор No 491-A/2021 от 08.11.2021); Astra Linux рабочая станция, 150 шт., лицензия: 216100055-alse-1.7-client-medium-x86_64-0-9783 (Договор No 328-A/2022 от 30.09.2022); Astra Linux рабочая станция, 60 шт., лицензия: 216100055-alse-1.7-client-medium-x86_64-0-12604 (Договор No 400-A/2022 от 09.09.2022); Astra Linux сервер 10 шт. лицензия: 216100055-alse-1.7-server-medium-x86_64-0-12604 (Договор No 400-A/2022 от 09.09.2022); МойОфис стандартный 2, 280шт., лицензия: ПР0000-10091 (Договор No 400-A/2022 от 09.09.2022); Система унифицированных коммуникаций CommuniGate Pro, лицензия: Dyn-Cluster, 2 Frontends , Dyn-Cluster, 2 backends , CGatePro Unified 3000 users , Kaspersky AntiSpam 3050-users , Contact Center Agent for All , CGPro Contact Center 5 domains . (Договор No 400-A/2022 от 09.09.2022); Система управления базами данных Postgres Pro AC, лицензия: 87A85 3629E CCEd6 7BA00 70CDD 282FB 4E8E5 23717(Договор No 400-A/2022 от 09.09.2022); МойОфис стандартный 2, 600шт., лицензия: ПР0000-24162 (Договор No 500-A/2023 от 16.09.2023); Программный комплекс ALD Pro, лицензия для клиента 800шт : 216100055-ald-2.0-client-0-19543</p>
--	----------------	---	--

			(Договор No 500-A/2023 от 16.09.2023); Программный комплекс ALD Pro, лицензия для сервера 2шт : 16100055-ald-2.0-server-0-19543 (Договор No 500-A/2023 от 16.09.2023); Astra Linux рабочая станция, 10 шт., лицензия: 216100055-alse-1.7-client-medium-FSTEK-x86_64-0-19543 (Договор No 500-A/2023 от 16.09.2023); Astra Linux сервер, 16 шт., лицензия: 216100055-alse-1.7-server-max-FSTEK-x86_64-0-19543 (Договор No 500-A/2023 от 16.09.2023); МойОфис Частное Облако 2, 900шт., лицензия: ПР0000-24161 (Договор No 500-A/2023 от 16.09.2023)).
--	--	--	---

№ п/п	ЭЛЕКТОРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	Доступ к ресурсу
1.	Электронная библиотека РостГМУ. – URL: <a href="http://109.195.230.156:9080/oracg/">http://109.195.230.156:9080/oracg/</a>	Доступ неограничен
2.	Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО»; «Медицина. Здравоохранение. СПО»; «Психологические науки»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Политехресурс». - URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
3.	Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением. Комплексный медицинский консалтинг». - URL: <a href="http://www.rosmedlib.ru">http://www.rosmedlib.ru</a> + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
4.	Научная электронная библиотека eLIBRARY. - URL: <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>	Открытый доступ
5.	Российское образование. Единое окно доступа: - URL: <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>	Открытый доступ
6.	Федеральный центр электронных образовательных ресурсов. - URL: <a href="http://www.edu.ru/index.php">http://www.edu.ru/index.php</a>	Открытый доступ
7.	Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России. - URL: <a href="https://femb.ru/femb/">https://femb.ru/femb/</a>	Открытый доступ
8.	Президентская библиотека : сайт. - URL: <a href="https://www.prilib.ru/collections">https://www.prilib.ru/collections</a>	Открытый доступ
9.	Cyberleninka Open Science Hub : открытая научная электронная библиотека публикаций на иностранных языках. – URL: <a href="https://cyberleninka.org/">https://cyberleninka.org/</a>	Контент открытого доступа
10.	DoctorSPB.ru : информ.-справ. портал о медицине [для студентов и врачей]. - URL: <a href="http://doctorspb.ru/">http://doctorspb.ru/</a>	Открытый доступ

11.	<b>Med-Edu.ru</b> : медицинский образовательный видеопортал. - URL: <a href="http://www.med-edu.ru/">http://www.med-edu.ru/</a> . Бесплатная регистрация.	Открытый доступ
12.	<b>Архив научных журналов</b> / НИ НЭИКОИ. - URL: <a href="https://arch.neicon.ru/xmlui/">https://arch.neicon.ru/xmlui/</a>	Открытый доступ
13.	<b>Словари и энциклопедии на Академике.</b> - URL: <a href="http://dic.academic.ru/">http://dic.academic.ru/</a>	Открытый доступ
14.	<b>Официальный интернет-портал правовой информации.</b> - URL: <a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a>	Открытый доступ
15.	<b>Вебмединфо.ру</b> : сайт [открытый информационно-образовательный медицинский ресурс]. – Москва. - URL: <a href="https://webmedinfo.ru/">https://webmedinfo.ru/</a>	Открытый доступ
16.	<b>Рубрикатор</b> клинических рекомендаций Минздрава России. - URL: <a href="https://cr.minzdrav.gov.ru/">https://cr.minzdrav.gov.ru/</a>	Открытый доступ
17.	ФБУЗ « <b>Информационно-методический центр</b> » Роспотребнадзора : офиц. сайт. – URL: <a href="https://www.crc.ru">https://www.crc.ru</a>	Открытый доступ
18.	<b>Министерство здравоохранения Российской Федерации</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="https://minzdrav.gov.ru">https://minzdrav.gov.ru</a>	Открытый доступ
19.	<b>Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="https://roszdravnadzor.gov.ru/">https://roszdravnadzor.gov.ru/</a>	Открытый доступ
20.	<b>Всемирная организация здравоохранения</b> : офиц. сайт. - URL: <a href="http://who.int/ru/">http://who.int/ru/</a>	Открытый доступ

<b>Наименование документа</b>	<b>Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)</b>
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 объектов защиты требованиям пожарной безопасности № 400/112 по адресу: г. Ростов-на-Дону, Кировский район, пер. Нахичеванский, 29; ул. Суворова, 119/80; пр. Ворошиловский, 246; пр. Ворошиловский, 105. Выдано: главным управлением МЧС России по Ростовской области от 12.09.2016
Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений	Заключение о соответствии объектов защиты требованиям пожарной безопасности № 400/112 по

и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям	адресу: г. Ростов-на-Дону, Кировский район, пер. Нахичеванский, 29; ул. Суворова, 119/80; пр. Ворошиловский, 24б; пр. Ворошиловский, 105. Выдано: главным управлением МЧС России по Ростовской области от 12.09.2016.
Документы, подтверждающие соответствие мест и помещений действующим санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 61.РЦ.10.000.М.001052.12.17 от 15.12.2017, выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области