

**Оценочные средства для проведения по дисциплине подготовка к первичной специализированной аккредитации (ПСА) специалистов
«Стоматология детская» для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе
Стоматология детская 31.08.76 на 2025-2026 учебный год**

Перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников и индикаторы их достижения.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
(КОМПЕТЕНТНОСТНАЯ МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА)**

Код компетенции	Название компетенции	Содержание и структура универсальных компетенций		
		ИД УК-1 знать	ИД УК-2 уметь	ИД УК – 3 трудовые действия (навыки)
УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	1 - основные понятия, используемые в детской стоматологии; 2 – анатомо-топографические особенности челюстно-лицевой области; 3 - основные функции челюстно-лицевой области, ее взаимосвязь с другими органами и системами; 4 - научные идеи и тенденции развития детской стоматологии.	Уметь критически оценивать надежность источников информации, работать с противоречивой информацией из разных источников. Уметь системно проанализировать проблемную ситуацию, выявляя составляющие и связи между ними.	Владеть навыками разработки и аргументации стратегии решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов.
		Содержание и структура универсальных компетенций		
		ИД ПК-1 знать	ИД ПК-2 уметь	ИД ПК – 3

				трудовые действия (навыки)
ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	-1 -основные этапы формированиязубочелюстной системы; 2 - этиологию, патогенез, ведущие клинические проявления, методы диагностики, лабораторные показатели и исходы основных стоматологических заболеваний терапевтического профиля 4 - виды и показания к стоматологической помощи.	1 -проводить консультации с больными по вопросам заболевания и проводимого лечения; 2 - проводить беседы с пациентами по вопросам первичной и вторичной профилактики стоматологических заболеваний; 3 - осуществлять профилактические и лечебные мероприятия с учетом стоматологического статуса.	1 -обосновывать выбор профилактических мероприятий и использование средств и методов гигиены полости рта; 2 - владеть консервативными методами лечения основных стоматологических заболеваний.
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за	1 - этиологию, патогенез, ведущие клинические проявления, методы диагностики, лабораторные показатели и исходы основных стоматологических заболеваний;	1 - проводить беседы с пациентами по вопросам первично и вторичной профилактики стоматологических заболеваний; 2 - осуществлять профилактические и лечебные мероприятия с учетом состояния полости рта	1 – владеть методами профилактических мероприятий и использования средств профилактики; 2 - владеть навыками

	пациентами со стоматологической пат	2 – методы и средства диспансеризации пациентов со стоматологическими заболеваниями		формирования диспансерных групп детей или стоматологических заболеваний.
ПК-4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	1 - типовую учетно-отчетную медицинскую документацию медицинских учреждений; 2 - экспертизу трудоспособности.	1 - анализировать и оценивать качество медицинской помощи населению, вести медицинскую документацию.	1 – владеть методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских учреждениях.
ПК-5	готовность к определению У пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	1 - возрастные особенности строения тканей челюстно-лицевой области 2 – основные и дополнительные методы диагностики основных стоматологических заболеваний; 3 - этиологию, патогенез, ведущие клинические проявления основных стоматологических заболеваний,	1 - интерпретировать результаты оценки стоматологического статуса для постановки диагноза; 2 - интерпретировать клинические признаки стоматологических заболеваний с учетом МКБ-10	1- дифференциальной диагностикой основных стоматологических заболеваний; 2 - методикой сбора анамнеза, в том числе аллергологического; 3 - алгоритмом постановки предварительного и окончательного клинического диагноза
ПК-6	готовность к	1-виды медико-социальной	- анализировать и оценивать	владеть методами ведения

	<p>проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы</p>	<p>экспертизы.</p> <p>2- понятие временной нетрудоспособности.</p> <p>3- понятие стойкой нетрудоспособности.</p> <p>4 – ориентировочные сроки временной нетрудоспособности при основных стоматологических заболеваниях детского возраста</p>	<p>качество медицинской помощи детскому населению, вести медицинскую документацию.</p>	<p>медицинской учетно-отчетной документации в медицинских учреждениях</p>
ПК-7	<p>готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся стоматологической помощи</p>	<p>1 - возрастные особенности строения ЧЛЮ пациентов стоматологического профиля.</p> <p>2 - общие закономерности патогенеза наиболее распространенных стоматологических заболеваний ;</p> <p>3 - этиологию, патогенез, ведущие клинические проявления, методы диагностики, лабораторные показатели и исходы основных заболеваний ЧЛЮ.</p> <p>4 - виды и показания к лечению стоматологических</p>	<p>- установить эмоционально-психологический контакт с пациентом, мотивировать его к санации полости рта</p> <p>2- планировать лечение пациентов с заболеваниями полости рта (кариес зубов, заболевания пародонта, слизистой оболочки полости рта).</p>	<p>1-владеть методами и принципами ведения консервативного лечения основных стоматологических заболеваний.</p> <p>2- оценить необходимость участия врачей смежных специальностей в комплексном лечении пациентов со стоматологической патологией.</p>

ПК-9	<p>Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации</p>	<p>заболеваний.</p> <p>1- классификация, клиника, этиология, патогенез самостоятельных и симптоматических заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта.</p> <p>2- методы обследования, диагностики и лечение заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта.</p>	<p>- обследовать пациентов с заболеваниями пародонта и слизистой оболочки полости рта.</p> <p>2- выбор метода лечения и профилактики заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта.</p>	<p>1 - владеть методами обследования пациентов с заболеваниями пародонта и СОПР.</p> <p>2- владеть методами консервативного и хирургического лечения самостоятельных и симптоматических заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта.</p> <p>3- определить показания и противопоказания к назначению физиотерапевтических методов лечения стоматологических заболеваний.</p>
ПК-10	<p>готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным</p>	<p>1-основы профилактической стоматологии</p> <p>2-принципы стоматологической диспансеризации</p>	<p>1 - проводить беседы с пациентами о ведении здорового образа жизни, об отказе от вредных привычек, о минимизировании влияния неблагоприятных факторов внешней среды на здоровье, о мерах по профилактике стоматологических заболеваний</p> <p>2-проводить профилактические мероприятия.</p>	<p>1 - владеть навыками к формированию у пациентов мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p>

	гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний			
ПК-12	готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	1-основные понятия качества медицинской помощи. 2 – организацию внутреннего контроля качества медицинской помощи в стоматологическом учреждении.	1-оценивать результаты деятельности и качество оказания медицинской помощи. 2-грамотно оформлять необходимую медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению (медицинскую карту стоматологического больного форма 043/у, форму 037, форму 039 и др)	-методами оценки качества медицинской помощи. 2-методами изучения катамнеза 3- оформлением медицинской документации.

Перечень литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины, используемый как источник информации для составления оценочных средств:

Основная литература

1. Терапевтическая стоматология [Текст] : учебник для студентов мед. вузов / Боровский Е. В., Иванов В. С., Банченко Г. В. и др. ; под ред. Е. В. Боровского. - М. : МИА, 2011. - 798 с. : ил., цв. ил.
2. Планы ведения больных. Стоматология [Электронный ресурс] / О. Ю. Атьков и др.; под ред. О. Ю. Атькова, В. М. Каменских, В. Р. Бесякова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970434000.html>
3. Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html>

Дополнительная литература

1. Виноградова Т. Ф. Атлас по стоматологическим заболеваниям у детей [Текст] : учеб. пособие по спец. 040400 - "Стоматология" / Виноградова Т. Ф. - 2-е изд. - М. : МЕДпресс-информ, 2010. - 164, [4] с. : ил., цв. ил. + 1CD-ROM
2. Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html>
3. Стоматология. Международная классификация болезней. Клиническая характеристика нозологических форм [Электронный ресурс] / М. Я. Алимова, Л. Н. Максимовская, Л. С. Персин, О. О. Янушевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970436691.html>
4. Терапевтическая стоматология. Болезни зубов. В 3 ч. Ч. 1. [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Е.А. Волкова, О.О. Янушевича - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970433393.html>
5. Терапевтическая стоматология. В 3-х частях. Часть 2. Болезни пародонта [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. Г. М. Барера. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970434598.html>
6. Терапевтическая стоматология. В 3-х частях. Часть 3. Заболевания слизистой оболочки рта. [Электронный ресурс] : учебник / Под ред. Г.М. Барера - 2-е изд., доп. и перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970434604.html>
7. Планы ведения больных. Стоматология [Электронный ресурс] / О. Ю. Атьков и др.; под ред. О. Ю. Атькова, В. М. Каменских, В. Р. Бесякова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970434000.html>

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Электронные ресурсы: базы данных, информационно-справочные и поисковые системы
- Интернет ресурсы, отвечающие тематике дисциплины, в том числе:

Ссылка на информационный ресурс	Доступность
http://www.allergya.ru/	Свободный доступ
http://www.spbraaci.ru/	Свободный доступ
http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed	Свободный доступ
www.ginasthma.org	Свободный доступ
http://www.ipopi.org/	Свободный доступ

Периодические издания (специальные, ведомственные журналы):

1. Журнал «Вестник Волгоградского государственного медицинского университета».
2. Журнал «Стоматология детского возраста и профилактика».
3. Журнал «Непрерывное медицинское образование и наука»
4. ["Институт стоматологии"](#): Научно-практический журнал / издание СПБИНСТОМ.
5. Dental Tribune Russia: приложение к журналу "Consilium Medicum". - М. : Медиа Медика.
6. ["Клиническая стоматология"](#) ежеквартальный журнал для стоматологов-практиков /ТВИ company.
7. ["Новое в стоматологии"](#) научно-практический журнал [издательской группы teamwork media \(Германия\)](#).
8. ["Пародонтология"](#) общероссийский рецензируемый ежеквартальный научно-практический журнал для стоматологов /издательство "ПолиМедиаПресс".
9. ["Стоматология"](#) общероссийский рецензируемый ежеквартальный научно-практический журнал для стоматологов /издательство "МЕДИА СФЕРА".
10. Волгоградский научно-медицинский журнал: научно-практический журнал / ГУ "Волгоградский мед.науч.центр". - Волгоград : ВолгГМУ.

Проверяемые индикаторы достижения УК-1 ИД УК-1

Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>1. При организации стоматологической помощи детям применимы следующие формы хозяйственного механизма</p> <p>а) бригадный метод б) сдельно-премиальная система в) арендные отношения г) медицинское страхование д) все перечисленные выше</p>	д) все перечисленные выше	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/bo/ok/ISBN9785970417034.html</p>
2.	<p>Основным методом обследования пациентов в стоматологии является:</p> <p>1) визиография 2) электроодонтодиагностика 3) осмотр 4) рентгенография 5) цитология.</p>	3) осмотр	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/bo/ok/ISBN9785970417034.html</p>
3.	<p>Основным методом выявления зубного налёта является:</p> <p>1) визуальный осмотр 2) зондирование 3) окрашивание 4) рентгенография.</p>	3) окрашивание	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/bo/ok/ISBN9785970417034.html</p>
4.	<p>1. ПРЕНИЦАЕМОСТЬ ЭМАЛИ ПОВЫШАЕТСЯ ПОД ДЕЙСТВИЕМ</p> <p>А) углеводистой пищи Б) ультрафиолетового света В) глюконата кальция Г) фторидсодержащих зубных паст</p>	А) углеводистой пищи	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия</p>

			"Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/bo/ok/ISBN9785970417034.html
5.	<p>КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЭМАЛИ ЗУБОВ ПРИ МЕСТНОЙ ГИПОПЛАЗИИ</p> <p>А) пигментированное пятно и углубление в эмали одного зуба</p> <p>Б) белые пятна и крапинки на поверхности эмали на зубах разного периода минерализации</p> <p>В) слущивание эмали с обнажением дентина на всех зубах</p> <p>Г) стирание твердых тканей до шейки без вскрытия полости зуба</p>	А) пигментированное пятно и углубление в эмали одного зуба	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/bo/ok/ISBN9785970417034.html</p>

Проверяемый индикатор достижения УК-1 ИД УК-2

Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Эмаль зуба состоит из:</p> <p>1) Эмалевых призм, объединенных в пучки, и межпризматического вещества</p> <p>2) Кутикулы и пелликулы</p> <p>3) Остеобластов, коллагеновых волокон</p> <p>4) Амелобластов, эластических волокон</p> <p>5) Пелликулы и межпризменного вещества.</p>	1) Эмалевых призм, объединенных в пучки, и межпризматического вещества	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/bo/ok/ISBN9785970417034.html</p>
2.	<p>Среди белков слюны наибольшее значение в образовании пелликулы зуба имеет:</p> <p>1) Муцин</p> <p>2) Альбумин</p> <p>3) Глобулин</p> <p>4) Коллаген</p> <p>5) Глицин.</p>	1) Муцин	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/bo/ok/ISBN9785970417034.html</p>

Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Врач - стоматолог работает в «четыре руки» с ассистентом-гигиенистом. Когда пациент подошёл к стоматологическому креслу, кресло было сложено и подлокотник закрыт. На стоматологическом столике уже стояли инструменты без индивидуальной упаковки. Во время приёма пациента ассистент располагался относительно врача на одном уровне. После приёма пациент заполнил «информированное согласие».</p> <p>1. В каком положении должно находиться кресло перед посадкой пациента?</p> <p>2. Когда должны вскрываться инструменты в одноразовой индивидуальной упаковке?</p> <p>3. На каком уровне относительно врача должен находиться ассистент во время приёма пациента?</p> <p>Когда заполняется «информированное согласие» с личной подписью пациента?</p>	<p>1) Перед посадкой пациента кресло должно быть сложено, подлокотник открыт.</p> <p>2) Инструменты в одноразовой индивидуальной упаковке должны вскрываться до начала приёма, на глазах у пациента.</p> <p>3) Во время приёма пациента ассистент должен располагаться относительно врача на 10-15 см выше.</p> <p>4. «Информированное согласие» с личной подписью пациента заполняется в начале приёма.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/book/I/ISBN9785970417034.html</p>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Выбор пломбировочного материала при лечении зубов в зависимости от возраста, локализации кариозной полости, степени активности кариеса и стадии формирования корней зубов	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</p>
2	Профилактическое обследование ребенка у стоматолога детского. Цель и задачи, алгоритм обследования. Значение анамнеза и катаннеза для составления плана профилактики заболеваний полости рта у ребенка.	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</p>

Проверяемый индикатор достижения УК-1 ИД УК-3

Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>При лечении кариеса методом ART используют пломбировочный материал:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Амальгаму 2) Силикофосфатный цемент 3) Фотокомпозит 4) СИЦ. 	4) СИЦ.	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</p>
2.	<p>Клинические признаки «географического» языка:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Сглаженность сосочков языка 2) Нитевидные сосочки тёмного цвета, резко увеличены в размере 3) Неровномерная десквамация эпителия на спинке языка 4) Глубокие борозды, выстланные нормальным эпителием. 	3) Неровномерная десквамация эпителия на спинке языка	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</p>

Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>У ребёнка 10 лет субкомпенсированная форма кариеса, скученность зубов, гингивит лёгкой степени тяжести, неудовлетворительная гигиена полости рта.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В какой диспансерной группе должен наблюдаться ребёнок. 2. Как часто проводятся осмотры и профилактические мероприятия в этой группе? 3. Содержание диспансеризации. 4. У какого специалиста нужно проконсультировать ребёнка? 	<ol style="list-style-type: none"> 1) 4 группа. 2) Осмотры – 2 раза в год, профилактические мероприятия – 3-4 раза в год. 3) Индивидуальная и профессиональная гигиена полости рта, санация, фторидные лаки, гели, глубокое фторирование, герметизация фиссур, системные фториды. 4) Консультация ортодонта. 	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</p>

--	--	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Гигиена полости рта как метод профилактики кариеса зубов и заболеваний пародонта. Предметы и средства индивидуальной гигиены полости рта, показания к применению.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html
2	Кариесогенная ситуация в полости рта. Методы выявления и устранения кариесогенных факторов.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html
3	Средний кариес постоянных зубов у детей лечение, профилактика осложнений.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html

Проверяемые индикаторы достижения ПК-1 ИД ПК-1; ПК-2 ИД ПК-1; ПК – 5 ИД ПК - 1

Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Для определения состояния гигиены полости рта у детей раннего возраста используют индекс: 1) Фёдорова-Володкиной 2) кпу	3) Кузьминой	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред.

	<p>3) Кузьминой 4) ОНI-S 5) РНР.</p>		<p>В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</p>
2.	<p>ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОЛОСТИ РТА ПРИ КАНДИДОЗЕ НЕОБХОДИМО</p> <p>А) удалить верхний рыхлый слой налета, обработать 1-2% раствором гидрокарбоната натрия, а затем канестеном или клотримазолом</p> <p>Б) обезболить слизистую оболочку, провести антисептическую обработку и аппликацию маслом шиповника</p> <p>В) провести антисептическую обработку, затем смазать неомициновой, синтомациновой мазями.</p> <p>Г) обезболить слизистую оболочку, смазать мазью ацикловир .</p>	<p>А) удалить верхний рыхлый слой налета, обработать 1-2% раствором гидрокарбоната натрия, а затем канестеном или клотримазолом</p>	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
3.	<p>ПЕРВЫМ ЭТАПОМ ЛЕЧЕНИЯ ОБОСТРЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО КАТАРАЛЬНОГО ГИНГИВИТА ЯВЛЯЕТСЯ</p> <p>А) профессиональная гигиена</p> <p>Б) гингивэктомия</p> <p>В) общая антибиотикотерапия</p> <p>Г) кюретаж .</p>	<p>А) профессиональная гигиена</p>	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
4.	<p>АМПУТАЦИЯ ПУЛЬПЫ - ЭТО</p> <p>1. удаление коронковой и корневой пульпы</p> <p>2. удаление корневой пульпы</p>	<p>3. удаление коронковой части пульпы</p>	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е.</p>

	3. удаление коронковой части пульпы		Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
--	-------------------------------------	--	---

Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациент 17 лет, обратился в клинику с жалобами на откол пломбы и кратковременные боли от термических раздражителей в 21 зубе.</p> <p>Объективно: 21 – откол пломбы, после снятия пломбы глубокая кариозная полость, не сообщающаяся с полостью зуба (апроксимально-медиальная поверхность с нарушением целостности режущего края), зондирование дна кариозной полости болезненно.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дообследуйте пациента и поставьте диагноз. 2. Проведите дифференциальную диагностику. 3. Перечислите этапы лечения данного заболевания. 4. К какому классу классификации кариозных полостей по Блэку относится эта кариозная полость? 5. Каковы особенности препарирования кариозной полости в данном случае? 6. Какие материалы используются для наложения лечебной и изолирующей прокладок? Обоснуйте выбор пломбирочных материалов для наложения лечебной и изолирующей прокладок. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рентгенологическое обследование, ЭОД; Гиперемия пульпы (глубокий кариес) 2. Средний кариес, острый очаговый пульпит 3. Местное обезболивание, препарирование кариозной полости, наложение лечебной прокладки, наложение пломбы. 4. 4 класс 5. Препарирование с учётом топографии рогов пульпы, возможно оставление плотного пигментированного дентина. 6. кальций-содержащая лечебная прокладка, излирующая - СИЦ 	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</p>

Проверяемые индикаторы достижения ПК-1 ИД ПК-2; ПК-2 ИД ПК-2; ПК – 5 ИД ПК- 2

Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

1.	<p>Интенсивность кариеса зубов у пациента выражается:</p> <p>1) суммой кариозных и пломбированных зубов</p> <p>2) суммой кариозных и удалённых зубов</p> <p>3) суммой кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов</p>	<p>3) суммой кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов</p>	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
2.	<p>Укажите модель диспансерного наблюдения для школьника, имеющего III степень активности кариеса</p> <p>а) диспансерный осмотр 1 раз в год</p> <p>б) диспансерный осмотр 2 раза в год</p> <p>в) диспансерный осмотр 3 раза в год</p> <p>г) диспансерный осмотр по показаниям</p> <p>д) диспансерный осмотр 3 раза в год, через каждые 3-4 месяца</p>	<p>д) диспансерный осмотр 3 раза в год, через каждые 3-4 месяца</p>	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
3.	<p>Симптомы, характерные для острого диффузного пульпита в сформированном постоянном зубе:</p> <p>1) Боли самопроизвольные, ночные, приступообразные, длительные, с короткими светлыми промежутками, иррадиирующие;</p> <p>2) Боли постоянные, усиливающиеся при накусывании на зуб;</p> <p>3) Боли от раздражителей, приступообразные, с короткими болевыми приступами и длительными светлыми промежутками, локальные;</p> <p>4) Боли и кровоточивость при попадании пищи в кариозную полость.</p>	<p>1.Боли самопроизвольные, ночные, приступообразные, длительные, с короткими светлыми промежутками, иррадиирующие;</p>	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
4.	<p>При лечении временных моляров методом девитальной ампутации во 2-е</p>	<p>1.Раскрывают полость зуба, удаляют</p>	<p>Диагностика стоматологических</p>

	<p>посещение:</p> <p>1) Раскрывают полость зуба, удаляют коронковую пульпу и оставляют на несколько дней тампон с резорцин-формалиновой смесью</p> <p>2) Удаляют пульпу из коронки зуба и корневых каналов и пломбируют кариозную полость</p> <p>3) После ампутации пульпы накладывают резорцин-формалиновую пасту, прокладку и пломбу.</p>	<p>коронковую пульпу и оставляют на несколько дней тампон с резорцин-формалиновой смесью</p>	<p>заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
--	---	--	---

Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>При осмотре 100 учащихся 12-ти лет было выявлено, что у 90 детей были зарегистрированы кариозные, пломбированные и удалённые зубы. Всего было выявлено кариозных зубов – 200, зубов с пломбами – 500, удалённых – 4. Известно, что в регионе низкая концентрация фторида в воде.</p> <p>1. Определите распространённость кариеса.</p> <p>2. По какому индексу определяют интенсивность кариеса у детей 12-ти лет.</p> <p>3. Определите интенсивность кариеса.</p> <p>4. Какому уровню интенсивности по классификации ВОЗ соответствует данная интенсивность?</p> <p>5. Оптимальная и допустимая концентрация фторидов в воде?</p>	<p>1) 90%.</p> <p>2) КПУ</p> <p>3) 7,04.</p> <p>4) Очень высокая.</p> <p>5) 1 мг/л, 0,8-1,2 мг/л.</p>	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

Проверяемые индикаторы достижения ПК-1 ИД ПК-3; ПК-2 ИД ПК-3; ПК – 5 ИД ПК- 3

Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Для ХРАС характерны:</p> <p>1) Множественные пузырьковые высыпания на слизистой оболочке полости рта и красной кайме губ</p> <p>2) Острый катаральный гингивит</p> <p>3) Пузыри на разных участках слизистой оболочки полости рта</p> <p>4) Единичные эрозии округлой или</p>	<p>4.Единичные эрозии округлой или овальной формы</p>	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100</p>

	<p>овальной формы</p> <p>5) Эрозии разных размеров с фестончатыми краями на гиперемизированном фоне.</p>		<p>с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
2.	<p>Инкубационный период ОГС длится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) От 2 до 6 дней 2) От 2 до 15 дней 3) От 2 до 3 дней. 	1. От 2 до 6 дней	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
3.	<p>Первичный элемент поражения при ОГС:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Папула 2) Эрозия 3) Пузырёк 4) Корка. 	1. Пузырёк	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
4.	<p>При хроническом гранулирующем периодонтите постоянного резца со сформированным корнем при наличии свища в 1-е посещение после эндодонтической обработки канала следует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Зуб оставить открытым 2) Направить на физиотерапию 3) Оставить турунду с протеолитическим ферментом 4) Запломбировать канал. 	4. Запломбировать канал.	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз.</p>

			пользователей.
--	--	--	----------------

Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>К врачу-стоматологу обратилась девочка 14 лет с жалобами на боли от термических и механических раздражителей в 3.7. При осмотре: 3.7 – глубокая кариозная полость, заполненная размягчённым дентином, не сообщающаяся с полостью зуба. Зондирование болезненно по дну, перкуссия безболезненна, реакция на холод положительная, быстро проходящая. КПУ = 10. Все зубы покрыты обильным налётом.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Поставьте диагноз. 2. Определите степень активности кариеса. 3. Предложите план лечения. 4. В какой диспансерной группе надо наблюдать ребёнка? План диспансеризации. 5. Составьте план профилактических мероприятий. 	<ol style="list-style-type: none"> 1) Глубокий кариес 3.7. К 02.1 – кариес дентина. 2) Высокая (3 степень) активность кариеса, декомпенсированная форма. 3) Отсроченный метод пломбирования 3.7 с использованием лечебной прокладки с гидроокисью кальция и временной лечебной пломбы из цинк-эвгеноловой пасты на 1 -2 месяца. 4) 3 диспансерная группа. Осмотр и санация каждые 3 месяца. 5) Профессиональная гигиена с обучением, выбором предметов и средств гигиены. Экзогенная профилактика каждые 2-3 месяца (аппликации рем-растворов, покрытие фтор-лаком или гелем). Назначение эндогенных средств профилактики кариеса. 	<p>1. Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

Проверяемые индикаторы достижения ПК-4 ИД ПК-1; ПК-6 ИД ПК-1; ПК – 12 ИД ПК- 1

Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>ПРОБА ШИЛЛЕРА – ПИСАРЕВА ОПРЕДЕЛЯЕТ</p> <ol style="list-style-type: none"> А) воспаление десны Б) нарушение обмена глюкозы В) состояние капилляров десны Г) уровень гигиены полости рта 	А) воспаление десны	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-</p>

			библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/ book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2.	СРЕДСТВОМ МЕСТНОГО ЛЕЧЕНИЯ КАНДИДОЗА ЯВЛЯЕТСЯ МАЗЬ А) «Канестен» Б) «Солкосерил» В) оксолиновая Г) флореналовая	А) «Канестен»	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030- 5. — Текст : электронный // Лань : электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/ book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3.	ХРОНИЧЕСКИЙ РЕЦИДИВИРУЮЩИЙ АФТОЗНЫЙ СТОМАТИТ ДИФФЕРЕНЦИРУЮТ С А) многоформной экссудативной эритемой Б) хроническим герпесом В) вторичным сифилисом Г) язвенно-некротическим стоматитом	А) многоформной экссудативной эритемой	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030- 5. — Текст : электронный // Лань : электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/ book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4.	ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ЗУБОВ РЕКОМЕНДОВАНО А) проведение реминерализующей терапии Б) уменьшение частоты индивидуальной гигиены В) окклюзионное регулирование Г) системное использование препаратов фтора.	А) проведение реминерализующей терапии	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030- 5. — Текст : электронный // Лань : электронно- библиотечная система. — URL:

			https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5.	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНУЮ ДИАГНОСТИКУ КАРИЕСА ЭМАЛИ ПРОВОДЯТ С А) эрозией эмали Б) хроническим периодонтитом В) кислотным некрозом Г) острым пульпитом.	А) эрозией эмали	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

**Проверяемые индикаторы достижения ПК-4 ИД ПК-2; ПК-6 ИД ПК-2; ПК – 12 ИД ПК-2
Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	ЛЕЧЕНИЕ ЯЗВЕННО-НЕКРОТИЧЕСКОГО ГИНГИВИТА ПРЕДУСМАТРИВАЕТ А) обезболивание, снятие зубных отложений, аппликации протеолитическими ферментами, использование антибактериальных средств Б) гигиену полости рта, удаление зубных отложений, использование склерозирующих средств, физиотерапию В) гигиену полости рта, удаление зубных отложений, наложение лечебных повязок Г) устранение местных факторов (коррекция уздечек, пластика преддверия полости рта и др.), электрофорез витаминами, все виды массажа	А) обезболивание, снятие зубных отложений, аппликации протеолитическими ферментами, использование антибактериальных средств	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2.	ДЛЯ ОЦЕНКИ ТЯЖЕСТИ ПАРОДОНТИТА НЕОБХОДИМО ОПРЕДЕЛИТЬ А) подвижность зуба, глубину пародонтального кармана, уровень резорбции альвеолярной кости Б) рецессию десны, глубину пародонтального кармана	А) подвижность зуба, глубину пародонтального кармана, уровень резорбции альвеолярной кости	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. —

	В) потерю пародонтального прикрепления, подвижность зуба Г) концентрацию глюкозы в крови		Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3.	К ИНВАЗИВНОМУ МЕТОДУ ДИАГНОСТИКИ НОВООБРАЗОВАНИЙ ЧЛО ОТНОСИТСЯ А) цитологическое исследование кисты путем пункции Б) цитологическое исследование язвы языка путем отпечатка В) УЗ – исследование опухоли Г) компьютерная томография	А) цитологическое исследование кисты путем пункции	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4.	ИМЕЮТ ТЕНДЕНЦИЮ ОЗЛОКАЧЕСТВЛЕНИЮ ЯЗВЫ: А) травматическая Б) трофическая В) сифилитическая Г) туберкулезная	К А) травматическая	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Ребёнок 13 лет жалуется на кровоточивость десны при употреблении жёсткой пищи. При	1) Хронический генерализованный	Диагностика стоматологических

1.	<p>осмотре выявлен отёк и гиперемия дёсен верхней и нижней челюсти. Зубы покрыты толстым слоем вязкого белого налёта, который легко удаляется экскаватором. Индекс Green-Vermillion для зубного налёта равен 2,5, проба Шиллера-Писарева положительная, индекс РМА =35%.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположительный диагноз? 2. На чем основано проведение пробы Шиллера-Писарева? 3. Определите степень тяжести заболевания. 4. Какие зубы окрашиваются при определении ИГ Green-Vermillion? 5. План лечения. 6. Какую зубную пасту рекомендуете на время лечения? 	<p>катаральный гингивит.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2) На появлении гликогена в десне при воспалении, который окрашивается йодом. 3) Средняя степень тяжести. 4) 1.6, 2.6, 1.1, 3.1 – вестибулярная поверхность, 3.6 и 4.6 - язычная. 5) Профессиональная гигиена с обучением чистке зубов, мотивации пациента, выбором предметов и средств гигиены. Проведение контролируемой чистки зубов. Местно: антисептическая обработка мирамистином, отварами трав, аппликации холисала. 6) Противовоспалительную зубную пасту с экстрактами трав или антисептиками (хлоргексидин, триклозан). 	<p>заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
----	--	---	---

**Проверяемые индикаторы достижения ПК-4 ИД ПК-3; ПК-6 ИД ПК-3; ПК – 12 ИД ПК-3
Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>К ОРГАНОСПЕЦИФИЧЕСКИМ НОВООБРАЗОВАНИЯМ ЧЕЛЮСТЕЙ ОТНОСЯТСЯ</p> <p>А) амелобластомы Б) гемангиомы челюстей В) остеобластокластомы Г) фибромы</p>	А) амелобластомы	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
2.	<p>ПРЕПАРАТ ДЛЯ ПЕРОРАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ ПРИ ОСТРОМ ГЕРПЕТИЧЕСКОМ СТОМАТИТЕ В ПЕРИОД ВЫСЫПАНИЙ</p> <p>А) ацикловир Б) тетрациклин В) сульфадиме</p>	А) ацикловир	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. —</p>

	Г) нистатин		Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3	ПРОБА ШИЛЛЕРА – ПИСАРЕВА ОПРЕДЕЛЯЕТ А) воспаление десны Б) нарушение обмена глюкозы В) состояние капилляров десны Г) уровень гигиены полости рта	А) воспаление десны	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4	КАКИЕ ЛЕЧЕБНЫЕ ПРОКЛАДКИ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПУЛЬПИТА В ЗУБАХ С НЕЗАВЕРШЕННЫМ АПЕКСОГЕНЕЗОМ? 1. комбинированные 2. на основе гидроокиси кальция 3. Цинк-фосфатные 4. цинк-эвгенольные	2. на основе гидроокиси кальция	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Мать с ребёнком 1,5 лет обратилась в поликлинику на третий день от начала	1) Острый герпетический стоматит,	Диагностика стоматологических

1.	<p>болезни ребёнка. Жалобы на повышение температуры тела до 38 градусов, отказ от пищи, плохой сон, беспокойное поведение. Накануне в полости рта появились высыпания. При осмотре: на красной кайме верхней губы несколько пузырьков с прозрачным содержимым, в полости рта катаральный гингивит, отдельные и сливающиеся эрозии на языке, слизистой оболочке губ и щёк.</p> <p>1) Поставьте диагноз. 2) Назовите причину заболевания. 3) Назначьте лечение. 4) Для какого возраста характерно данное заболевание и почему?</p>	<p>средне-тяжёлая форма, стадия высыпания. 2) Вирус простого герпеса. 3) Местно: обезболивание, антисептическая обработка, ферменты, противовирусные мази, интерферон. При эпителизации эрозий – кератопластики. Общее лечение: щадящая диета, гипосенсибилизирующие, противовирусные, витаминотерапия, жаропонижающие средства при температуре тела выше 38,5 град. 4) Для детей от 6 месяцев до 3-х лет, когда теряется иммунитет, полученный от матери.</p>	<p>заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
----	--	--	---

**Проверяемые индикаторы достижения ПК-7 ИД ПК-1; ПК-9 ИД ПК-1; ПК – 10 ИД ПК- 1
Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>ЭТИОЛОГИЧЕСКИМ ФАКТОРОМ ГЕРПЕТИЧЕСКОГО СТОМАТИТА ЯВЛЯЕТСЯ ВИРУС</p> <p>А) Herpes simplex I типа Б) Herpes simplex II типа В) Herpes zoster Г) Вирус иммунодефицита</p>	А) Herpes simplex I типа	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
2.	<p>ДИАГНОСТИЧЕСКИМИ КЛЕТКАМИ ПРИ ИСТИННОЙ ПУЗЫРЧАТКЕ ЯВЛЯЮТСЯ КЛЕТКИ</p> <p>А) Тцанка Б) Лангханса В) атипичные Г) гигантские многоядерные.</p>	А) Тцанка	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-</p>

			5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3.	<p>ДВУХСТЕНОЧНЫЙ ДЕФЕКТ АЛЬВЕОЛЯРНОЙ КОСТИ ФОРМИРУЕТСЯ ПРИ</p> <p>А) пародонтите Б) гингивите В) рецессии десны Г) пародонтозе</p>	А) пародонтите	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
4.	<p>ФУРКАЦИОННЫЙ ДЕФЕКТ III КЛАССА ЭТО</p> <p>А) сквозной дефект в области фуркации зуба, выявляемый при зондировании Б) межкорневая кость частично утрачена, но сквозной дефект отсутствует В) сквозной дефект межкорневой перегородки, не скрытый десной Г) фуркационный дефект, возможно горизонтальное погружение зонда в направлении межкорневой перегородки более чем на 2мм.</p>	А) сквозной дефект в области фуркации зуба, выявляемый при зондировании	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5	<p>КАКАЯ ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ ФОРМ ЛЕЙКОПЛАКИИ ОТНОСИТСЯ К ОБЛИГАТНОМУ ПРЕДРАКУ</p> <p>А) эрозивно-язвенная Б) Тапшейнера В) плоская Г) мягкая</p>	А) эрозивно-язвенная	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань :</p>

			электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
--	--	--	---

**Проверяемые индикаторы достижения ПК-7 ИД ПК-2; ПК-9 ИД ПК-2; ПК – 10 ИД ПК-2
Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Смена зубов происходит в возрастной период (лет): 1) 4-10 2) 6-12 3) 8-14 4) 9-13 5) 10-15	б) 6-12	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2.	Осматривать ребенка раннего возраста, имеющего здоровую полость рта - "факторы риска", находящегося на диспансерном учете у стоматологов необходимо а) один раз в год б) диспансерный осмотр 2 раза в год в) диспансерный осмотр по показаниям, но не реже 2 раз в год г) диспансерный осмотр 3 раза в год д) диспансерный осмотр по показаниям, но не реже 3 раз в год	б) диспансерный осмотр 2 раза в год	Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

№	Содержание задания	Источник
1	Диспансеризация детей раннего, дошкольного и школьного возраста. Цель, задачи, принципы формирования групп, этапы проведения, оценка эффективности.	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. —</p> <p>Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
2	Комплексная система профилактики стоматологических заболеваний. Выбор программ. Значение эпидемиологических исследований. Образовательные программы	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. —</p> <p>Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
3	Роль герметизации фиссур в профилактике кариеса жевательных поверхностей зубов у детей. Показания и техника герметизации фиссур. Сравнительная характеристика современных силантов.	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. —</p> <p>Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

Проверяемые индикаторы достижения ПК-7 ИД ПК-3; ПК-9 ИД ПК-3; ПК – 10 ИД ПК-3

Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>К врачу-стоматологу обратилась девочка 14 лет с жалобами на боли от термических и механических раздражителей в 3.7. При осмотре: 3.7 – глубокая кариозная полость, заполненная размягчённым дентином, не сообщающаяся с полостью зуба. Зондирование болезненно по дну, перкуссия безболезненна, реакция на холод положительная, быстро проходящая. КПУ = 10. Все зубы покрыты обильным налётом.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Поставьте диагноз. 2. Определите степень активности кариеса. 3. Предложите план лечения. 4. В какой диспансерной группе надо наблюдать ребёнка? План диспансеризации. 5. Составьте план профилактических мероприятий. 	<ol style="list-style-type: none"> 1).Глубокий кариес 3.7. К 02.1 – кариес дентина. 2).Высокая (3 степень) активность кариеса, декомпенсированная форма. 3).Отсроченный метод пломбирования 3.7 с использованием лечебной прокладки с гидроокисью кальция и временной лечебной пломбы из цинк-эвгеноловой пасты на 1 -2 месяца. 4).3 диспансерная группа. Осмотр и санация каждые 3 месяца. 5).Профессиональная гигиена с обучением, выбором предметов и средств гигиены. Экзогенная профилактика каждые 2-3 месяца (аппликации рем-растворов, покрытие фтор-лаком или гелем). Назначение эндогенных средств профилактики кариеса. 	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
2.	<p>В клинику терапевтической стоматологии обратилась больная 17 лет с жалобами на наличие светло-коричневых пятен на резцах верхней и нижней челюстей. При зондировании поверхность пятен гладкая, эмаль блестящая.</p> <p>Из анамнеза известно, что с 3 до 7 лет больная проживала в местности с содержанием фтора в воде 2,5 мг/л.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Поставьте диагноз. 2. Проведите диф.диагностику. 3. Назначьте лечение. 4. Назовите меры профилактики при данной патологии. 5. Что явилось причиной развития заболевания? 	<ol style="list-style-type: none"> 1.Флюороз, пятнистая форма. 2. С меловидно-крапчатой формой флюороза, с пятнистой формой гипоплазии, с кариесом в стадии пятна. 3. Общая и местная реминерализующая терапия. Реставрация композитами. 4. Очистка воды, замена питьевого водосточника, исключение искусственного вскармливания детей, вывоз детей. 5. Избыточное поступление фтора в организм человека с питьевой водой 	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
3.	<p>Родители с ребёнком 5лет обратились в стоматологическую поликлинику с целью плановой санации полости рта. Жалоб не предъявляют. При объективном осмотре на окклюзионно-дистальной поверхности</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Хронический фиброзный пульпит 8.4. К 04.0. 2.Рентгенологическое исследование. 3.С хроническим 	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак,</p>

	<p>первого правого моляра нижней челюсти обнаружена кариозная полость, заполненная размягчённым дентином. После удаления размягчённого дентина обнаружено сообщение с полостью зуба, зондирование в точке сообщения болезненно, пульпа кровоточит.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Поставьте предварительный диагноз. 2. Проведите дополнительные методы исследования. 3. Проведите дифференциальную диагностику. 4. Выберите метод лечения. 5. Каков прогноз заболевания? 	<p>гранулирующим периодонтитом.</p> <p>4. Метод витальной ампутации с использованием пульпотекы, формокрезол, сульфата железа.</p> <p>5. Прогноз благоприятный при отсутствии сопутствующей патологии. R-контроль 1 раз в 6 месяцев.</p>	<p>А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310. — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
4.	<p>Ребёнок 13 лет жалуется на кровоточивость десны при употреблении жёсткой пищи. При осмотре выявлен отёк и гиперемия дёсен верхней и нижней челюсти. Зубы покрыты толстым слоем вязкого белого налёта, который легко удаляется экскаватором. Индекс Green-Vermillion для зубного налёта равен 2,5, проба Шиллера-Писарева положительная, индекс РМА =35%.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предположительный диагноз? 2. На чем основано проведение пробы Шиллера-Писарева? 3. Определите степень тяжести заболевания. 4. Какие зубы окрашиваются при определении ИГ Green-Vermillion? 5. План лечения. 6. Какую зубную пасту рекомендуете на время лечения? 	<ol style="list-style-type: none"> 1) Хронический генерализованный катаральный гингивит. 2) На появлении гликогена в десне при воспалении, который окрашивается йодом. 3) Средняя степень тяжести. 4) 1.6, 2.6, 1.1, 3.1 – вестибулярная поверхность, 3.6 и 4.6 – язычная. 5) Профессиональная гигиена с обучением чистке зубов, мотивации пациента, выбором предметов и средств гигиены. Проведение контролируемой чистки зубов. Местно: антисептическая обработка мирамистином, отварами трав, аппликации холисалы. 6) Противовоспалительную зубную пасту с экстрактами трав или антисептиками (хлоргексидин, триклозан). 	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310. — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
5			<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310. — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Основные положения организации стоматологической помощи детскому населению.	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
2	Состояние здоровья населения и методы его изучения. Медицинская статистика	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
3	Инструментальные методы обследования (обследование зубов, тканей пародонта)	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>
4	Диспансеризация детей с врожденными расщелинами губы и неба. Организация и задачи диспансерного наблюдения.	<p>Диагностика стоматологических заболеваний у детей : учебное пособие / И. В. Фоменко, Е. Е. Маслак, А. Л. Касаткина [и др.]. —</p>

		Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 100 с. — ISBN 978-5-9652-1030-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/457310 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
--	--	--

Заведующий кафедрой стоматологии
Института НМФО, д.м.н., профессор



Ю.А. Македонова