

**Частное образовательное учреждение высшего образования  
Новосибирский медико-стоматологический институт  
ДЕНТМАСТЕР  
(ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»)**

**ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**Б.2.О.07 (П)  
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА  
(Практика по получению профессиональных умений и опыта  
профессиональной деятельности  
(по детской стоматологии))  
по основной профессиональной  
образовательной программе  
высшего образования - программе специалитета  
по специальности  
31.05.03 Стоматология**

Квалификация  
«Врач – стоматолог»

*направленность (профиль) программы специалитета –  
оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях*

**форма обучения - очная**

*в том числе оценочные материалы  
для проведения текущего контроля успеваемости  
и промежуточной аттестации обучающихся по практике*

**на 2023-2024 учебный год**

Новосибирск, 2023

**УТВЕРЖДЕНО:**  
Решением Ученого совета  
ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»

Протокол № 1 от «19» мая 2023 г



*Программа практики составлена в соответствии с*

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказом Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (зарегистрирован Минюстом России 13.08.2021, регистрационный № 64644);

- приказом Минздрава России от 03.09.2013 № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования» (зарегистрирован Минюстом России от 01.11.2013, регистрационный № 30304);

- приказом Минздрава России от 07.10.2015 № 700н «О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование» (зарегистрирован в Минюсте России 12.11.2015 № 39696);

- приказом Минобрнауки России от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» (зарегистрирован Минюстом России 08.12.2015, регистрационный № 40000);

- локальным нормативным актом образовательной организации «Положение о порядке разработки и утверждения образовательных программ высшего образования – программ специалитета утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»;

- локальным нормативным актом образовательной организации «Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам специалитета, утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»;

- учебным планом на 2023-2024 учебный год по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе специалитета по специальности **31.05.03 Стоматология**, утверждённым ректором ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР».

## ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

- **Целью** практики является формирование у обучающихся умений и опыта работы в профессиональной области детской стоматологии и на их основе углубленное освоение учебного материала основной образовательной программы по специальности 31.05.03 Стоматология.

- **Задачи практики:**
- стимулирование интереса к выбранной профессии;
  - умение организовать деятельность врача-стоматолога детского в медицинских организациях,
  - формирование навыков ведения деловой переписки, учетно-отчетной медицинской документации в лечебно-профилактических учреждениях;
  - освоение принципов организации труда медицинского персонала в медицинских организациях, определения функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления;
  - организация мероприятий по охране труда и технике безопасности, профилактики профессиональных заболеваний, контроля соблюдения и обеспечения экологической и личной безопасности;
  - совершенствование умений по профилактической, диагностической, лечебной, и реабилитационной деятельности в работе с пациентами от 0 до 18 лет на стоматологическом приеме; развитие практических навыков;
  - формирование целостного представления о стоматологии общей практики; формирование практических умений, необходимых для самостоятельной работы врача-стоматолога в условиях медицинских организаций по оказанию населению квалифицированной стоматологической помощи с соблюдением основных требований врачебной этики, деонтологических принципов;
  - развитие умений в оценке качества оказания диагностической и лечебно-профилактической стоматологической помощи; обучение принципам диспансеризации, методам санитарно-просветительной работы в условиях медицинских организаций, пропаганде здорового образа жизни, в частности борьбе с вредными привычками и систематическим занятием физической культурой, принципам рационального питания, нормализации труда и отдыха, профилактической и противоэпидемической работе врача-стоматолога;
  - участие в решении отдельных научно-прикладных задач по детской стоматологии, с соблюдением основных требований врачебной этики, деонтологических принципов на основе регулярной самостоятельной работы с научной и научно-практической литературой.

## ТИП ПРАКТИКИ

Производственная практика

### СПОСОБЫ И ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Способы проведения практики:

- стационарная.
- выездная.

Формы проведения практики:

Производственная практика проходит в форме практической подготовки. Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов

работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций.

Реализация практики в организациях, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы (далее - профильная организация), в структурном подразделении профильной организации, предназначенном для проведения практической подготовки, в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. №620н «Порядок организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»; осуществляется на основании Договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между образовательной и медицинской организацией либо организацией, аптечной организацией или иной организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, заключаемого между ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР» и профильной организацией.

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

В результате прохождения практики у обучающегося формируются компетенции и по итогам практики, обучающийся должен продемонстрировать следующие результаты:

код	результаты освоения ОПОП	Перечень планируемых результатов обучения
ОПК-12	Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации стоматологического пациента	<b>Знает:</b> - принципы планирования реабилитации у пациентов от 0 до 18 лет с заболеваниями челюстно-лицевой области. <b>Умеет:</b> - проводить реабилитационные мероприятия у пациентов от 0 до 18 лет при заболеваниях челюстно-лицевой области. <b>Владеет:</b> - методологией комплексной реабилитации пациентов от 0 до 18 лет со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии
ПК-1	Способен разработать, реализовать и осуществить контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ	<b>Знать:</b> - методы чистки зубов. <b>Уметь:</b> - подобрать индивидуальный набор средств по уходу за полостью рта пациента с учетом возраста и стоматологического статуса. <b>Владеть:</b> - навыками обучения чистке зубов детей разного возраста
ПК-2	Способен осуществлять контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения	<b>Знать:</b> - эпидемиологические показатели, характеризующие: заболеваемость кариесом и патологий пародонта. <b>Уметь:</b> - рассчитать показатели заболеваемости в отношении основных стоматологических заболеваний. <b>Владеть:</b> - навыком подсчета и интерпретации основных стоматологических индексов.

### 4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Практика относится к обязательной части Блока 2 учебного плана. Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими

дисциплинами/практиками: философия, биоэтика, иностранный язык, латинский язык, физика, математика, медицинская информатика, анатомия человека, нормальная физиология, вирусология, патофизиология, патологическая анатомия, внутренние болезни, пропедевтическая стоматология, материаловедение, менеджмент в стоматологии, кариесология, пародонтология, детская стоматология и др. Прохождение практики необходимо для получения знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками.

### ОБЪЁМ ПРАКТИКИ И ЕЁ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ

Объём практики составляет 3 з.е., 108 академических часов. Продолжительность практики 2 недели.

#### 6. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Разделы практики	Содержание этапа	Виды работы на практике	Формы текущего контроля
Подготовительный	Ознакомительные занятия, инструктаж по технике безопасности	Современные алгоритмы диагностики, лечения, профилактики и реабилитации больных со стоматологическими заболеваниями. Ошибки и осложнения при ортопедическом лечении, методы их предотвращения и устранения. Современные алгоритмы диагностики и лечения заболеваний пародонта. Диагностика заболеваний слизистой оболочки полости рта. Онконастороженность. Самостоятельная работа – 12 ч	журнал посещения практики; дневник практики
Производственный	Работа в детском отделении стоматологической поликлиники	Формулировать медицинские показания у детей к выбранному методу лечения с учетом этиологии и патогенеза заболевания с учетом стандартов медицинской помощи; обосновывать, планировать и применять основные методы лечения стоматологических заболеваний у взрослых с учетом стандартов медицинской помощи; применять методы комплексного лечения взрослых со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии. Самостоятельная работа – 12 ч	журнал посещения практики; дневник практики
Заключительный	Представление отчетной документации по практике	Составлять план лечения у детей с учетом течения заболевания, подбирать, назначать лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения. Самостоятельная работа – 12 ч	отчет о результатах практики; тестирование

## 7. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Каждый обучающийся во время практики ведет дневник, в котором ежедневно отражает всю работу, сделанную им, описывает подробно наиболее сложные манипуляции и процедуры, в которых принимал участие. Дневник обязательно должен давать представление о степени самостоятельности обучающегося при выполнении той или иной манипуляции. Кроме того, обязательно полностью заполняются все отчетные разделы дневника, в них перечисляется количество самостоятельно выполненных манипуляций и процедур.

Дневник ежедневно проверяется и подписывается заведующим отделением. Рот института 3 раза в неделю проверяет правильность оформления дневника, постоянно контролирует обучающихся по всем разделам работы. В конце практики дневник заверяется заведующим отделением, главным врачом или его заместителем по лечебной работе, в него вносится характеристика работы обучающегося.

Отчет составляется на основании дневника. В отчете отражается информация о результатах прохождения практики, выводы, о навыках и умениях, которые обучающийся приобрел в течение практики.

## 8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

### 8.1 Паспорт оценочных материалов по практике

№ п/п	Контролируемые этапы практики (результаты по этапам)	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного материала
1.	Подготовительный	ОПК-12, ПК-1, ПК-2	Отчет, зачет, дневник
2.	Производственный	ОПК-12, ПК-1, ПК-2	
3.	Заключительный	ОПК-12, ПК-1, ПК-2	

### 8.2 Типовые контрольные задания или иные материалы

#### 8.2.1. Зачет

*а) Контрольно-диагностические материалы (список вопросов для подготовки к зачёту с оценкой):*

1. Особенности обследования детей в клинике терапевтической стоматологии. Порядок обследования. Сроки прорезывания временных и постоянных зубов у детей.

2. Периоды развития временных зубов у детей. Сроки закладки, начала минерализации, прорезывания, резорбции корней. Периоды развития постоянных зубов у детей. Сроки закладки, начала минерализации, прорезывания, формирования корней. Факторы, влияющие на развитие, прорезывание и формирование временных и постоянных зубов у детей.

3. Кариес временных зубов. Этиология, патогенез, классификация. Особенности клинического течения кариеса временных зубов у детей в зависимости от возраста и состояния здоровья ребёнка.

4. Лечение кариеса временных зубов у детей. Общее патогенетическое лечение кариеса временных зубов у детей. Препараты кальция, применяемые для общего

патогенетического лечения кариеса. Механизм действия кальция. Характеристика препаратов. Показания к назначению. Схемы назначения. Дозировка.

5. Препараты фтора, применяемые для общего патогенетического лечения кариеса зубов у детей. Механизм действия фтора. Характеристика препаратов. Схемы назначения.

6. Кариес зубов в стадии меловидного пятна. Патологическая анатомия. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.

7. Консервативное лечение кариеса зубов. Показания. Лекарственные препараты, их характеристика. Методики. Местное патогенетическое лечение кариеса временных зубов у детей. Препараты, схемы применения.

8. Особенности оперативно-восстановительного лечения кариеса временных зубов у детей. Пломбировочные материалы, применяемые при лечении кариеса временных зубов в зависимости от возраста и степени активности кариеса. Особенности лечения кариеса временных зубов 3 степени активности.

9. Кариес постоянных зубов у детей. Классификация. Особенности клинического течения кариеса в период формирования корней.

10. Лечение кариеса постоянных зубов в период формирования корней. Пломбировочные материалы, применяемые при лечении кариеса в период формирования корней, их характеристика. Показания к применению.

11. Лечение кариеса постоянных зубов 3 степени активности. Общая патогенетическая терапия. Препараты кальция, применяемые для общего патогенетического лечения кариеса. Механизм действия кальция. Характеристика препаратов. Показания к назначению препаратов. Схемы назначения. Дозировка.

12. Препараты фтора, применяемые для общего патогенетического лечения кариеса постоянных зубов у детей. Механизм действия фтора. Характеристика препаратов. Показания к применению. Схемы назначения.

13. Местная патогенетическая терапия кариеса постоянных зубов у детей. Лекарственные препараты, их характеристика. Показания к применению. Схемы применения.

14. Ошибки и осложнения, возникающие при лечении кариеса временных и постоянных зубов.

15. Острые пульпиты временных у детей. Этиология, патогенез. Классификация. Особенности клинического течения и диагностики острых форм пульпитов временных зубов в зависимости от возраста ребёнка (возрастных особенностей строения пульпы).

16. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика и методы лечения острого общего пульпита временных зубов. Препараты, применяемые для лечения. Оказание экстренной помощи при остром общем пульпите. Лекарственные препараты, применяемые для оказания экстренной помощи, их характеристика.

17. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика и лечение острого гнойного пульпита временных зубов у детей. Оказание экстренной помощи при остром гнойном пульпите. Препараты, используемые при лечении острого гнойного пульпита. Пломбировочные материалы, применяемые для obturации корневых каналов временных зубов и требования, предъявляемые к ним.

18. Хронические пульпиты временных зубов у детей. Классификация, этиология, патогенез. Классификация. Особенности клинического течения в зависимости от возраста и состояния здоровья ребёнка. Диагностика хронических пульпитов временных зубов у детей.

19. Хронический простой пульпит временных зубов. Особенности клинического течения и диагностики. Дифференциальная диагностика. Методы лечения. Лекарственные препараты, используемые при лечении хронических форм пульпита. Пломбировочные материалы, применяемые для obturации корневых каналов временных зубов, их характеристика.

20. Хронический гангренозный пульпит временного зуба. Особенности клинического течения и диагностики. Дифференциальная диагностика и лечение. Показания и

противопоказания к лечению. Лекарственные препараты, применяемые для лечения хронических гангренозных пульпитов временных зубов. Пломбировочные материалы, применяемые для obturации корневых каналов временных зубов.

21. Методы лечения пульпитов временных зубов у детей. Возрастная коррекция показаний и медицинские противопоказания к выбору методов лечения. Девиальные методы лечения. Методы девитальной ампутации и экстирпации. Показания и противопоказания к каждому методу. Техники проведения. Препараты, применяемые для проведения данных методов. Их характеристика.

22. Витальные методы лечения пульпитов временных зубов. Методы витальной ампутации и экстирпации. Показания и противопоказания к каждому методу. Техники проведения. Препараты, применяемые для проведения данных методов. Их характеристика.

23. Биологический метод лечения пульпитов временных и постоянных зубов у детей. Показания и противопоказания к применению. Техника проведения. Лекарственные препараты, применяемые при проведении биологического метода лечения. Характеристика.

24. Острые пульпиты постоянных зубов у детей. Этиология, патогенез. Классификация. Особенности клинического течения острых форм пульпитов постоянных зубов у детей в зависимости от стадии формирования корня. Особенности диагностики острых пульпитов у детей в зависимости от стадии формирования корня зуба.

25. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика острого общего пульпита постоянных зубов в зависимости от стадии формирования корня. Методы лечения острого общего пульпита постоянных зубов в зависимости от стадии развития корня зуба. Препараты, применяемые при лечении острого общего пульпита в различные стадии формирования корня.

26. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика и лечение острого гнойного пульпита постоянных зубов в зависимости от стадии формирования корня зуба. Лекарственные препараты, применяемые при лечении острого гнойного пульпита и показания к их применению.

27. Острый частичный пульпит постоянных зубов. Особенности клинического течения и диагностики. Методы лечения в зависимости от этиологического фактора, групповой принадлежности зуба и стадии развития корня.

28. Хронический простой пульпит постоянных зубов. Особенности клинического течения, диагностики. Дифференциальная диагностика. Методы лечения, применяемые в зависимости от стадии формирования корня. Лекарственные препараты, используемые при различных методах лечения. Пломбировочные материалы, применяемые при эндодонтическом лечении пульпитов постоянных зубов в зависимости от стадии формирования корня.

29. Хронический гангренозный пульпит постоянных зубов. Клиника, дифференциальная диагностика. Методы лечения в зависимости от стадии формирования корня зуба. Эндодонтическое лечение хронического гангренозного пульпита при различных стадиях формирования корня зуба.

30. Методы лечения пульпитов постоянных зубов у детей с различными стадиями формирования корней. Пломбировочные материалы, применяемые при эндодонтическом лечении пульпитов постоянных зубов с различными стадиями формирования корней.

31. Метод витальной ампутации пульпы постоянных зубов. Показания и противопоказания к данному методу. Техника проведения. Лекарственные препараты, применяемые при проведении данного метода.

32. Метод витальной экстирпации пульпы постоянных зубов. Показания и противопоказания к данному методу. Техника проведения. Лекарственные препараты, применяемые при проведении данного метода.

33. Ошибки и осложнения, возникающие при лечении пульпитов временных и постоянных зубов у детей. Диспансеризация и реабилитация детей с пульпитами временных и постоянных зубов у детей.



34. Острые периодонтиты временных зубов у детей. Этиология, патогенез. Классификация. Особенности диагностики. Значение анатомо-физиологических особенностей формирующейся зубочелюстной системы в клинике острых периодонтитов временных зубов.

35. Хронические периодонтиты временных зубов у детей. Этиология, патогенез. Классификация. Особенности клинического течения хронических периодонтитов временных зубов в зависимости от анатомо-физиологических особенностей зубочелюстной системы ребёнка.

36. Хронический гранулирующий периодонтит временных зубов. Особенности клинического течения, диагностики. Дифференциальная диагностика, лечение. Влияние хронического гранулирующего периодонтита временного зуба на развитие зачатка постоянного зуба. Показания и противопоказания к лечению хронического гранулирующего периодонтита временных зубов.

37. Лечение острых периодонтитов временных зубов у детей в зависимости от этиологических факторов. Этапы лечения. Лекарственные препараты, применяемые при эндодонтическом лечении острых форм периодонтитов временных зубов различного генеза.

38. Лечение хронических периодонтитов временных зубов у детей. Этапы лечения. Лекарственные препараты, применяемые при эндодонтическом лечении хронических форм периодонтитов временных зубов. Критерии пределов консервативной терапии при лечении хронических периодонтитов временных зубов.

39. Острые периодонтиты постоянных зубов у детей. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика. Методы лечения в зависимости от этиологического фактора. Особенности эндодонтического лечения постоянных зубов у детей.

40. Хронические периодонтиты постоянных зубов у детей. Этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика. Методы лечения. Лекарственные препараты, применяемые при эндодонтическом лечении.

41. Особенности клинического течения периодонтита формирующегося постоянного зуба. Значение анатомо-физиологических особенностей формирующейся зубочелюстной системы в клинике острых и хронических периодонтитов постоянных зубов.

42. Особенности эндодонтического лечения острых и хронических периодонтитов постоянных зубов с несформированными корнями. Реабилитация и диспансеризация детей с периодонтитами временных и постоянных зубов.

43. Некариозные поражения твердых тканей зуба, возникающие до прорезывания зуба.

44. Некариозные поражения твердых тканей зуба, возникающие после прорезывания зуба.

45. Анатомо-физиологические особенности строения пародонта у детей в различные возрастные периоды. Методы обследования детей с заболеваниями краевого пародонта (клинические, лабораторные, функциональные, рентгенологические). Рентгеновская семиотика основных признаков поражения пародонта.

46. Классификация заболеваний пародонта. Местные и общие факторы, вызывающие возникновение заболеваний пародонта у детей. Мягкий зубной налёт и его роль в развитии заболевания пародонта у детей.

47. Острые и хронические катаральные гингивиты у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Принципы лечения катаральных гингивитов у детей. Лекарственные препараты, применяемые для общего и местного лечения.

48. Язвенно-некротические гингивиты у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Принципы лечения язвенно-некротических гингивитов у детей. Группы лекарственных препаратов, применяемых для общего и местного лечения и механизм их действия.

49. Хронические гипертрофические гингивиты у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Методы лечения гипертрофических гингивитов у детей. Болезни пародонта у детей в период пубертатного возраста. Тактика стоматолога.

50. Пародонтиты у детей. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика пародонтитов у детей. Рентгеновская семиотика заболеваний пародонта у детей. Рентгенологические особенности строения пародонта в норме в различные возрастные периоды у детей.

51. Принципы лечения пародонтитов у детей. Группы лекарственных препаратов, применяемых для общего и местного лечения заболеваний пародонта. Показания. Механизм действия. Диспансеризация и реабилитация детей с заболеваниями пародонта.

52. Идиопатические заболевания пародонта: десмонтоз, синдром Папийона-Лефевра. X-гистиоцитозы. Клиника, диагностика. Тактика стоматолога.

53. Поражения СОПР травматического происхождения.

54. ОГС у детей.

55. Рецидивирующий герпетический стоматит.

56. Кандидоз у детей.

57. Поражения СОПР, обусловленные аллергией.

58. Многоформная экссудативная эритема.

59. Заболевания губ у детей.

60. Заболевания языка у детей.

### **Критерии оценивания уровня усвоенных знаний**

«Отлично» - Студент правильно ответил на теоретические вопросы аттестационного испытания. Показал отличные знания в рамках усвоенного учебного материала. Ответил на все дополнительные вопросы.

«Хорошо» - Студент ответил на теоретические вопросы аттестационного испытания с небольшими неточностями. Показал хорошие знания в рамках усвоенного учебного материала. Ответил на большинство дополнительных вопросов.

«Удовлетворительно» - Студент ответил на теоретические вопросы аттестационного испытания с существенными неточностями. Показал удовлетворительные знания в рамках усвоенного учебного материала. При ответах на дополнительные вопросы было допущено много неточностей.

«Неудовлетворительно» - При ответе на теоретические вопросы аттестационного испытания студент продемонстрировал недостаточный уровень знаний. При ответах на дополнительные вопросы было допущено множество неправильных ответов.

*б) пример тестов для промежуточной аттестации*

1. МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО БОЛЬНОГО (ФОРМА №043/У) ОФОРМЛЯЕТСЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА ПАЦИЕНТА

а) при первичном обращении

б) при каждом обращении

в) один раз в год

г) один раз в пять лет

д) один раз в три года

2. АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ В АМБУЛАТОРНОЙ КАРТЕ УКАЗЫВАЮТСЯ В ГРАФЕ

а) жалобы больного

б) перенесённые и сопутствующие заболевания

в) развитие настоящего заболевания

- г) внешний осмотр
- д) паспортная часть

### 3. МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО БОЛЬНОГО (ФОРМА №025/У) ЗАПОЛНЯЕТСЯ ВРАЧОМ

- а) в процессе приёма пациента
- б) по завершении рабочего дня
- в) после приёма пациента
- г) по желанию врача
- д) каждые два дня

### 4. ЛОКАЛИЗАЦИЮ АСИММЕТРИИ ЛИЦА В АМБУЛАТОРНОЙ КАРТЕ УКАЗЫВАЮТ В ГРАФЕ

- а) развитие настоящего заболевания
- б) жалобы больного
- в) перенесённые и сопутствующие заболевания
- г) внешний осмотр
- д) осмотр собственно полости рта

### 5. ПРИ ОСМОТРЕ ПОЛОСТИ РТА ЗОНДИРОВАНИЕ ЗУБОВ ПРОВОДЯТ

- а) по аппроксимальным поверхностям
- б) в пришеечной области
- в) на контактных поверхностях
- г) в фиссурах
- д) по всем поверхностям

### 6. ИНТЕНСИВНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ КАРИЕСОМ В ПЕРИОД СМЕННОГО ПРИКУСА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ИНДЕКСОМ

- а) КПУ + кп
- б) СРТИН
- в) КПУ
- г) GI
- д) РНР

### 7. ТЕМПЕРАТУРНАЯ ПРОБА ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- а) оценку внешнего вида, цвета, целостности эмали с использованием зонда и зеркала
- б) определение реакции зуба на холодовые раздражители
- в) определение отклонения зуба по оси
- г) ощупывание для определения припухлости, уплотнения, подвижности органов или тканей
- д) способность тканей и их элементов изменять свой естественный цвет под действием ультрафиолетовых лучей

### 8. РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- а) способность живой ткани приходить в состояние возбуждения под влиянием раздражителя (электрического тока)
- б) способность тканей и их элементов изменять свой естественный цвет под действием ультрафиолетовых лучей
- в) степень прохождения лучей, в зависимости от плотности тканей на исследуемом участке
- г) способность пульпы по-разному реагировать на температурные раздражители в зависимости от состояния
- д) прохождение через объект исследования безвредного для организма холодного луча света

## 9. К ПРИЧИНАМ СИСТЕМНОЙ ГИПОПАЗИИ ЭМАЛИ ПОСТОЯННЫХ ЗУБОВ ОТНОСЯТ

- а) множественный кариес молочных зубов
- б) наследственный фактор
- в) заболевания матери в период беременности
- г) заболевания ребёнка на первом году жизни
- д) употреблением кислой пищи

## 10. ГИПОПАЗИЯ ЭМАЛИ МОЛОЧНЫХ ЗУБОВ ОБУСЛОВЛЕНА

- а) наследственный фактор
- б) употреблением кислой пищи
- в) заболеваниями ребёнка в период от 1 года до 2 лет
- г) неудовлетворительным гигиеническим состоянием полости рта
- д) заболеваниями матери в период беременности

### Критерии оценки тестовых заданий

«Отлично» - 91% и более правильно решенных тестовых заданий.

«Хорошо» - 81-90% правильно решенных тестовых заданий.

«Удовлетворительно» - 71-80% правильно решенных тестовых заданий.

«Неудовлетворительно» - 70% и менее правильно решенных тестовых заданий.

### *в) примерный перечень тем рефератов:*

1. Зубная бляшка как биопленка.
2. Обзор эпидемиологической ситуации по кариесу в мире, РФ и ее регионах.
3. Критерии для определения степени активности кариеса у детей.
4. Трудности диагностики кариеса временных зубов у детей.
5. Комплексное лечение детей с кариесом временных зубов.
6. Особенности механической обработки кариозных полостей при кариесе постоянных зубов.
7. Денситометрия по диагностике пульпита временных зубов.
8. Пульпотомия временных зубов.
9. Биологический метод лечения пульпита в зубах с несформированным корнем.
10. Абсолютные и относительные показания удаления временных зубов с воспалительным процессом в периодонте.
11. Особенности эндодонтического лечения временных зубов.
12. Апексификация: одноэтапный и многоэтапный метод.
13. Рентгенологическая картина тканей пародонта у детей.
14. Пародонтолиз у детей.
15. Афты Беднара.
16. ОГС: эпидемиологические данные в мире, противоэпидемические мероприятия.
17. Диагностика кандидоза.
18. Другие темы по выбору студента и согласования с руководителем практики.

### *Критерии оценки реферата*

Оценка «Отлично» ставится, если выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

Оценка «Хорошо» – основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.

Оценка «Удовлетворительно» – имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности, тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.

Оценка «Неудовлетворительно» – тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы, или реферат обучающимся не представлен.

### **8.2.2. Отчет**

#### *а) структура отчета*

По окончании практики студент составляет письменный отчет.

Материалом для написания отчета служат: дневник и дополнительная информация, собранная во время прохождения практики (структура организации, виды выполняемых работ, данные исследований, текущие и перспективные планы работы и др.).

В отчете также студент последовательно обобщает и анализирует работу соответствии с программой практики. Отчет должен содержать следующие разделы:

- введение;
- выполнение задания, по какому-либо виду деятельности организации;
- выводы;
- приложения (при необходимости);
- отзыв (характеристика) руководителя практики.

#### *б) критерии оценивания компетенций (результатов)*

- оформление в соответствии с требованиями
- наличие рабочего графика (плана) практики, подписанного руководителем.

*Описание критериев оценивания компетенций на различных уровнях их формирования, описание шкал оценивания*

#### **Первый уровень.**

Результаты обучения обучающихся свидетельствуют об усвоении ими некоторых элементарных знаний основных вопросов по практике. Допущенные ошибки и неточности показывают, что обучающиеся не овладели необходимой системой знаний по практике.

#### **Пороговый уровень**

Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что обучающиеся обладают необходимой системой знаний и владеют некоторыми умениями по практике. Обучающиеся способны понимать и интерпретировать освоенную информацию, что является основой успешного формирования умений и навыков для решения практико-ориентированных задач.

#### **Повышенный уровень.**

Обучающиеся продемонстрировали результаты на уровне осознанного владения учебным материалом и учебными умениями, навыками и способами деятельности по практике. Обучающиеся способны анализировать, проводить сравнение и обоснование выбора методов решения заданий в практико-ориентированных ситуациях.

#### **Продвинутый уровень**

Обучающиеся способны использовать сведения из различных источников для

успешного исследования и поиска решения в нестандартных практико-ориентированных ситуациях.

Достигнутый уровень оценки результатов обучения по практике является основой для формирования общепрофессиональных компетенций.

Оценки, соответствующие форме контроля Зачёт «зачтено с оценкой» выставляется, если обучающийся достиг уровней: продвинутый, повышенный, пороговый.

«незачтено» соответствует первому уровню.

## **9. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**

### ***а) основная литература:***

1. Елизарова В. М. Детская терапевтическая стоматология: рук. к практ. занятиям / В. М. Елизарова и др.; под общ. ред. Л. П. Кисельниковой, С. Ю. Страховой - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-2622-7. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970426227.html>.

2. Елизарова В. М. Стоматология детского возраста. Часть 1. Терапия: учебник / В. М. Елизарова [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - в 3 ч. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 480 с. - ISBN 978-5-9704-3552-6. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435526.html>.

### ***б) дополнительная литература***

1. Алимова М. Я. Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 204 с. - ISBN 978-5-9704-3669-1. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436691.html>.

2. Зеленский В. А. Детская хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия / Зеленский В. А., Мухорамов Ф. С. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 208 с. - ISBN 978-5-9704-1170-4. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970411704.html>.

3. Леонтьев В. К. Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К., Кисельниковой Л. П. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0. - Текст: электронный // URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970461730.html>.

4. Козлова М. В. Местная анестезия в амбулаторной практике врача-стоматолога: учебное пособие / Козлова М. В., Белякова А. С. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 96 с. - ISBN 978-5-9704-5894-5. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458945.html>.

5. Кудрявая Н. В. Психология для стоматологов: учебник / Под ред. проф. Н. В. Кудрявой - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-0511-6. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970405116.html>.

## **9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, исключая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

Организацией установлен перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, как обязательном компоненте разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы специалитета по специальности **31.05.03**

**Стоматология** (квалификация - «**Врач-стоматолог**»; форма обучения – очная) по ряду параметров, а именно:

**а) по решаемым педагогическим задачам:**

- средства, обеспечивающие базовую подготовку (электронные учебники, обучающие системы, системы контроля знаний);
- средства практической подготовки (задачники, практикумы, тренажеры);
- вспомогательные средства (энциклопедии, словари, хрестоматии, презентации, видеофрагменты, видеофильмы);

**б) по функциям в организации образовательного процесса по дисциплине:**

- информационно-обучающие (электронные библиотеки, электронные книги, электронные периодические издания, словари, справочники);
- интерактивные (электронная почта, электронные телеконференции);
- поисковые (каталоги, поисковые системы);

**в) по типу информации:**

- электронные и информационные ресурсы с текстовой информацией (учебники, учебные пособия, задачники, тесты, словари, справочники, энциклопедии, периодические издания, программные и учебно-методические материалы);
- электронные и информационные ресурсы с визуальной информацией (коллекции: фотографии, портреты, иллюстрации, видеофрагменты процессов и явлений, видеоэкскурсии; схемы, диаграммы);
- электронные и информационные ресурсы с аудиоинформацией (звукозаписи голоса, дидактического речевого материала);
- электронные и информационные ресурсы с аудио-и видеоинформацией (аудио-и видео записи);
- электронные и информационные ресурсы с комбинированной информацией (учебники, учебные пособия, первоисточники, хрестоматии, задачники, энциклопедии, словари, периодические издания);

**г) по формам применения ИКТ в образовательном процессе:**

- аудиторные;
- внеаудиторные;

**д) по форме взаимодействия с обучаемым (студентом):**

- технология асинхронного режима связи - «offline»;
- технология синхронного режима связи - «online».

Образовательный процесс по практике поддерживается средствами электронной информационно-образовательной среды организации, обеспечивающей:

- доступ обучающегося (студента) к учебному плану, программе практики, к изданиям электронной библиотечной системы ([www.rosmedlib.ru](http://www.rosmedlib.ru)) и электронным образовательным ресурсам, указанным в конкретной рабочей программе дисциплины;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы высшего образования в части практики обучающимся (студентом);
- формирование электронного портфолио обучающегося (студента), в том числе сохранение его работ, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды организации обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, её использующих и поддерживающих.

**ЛИЦЕНЗИОННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ** (подлежащим ежегодному обновлению), а именно: Microsoft, Coral, Licasoft, Trend Micro, Kaspersky

Endpoint Security, Hemoco Software, TeamViewer GmbH, ABBYY, Acronis Backup Standart.

Для реализации практики организация применяет **СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**, а именно: ADOBE ACROBAT READER DC (<http://acrobat.adobe.com>), IRFANVIEW (<http://www.irfanview.com>), VLCMEDIA PLAYER (<http://www.videolan.org>), K-lite Codec Pack (<http://codecguide.com>).

**СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ (В ТОМ ЧИСЛЕ МЕЖДУНАРОДНЫМ РЕФЕРАТИВНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ)** (*свободный доступ*): <https://www.elsevier.com/>, <http://www.elsevierscience.ru/>, <https://www.scopus.com/>, <https://www.sciencedirect.com/>, <https://unu.edu/publications/>, <https://europemc.org/>, <https://agingportfolio.org/>, <http://www.handbooks.ru/>, <https://academic.oup.com/>, <https://medlineplus.gov/>;

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ:**

Гарант, КонсультантПлюс.

## **10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по практике**

Перечень материально-технического обеспечения см Приложение № 1

## **11. Особенности организации образовательного процесса по практике для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

*(при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента))*

Содержание практики, как обязательного компонента разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы специалитета по специальности **31.05.03 Стоматология** (квалификация - «**Врач-стоматолог**»; форма обучения – очная) и условия организации обучения обучающегося с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента)*) определяются адаптированной программой специалитета, а для инвалида также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида.

Организацией созданы специальные условия для получения высшего образования по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе специалитета по специальности **31.05.03 Стоматология** (квалификация - «**Врач-стоматолог**»; форма обучения – очная) обучающимся с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента)*).

В целях доступности получения высшего образования по указанной выше программе специалитета инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию таких обучающихся (студентов)*) организацией обеспечивается:

**а) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:**

наличие альтернативной версии официального сайта организации в сети «Интернет» для слабовидящих;

размещение в доступных для обучающихся (студентов), являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учётом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);

присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся (студенту) необходимую помощь;

обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);



обеспечение доступа обучающегося (студента), являющегося слепым и использующего собаку-поводыря, к зданию организации;

обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс; обучающимся для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств; задания для выполнения заданий оформляются увеличенным шрифтом;

**б) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:**

дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (наличие мониторов с возможностью трансляции субтитров);

обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих лекции и семинары, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме.

**в) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата,** материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся (студентов) в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров; наличие специальных кресел и других приспособлений).

Образование обучающегося (студента) с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента)*) может быть организовано как совместно с другими обучающимися (студентами), так и в отдельных группах.

При получении высшего образования по указанной выше программе специалитета обучающимся с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента)*) предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

**Частное образовательное учреждение высшего образования  
Новосибирский медико-стоматологический институт  
ДЕНТМАСТЕР  
(ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»)**

**ДНЕВНИК ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ**

(практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по детской стоматологии))

« \_\_\_\_\_ »

студента \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_, группы № \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

• *Место прохождения практики*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(район, город, больница)

Сроки прохождения практики: с " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Руководитель практики:

\_\_\_\_\_  
(ФИО преподавателя кафедры)

Практика зачтена с оценкой « \_\_\_\_\_ »

\_\_\_\_\_  
(подпись преподавателя кафедры)

Новосибирск 20 \_\_\_\_\_

**I.** Характеристика лечебного учреждения, отделения.

**II.** Инструктаж по технике безопасности.

С инструкцией по технике безопасности ознакомлен \_\_\_\_\_  
(ФИО, подпись)

Инструктаж провел \_\_\_\_\_  
(должность, ФИО)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
Печать лечебного учреждения

**III.** Перечень выполненной работы

Дата / время	• Перечень • выполненной работы	Кол-во часов	Руководитель от медицинской организации

Дневник заполняется ежедневно, записываются больные с различными заболеваниями, в лечении которых студент принимал участие или наблюдал за работой врача (не менее 2-3 за смену). В конце каждого рабочего дня подводится итог. При заполнении дневника обязательно изложение всех диагностических и лечебно-профилактических манипуляций (оценка диагностических проб, тестов и индексов, рентгенографии и др.), отметка о проведённой анестезии, физиотерапевтических процедур, удалении зубных отложений, а также объёма проведённой санитарно-просветительной работы. Записи ведутся чётко, полно, используя лишь общепринятые сокращения. Врач-руководитель практики ежедневно подписывает дневник.

Оценка за производственную практику выставляется преподавателем практики на кафедре после проверки дневника и защиты его при собеседовании. К защите необходимо представить: дневник, характеристику (заверенные зав. отделением, с печатью ЛПУ).



**ХАРАКТЕРИСТИКА**

студента \_\_\_\_\_ группы № \_\_\_\_\_ Новосибирского медико-стоматологического института ДЕНТМАСТЕР, проходившего \_\_\_\_\_ практику  
« \_\_\_\_\_ »  
с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г. на базе \_\_\_\_\_

За время прохождения практики « \_\_\_\_\_ »

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Руководитель практики от профильной профильной организации

\_\_\_\_\_  
(подпись)  
М.П.

Приложение № 1 к программе Производственной практики  
(Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности  
(по детской стоматологии) )  
(специальность – 31.05.03 Стоматология)

Производственная практика (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по детской стоматологии) )	<p><b>Специализированная многофункциональная учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, в том числе для организации практической подготовки обучающихся, с перечнем основного оборудования</b> (аудитория № 001):</p> <p>Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Шкаф книжный; Флипчарт; Проектор</p>	630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (28,1 кв.м., помещение № 14)	Аренда	Шеплев Борис Валентинович	Договор аренды нежилых помещений № НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением  срок действия Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024
	<p><b>Специализированная многофункциональная учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, в том числе для организации практической подготовки обучающихся, с перечнем основного оборудования</b> (аудитория № 012):</p>	630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (17,3 кв.м., помещение № 6)	Безвозмездное пользование	Общество с ограниченной ответственностью «Профес-сорская клиника Дентал-Сервис»	Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями  срок действия Договора безвозмездного пользования:

	<p>Столы для обучающихся;          Стулья для обучающихся;          Стол для педагогического работника;          Стул для педагогического работника;          Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;          Принтер со сканером</p>				с 11.04.2023 по 10.03.2024
	<p><b>Помещение для самостоятельной работы обучающихся с перечнем основного оборудования</b>          (аудитория № 004):          Столы для обучающихся;          Стулья для обучающихся;          Стол для педагогического работника;          Стул для педагогического работника;          Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;          Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;          Принтер со сканером</p>	<p>630090,          Новосибирская область,          г.о. город Новосибирск,          г. Новосибирск,          ул. Николаева,          д. 12/3, 2 этаж          (13,9 кв.м.,          помещение № 23)</p>	Аренда	Шеплев Борис Валентинович	<p>Договор аренды нежилых помещений № НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением</p> <p>срок действия Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
	<p><b>Помещение для самостоятельной работы обучающихся с перечнем основного оборудования</b>          (аудитория № 005):          Столы для обучающихся;          Стулья для обучающихся;          Стол для педагогического работника;</p>	<p>630090,          Новосибирская область,          г.о. город Новосибирск,          г. Новосибирск,          ул. Николаева,          д. 12/3, 2 этаж</p>	Аренда	Шеплев Борис Валентинович	<p>Договор аренды нежилых помещений № НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением</p> <p>срок действия</p>

	<p>Стул для педагогического работника;</p> <p>Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Монитор для компьютера;</p> <p>Компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Шкаф книжный;</p> <p>Принтер со сканером</p>	(14,2 кв.м., помещение № 24)			<p>Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>
	<p><b>Помещение, предусмотренное для работы с биологическими моделями</b> (аудитория № 008):</p> <p>Столы для обучающихся;</p> <p>Стулья для обучающихся;</p> <p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Стул для педагогического работника;</p> <p>Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Средства индивидуальной защиты (маски, перчатки, щитки);</p> <p>Мойка;</p> <p>Шкаф;</p> <p>Стол рабочий;</p> <p>Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p> <p>Наконечник угловой 1:1;</p> <p>Наконечник угловой повышающий 1:5;</p> <p>Наконечник турбинный;</p> <p>Наконечник прямой;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (15,6 кв.м., помещение № 3б)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Профес-сорская клиника Дентал-Сервис»</b></p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями</p> <p>срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>



	<p>Аппарат стоматологический Air-Flow Prophylaxis Master;</p> <p>Микроскоп с камерой;</p> <p>Лампа полимеризационная;</p> <p>Карпульный иньектор;</p> <p>Ванночка для подогрева растворов;</p> <p>Апекслокатор для измерения длины корневых каналов;</p> <p>Эндомотор с наконечником беспроводной;</p> <p>Аппарат для вертикальной конденсации;</p> <p>Наконечник ультразвуковой;</p> <p>Телевизор для трансляции изображения с камеры микроскопа;</p> <p>Набор инструментов для лечения кариеса;</p> <p>Материал для пломбирования полостей;</p> <p>Набор инструментов для эндодонтического лечения;</p> <p>Хирургический инструментарий для удаления зубов;</p> <p>Набор хирургических инструментов для остеопластики, направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях;</p> <p>Учебные челюсти для имплантации и костной пластики;</p> <p>Хирургический лазер;</p> <p>Шины Васильева для лечения переломов челюстей;</p> <p>Набор для бимаксиллярного шинирования;</p> <p>Языкодержатель;</p> <p>Роторасширитель;</p> <p>Челюстно-лицевой хирургический набор;</p> <p>Набор инструментов для костнопластических операций в</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>челюстно-лицевой области с расходными материалами;</p> <p>Ёмкости для дезинфекции инструментов;</p> <p>Ёмкости для сбора бытовых и медицинских отходов;</p> <p>Физиодиспенсер Имплантмед;</p> <p>Тонومتر;</p> <p>Набор боров;</p> <p>Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
	<p><b>Помещение, предусмотренное для работы с биологическими моделями</b> (аудитория № 009):</p> <p>Столы для обучающихся;</p> <p>Стулья для обучающихся;</p> <p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Стул для педагогического работника;</p> <p>Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Место рабочее универсальное врача стоматолога с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный);</p> <p>Биологические модели (удаленные зубы, челюсти свинных и говяжьих голов);</p> <p>Ёмкости стеклянные и металлические для хранения биоматериалов;</p> <p>Контейнер с дезинфицирующим раствором для обеззараживания биоматериалов);</p> <p>Средства индивидуальной защиты (маски, перчатки, щитки);</p> <p>Мойка;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (15,6 кв.м., помещение № 3в)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Профессорская клиника Дентал-Сервис»</b></p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями</p> <p>срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>Шкаф;          Стол рабочий;          Наконечник угловой 1:1;          Наконечник угловой повышающий 1:5;          Наконечник турбинный;          Наконечник прямой;          Аппарат стоматологический Air-Flow Prophylaxis Master;          Микроскоп с камерой;          Лампа полимеризационная;          Карпульный инъектор;          Ванночка для подогрева растворов;          Апекслокатор для измерения длины корневых каналов;          Эндомотор с наконечником беспроводной;          Аппарат для вертикальной конденсации;          Наконечник ультразвуковой;          Телевизор для трансляции изображения с камеры микроскопа;          Набор инструментов для лечения кариеса;          Материал для пломбирования полостей;          Набор инструментов для эндодонтического лечения;          Хирургический инструментарий для удаления зубов;          Набор хирургических инструментов для остеопластики,          Направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях;          Учебные челюсти для имплантации и костной пластики;          Хирургический лазер;          Шины Васильева для лечения переломов челюстей;          Набор для бимаксиллярного шинирования;</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>Языкодержатель;  Роторасширитель;  Челюстно-лицевой хирургический набор;  Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами;  Физиодиспенсер Имплантмед;  Тонометр;  Набор боров;  Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
	<p><b>Помещение для симуляционного обучения, оборудованное фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства с перечнем основного оборудования</b>  (аудитория № 010):  Карпульный иньектор для обучения методикам проведения анестезии в челюстно-лицевой области с расходными материалами (искусственные зубы, слюноотсосы, пылесосы, боры стоматологические, шприцы с материалом для пломбирования полостей);  Модель черепа человека;  Фантом демонстрационный;  Фантом челюстно-лицевой области;  Имитация CAD/CAM систем для изготовления зубных протезов, в том числе для воскового моделирования;  Установка стоматологическая учебная для работы с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный);  Наконечник повышающий и прямой;  Столы для обучающихся;  Стулья для обучающихся;</p>	<p>630090,  Новосибирская область,  г.о. город Новосибирск,  г. Новосибирск,  ул. Николаева,  д. 12/3, 2 этаж  (14,8 кв.м.,  помещение № 4)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью  <b>«Профес-сорская клиника Дентал-Сервис»</b></p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями  срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Стул для педагогического работника;</p> <p>Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флипчарт;</p> <p>Шкаф;</p> <p>Микроскоп с камерой;</p> <p>Микромотор портативный;</p> <p>Мотор эндодонтический с наконечником;</p> <p>Фотополимеризатор для композита (внутриротовой);</p> <p>Аппарат для вертикальной конденсации;</p> <p>Аппарат ультразвуковой;</p> <p>Торс для сердечно-легочной реанимации;</p> <p>Фантом для крикотиреотомии;</p> <p>Фантом руки для в/венных инъекций;</p> <p>Фантом ноги для внутрикостных инфузий;</p> <p>Тонометр;</p> <p>Стетоскоп;</p> <p>Термометр;</p> <p>Медицинские весы;</p> <p>Ростомер;</p> <p>Противошоковый набор;</p> <p>Укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий;</p> <p>Стойка для в/венных инфузий;</p> <p>Автоматический наружный дефибриллятор - АНД 15;</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p> Электрокардиограф;  Аппарат наркозно-дыхательный;  Аппарат искусственной вентиляции лёгких;  Инфузомат;  Отсасыватель послеоперационный;  Дефибриллятор с функцией синхронизации;  Стол операционный хирургический многофункциональный универсальный;  Микрохирургический инструментарий;  Универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу;  Аппарат для мониторинга основных функциональных показателей;  Анализатор дыхательной смеси;  Электроэнцефалограф;  Устройство эндодонтическое эндоактиватор;  Монитор для выведения изображения с камеры микроскопа и презентации преподавателя;  Набор инструментов для лечения кариеса;  Набор инструментов для эндодонтического лечения;  Набор инструментов ортодонтических;  Типодонты;  Хирургический инструментарий для удаления зубов;  Набор хирургических инструментов для остеопластики, направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях;  Учебные челюсти для имплантации и костной пластики;  Хирургический лазер; </p>				
--	---	--	--	--	--

	Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений				
	<p><b>Помещение для симуляционного обучения, оборудованное фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства с перечнем основного оборудования</b> (аудитория № 007):</p> <p>Карпульный иньектор для обучения методикам проведения анестезии в челюстно-лицевой области с расходными материалами (искусственные зубы, слюноотсосы, пылесосы, боры стоматологические, шприцы с материалом для пломбирования полостей);</p> <p>Модель черепа человека;</p> <p>Фантом демонстрационный;</p> <p>Фантом челюстно-лицевой области;</p> <p>Имитация CAD/CAM систем для изготовления зубных протезов, в том числе для воскового моделирования;</p> <p>Установка стоматологическая учебная для работы с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный);</p> <p>Наконечник повышающий и прямой;</p> <p>Столы для обучающихся;</p> <p>Стулья для обучающихся;</p> <p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Стул для педагогического работника;</p> <p>Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон,</p>	630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (15,6 кв.м., помещение № 3а)	Безвозмездное пользование	Общество с ограниченной ответственностью <b>«Профес-сорская клиника Дентал-Сервис»</b>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями</p> <p>срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p> веб-камера, цифровая камера,  флипчарт;  Шкаф;  Микроскоп с камерой;  Микромотор портативный;  Мотор эндодонтический с  наконечником;  Фотополимеризатор для композита  (внутриротовой);  Аппарат для вертикальной  конденсации;  Аппарат ультразвуковой;  Тонометр;  Стетоскоп;  Термометр;  Медицинские весы;  Ростомер;  Противошоковый набор;  Укладка для экстренных  профилактических и лечебных  мероприятий;  Стойка для в/венных инфузий;  Автоматический наружный  дефибрилятор - АНД 15;  Устройство эндодонтическое  эндоактиватор;  Монитор для выведения изображения  с камеры микроскопа и презентации  преподавателя;  Набор инструментов для лечения  кариеса;  Набор инструментов для  эндодонтического лечения;  Набор инструментов  ортодонтических;  Типодонты;  Набор боров;  Хирургический инструментарий для  удаления зубов;  Набор хирургических инструментов  для остеопластики, </p>				
--	--	--	--	--	--



	<p>Направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях;  Учебные челюсти для имплантации и костной пластики;  Хирургический лазер;  Электрокардиограф;  Аппарат наркозно-дыхательный;  Аппарат искусственной вентиляции лёгких;  Инфузомат;  Отсасыватель послеоперационный;  Дефибриллятор с функцией синхронизации;  Стол операционный хирургический многофункциональный универсальный;  Микрохирургический инструментарий;  Универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу;  Аппарат для мониторинга основных функциональных показателей;  Анализатор дыхательной смеси;  Электроэнцефалограф;  Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
	<p><b>Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований</b>  (аудитория № 003):  Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флипчарт;  Место рабочее универсальное врача стоматолога с комплектом</p>	<p>630090,  Новосибирская область,  г.о. город Новосибирск,  г. Новосибирск,  ул. Николаева,  д. 12/3, 2 этаж  (14,8 кв.м.,  помещение № 22)</p>	<p>Аренда</p>	<p>Шеплев  Борис  Валентинович</p>	<p>Договор аренды нежилых помещений № НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением   срок действия Договора аренды нежилых помещений:  с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный);</p> <p>Наборы профессиональных моделей (фантом челюстно-лицевой области с учебной челюстью со сменными зубами);</p> <p>Результаты лабораторных и инструментальных исследований (гипсовые модели, диски с компьютерной томограммой);</p> <p>Артикулятор-окклюдатор;</p> <p>Зеркало внутриротовое для фотографирования;</p> <p>Ретракторы;</p> <p>Фотоаппараты;</p> <p>Столы для обучающихся;</p> <p>Стулья для обучающихся;</p> <p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Микроскоп;</p> <p>Наконечник угловой повышающий 1:5;</p> <p>Микро мотор портативный;</p> <p>Мотор эндодонтический с наконечником;</p> <p>Фотополимеризатор для композита (внутриротовой);</p> <p>Аппарат для вертикальной конденсации;</p> <p>Аппарат ультразвуковой;</p> <p>Набор боров;</p> <p>Набор инструментов терапевтический;</p> <p>Набор инструментов ортопедический;</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>Материал для пломбирования полостей</p>				
	<p><b>Аудитория, оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований</b> (аудитория № 006):</p> <p>Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флипчарт;</p> <p>Место рабочее универсальное врача стоматолога с комплектом наконечников (наконечник угловой 1:1; наконечник турбинный);</p> <p>Наборы профессиональных моделей (фантом челюстно-лицевой области с учебной челюстью со сменными зубами);</p> <p>Результаты лабораторных и инструментальных исследований (гипсовые модели, диски с компьютерной томограммой);</p> <p>Артикулятор-окклюдатор;</p> <p>Зеркало внутриротовое для фотографирования;</p> <p>Ретракторы;</p> <p>Фотоаппараты;</p> <p>Столы для обучающихся;</p> <p>Стулья для обучающихся;</p> <p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Микроскоп;</p>	<p>630090, Новосибирская область, г.о. город Новосибирск, г. Новосибирск, ул. Николаева, д. 12/3, 2 этаж (25,2 кв.м., помещение № 26)</p>	<p>Аренда</p>	<p>Шеплев Борис Валентинович</p>	<p>Договор аренды нежилых помещений № НМСИ-2 от 10.04.2023 с приложением</p> <p>срок действия Договора аренды нежилых помещений: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>Наконечник угловой повышающий 1:5;  Микромотор портативный;  Мотор эндодонтический с наконечником;  Фотополимеризатор для композита (внутриротовой);  Аппарат для вертикальной конденсации;  Аппарат ультразвуковой;  Набор боров;  Набор инструментов терапевтический;  Набор инструментов ортопедический;  Материал для пломбирования полостей</p>				
	<p><b>Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями - кабинет, в том числе, для приема детей и подростков, оснащенный специализированным оборудованием (медицинскими изделиями) для проведения рентгенодиагностики</b>  (аудитория № 013):  Столы для обучающихся;  Стулья для обучающихся;  Стол для педагогического работника;  Стул для педагогического работника;  Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p>	<p>630090,  Новосибирская область,  г.о. город Новосибирск,  г. Новосибирск,  ул. Николаева,  д. 12/3, 2 этаж  (12,1 кв.м.,  помещение № 7)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью  <b>«Профессорская клиника Дентал-Сервис»</b></p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями  срок действия Договора безвозмездного пользования: с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий;  Визиограф Heliodont Plus;  Ортопантомограф (аппарат для панорамной рентгенографии Orthophos XG 3D);  Фартук и воротник защитный для взрослого;  Фартук и воротник защитный детский;  Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
	<p><b>Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенное специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями - кабинет, в том числе, для приема детей и подростков, оснащенный специализированным оборудованием (медицинскими изделиями)</b></p> <p>(аудитория № 011):</p> <p>Тонометр;  Стетоскоп;  Фонендоскоп;  Термометр;  Медицинские весы;  Ростомер;  Толстотный циркуль;  Динамометр;  Адаптометр;  Противошоковый набор,  Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий;  Место рабочее (комплект оборудования) для врача-</p>	<p>630090,  Новосибирская область,  г.о. город Новосибирск,  г. Новосибирск,  ул. Николаева,  д. 12/3, 2 этаж  (16,2 кв.м.,  помещение № 2)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью  <b>«Профес-сорская клиника Дентал-Сервис»</b></p>	<p>Договор безвозмездного пользования № 02/23 от 10.04.2023 с приложениями</p> <p>срок действия Договора безвозмездного пользования:  с 11.04.2023 по 10.03.2024</p>

	<p>стоматолога: установка стоматологическая;</p> <p>Наконечник угловой 1:1;</p> <p>Наконечник угловой повышающий 1:5;</p> <p>Наконечник турбинный;</p> <p>Наконечник прямой;</p> <p>Наконечник угловой хирургический;</p> <p>Наконечник прямой хирургический;</p> <p>Наконечник ультразвуковой;</p> <p>Негатоскоп;</p> <p>Автоклав (стерилизатор паровой);</p> <p>Автоклав для наконечников (стерилизатор паровой настольный);</p> <p>Аппарат для дезинфекции оттисков, стоматологических изделий и инструментов;</p> <p>Аквадистиллятор (медицинский);</p> <p>Фотополимеризатор для композита (внутриротовой);</p> <p>Камеры для хранения стерильных инструментов;</p> <p>Машина упаковочная (аппарат для предстерилизационной упаковки инструментария);</p> <p>Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий);</p> <p>Прибор и средства для очистки и смазки;</p> <p>Стерилизатор стоматологический для мелкого инструментария гласперленовый;</p> <p>Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений;</p> <p>Аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы (электроодонтометр);</p> <p>Аппарат для определения глубины корневого канала (апекслокатор);</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>Артикулятор;  Лицевая дуга;  Миостимулятор стоматологический  Мист Тенс;  Физиодиспенсер Имплантмед;  Прямой и угловой наконечник;  Эндоскоп для проведения операций на пазухах;  Набор хирургических инструментов для удаления зубов, остеопластики, направленной остеорегенерации, операций на мягких тканях;  Хирургический лазер;  Электроскальпель;  Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;  Стул врачебный;  Стул для ассистента врача-стоматолога;  Мойка;  Шкаф;  Стол рабочий;  Телевизор для трансляции изображения с камеры микроскопа;  Карпульный инъектор</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b>  <b>Кабинет рентгеновский стоматологический № 1:</b>  Аппарат рентгеновский HELIODENT VARIO - 1 шт.;  Компьютер - 1 шт.;  Стул для посетителей - 1 шт.;  Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.;  Тумба передвижная - 1 шт.;  Кресло стоматологическое - 1 шт.;</p>	<p>630090,  Новосибирская область,  город  Новосибирск,  проспект Академика Коптюга,  дом 11  (11,5 кв.м.,  помещение № 18)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью  «Академия»</p>	<p><b>Договор № 1/СТ-сп от 15.05.2023</b>  об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между  Образовательной организацией и Медицинской организацией,</p>

	<p>Радиовизиограф «Анвизиограф» - 1 шт.;</p> <p>Аппарат рентгеновский ORTHOPHOS XG3D - 1 шт.;</p> <p>Аппарат рентгеновский HELIODENT VARIO - 1 шт.;</p> <p>Принтер HP Laser Jet P1606dn - 1 шт.</p>				<p>осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 6:</b></p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;</p> <p>Аппарат скалер Suprasson5 -1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Корал - 1 шт.;</p> <p>Стол большой рабочий - 1 шт.;</p> <p>Зеркало настенное - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p> <p>Стул для микроскопа - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Zimax OMS2350 - 1 шт.;</p> <p>Весы медицинские - 1 шт.;</p> <p>Тонометр - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп - 1 шт.;</p> <p>Стол рабочая зона - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный Aqua Care - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;</p> <p>Эндоактиватор - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная WL-070 - 1 шт.;</p> <p>Стул для микроскопа - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический BeeFill 2 в 1 - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Raурех- 5 - 1 шт.;</p> <p>Термометр - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Противошоковый набор - 1 шт.;</p>	<p>630090, Новосибирская область, город Новосибирск, проспект Академика Коптюга, дом 11 (14,0 кв.м., помещение № 13)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Академия»</b></p>	<p><b>Договор № 1/СТ-сп от 15.05.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>



	<p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Телевизор LED Samsung - 1 шт.;</p> <p>Телевизор LED LG 42LB677V -1 шт.;</p> <p>Телевизор LED LG 28LF498U -1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБиВ-01 - 1 шт.;</p> <p>Фотокамера цифровая Sony Alpha 600 - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 8:</b></p> <p>Аппарат RONDOFLEX - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический SATELEC - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Raурех - 5 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический Endo Apex - 1 шт.;</p> <p>Аппарат PROPHYFLEX 3 - 1 шт.;</p> <p>Эндоактиватор - 2 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная VALO - 1 шт.;</p> <p>Тонометр - 1 шт.;</p> <p>Противошоковый набор - 1 шт.;</p> <p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Весы медицинские - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Стетоскоп - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп - 1 шт.;</p>	<p>630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10 (14,5 кв.м., помещение № 19)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал»</p>	<p><b>Договор № 2/СТ-сп от 15.05.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Стул врача-стоматолога - 1 шт.;</p> <p>Набор медицинской мебели - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический № 10:</b></p> <p>Аппарат рентгеновский ORTHORPHOS XG - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ - 1 шт.;</p> <p>Стул рентгенологический - 1 шт.;</p> <p>Аппарат HELIODENT PLUS - 1 шт.;</p> <p>Визиограф дентальный XIOS XG Kit - 1 шт.</p>	<p>630099, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Революции, дом 10 (10,0 кв.м., помещение № 16)</p>	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал»	<p><b>Договор № 2/СТ-сп от 15.05.2023</b></p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический:</b></p> <p>Ортопантомограф GENDEX 2D GXDP-300 - 1 шт.;</p> <p>Рентгеновский аппарат FONAX-70 настенное крепление - 1 шт.;</p>	<p>630082, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Дуси Ковальчук, дом 252/1 (12,0 кв.м., помещение № 3)</p>	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНТАЛ-СЕРВИС ЗАЕЛЬЦОВСКИЙ»	<p><b>Договор № 3/СТ-сп от 15.05.2023</b></p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p>Визиограф дентальный XIOS XG Kit Select USB - 1 шт.;</p> <p>Стул для рентген-кабинета AR-Z67B - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный ОРБПБ-01(Сибэст 45С) - 1 шт.;</p> <p>Стол - 1 шт.;</p> <p>Шкаф хранения - 1 шт.;</p> <p>Системный блок - 1 шт.;</p> <p>Монитор - 1 шт.;</p> <p>Источник бесперебойного питания - 1 шт.;</p> <p>Копировальный аппарат - 1 шт.;</p> <p>Сплит-система - 1 шт.</p>				<p>Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 9:</b></p> <p>Установка стоматологическая INTEGO с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп Zeiss - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический X-SMART - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для вертикальной конденсации ВЕЕFILL 2в1 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат апекслагатор Райпекс 5 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат светополимеризатор LEDEX GM WL-070 - 1 шт.;</p> <p>Порошкоструйный наконечник PRORHIFLEX чёрный - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Тонометр - 1 шт.;</p> <p>Термометр - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп - 1 шт.;</p> <p>Стетоскоп - 1 шт.;</p> <p>Весы медицинские - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p> <p>Противошоковый набор - 1 шт.;</p>	<p>630082, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Дуси Ковальчук, дом 252/1 (15,0 кв.м., помещение № 19)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНТАЛ-СЕРВИС ЗАЕЛЬЦОВСКИЙ»</p>	<p><b>Договор № 3/СТ-сп от 15.05.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Стул пациента - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Дарта 1950 - 1 шт.;</p> <p>Стул для врача - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор бактерицидный ОРВБ-01(Сибэст 45С) - 1 шт.;</p> <p>Стоматологическая мебель в кабинет - 1 шт.;</p> <p>Тумба под раковину - 1 шт.;</p> <p>Стол для переговоров - 1 шт.;</p> <p>Мойка из акрилового камня -1 шт.;</p> <p>Столешница из акрилового камня - 1 шт.;</p> <p>Телевизор SAMSUNG - 1 шт.;</p> <p>Цифровая фотокамера CANON EDS-750D - 1 шт.;</p> <p>Системный блок - 1 шт.;</p> <p>Монитор - 1 шт.;</p> <p>Сплит-система - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 4:</b></p> <p>Стоматологическая установка Sirona INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Стул ассистента Дарта - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный PROFYflex - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный Air Flow Nahdy 2 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический Element Obturation Unit - 1 шт.;</p> <p>Лампа светодиодная ZOOM - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный RONDOflex plus 360 - 1 шт.;</p>	<p>630559, Новосибирская область, р. п. Кольцово, проспект Никольский, дом 1 (22,0 кв.м., помещение № 8)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«ДЕНТАЛ-СЕРВИС КОЛЬЦОВО»</b></p>	<p><b>Договор № 4/СТ-сп от 15.05.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья,</p>

	<p>Рециркулятор Сибэст 20 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Led H Ortho - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор Сибэст 100К - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор Сибэст 50 - 1 шт.;</p> <p>Piezon 200 - аппарат ультразвуковой автономный - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Тонومتر - 1 шт.;</p> <p>Стетоскоп - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель кабинета - 1 шт.;</p> <p>Тумба с мойкой - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для дезинфекции оттисков - 1 шт.;</p> <p>Противошоковый набор - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для ассистента - 1 шт.;</p> <p>Телевизор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор монитор Аксион - 1 шт.;</p> <p>Тележка медицинская для перевозки больных - 1 шт.;</p> <p>Аппарат наркозный «ФАБИУС ТИРО» - 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента «Vista 120» - 1 шт.;</p> <p>Аппарат газосмесительный МАТРОКС - 1 шт.;</p> <p>Увлажнитель кислорода - 1 шт.;</p> <p>Ширма медицинская - 1 шт.;</p> <p>Стол манипуляционный - 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный Инфузомат - 1 шт.;</p> <p>Весы медицинские - 1 шт.;</p>				<p>с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора - 5 лет</p>
--	--	--	--	--	---

	<p>Матрац медицинский «Термоэлит» - 1 шт.;</p> <p>Пульсоксиметр - 1 шт.;</p> <p>Стул врача микроскопный - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический № 6:</b></p> <p>Аппарат КТ Orthophos XG 3D - 1 шт.;</p> <p>Стационарный интраоральный аппарат HELIODENT PLUS - 1 шт.;</p> <p>Портативный рентгеновский аппарат DEXCO DX-3000 - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор Сибэст 20 - 1 шт.</p>	<p>630559, Новосибирская область, р. п. Кольцово, проспект Никольский, дом 1 (12,7 кв.м., помещение № 5)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «ДЕНТАЛ-СЕРВИС КОЛЬЦОВО»</p>	<p><b>Договор № 4/СТ-сп от 15.05.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический № 8:</b></p> <p>Аппарат рентгеновский Ortophos - 1 шт.;</p> <p>Аппарат рентгеновский Heliodont plus - 1 шт.;</p> <p>Ширма рентгенозащитная - 1 шт.;</p> <p>Стол передвижной - 1 шт.;</p> <p>Стул для рентгенолога - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Компьютер - 1 шт.;</p>	<p>630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда, дом 4 (12,9 кв.м., помещение № 7)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-сервис»</p>	<p><b>Договор № 5/СТ-сп от 15.05.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность</p>

	Принтер - 2 шт.				в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 15:</b></p> <p>Стул микроскопный - 1 шт.;</p> <p>Стул Sirona Paul - 1 шт.;</p> <p>Рабочая мебель - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX OMS 2350 - 1 шт.;</p> <p>Стоматологическая установка Sirona INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Valo - 1 шт.;</p> <p>Аппарат пескоструйный kaVo PRORNYflex 3 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Sistem B 2in1 - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Root-ZX Mini -1 шт.;</p> <p>Тонومتر - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп - 1 шт.;</p> <p>Стетоскоп - 1 шт.;</p> <p>Термометр - 1 шт.;</p> <p>Медицинские весы - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Противошоковый набор - 1 шт.;</p> <p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Камера для хранения стерильных инструментов - 1 шт.;</p> <p>Аппарат для дезинфекции оттисков - 1 шт.;</p> <p>Монитор для пациента - 1 шт.;</p> <p>Монитор для ассистента - 1 шт.;</p>	630055, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Героев Труда, дом 4 (15,4 кв.м., помещение № 10)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-сервис»	<p><b>Договор № 5/СТ-сп от 15.05.2023</b></p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Облучатель-рециркулятор ОРБиБ-01 - 1 шт.</p> <p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 3:</b></p> <p>Стул стоматолога - 1 шт.;</p> <p>Стул микроскопный - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая INTEGO - 1 шт.;</p> <p>Апекс-локатор Rayрех5 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндоактиватор - 1 шт.;</p> <p>Микроскоп ZUMAX - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Пентамикс3 - 1 шт.;</p> <p>Аппарат эндодонтический Endo-Mate TC2 - 1 шт.;</p> <p>Наконечник RONDOflex plus -1 шт.;</p> <p>Тонометр - 1 шт.;</p> <p>Стетоскоп - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп - 1 шт.;</p> <p>Термометр - 1 шт.;</p> <p>Весы медицинские - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Набор и укладка для экстренных, профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;</p> <p>Набор противошоковый - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;</p> <p>Аппарат ультразвуковой Varios 370 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная Valo - 1 шт.;</p> <p>Аппарат артикулятор PROTAR - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Sony - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.;</p> <p>Фотоаппарат CANON - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 1 шт.;</p>	<p>630008, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Сакко и Ванцетти, дом 77 (14,6 кв.м., помещение № 3)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»</b></p>	<p><b>Договор № 6/СТ-сп от 15.05.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
--	--	--	--------------------------------	---	---



	Монитор LG - 1 шт.				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический № 11:</b></p> <p>Стул стоматолога - 1 шт.;  Визиограф дентальный - 1 шт.;  Аппарат рентгеновский FONA X70 - 1 шт.;  Портативная рентген система - 1 шт.;  Аппарат рентгеновский PLANMECA VISO G7 - 1 шт.;  Рециркулятор бактерицидный - 1 шт.;  Принтер KYACERA - 1 шт.;  Телефон Panasonic - 1 шт.;  Монитор LG - 1 шт.;  Процессор Intel - 1 шт.</p>	<p>630008,  Новосибирская область,  г. Новосибирск,  улица Сакко и Ванцетти,  дом 77  (11,9 кв.м.,  помещение № 15)</p>	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ХИРУРГИИ ЛИЦА И СТОМАТОЛОГИИ ДЕНТАЛ-СЕРВИС»	<p><b>Договор № 6/СТ-сп от 15.05.2023</b></p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 9:</b></p> <p>Стул ассистента Paul Sirona - 1 шт.;  Стул стоматолога Дарта 1900 - 1 шт.;  Мебель стоматолога 5.2 - 1 шт.;  «Мебель врачебная» со шлюзом - 1 шт.;  Стол врача 6.2 - 1 шт.;  Эндомотор Endo-Mate TC2, NSK Nakanishi - 1 шт.;  Эндоактиватор Dentsplay - 1 шт.;  Стоматологическая установка INTEGO - 1 шт.;</p>	<p>630108,  Новосибирская область,  г. Новосибирск,  улица Станиславского,  дом 3/1  (14,4 кв.м.,  помещение № 5)</p>	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью «Международный центр дентальной хирургии»	<p><b>Договор № 7/СТ-сп от 15.05.2023</b></p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья,</p>

	<p>Микроскоп Zumax OMS2350 - 1 шт.;</p> <p>Прибор BeeFill 2in1 - 1 шт.;</p> <p>Лампа отбеливающая Philips ZOOM WhiteSpeed DISA42/00 - 1 шт.;</p> <p>Лампа полимеризационная WOODPECKER LED.D - 1 шт.;</p> <p>Апекслокатор Bingo Pro - 1 шт.;</p> <p>Аппарат AF Handy 3 PERIO - 1 шт.;</p> <p>AquaCare аппарат для пескоструйной обработки - 1 шт.;</p> <p>Тонومتر - 1 шт.;</p> <p>Стетоскоп - 1 шт.;</p> <p>Фонендоскоп - 1 шт.;</p> <p>Термометр - 1 шт.;</p> <p>Весы медицинские - 1 шт.;</p> <p>Электроодонтометр - 1 шт.;</p> <p>Ростомер - 1 шт.;</p> <p>Негатоскоп - 1 шт.;</p> <p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий - 1 шт.;</p> <p>Противошоковый набор - 1 шт.;</p> <p>Камера для хранения стерильных инструментов - 1 шт.;</p> <p>Зеркальный фотоаппарат Canon TOS 8D Kit 18-55 STM с принадлежностями - 1 шт.;</p> <p>Монитор DELL - 1 шт.;</p> <p>Клавиатура Keyboard 850 + мышь - 1 шт.;</p> <p>Телевизор Samsung - 2 шт.</p>				<p>с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет рентгеновский стоматологический № 2:</b></p> <p>Полка для фартуков в рентген кабинет - 1 шт.;</p> <p>Стол рентгенолога - 1 шт.;</p> <p>Стул Врача Дипломат - 1 шт.;</p>	<p>630108, Новосибирская область, г. Новосибирск, улица Станиславского, дом 3/1 (12,1 кв.м., помещение № 9)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью <b>«Международный центр дентальной хирургии»</b></p>	<p><b>Договор № 7/СТ-сп от 15.05.2023</b> об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p>Рентгеновский аппарат цифровой ORTOPHOS XG 3D с принадлежностями SIRONA - 1 шт.;</p> <p>Аппарат Heliodont Plus - 1 шт.;</p> <p>Радиовизиограф XIOS XG USB - 1 шт.;</p> <p>Облучатель-рециркулятор СИБЭСТ-20С - 1 шт.;</p> <p>Компактное вентиляционное устройство бризер TION2 - 1 шт.;</p> <p>Системный блок ASUS - 1 шт.;</p> <p>Монитор DELL - 1 шт.;</p> <p>Клавиатура Keyboard 850 + мышь - 1 шт.;</p> <p>Телефон Panasonic KX-NT551 - 1 шт.;</p> <p>Оргтехника МФУ лазерный KYOCERA ECOSYS P3145dn - 1 шт.</p>				<p>Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</b></p> <p><b>Кабинет рентгеновский стоматологический № 1:</b></p> <p>Аппарат рентгеновский Any Ray Vatech - 1 шт.;</p> <p>Установка стоматологическая Fona F1 - 1 шт.;</p> <p>Датчик рентгеновский - 1 шт.;</p> <p>Аппарат рентгеновский (томограф) Orthophos XG 3D - 1 шт.;</p> <p>Аппарат рентгеновский FONA X70 - 1 шт.;</p> <p>Облучатель рециркулятор ОРВпБ-01 - 1 шт.;</p> <p>Монитор Acer X193HQ - 1 шт.;</p> <p>Монитор - 1 шт.;</p> <p>Блок системный IN WIN - 1 шт.;</p> <p>Клавиатура Logitek - 1 шт.;</p> <p>Принтер Kyocera P2040 DN - 1 шт.;</p> <p>Телефон Panasonic KX-TG600RU - 1 шт.;</p>	<p>633010, Новосибирская область, город Бердск, улица Вокзальная, дом 50/1 (10,8 кв.м., помещение № 2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Дентал-Сервис Бердск»</p>	<p><b>Договор № 8/СТ-сп от 15.05.2023</b></p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Компьютер Intel Core i3-8100 Coffee Lake - S 4C/4T - 1 шт.</p>				
	<p><b>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Кабинет детской стоматологии № 25:</b>          Стол рабочая зона - 1 шт.;          Стул ассистента - 1 шт.;          Стул врача - 1 шт.;          Стол рабочая зона - 1 шт.;          Микроскоп Carl Zeiss ORMI -1 шт.;          Компрессор Event - 1 шт.;          Монитор газоанализатор Poet IQ2 8500Q - 1 шт.;          Узел газосмесительный Matrх - 1 шт.;          Насос шприцевой инфузомат SEP-10S - 1 шт.;          Монитор пациента UT 4000A -1 шт.;          Дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-10 «Аксион» - 1 шт.;          Установка стоматологическая SIRONA C8+ - 1 шт.;          Датчик рентгеновский - 1 шт.;          Аппарат наркозный Fabius Tiro Drager с принадлежностями - 1 шт.;          Датчик пульсометрический - 1 шт.;          Ларингоскоп - 1 шт.;          Апекслокатор Raурех - 1 шт.;          Аппарат для полировки PROPHY FLEX 32018 - 2 шт.;          Аппарат эндодонтический X-Smart - 1 шт.;          Датчик пульсометрический портативный - 1 шт.;          Облучатель-рециркулятор ОРБпБ-01 - 1 шт.;          Лампа полимеризационная Ledex WL-070 - 2 шт.;          Ингалятор OMRON - 1 шт.;</p>	<p>633010,          Новосибирская область,          город Бердск,          улица Вокзальная,          дом 50/1          (14,6 кв.м.,          помещение № 12)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью  <b>«Дентал-Сервис Бердск»</b></p>	<p><b>Договор № 8/СТ-сп от 15.05.2023</b>          об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между          Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья,          с приложениями №№ 1-4;          срок действия договора - 5 лет</p>

	Аппарат Rondoflex Plus 360 - 1 шт.; Телевизор LG - 1 шт.; Клавиатура Logitech - 1 шт.; Телевизор LG 42" - 1 шт.; Моноблок Lenovo S50 30 23 - 1 шт.; Телевизор LED 15*30 Samsung - 1 шт.; Тонометр - 1 шт.; Фотоаппарат Sony Alpha A6000LB - 1 шт.				
--	---	--	--	--	--