

**Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине  
«Стоматология детская» для обучающихся 2024, 2025 годов поступления по образовательной программе  
31.08.76 Стоматология детская 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.	1 -критически оценивать поступающую информацию вне зависимости от ее источника; 2 - избегать автоматического применения стандартных приемов при решении профессиональных задач; 3 - управлять информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. из множественных источников; 4 - использовать системный комплексный подход при постановке диагноза и выбора тактики лечения.	1- навыками сбора, обработки, критического анализа и систематизации профессиональной информации; 2 - навыками выбора методов и средств решения профессиональных задач; 3 - навыками управления информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. из множественных источников; 4 - владеть компьютерной техникой, получать информацию из различных источников,

				работать с информацией в глобальных компьютерных сетях.
--	--	--	--	---

		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	<p>1 - этиологию и патогенез основных стоматологических заболеваний у детей различного возраста.</p> <p>2 -этапы формирования зубочелюстной системы.</p> <p>3 - ведущие клинические проявления, методы диагностики, лабораторные показатели и исходы основных стоматологических заболеваний детского возраста.</p> <p>4 - виды и показания стоматологической помощи в детском возрасте.</p>	<p>1 - проводить беседы с пациентами по вопросам профилактики стоматологических заболеваний;</p> <p>2 - осуществлять профилактические и лечебные мероприятия стоматологического здоровья.</p>	<p>1 - выбором профилактических мероприятий и использованием средств и методов гигиены полости рта;</p> <p>2-консервативными методами лечения основных стоматологических заболеваний у детей.</p>
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	<p>1 - этиологию, патогенез, ведущие клинические проявления, методы диагностики, лабораторные показатели и исходы основных стоматологических заболеваний стоматологических заболеваний детского возраста.</p> <p>2 — методы и средства диспансеризации детей с заболеваниями органов и</p>	<p>1- выявлять, устранять предпринимать меры профилактики стоматологических заболеваний у детей</p>	<p>1- владеть навыками формирования диспансерных групп детей или стоматологических заболеваний.</p>

		тканей челюстно-лицевой области.		
ПК-4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	1- классификация, этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика основных стоматологических заболеваний.	1- использовать знания об этиологии, патогенезе для изучения основных стоматологических заболеваний их распространение у детей.	1 – навыками сбора и анализа информации об интенсивности и распространенности основных стоматологических заболеваний
ПК-5	готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	1 - возрастные особенности строения органов и тканей челюстно-лицевой области у детей. 2 – основные, дополнительные, специальные методы диагностики стоматологических заболеваний в детском возрасте. 3 – этиологию, патогенез, клинические проявления, методы диагностики основных стоматологических заболеваний у детей.	1- интерпретировать результаты стоматологического обследования для постановки диагноза; 2- интерпретировать клинические признаки стоматологических заболеваний с учетом МКБ-10	1 - методикой сбора анамнеза, в том числе и аллергологического; 2-дифференциальной диагностикой основных стоматологических заболеваний детского возраста; 3 - алгоритмом постановки предварительного клинического диагноза
ПК-6	готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	1-виды медико-социальной экспертизы. 2- понятие временной нетрудоспособности. 3- понятие стойкой нетрудоспособности. 4 – ориентировочные сроки временной нетрудоспособности при	1 - анализировать и оценивать качество медицинской помощи детскому населению, вести медицинскую документацию.	1- владеть методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских учреждениях

		основных стоматологических заболеваниях детского возраста.		
ПК-7	готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся стоматологической помощи	<p>1 - возрастные особенности строения ЧЛЮ пациентов детского возраста.</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 заболеваний детского возраста.</p>	<p>1- установить эмоционально-психологический контакт с детьми и их родителями, мотивировать пациента к санации полости рта</p> <p>2- планировать лечение пациентов детского возраста с заболеваниями кариеса зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта.</p>	<p>1 - владеть методами и принципами ведения консервативного и хирургическими методами лечения основных стоматологических заболеваний детского возраста.</p> <p>2- оценить необходимость участия врачей смежных специальностей в комплексном лечении детей и подростков.</p>
ПК-9	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном	<p>1- классификация, клиника, этиология, патогенез самостоятельных и симптоматических заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта у детей.</p> <p>2- методы обследования, диагностики и лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта.</p>	<p>1- обследовать детей имеющих заболевания слизистой оболочки полости рта и пародонта.</p> <p>2- постановка диагноза.</p> <p>3- выбор метода лечения и предупреждения меры профилактики с заболеваниями слизистой оболочки полости рта и пародонта</p>	<p>1- методами обследования</p> <p>2- методом консервативного и хирургического лечения самостоятельных и симптоматических заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта.</p> <p>3- определить показания и противопоказания к назначению физиотерапевтических процедур при лечении распространённых</p>

	лечении			стоматологических заболеваний
ПК-11	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	основные нормативные документы, регламентирующие работу поликлинической и стационарной помощи врача - стоматолога	организовать работу врача-стоматолога в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Навыками организации работы врача-стоматолога с учетом нормативной документации принятой в здравоохранении РФ
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)	1-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>

\*Протокол дополнений и изменений к рабочей программе дисциплины «Стоматология детская» от 25 апреля 2024 г

### **Издания для актуализации списков литературы по дисциплинам.**

- 1. Комплексный подход к диагностике и лечению заболеваний слизистой оболочки рта** : монография / Ю. А. Македонова, Л. М. Гаврикова, О. Ю. Афанасьева [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Издательство ВолГМУ, 2024. – 216 с. : ил. – Библиогр.: с. 202-213. – ISBN 978-5-9652-0981-1. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450122> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Функциональный анализ зубочелюстно-лицевой системы. Клинические и аппаратные методы** : учебное пособие / А. Н. Пархоменко, В. И. Шемонаев, Т. Б. Тимачева [и др.]. – Волгоград : Издательство ВолГМУ, 2024. – 80 с. : цв. ил. – Библиогр.: с. 80. – ISBN 978-5-9652-1004-6. - Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450176> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Пропедевтика ортопедической стоматологии** / Д. В. Михальченко, В. А. Клемин, В. И. Шемонаев [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, Министерство здравоохранения РФ, Донецкий государственный медицинский университет им. М. Горького. – Волгоград : Издательство ВолГМУ, 2024. – 180 с. (усл. печ. л. 10,46) : цв. ил. – Библиогр.: с. 173-175. – ISBN 978-5-9652-0990-3. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/450143> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. 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. Дмитриенко, Д. С. Несъемная дуговая аппаратура. Прописи брекетов и размеры металлических дуг** : учебное пособие / Д. С. Дмитриенко, В. Т. Ягупова, Т. Д. Дмитриенко. — Волгоград : ВолГМУ, 2024. — 112 с. — ISBN 978-5-9652-1056-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/457358> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Челюстно-лицевое протезирование** : учебно-методическое пособие / составители А. В. Гуськов [и др.]. — Рязань : РязГМУ, 2024. — 76 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/443531> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 7. Никитин, В. Н. Биомеханический подход к ортодонтическому лечению на**

начальной стадии : учебное пособие / В. Н. Никитин, А. Л. Дубинин. — Пермь : ПНИПУ, 2023. — 93 с. — ISBN 978-5-398-03003-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/416435>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

8. **Дополнительные методы исследования в ортодонтии** : учебное пособие / В. М. Водолацкий, Д. Ю. Христофорандо, Ю. Д. Христофорандо, Е. М. Спевак. — Ставрополь : СтГМУ, 2023. — 64 с. — ISBN 978-5-89822-798-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/433280>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

9. **Организация и соблюдение санитарно-эпидемиологического режима на амбулаторном приёме в клинике ортопедической стоматологии** : учебное пособие / Е. А. Алексеева, Д. С. Бессчастный, Т. А. Гайдарова [и др.]. — Иркутск : ИГМУ, 2023. — 56 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/419990>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

10. **Цифровые технологии в ортопедической стоматологии** : учебное пособие / В. Г. Галонский, А. А. Радкевич, Е. В. Мокренко [и др.]. — Иркутск : ИГМУ, 2023. — 316 с. — ISBN 978-5-907558-62-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/420116>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

11. **Управленческая деятельность в стоматологии** : учебное пособие / В. Н. Мажаров, Н. И. Ивенский, А. Н. Бражникова [и др.]. — Ставрополь : СтГМУ, 2023. — 184 с. — ISBN 978-5-89822-768-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/399845>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

12. **Стоматологическое здоровье общества** : учебное пособие / В. Н. Мажаров, Н. И. Ивенский, А. Н. Бражникова [и др.]. — Ставрополь : СтГМУ, 2023. — 176 с. — ISBN 978-5-89822-777-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/417575>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

13. **Копецкий, И. С. Современные протоколы ирригации корневых каналов** : учебное пособие / И. С. Копецкий, О. Г. Авраимова, И. В. Погабало. — Москва : РНИМУ им. Н.И. Пирогова, 2023. — 44 с. — ISBN 978-5-88458-648-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/400055>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

14. **Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта** : учебное пособие / А. В. Пиотрович, Л. С. Латюшина, Л. Ю. Малышева, Е. В. Кузьмина. — Челябинск : ЮУГМУ, 2022. — 84 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/309950>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

15. **Амбулаторные стоматологические операции у детей** : учебное пособие / сост.: Т. В. Закиров, Е. С. Бимбас ; отв. ред. Е. С. Бимбас. — Екатеринбург : Уральский ГМУ, 2022. — 103 с. — ISBN 978-5-89895-711-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/317351>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

16. **Местное обезболивание в стоматологии, топографо-анатомическое обоснование способов его применения** : учебное пособие / С. Н. Громова, Л. М.

Железнов, И. В. Уразова [и др.]. — Киров : Кировский ГМУ, 2019. — 166 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/154163> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

17. Базилян, Э. А. **Современные остеопластические материалы** : руководство для врачей / Э. А. Базилян, А. А. Чунихин, Г. А. Воложин. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-8796-9, DOI: 10.33029/9704-8796-9-МОН-2025-1-144. - URL:

<https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970487969.html> . - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный

18. Сафронова, И. В. **Информационно-коммуникационные технологии в стоматологии** : учебно-методическое пособие / И. В. Сафронова, А. А. Мукашева. — Челябинск : ЮУГМУ, 2024. — 526 с. — ISBN 978-5-6051943-6-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/442361> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

19. **Клинические рекомендации**: практические аспекты внедрения : учебно-методическое пособие / В. В. Шкарин, О. Н. Родионова, И. А. Бочкова [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2024. — 168 с. — ISBN 978-5-9652-0923-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/457298> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.

### **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
<a href="http://www.allergya.ru/">http://www.allergya.ru/</a>	Свободный доступ
<a href="http://www.spbraaci.ru/">http://www.spbraaci.ru/</a>	Свободный доступ
<a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed">http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed</a>	Свободный доступ
<a href="http://www.ginasthma.org">www.ginasthma.org</a>	Свободный доступ
<a href="http://www.ipopi.org/">http://www.ipopi.org/</a>	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 : ВолГМУ.

### Проверяемый индикатор достижения УК-1 ИД УК-1

#### УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД УК-1 Знать</b>
<b>УК-1</b> готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	основные понятия, используемые в детской стоматологии;

### Проверяемый индикатор достижения УК-1 ИД УК-1

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	1. При организации стоматологической помощи детям применимы следующие формы хозяйственного механизма а) бригадный метод б) сдельно-премиальная система в) арендные отношения г) медицинское страхование	д) все перечисленные выше	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа,

	д) все перечисленные выше		2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Анатомическая шейка зуба – это: 1) Место, разделяющее зуб на две части 2) Переход эмали в цемент корня 3) Переход надальвеолярной части зуба в подальвеолярную 4) Экватор зуба 5) Место прикрепления десны к зубу.	2) Переход эмали в цемент корня	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3.	Минеральная основа эмали представлена: 1) Кристаллами апатитов 2) Эмалевыми пучками, веретёнами, ламеллами 3) Водой, находящейся в связанном и свободном состоянии 4) Обызвествленными коллагеновыми волокнами 5) Кристаллами апатитов и водой, находящейся в связанном состоянии.	1) Кристаллами апатитов	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4.	Система профилактических мероприятий, направленных на предупреждение попадания микроорганизмов в рану, органы и ткани больного в процессе любых врачебных мероприятий А) Асептика Б) Антисептика В) Дезинфекция	А) Асептика	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
5.	Система мероприятий, направленных на уменьшение количества микроорганизмов в операционном поле, ране А) Асептика Б) Антисептика В) Дезинфекция	Б) Антисептика	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим

			доступа: <a href="https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html</a>
	Выберите несколько правильных ответов		
1.	Выделяют пять способов инфицирования раневой поверхности: А) воздушный; Б) капельный; В) контактный; Г) имплантационный; Д) смешанный Е) гематогенный	А) воздушный; Б) капельный; В) контактный; Г) имплантационный; Д) смешанный	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html</a>
2.	У больных с травмой челюстно-лицевой области необходимо: А) уточнить обстоятельства травмы; Б) выявить возможное алкогольное опьянение или наркотическую интоксикацию в момент травмы; В) отметить, были ли потеря сознания (на какое время), тошнота, рвота, головокружение, кровотечение из носа, ушей; Г) уточнить характер оказания помощи; Д) выяснить время и дозу введения больному противостолбнячной сыворотки или столбнячного анатоксина. Е) Напоить водой	А) уточнить обстоятельства травмы; Б) выявить возможное алкогольное опьянение или наркотическую интоксикацию в момент травмы; В) отметить, были ли потеря сознания (на какое время), тошнота, рвота, головокружение, кровотечение из носа, ушей; Г) уточнить характер оказания помощи; Д) выяснить время и дозу введения больному противостолбнячной сыворотки или столбнячного анатоксина.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html</a>
3.	Клиническая форма гипоплазии эмали: А) бороздчатая Б) дисплазия Капдепона В) «рифленая» эмаль Г) пятнистая	А) бороздчатая Г) пятнистая	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html</a>
5.	Для осмотра полости рта используются: а) зеркало; б) зонд; в) шпатель; г) пинцет; д) экскаватор;	а) зеркало; б) зонд; г) пинцет	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П.

	е)гладилка.		Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
--	-------------	--	--

### 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>	1) 90%.	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2	<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. По какому индексу определяют интенсивность кариеса у детей 12-ти лет?</p>	1.КПУ	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3	<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>Определите интенсивность кариеса.</p>	КПУ =7,03	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
	При осмотре 100 учащихся 12-ти лет	Очень высокая.	Детская

4.	<p>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>Какому уровню интенсивности по классификации ВОЗ соответствует данная интенсивность?</p>		<p>терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5	<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>Оптимальная и допустимая концентрация фторидов в воде?</p>	1 мг/л, 0,8-1,2 мг/л	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Дистопия - это	Неправильное положение зуба, возникающее в процессе его прорезывания	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	Полуретенция - это	Неполное прорезывание зуба	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

			<a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">ok/ISBN9785970417034.html</a>
3.	Ретенция - это	Задержку прорезывания сформированного зуба	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4.	Острый перикоронит – это	Воспалительный процесс тканей десны и краевого периодонта в области третьего моляра при его затрудненном прорезывании	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
5.	По глубине поражения, наиболее часто встречающийся кариес во временных зубах?	Средний	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения УК-1 ИД УК-2

#### УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	ИД УК-2 Уметь
УК – 1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	1 -критически оценивать поступающую информацию вне зависимости от ее источника; 2 - избегать автоматического применения стандартных приемов при решении профессиональных задач; 3 - управлять информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. из множественных источников); 4 - использовать системный комплексный подход при постановке диагноза и выбора тактики лечения.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Стоматологическая заболеваемость в детской стоматологии изучается с целью</p> <p>а) определения структуры стоматологической заболеваемости</p> <p>б) определения уровня оказания стоматологической помощи детям</p> <p>в) получения объективных данных для оценки эффективности действующих стоматологических оздоровительных программ</p> <p>г) формирования и стимулирования общественного сознания в поддержку развития стоматологического обслуживания детей</p> <p>д) определения комплекса указанных выше задач</p>	д) определения комплекса указанных выше задач	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<p>Укажите модель диспансерного наблюдения для ребенка дошкольного возраста, имеющего здоровую полость рта</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) диспансерные осмотры не целесообразны</p>	а) диспансерный осмотр 1 раз в год	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3.	<p>Основным методом профилактики воспалительных заболеваний пародонта является:</p> <p>1) Эффективное удаление зубных отложений (индивидуальная и профессиональная гигиена полости рта)</p> <p>2) Сокращение употребления легко ферментируемых углеводов</p>	1) Эффективное удаление зубных отложений (индивидуальная и профессиональная гигиена полости рта)	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа,</p>

	3) Санация полости рта 4) Регулярное применение фторидсодержащих зубных паст.		2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4.	Показанием к проведению герметизации фиссур является: 1) узкие глубокие фиссуры на жевательной поверхности 2) страх стоматологического вмешательства у пациента 3) кариозное поражение фиссур 4) интактность зубов более двух лет с момента прорезывания.	1) узкие глубокие фиссуры на жевательной поверхности	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
5.	Форма кариеса, наиболее часто встречающаяся во временных зубах: 1) Стадия пятна 2) Поверхностный 3) Средний 4) Глубокий.	5) Средний	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
Выберите несколько правильных ответов			
1.	Существуют основные пути распространения инфекции: А) гематогенный; Б) лимфогенный; В) по протяжению сосудисто-нервных пучков в межмышечных фасциальных пространствах, заполненных жировой тканью Г) воздушно-капельный	А) гематогенный; Б) лимфогенный; В) по протяжению сосудисто-нервных пучков в межмышечных фасциальных пространствах, заполненных жировой тканью	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	К особенностям ранений лица относится: А) Обезображивание. Б) Несоответствие внешнего вида раненого (обезображивание) степени тяжести повреждения. В) Нарушение функций жевания, глотания, речи. Г) Обильное кровоснабжение челюстно-	А) Обезображивание. Б) Несоответствие внешнего вида раненого (обезображивание) степени тяжести повреждения. В) Нарушение функций жевания, глотания, речи. Г) Обильное	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа,

	лицевой области. Д) Быстрое обезвоживание организма. Е) Боли в животе.	кровообращение челюстно-лицевой области. Д) Быстрое обезвоживание организма.	2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3.	Анестезия применяется при лечении: а) кариеса в стадии пятна б) пятнистой формы гипоплазии в) среднего кариеса г) меловидно-крапчатой форме флюороза д) глубокого кариеса	в) среднего кариеса в) среднего кариеса	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
Установите последовательность/ Сопоставьте понятия			
1.	1. Острые (экссудативные) периодонтиты.  2. Хронические (пролиферативные) периодонтиты.  а – фиброзные; б – гранулирующие; в – гранулематозные  а – серозные (ограниченные, разлитые); б – гнойные (ограниченные, разлитые).	1 а – серозные (ограниченные, разлитые); б – гнойные (ограниченные, разлитые).  2 а – фиброзные; б – гранулирующие; в – гранулематозные	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	В стоматологическую поликлинику пришли родители с ребёнком полутора лет для профилактического осмотра. При сборе анамнеза установлено, что ребёнок родился недоношенным, мама во время беременности имела токсикоз 2-й половины беременности, ребёнок с 3-х месяцев находится на искусственном вскармливании, ночью ребёнку дают из бутылочки сладкий кефир. При осмотре выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности резцов верхней челюсти.  1. Назовите факторы риска развития стоматологических заболеваний у ребёнка.	1) Токсикоз беременности, недоношенность, искусственное вскармливание, ночные кормления, сладкий кефир.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

2	<p>В стоматологическую поликлинику пришли родители с ребёнком полутора лет для профилактического осмотра. При сборе анамнеза установлено, что ребёнок родился недоношенным, мама во время беременности имела токсикоз 2-й половины беременности, ребёнок с 3-х месяцев находится на искусственном вскармливании, ночью ребёнку дают из бутылочки сладкий кефир. При осмотре выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности резцов верхней челюсти.</p> <p>В какой диспансерной группе должен наблюдаться ребёнок?</p>	<p>В какой диспансерной группе должен наблюдаться ребёнок?</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3	<p>В стоматологическую поликлинику пришли родители с ребёнком полутора лет для профилактического осмотра. При сборе анамнеза установлено, что ребёнок родился недоношенным, мама во время беременности имела токсикоз 2-й половины беременности, ребёнок с 3-х месяцев находится на искусственном вскармливании, ночью ребёнку дают из бутылочки сладкий кефир. При осмотре выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности резцов верхней челюсти.</p> <p>Как часто необходимо проводить осмотры ребёнку?</p>	<p>Каждые 2 месяца</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4	<p>В стоматологическую поликлинику пришли родители с ребёнком полутора лет для профилактического осмотра. При сборе анамнеза установлено, что ребёнок родился недоношенным, мама во время беременности имела токсикоз 2-й половины беременности, ребёнок с 3-х месяцев находится на искусственном вскармливании, ночью ребёнку дают из бутылочки сладкий кефир. При осмотре выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности резцов верхней челюсти.</p> <p>Содержание диспансеризации?</p>	<p>Санация, фторидные детские зубные пасты (содержание фторида – 500 ppm). Профессиональная чистка зубов, фторидные лаки, гели – 6-8 раз в год. Герметизация моляров.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1	<p>По рентгенологической картине различают гранулёмы: апикальные -</p>	<p>Локализуются у верхушки корня зуба;</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:</p>

			<a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2	По рентгенологической картине различают гранулёмы: боковые -	локализуются сбоку от корня зуба;	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	По рентгенологической картине различают гранулёмы: апикально-латеральные -	локализуются сбоку от верхушки корня зуба	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4	По рентгенологической картине различают гранулёмы: межкорневые -	локализуются в месте бифуркации корней многокорневых зубов.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
5	Что такое отходы класса А ?	отходы класса А-неопасные отходы, не имевшие контакта с биологическими жидкостями пациента, нетоксичные отходы.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

## Проверяемый индикатор достижения УК-1 ИД УК-3

### УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД УК – 3 трудовые действия (навыки)</b>
УК – 1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	<p>1- навыками сбора, обработки, критического анализа и систематизации профессиональной информации;</p> <p>2 - навыками выбора методов и средств решения профессиональных задач;</p> <p>3 - навыками управления информацией (поиск, интерпретация, анализ информации, в т.ч. из множественных источников);</p> <p>4 - владеть компьютерной техникой, получать информацию из различных источников, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях.</p>

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<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>	д) диспансерный осмотр 3 раза в год, через каждые 3-4 месяца	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<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 межпризматического 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:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

			<a href="#">4.html</a>
3.	<p>На первых постоянных молярах у детей в сменном прикусе кариес возникает:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) На буграх</li> <li>2) В пришеечной области</li> <li>3) На контактных поверхностях</li> <li>4) На вестибулярной поверхности</li> <li>5) В фиссурах и ямках.</li> </ol>	5)В фиссурах и ямках.	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4.	<p>Под онкологической настороженностью понимают знание:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>А) ранних симптомов заболевания</li> <li>Б) препаратов для лечения</li> <li>В) профессиональных вредностей</li> <li>Г) допустимых доз лучевой терапии</li> </ol>	А) ранних симптомов заболевания	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5	<p>При лечении временных моляров методом девитальной ампутации во 2-е посещение:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Раскрывают полость зуба, удаляют коронковую пульпу и оставляют на несколько дней тампон с резорцин-формалиновой смесью</li> <li>2) Удаляют пульпу из коронки зуба и корневых каналов и пломбируют кариозную полость</li> <li>3) После ампутации пульпы накладывают резорцин-формалиновую пасту, прокладку и пломбу.</li> </ol>	1)Раскрывают полость зуба, удаляют коронковую пульпу и оставляют на несколько дней тампон с резорцин-формалиновой смесью	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
	Выберите несколько правильных ответов		
1.	<p>Существуют основные пути распространения инфекции:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>А) гематогенный;</li> <li>Б) лимфогенный;</li> <li>В) по протяжению сосудисто-нервных пучков в межмышечных фасциальных пространствах, заполненных жировой тканью</li> <li>Г) воздушно-капельный</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>А) гематогенный;</li> <li>Б) лимфогенный;</li> <li>В) по протяжению сосудисто-нервных пучков в межмышечных фасциальных пространствах, заполненных жировой тканью</li> </ol>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

2.	<p>К особенностям ранений лица относится:</p> <p>А) Обезображивание.</p> <p>Б) Несоответствие внешнего вида раненого (обезображивание) степени тяжести повреждения.</p> <p>В) Нарушение функций жевания, глотания, речи.</p> <p>Г) Обильное кровоснабжение челюстно-лицевой области.</p> <p>Д) Быстрое обезвоживание организма</p> <p>Е) Боли в животе.</p>	<p>А) Обезображивание.</p> <p>Б) Несоответствие внешнего вида раненого (обезображивание) степени тяжести повреждения.</p> <p>В) Нарушение функций жевания, глотания, речи.</p> <p>Г) Обильное кровоснабжение челюстно-лицевой области.</p> <p>Д) Быстрое обезвоживание организма.</p>	<p><a href="#">4.html</a></p> <p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3	<p>Слизистая оболочка полости рта включает слои:</p> <p>а) эпителиальный;</p> <p>б) собственно слизистый;</p> <p>в) мышечный;</p> <p>г) подслизистый.</p>	<p>а) эпителиальный;</p> <p>б) собственно слизистый;</p> <p>г) подслизистый.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4	<p>Показатели интенсивности кариеса, соответствующие среднему уровню по классификации ВОЗ:</p> <p>а) 2,5; б) 2,6;</p> <p>в) 2,7; г) 3,5;</p> <p>д) 4,4; е) 4,5.</p>	<p>в) 2,7;</p> <p>г) 3,5;</p> <p>д) 4,4;</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5	<p>Стерилизация инструментов производится способом:</p> <p>а) сухожаровым;</p> <p>б) автоклавированием;</p> <p>в) кипячением;</p> <p>г) ультразвуковым.</p>	<p>а) сухожаровым</p> <p>г) ультразвуковым</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>К стоматологу обратились родители ребёнка 2 лет с просьбой назначить ему капли от кариеса. Из анамнеза: беременность матери протекала с сильным токсикозом. Ребёнок получает витамин D для профилактики рахита. Семья постоянно проживает в городе, где содержание фторида в питьевой воде составляет 0,3 мг/л. При осмотре полости рта: прорезались 18 зубов, на медиальных и латеральных поверхностях зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 выявлены кариозные полости. Индекс гигиены по Кузьминой = 0,6.</p> <p>1. Определите интенсивность кариеса.</p>	<p><b>1) Интенсивность кариеса: кпу (з)= 4, кпу(п)= 8.</b></p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2	<p>К стоматологу обратились родители ребёнка 2 лет с просьбой назначить ему капли от кариеса. Из анамнеза: беременность матери протекала с сильным токсикозом. Ребёнок получает витамин D для профилактики рахита. Семья постоянно проживает в городе, где содержание фторида в питьевой воде составляет 0,3 мг/л. При осмотре полости рта: прорезались 18 зубов, на медиальных и латеральных поверхностях зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 выявлены кариозные полости. Индекс гигиены по Кузьминой = 0,6.</p> <p>1. Оцените уровень гигиены полости рта.</p>	<p>1.Уровень гигиены плохой.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3	<p>К стоматологу обратились родители ребёнка 2 лет с просьбой назначить ему капли от кариеса. Из анамнеза: беременность матери протекала с сильным токсикозом. Ребёнок получает витамин D для профилактики рахита. Семья постоянно проживает в городе, где содержание фторида в питьевой воде составляет 0,3 мг/л. При осмотре полости рта: прорезались 18 зубов, на медиальных и латеральных поверхностях зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 выявлены кариозные полости. Индекс гигиены по Кузьминой = 0,6.</p> <p>1. Какие факторы риска возникновения кариеса есть у ребёнка?</p>	<p>1.Зубной налёт, низкое содержание фтора в воде, нарушения развития зубов в антенатальном периоде.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4	<p>К стоматологу обратились родители ребёнка 2 лет с просьбой назначить ему капли от кариеса. Из анамнеза: беременность матери протекала с сильным токсикозом. Ребёнок получает витамин D для профилактики рахита. Семья постоянно проживает в городе, где содержание фторида в питьевой воде составляет 0,3 мг/л. При осмотре полости рта: прорезались 18 зубов, на медиальных и латеральных поверхностях зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 выявлены кариозные полости. Индекс гигиены по Кузьминой =</p>	<p>1.Фторирование питьевой воды, молока соли, таблетки фторида натрия. Показания к назначению системных методов фторидпрофилактики: низкое содержание фторида в питьевой воде, высокий или очень высокий уровень интенсивности кариеса зубов у 12-летних детей</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:</p>

	0,6. 1. Перечислите системные методы фторирования и показания к ним.	региона.	<a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
5	К стоматологу обратились родители ребёнка 2 лет с просьбой назначить ему капли от кариеса. Из анамнеза: беременность матери протекала с сильным токсикозом. Ребёнок получает витамин D для профилактики рахита. Семья постоянно проживает в городе, где содержание фторида в питьевой воде составляет 0,3 мг/л. При осмотре полости рта: прорезались 18 зубов, на медиальных и латеральных поверхностях зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 выявлены кариозные полости. Индекс гигиены по Кузьминой = 0,6. 1. Составьте план лечебно-профилактических мероприятий.	Обучение родителей чистке зубов у ребёнка. Индивидуальный подбор средств гигиены ребёнку: детская зубная щётка с очень мягкой щетиной, детская зубная паста, содержащая 500 ppm фторида. Лечение кариеса зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2. Покрытие зубов фторидсодержащим лаком каждые 3 месяца. Герметизация фиссур моляров после прорезывания. Назначение таблеток фторида натрия – по 0,5 таблетки, содержащей 1 мг фторида натрия, ежедневно, не менее 250 дней в году. Диспансерный осмотр ребёнка каждые три месяца.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Типы резорбции корней молочных зубов.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2	Показания к удалению молочных и постоянных зубов с хроническим периодонтитом	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	Этапы операции удаления зуба на верхней челюсти	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим

		доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN/N9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN/N9785970417034.html</a>
4	Этапы операции удаления зуба на нижней челюсти	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN/N9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN/N9785970417034.html</a>
5	По рентгенологической картине различают гранулёмы: апикальные – где располагаются	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN/N9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN/N9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-1 ИД ПК-1

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК-1 знать</b>
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 - этиологию и патогенез основных стоматологических заболеваний у детей различного возраста. 2 -этапы формирования зубочелюстной системы. 3 - ведущие клинические проявления, методы диагностики, лабораторные показатели и исходы основных стоматологических заболеваний детского возраста. 4 - виды и показания стоматологической помощи в детском возрасте..

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	Выберите один правильный ответ		

1.	<p>Периодонтальная щель – это пространство между:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Десневым краем и поверхностью зуба</li> <li>2) Цементом корня зуба и альвеолой</li> <li>3) Эмалью и цементом корня</li> <li>4) Двумя соседними зубами</li> <li>5) Двумя альвеолами.</li> </ol>	2)Цементом корня зуба и альвеолой	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<p>Осматривать ребенка раннего возраста, имеющего здоровую полость рта - "факторы риска", находящегося на диспансерном учете у стоматологов необходимо</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>а) один раз в год</li> <li>б) диспансерный осмотр 2 раза в год</li> <li>в) диспансерный осмотр по показаниям, но не реже 2 раз в год</li> <li>г) диспансерный осмотр 3 раза в год</li> <li>д) диспансерный осмотр по показаниям, но не реже 3 раз в год</li> </ol>	б) диспансерный осмотр 2 раза в год	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3.	<p>Эффективность лечения пульпита ампутационным методом в зубах с несформированными корнями контролируют рентгенологически:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Через 3 недели, затем 1 раз в год</li> <li>2) Через 3 недели, затем не реже 1 раза в год до завершения формирования корня</li> <li>3) Через 3-6 месяцев. Затем не реже 1 раза в год до завершения формирования корня</li> <li>4) Однократно после завершения лечения</li> <li>5) Через год после лечения.</li> </ol>	3)Через 3-6 месяцев. Затем не реже 1 раза в год до завершения формирования корня	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4	<p>Единая международная система выявления и оценки кариеса зубов – это:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ICDAS</li> <li>2) OHI-S</li> <li>3) SPITN</li> <li>4) PHP</li> <li>5) PMA</li> </ol>	1) ICDAS	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5	<p>Интенсивность кариеса зубов у пациента выражается:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) суммой кариозных и</li> </ol>	3) суммой кариозных, пломбированных и удалённых по поводу	Детская терапевтическая стоматология

	пломбированных зубов 2) суммой кариозных и удалённых зубов 3) суммой кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов	осложнений кариеса зубов	[Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
	Выберите несколько правильных ответов		
1.	Отсутствие контактного пункта между зубами может привести к пародонтиту: 1) локализованному 2) генерализованному 3) ювенильному 4) быстро прогрессирующему	2) генерализованному 4) быстро прогрессирующему	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Пародонтальную повязку применяют для: 1) шинирования зубов перед операцией 2) шинирования зубов после операции 3) защиты кровяного сгустка от внешних воздействий после кюретажа 4) заполнения кармана во время гингивэктомии	1) шинирования зубов перед операцией 2) шинирования зубов после операции	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	Повреждение слюнных желез возможно при: А) травме; Б) хроническом сиаладените; В) сиаладенозе; Г) хирургическом вмешательстве на слюнной железе; Д) хирургическом вмешательстве на смежных областях.	А) травме; Г) хирургическом вмешательстве на слюнной железе; Д) хирургическом вмешательстве на смежных областях.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4	Виды слюнных свищей: А) наружные; Б) внутренние; в) слепозаканчивающиеся;	А) наружные; Б) внутренние; Г) полные; Д) неполные.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный

	Г) полные; Д) неполные.		ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
	Установите последовательность/Сопоставьте понятия		
1	При хроническом гранулирующем периодонтите выявляется 1) выход жидкой части крови в ткани 2) накопление молочной кислоты в тканях 3) разрастание грануляционной ткани 4) повышение проницаемости сосудистой стенки	разрастание грануляционной ткани (+)	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	На приём к стоматологу обратились родители с годовалым ребёнком. Направлены педиатром из детской соматической поликлиники на профилактический осмотр. При осмотре: лицо симметрично, пропорционально. В полости рта: слизистая ярко - розового цвета, уздечка языка в норме, уздечка верхней губы прикреплена к зубо-десневому сосочку между центральными резцами. В полости рта прорезались 8 зубов. Зубы покрыты мягким налётом. 1) Какие зубы присутствуют в полости рта ребёнка?	1) Центральные и боковые резцы на верхней и нижней челюсти.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	На приём к стоматологу обратились родители с годовалым ребёнком. Направлены педиатром из детской соматической поликлиники на профилактический осмотр. При осмотре: лицо симметрично, пропорционально. В полости рта: слизистая ярко - розового цвета, уздечка языка в норме, уздечка верхней губы прикреплена к зубо-десневому сосочку между центральными резцами. В полости рта прорезались 8 зубов. Зубы покрыты мягким налётом.	2) Индекс для оценки зубного налёта у детей раннего возраста Кузьминой Э.М. Методика: осматриваются все зубы в полости рта ребёнка и оценивается присутствие налёта на каждом зубе (визуально или с использованием стоматологических инструментов).	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:

	<p>2) Какой индекс гигиены нужно использовать? Расскажите методику</p>	<p>0 баллов – нет налёта, 1 балл – присутствие налёта в любом количестве.  ИГ = кол-во зубов с налётом : кол-во зубов в полости рта.  Интерпретация значений индекса.  0 – хороший уровень гигиены  1 – 0,4 – удовлетворительный  0,5 – 1,0 – плохой.</p>	<p><a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3	<p>На приём к стоматологу обратились родители с годовалым ребёнком. Направлены педиатром из детской соматической поликлиники на профилактический осмотр. При осмотре: лицо симметрично, пропорционально. В полости рта: слизистая ярко - розового цвета, уздечка языка в норме, уздечка верхней губы прикреплена к зубо-десневому сосочку между центральными резцами. В полости рта прорезались 8 зубов. Зубы покрыты мягким налётом.  3) Чем обусловлен ярко-розовый цвет слизистой?</p>	<p>3)Тонкий эпителиальный слой слизистой, через которую просвечивают кровеносные сосуды</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4.	<p>На приём к стоматологу обратились родители с годовалым ребёнком. Направлены педиатром из детской соматической поликлиники на профилактический осмотр. При осмотре: лицо симметрично, пропорционально. В полости рта: слизистая ярко - розового цвета, уздечка языка в норме, уздечка верхней губы прикреплена к зубо-десневому сосочку между центральными резцами. В полости рта прорезались 8 зубов. Зубы покрыты мягким налётом.  4)Какие рекомендации дадите по поводу короткой уздечки верхней губы?</p>	<p>4)Окончательное решение вопроса о короткой уздечке верхней губы проводится после прорезывания постоянных резцов на верхней челюсти (8-9 лет).</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5.	<p>На приём к стоматологу обратились родители с годовалым ребёнком. Направлены педиатром из детской соматической поликлиники на профилактический осмотр. При осмотре: лицо симметрично, пропорционально. В полости рта: слизистая ярко - розового цвета, уздечка языка в норме, уздечка верхней губы прикреплена к зубо-десневому сосочку между центральными резцами. В полости рта прорезались 8 зубов. Зубы покрыты мягким налётом.</p>	<p>5)Родители должны не менее двух раз в день чистить ребёнку зубы очень мягкой зубной щёткой (маркировка «0+» или «0-2 года») и детской зубной пастой (в соответствии с возрастом), желателен с кальцием или фтором (500 ppm).</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1	Зонами роста нижней челюсти являются	угол и тело в области коренных зубов, верхние отделы ветвей и суставные отростки, участки челюсти между телом и альвеолярным отростком.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2	В высоту рост нижней челюсти происходит в связи	с прорезыванием зубов и развитием альвеолярных отростков.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	Рост челюсти происходит на протяжении	15–16 лет;	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4	Верхний край тела кости является	альвеолярным отростком, в котором находятся зачатки зубов.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

			<a href="https://medbase.ru/bo-ok/ISBN9785970417034.html">ok/ISBN9785970417034.html</a>
5	Сформированный альвеолярный отросток состоит из плотных костных пластинок (внутренней и наружной) и разделен	на отдельные ячейки (лунки), изолированные друг от друга костными перегородками (межзубные перегородки).	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/bo-ok/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/bo-ok/ISBN9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-1 ИД ПК-2

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ПК-2 уметь
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 - проводить беседы с пациентами по вопросам профилактики стоматологических заболеваний; 2 - осуществлять профилактические и лечебные мероприятия стоматологического здоровья.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Причиной пульпита в постоянных резцах с несформированными корнями чаще является: 1) Перелом части коронки зуба 2) Нарушение техники препарирования зуба 3) Инфицирование из кариозной полости 4) Наследственная предрасположенность.	1) Перелом части коронки зуба	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/">https://medbase.ru/</a>

			<a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	<p>Преобладающая форма пульпита в постоянных зубах у детей:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Острый очаговый</li> <li>2) Острый диффузный</li> <li>3) Хронический фиброзный</li> <li>4) Хронический гангренозный</li> <li>5) Хронический гипертрофический.</li> </ol>	3)Хронический фиброзный	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3.	<p>Пародонт – это комплекс тканей, включающий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Десну, периодонт, слизистую оболочку губ и щёк</li> <li>2) Десну, периодонт, кость альвеолы, цемент корня</li> <li>3) Десну, периодонт, кость альвеолы, переходную складку</li> <li>4) Периодонт, цемент корня, альвеолярные отростки челюстей.</li> </ol>	2)Десну, периодонт, кость альвеолы, цемент корня	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4.	<p>Дентин при медленном течении кариеса:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Светлый, влажный, легко удаляется экскаватором</li> <li>2) Светлый, влажный, удаляется экскаватором с трудом</li> <li>3) Пигментированный,, легко удаляется экскаватором</li> <li>4) Пигментированный, удаляется экскаватором с трудом</li> <li>5) Светлый, при зондировании плотный.</li> </ol>	4)Пигментированный, удаляется экскаватором с трудом	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5.	<p>Выводной проток околоушной слюнной железы открывается на уровне:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Нижних центральных резцов</li> <li>2) Верхних клыков</li> <li>3) Верхнего первого премоляра</li> <li>4) Верхних центральных резцов</li> <li>5) Верхнего второго моляра.</li> </ol>	5)Верхнего второго моляра.	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.</p>

			Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/ book/ISBN9785970 417034.html</a>
	Выберите несколько правильных ответов		
1.	Повреждение слюнных желез возможно при: А) травме; Б) хроническом сиаладените; В) сиаладенозе; Г) хирургическом вмешательстве на слюнной железе; Д) хирургическом вмешательстве на смежных областях.	А) травме; Г) хирургическом вмешательстве на слюнной железе; Д) хирургическом вмешательстве на смежных областях.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/ book/ISBN9785970 417034.html</a>
2.	Виды слюнных свищей: А) наружные; Б) внутренние; В) слепозаканчивающиеся; Г) полные; Д) неполные.	А) наружные; Б) внутренние; Г) полные; Д) неполные.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/ book/ISBN9785970 417034.html</a>
3	Причиной рецессии десны может быть: 1) Нарушение окклюзии 2) Короткая уздечка губы 3) Чистка зубов горизонтальными движениями с излишним усилием 4) Воспалительные заболевания пародонта 5) Травма твердой пищей	1)Нарушение окклюзии 2)Короткая уздечка губы 3)Чистка зубов горизонтальными движениями с излишним усилием 4)Воспалительные заболевания пародонта 5)Травма твердой пищей	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/ book/ISBN9785970 417034.html</a>
4	Возникновению гиперчувствительности зубов способствуют: 1)трещины и сколы эмали	1)трещины и сколы эмали 2)рецессия десны 3)отбеливание зубов	Детская терапевтическая стоматология

	2)рецессия десны 3)отбеливание зубов 4)эрозии зубов 5)кариес зубов	4)эрозии зубов	[Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
	Установите последовательность/Сопоставьте понятия		
5	1) наружный свищ  2) внутренний свищ  А) когда его устье открывается на поверхности слизистой оболочки рта  Б) при котором слюна вытекает через отверстие на коже лица	1Б  2А	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Родители ребёнка 1 года 10 месяцев обратились в клинику с жалобами на разрушение временных зубов у ребёнка. С 1,5 месяцев ребёнок находился на искусственном вскармливании. В настоящее время ребёнку дают в ночное время подслащённый кефир из бутылочки. При осмотре полости рта выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 в пределах эмали. 1)Поставьте диагноз. 2) С чем надо проводить дифференциальную диагностику? 3) Назовите возможные причины заболевания. 4) Предложите методы лечения. 5) Рекомендуйте профилактические мероприятия.	1)Поверхностный кариес 5.2, 5.1, 6.1, 6.2. – К 02.0. 2)Диф. диагностику проводят со средним кариесом (при среднем кариесе кариозная полость локализуется в пределах эмали и дентина). 3)Искусственное вскармливание, ночные кормления, сладкие напитки и продукты питания, отсутствие гигиены полости рта. 4)Реминерализирующая терапия с использованием Белгель Са/Р, GC Tooth Mousse, R.O.C.S. medical, метод серебрения.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

		5) Прекращение ночных кормлений, исключение из рациона сладких продуктов и напитков, употребление молочных продуктов, обучение методам гигиены полости рта.	
2	Родители ребёнка 1 года 10 месяцев обратились в клинику с жалобами на разрушение временных зубов у ребёнка. С 1,5 месяцев ребёнок находился на искусственном вскармливании. В настоящее время ребёнку дают в ночное время подслащённый кефир из бутылочки. При осмотре полости рта выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 в пределах эмали. 2) С чем надо проводить дифференциальную диагностику?	2) Диф. диагностику проводят со средним кариесом (при среднем кариесе кариозная полость локализуется в пределах эмали и дентина).	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	Родители ребёнка 1 года 10 месяцев обратились в клинику с жалобами на разрушение временных зубов у ребёнка. С 1,5 месяцев ребёнок находился на искусственном вскармливании. В настоящее время ребёнку дают в ночное время подслащённый кефир из бутылочки. При осмотре полости рта выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 в пределах эмали. 3) Назовите возможные причины заболевания.	3) Искусственное вскармливание, ночные кормления, сладкие напитки и продукты питания, отсутствие гигиены полости рта	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4	Родители ребёнка 1 года 10 месяцев обратились в клинику с жалобами на разрушение временных зубов у ребёнка. С 1,5 месяцев ребёнок находился на искусственном вскармливании. В настоящее время ребёнку дают в ночное время подслащённый кефир из бутылочки. При осмотре полости рта выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 в пределах эмали. 4) Предложите методы лечения	4) Реминерализующая терапия с использованием Белагель Са/Р, GC Tooth Mousse, R.O.C.S. medical, метод серебрения.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
5	Родители ребёнка 1 года 10 месяцев обратились в клинику с жалобами на разрушение временных зубов у ребёнка. С 1,5 месяцев ребёнок находился на искусственном вскармливании. В настоящее время ребёнку дают в ночное время подслащённый кефир из бутылочки. При осмотре полости рта выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 в пределах	5) Прекращение ночных кормлений, исключение из рациона сладких продуктов и напитков, употребление молочных продуктов, обучение методам гигиены полости рта.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные

	эмали. 5) Рекомендуйте профилактические мероприятия.		руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
--	---	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	Роль герметизации фиссур в профилактике кариеса жевательных поверхностей зубов у детей	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2	Показания и техника герметизации фиссур.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	Методы и средства санитарно-гигиенического воспитания населения.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4	Атравматичные методы лечения кариеса у детей.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

5	Метод глубокого фторирования эмали	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</a>
---	------------------------------------	--

### Проверяемый индикатор достижения ПК-1 ИД ПК-3

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК-3</b> 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 - выбором профилактических мероприятий и использованием средств и методов гигиены полости рта; 2-консервативными методами лечения основных стоматологических заболеваний у детей.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	К местным методам фторидпрофилактики относится: 1) употребление фторированного молока 2) покрытие зубов фторлаком 3) приём фторидсодержащих таблеток 4) фторирование питьевой воды	2) покрытие зубов фторлаком	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</a>
2.	Показанием к проведению герметизации фиссур является:	1) узкие глубокие фиссуры на жевательной	Детская терапевтическая

	<p>1) узкие глубокие фиссуры на жевательной поверхности</p> <p>2) страх стоматологического вмешательства у пациента</p> <p>3) кариозное поражение фиссур</p> <p>4) интактность зубов более двух лет с момента прорезывания</p>	поверхности	<p>стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3.	<p>Стоматологическая заболеваемость в детской стоматологии изучается с целью</p> <p>а) определения структуры стоматологической заболеваемости</p> <p>б) определения уровня оказания стоматологической помощи детям</p> <p>в) получения объективных данных для оценки эффективности действующих стоматологических оздоровительных программ</p> <p>г) формирования и стимулирования общественного сознания в поддержку развития стоматологического обслуживания детей</p> <p>д) определения комплекса указанных выше задач</p>	д) определения комплекса указанных выше задач	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4.	<p>Основным методом профилактики воспалительных заболеваний пародонта является:</p> <p>1) Эффективное удаление зубных отложений (индивидуальная и профессиональная гигиена полости рта)</p> <p>2) Сокращение употребления легко ферментируемых углеводов</p> <p>3) Санация полости рта</p> <p>4) Регулярное применение фторидсодержащих зубных паст.</p>	1) Эффективное удаление зубных отложений (индивидуальная и профессиональная гигиена полости рта)	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5.	<p>Промывание пародонтального кармана осуществляют:</p> <p>1) при проведении ротовой ванны</p> <p>2) для нанесения лечебной повязки</p> <p>3) активным полосканием полости рта</p> <p>4) антисептическим раствором при помощи шприца с затупленной иглой</p> <p>5) при проведении орошения</p>	антисептическим раствором при помощи шприца с затупленной иглой	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
Выберите несколько правильных ответов			

1.	Интервал посещения стоматолога детьми в период прорезывания зубов определяется: 1) степенью прорезывания постоянных моляров 2) наличием начального кариеса на жевательных поверхностях постоянных моляров 3) интенсивностью кариеса зубов 4) заинтересованностью детей и родителей в предупреждении стоматологических заболеваний	1) степенью прорезывания постоянных моляров 2) наличием начального кариеса на жевательных поверхностях постоянных моляров 3) интенсивностью кариеса зубов 4) заинтересованностью детей и родителей в предупреждении стоматологических заболеваний	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Отсутствие контактного пункта между зубами может привести к пародонтиту: 1) локализованному 2) генерализованному 3) ювенильному 4) быстро прогрессирующему	2) генерализованному 4) быстро прогрессирующему	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	Пародонтальную повязку применяют для: 1) шинирования зубов перед операцией 2) шинирования зубов после операции 3) защиты кровяного сгустка от внешних воздействий после кюретажа 4) заполнения кармана во время гингивэктомии	1) шинирования зубов перед операцией шинирования зубов после операции 2) шинирования зубов после операции	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
<b>Установите последовательность/Сопоставьте понятия</b>			
4.	При хроническом гранулирующем периодонтите выявляется 1) выход жидкой части крови в ткани 2) накопление молочной кислоты в тканях 3) разрастание грануляционной ткани 4) повышение проницаемости сосудистой стенки	разрастание грануляционной ткани (+)	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

## Задания открытого типа

### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка 16 лет обратилась в клинику с жалобами на наличие белых пятен на передних зубах верхней челюсти. Из анамнеза выяснено, что пятна обнаружены после окончания ортодонтического лечения. При осмотре на вестибулярной поверхности 1.3, 1.2, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3 выявлены меловые пятна и дефекты эмали.</p> <p>1. Поставьте предварительный диагноз. 2.</p>	<p>1) Очаговая деминерализация эмали. К 02.0 – кариес эмали.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<p>Пациентка 16 лет обратилась в клинику с жалобами на наличие белых пятен на передних зубах верхней челюсти. Из анамнеза выяснено, что пятна обнаружены после окончания ортодонтического лечения. При осмотре на вестибулярной поверхности 1.3, 1.2, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3 выявлены меловые пятна и дефекты эмали.</p> <p>2.Проведите дифференциальную диагностику.</p>	<p>2)С пятнистой формой флюороза.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3	<p>Пациентка 16 лет обратилась в клинику с жалобами на наличие белых пятен на передних зубах верхней челюсти. Из анамнеза выяснено, что пятна обнаружены после окончания ортодонтического лечения. При осмотре на вестибулярной поверхности 1.3, 1.2, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3 выявлены меловые пятна и дефекты эмали.</p> <p>3.Выберите дополнительные методы обследования для постановки окончательного диагноза.</p>	<p>3)Метод витального окрашивания, окрашивание кариес-индикаторами.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4	<p>Пациентка 16 лет обратилась в клинику с жалобами на наличие белых пятен на передних зубах верхней челюсти. Из анамнеза выяснено, что пятна обнаружены после окончания ортодонтического лечения. При осмотре на вестибулярной поверхности 1.3, 1.2, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3 выявлены меловые пятна и дефекты эмали.</p> <p>4. Назовите причину данной патологии</p>	<p>4)Несоблюдение гигиены полости рта при ортодонтическом лечении.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим</p>

			доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
5	<p>Пациентка 16 лет обратилась в клинику с жалобами на наличие белых пятен на передних зубах верхней челюсти. Из анамнеза выяснено, что пятна обнаружены после окончания ортодонтического лечения. При осмотре на вестибулярной поверхности 1.3, 1.2, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3 выявлены меловые пятна и дефекты эмали.</p> <p>5 Составьте план лечения и профилактики.</p>	5)Обучение индивидуальной гигиене полости рта, проведение профессиональной гигиены. Местное применение реминерализирующих и фторидсодержащих препаратов (аппликации, втирания, электро- и фонофорез), метод инфильтрации, микроабразия и восстановление пломбировочными материалами	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1	Пульпа- это	это богатый кровеносными сосудами и нервными волокнами специализированный тип рыхлой волокнистой соединительной ткани, которая заполняет полость зуба, т.е. пульповую камеру и корневых каналы	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2	Гиперестезия зубов - это	повышенная болевая чувствительность зубов (при различных заболеваниях).	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3	Апекслокатор - это	электронный прибор для определения длины корневого канала по изменению сопротивления электрическому току. Показывает длину канала в миллиметрах, показывает точку	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева,</p>

		апекса	Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4	Гуттаперча -это	специальный материал для пломбирования каналов зуба. Бывает «холодной» в виде штифтов или «горячей», когда вводится в канал в разогретом состоянии.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
5	Запечатывание (герметизация) фиссур - это	врачебная процедура, целью которой является введение в фиссуру зуба лечебного пломбировочного материала для предотвращения возникновения кариозного дефекта.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-2 ИД ПК-1

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК-1</b> знать
ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	1 - этиологию, патогенез, ведущие клинические проявления, методы диагностики, лабораторные показатели и исходы основных стоматологических заболеваний стоматологических заболеваний детского возраста.

	2 — методы и средства диспансеризации детей с заболеваниями органов и тканей челюстно-лицевой области.
--	--

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Укажите модель диспансерного наблюдения для ребенка дошкольного возраста, имеющего порок развития, осложнений и сочетающийся с кариесом а) диспансерный осмотр 1 раз в год б) диспансерный осмотр 2 раза в год в) диспансерный осмотр 3 раза в год г) диспансерный осмотр по показаниям д) диспансерные осмотры с учетом формы активности кариеса	в) диспансерный осмотр 3 раза в год	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	К эндогенным факторам риска возникновения кариеса зубов относится: 1) Частое употребление легко ферментируемых углеводов 2) Наличие ортодонтических конструкций 3) Низкая скорость секреции слюны 4) Наличие системных хронических заболеваний 5) Неудовлетворительная гигиена полости рта.	4) Наличие системных хронических заболеваний	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3.	Деминерализация эмали начинается в её слое: 1) Поверхностном 2) Подповерхностном 3) Среднем 4) Глубоком 5) Одновременно во всех слоях.	2) Подповерхностном	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4.	Дентин при активном течении кариеса: 1. Светлый, влажный, легко удаляется экскаватором	1. Светлый, влажный, легко удаляется экскаватором	Детская терапевтическая стоматология

	<p>2.Светлый, влажный, удаляется экскаватором с трудом</p> <p>3.Пигментированный, легко удаляется экскаватором</p> <p>4.Пигментированный, удаляется экскаватором с трудом</p> <p>5.Светлый, при зондировании плотный.</p>		<p>[Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5.	<p>Клинические признаки «географического» языка:</p> <p>1) Сглаженность сосочков языка</p> <p>2) Нитевидные сосочки тёмного цвета, резко увеличены в размере</p> <p>3) Неровномерная десквамация эпителия на спинке языка</p> <p>Глубокие борозды, выстланные нормальным эпителием</p>	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:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
Выберите несколько правильных ответов			
1.	<p>Противовирусные препараты и мази назначают:</p> <p>1) В первые 2-3 дня заболевания</p> <p>2) На 5-7-й день заболевания</p> <p>3) В продромальный период</p> <p>4) В период ремиссии.</p>	1)В первые 2-3 дня заболевания	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<p>Профессиональными обязанностями гигиениста стоматологического являются:</p> <p>1) Обучение гигиене полости рта и контроль ее эффективности</p> <p>2) Проведение профессиональной гигиены полости рта</p> <p>3) Применение методов и средств, направленных на повышение резистентности твердых тканей зубов</p> <p>4) Стоматологическое просвещение</p> <p>5) Герметизация фиссур</p>	<p>1)Обучение гигиене полости рта и контроль ее эффективности</p> <p>2)Проведение профессиональной гигиены полости рта</p> <p>3)Применение методов и средств, направленных на повышение резистентности твердых тканей зубов</p> <p>4)Стоматологическое просвещение</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3	<p>Стратегия ВОЗ по улучшению стоматологического здоровья детей и подростков предусматривает:</p> <p>1) Регулярное наблюдение за</p>	<p>1)Регулярное наблюдение за состоянием полости рта</p> <p>2)Выявление ранних стадий стоматологических</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный</p>

	<p>состоянием полости рта</p> <p>2) Выявление ранних стадий стоматологических заболеваний</p> <p>3) Проведение в школах образовательных программ с целью контроля факторов риска возникновения стоматологических заболеваний</p> <p>4) Осуществление лечебно-профилактических мероприятий на базе школ</p>	<p>заболеваний</p> <p>3)Проведение в школах образовательных программ с целью контроля факторов риска возникновения стоматологических заболеваний</p> <p>4)Осуществление лечебно-профилактических мероприятий на базе школ</p>	<p>ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4	<p>Ситуационный анализ включает:</p> <p>1) Анализ стоматологической заболеваемости</p> <p>2) Анализ демографических показателей</p> <p>3) Анализ состояния окружающей среды</p> <p>4) Анализ состояния стоматологической службы</p>	<p>1)Анализ стоматологической заболеваемости</p> <p>2)Анализ демографических показателей</p> <p>3)Анализ состояния окружающей среды</p> <p>Анализ состояния стоматологической службы</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5	<p>Критериями оценки медицинской эффективности коммунальных программ профилактики стоматологических заболеваний являются:</p> <p>1)снижение интенсивности кариеса зубов</p> <p>2)снижение распространенности признаков поражения тканей пародонта</p> <p>3)снижение показателей индекса гигиены полости рта</p> <p>4)повышение уровня информированности населения о факторах риска и методах профилактики стоматологических заболеваний</p>	<p>1)снижение интенсивности кариеса зубов</p> <p>2)снижение распространенности признаков поражения тканей пародонта</p> <p>3)снижение показателей индекса гигиены полости рта</p> <p>4)повышение уровня информированности населения о факторах риска и методах профилактики стоматологических заболеваний</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>В детскую стоматологическую клинику обратилась мама с жалобами на наличие пятен на зубах у ребёнка 9 лет. При осмотре полости рта выявлено: на центральных резцах в области режущего края и на буграх первых моляров расположенные симметрично белые пятна, поверхность эмали в области пятен блестящая, гладкая при зондировании. Из анамнеза: ребёнок в 6 месяцев перенёс тяжёлую кишечную инфекцию.</p>	<p>Системная гипоплазия эмали.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:</p>

	Поставьте диагноз.		<a href="https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html</a>
2.	<p>В детскую стоматологическую клинику обратилась мама с жалобами на наличие пятен на зубах у ребёнка 9 лет. При осмотре полости рта выявлено: на центральных резцах в области режущего края и на буграх первых моляров расположенные симметрично белые пятна, поверхность эмали в области пятен блестящая, гладкая при зондировании. Из анамнеза: ребёнок в 6 месяцев перенёс тяжёлую кишечную инфекцию.</p> <p>Укажите причину появления патологии у ребёнка.</p>	Заболевания ребёнка на первом году жизни.	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html</a></p>
3	<p>В детскую стоматологическую клинику обратилась мама с жалобами на наличие пятен на зубах у ребёнка 9 лет. При осмотре полости рта выявлено: на центральных резцах в области режущего края и на буграх первых моляров расположенные симметрично белые пятна, поверхность эмали в области пятен блестящая, гладкая при зондировании. Из анамнеза: ребёнок в 6 месяцев перенёс тяжёлую кишечную инфекцию.</p> <p>Проведите дифференциальную диагностику.</p>	С кариесом в стадии белого пятна, флюорозом.	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html</a></p>
4	<p>В детскую стоматологическую клинику обратилась мама с жалобами на наличие пятен на зубах у ребёнка 9 лет. При осмотре полости рта выявлено: на центральных резцах в области режущего края и на буграх первых моляров расположенные симметрично белые пятна, поверхность эмали в области пятен блестящая, гладкая при зондировании. Из анамнеза: ребёнок в 6 месяцев перенёс тяжёлую кишечную инфекцию.</p> <p>Составьте план профилактических мероприятий.</p>	Обучение чистке зубов и использованию зубных нитей, контролируемая чистка зубов. Профессиональная гигиена полости рта. Применение местных фторид- и кальцийсодержащих реминерализующих средств. Стоматологическое просвещение.	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html</a></p>
5	<p>В детскую стоматологическую клинику обратилась мама с жалобами на наличие пятен на зубах у ребёнка 9 лет. При осмотре полости рта выявлено: на центральных резцах в области режущего края и на буграх первых моляров расположенные симметрично белые пятна, поверхность эмали в области пятен блестящая, гладкая при зондировании. Из анамнеза: ребёнок в 6 месяцев перенёс тяжёлую кишечную инфекцию.</p> <p>Подберите средства гигиены ребёнку.</p>	Детская зубная щётка (для подростков) с мягкой щетиной, фторидсодержащая зубная паста с концентрацией фторида 1450 ppm, флоссы или тейпы, фторидсодержащий ополаскиватель	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boок/ISBN9785970417034.html</a></p>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания		Источник
1	Анатомическая верхушка - это	место выхода корневого канала на поверхность корня зуба.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2	Рентгенологическая верхушка корня - это	самый удаленный от коронки участок корня зуба по рентгенограмме	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	Эндодонтия- это	раздел терапевтической стоматологии, рассматривающий манипуляции лечебного характера в полости зуба, корневых каналах и прилегающих к ним тканях при заболеваниях пульпы и верхушечного периодонта	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4	Сиалография	это рентгенография слюнных желез с применением искусственного контрастирования	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
5	Сиалометрия	количественный метод, позволяющий оценить секреторную функцию слюнных желез за единицу времени.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-2 ИД ПК-2

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК-2</b> знать
ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	<p>1 - этиологию, патогенез, ведущие клинические проявления, методы диагностики, лабораторные показатели и исходы основных стоматологических заболеваний стоматологических заболеваний детского возраста.</p> <p>2 — методы и средства диспансеризации детей с заболеваниями органов и тканей челюстно-лицевой области.</p>

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Среди белков слюны наибольшее значение в образовании пелликулы зуба имеет: 1) Муцин 2) Альбумин 3) Глобулин 4) Коллаген 5) Глицин.	1) Муцин	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Содержание неорганических веществ в эмали составляет (%): 1) 2 2) 34 3) 52 4) 95 5) 100.	1) 95	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3.	К местным методам фторидпрофилактики относится: 1) употребление фторированного	2) покрытие зубов фторлаком	Детская терапевтическая стоматология

	<p>молока</p> <p>2) покрытие зубов фторлаком</p> <p>3) приём фторидсодержащих таблеток</p> <p>4) фторирование питьевой воды.</p>		<p>[Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4.	<p>Для лечения начальных форм кариеса постоянных зубов у детей применяется:</p> <p>1) 30% раствор серебра</p> <p>2) 10% раствор глюконата кальция, 1-2% раствор фторида натрия</p> <p>3) Раствор Шиллера-Писарева</p> <p>4) 3% гипохлорит натрия</p> <p>5) Аргенат.</p>	<p>1) 10% раствор глюконата кальция, 1-2% раствор фторида натрия</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
Выберите несколько правильных ответов			
1.	<p>Вестибулярные пластинки применяют с целью:</p> <p>1) Отучение ребенка от вредных привычек</p> <p>2) Нормализации носового дыхания</p> <p>3) Изменение типа глотания с инфантильного на соматический</p> <p>4) Повышения эффективности логопедического лечения</p>	<p>1)Отучение ребенка от вредных привычек</p> <p>2)Нормализации носового дыхания</p> <p>3)Изменение типа глотания с инфантильного на соматический</p> <p>4)Повышения эффективности логопедического лечения</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<p>В проведении стоматологического просвещения участвуют:</p> <p>1) Врач-стоматолог</p> <p>2) Гигиенист стоматологический</p> <p>3) Врач-педиатр</p> <p>4) Педагоги детских дошкольных учреждений</p> <p>5) Врач-психолог</p> <p>6) Врач акушер- гинеколог из ЖК</p>	<p>1)Врач-стоматолог</p> <p>2)Гигиенист стоматологический</p> <p>3)Врач-педиатр</p> <p>4)Педагоги детских дошкольных учреждений</p> <p>6) Врач акушер- гинеколог из ЖК</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

#### 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"> <li>1. Поставьте диагноз.</li> <li>2. Определите степень активности кариеса.</li> <li>3. Предложите план лечения.</li> <li>4. В какой диспансерной группе надо наблюдать ребёнка? План диспансеризации.</li> <li>5. Составьте план профилактических мероприятий.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Глубокий кариес 3.7 (К 02.1) – кариес дентина.</li> <li>2. Высокая (3 степень) активность кариеса, декомпенсированная форма.</li> <li>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.</li> <li>4. Диспансерная группа 3. Осмотр и санация каждые 3 месяца.</li> <li>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.</li> </ol>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<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> <p>- Определите уровень активности кариеса.</p>	<p>Высокий уровень (3 степень) активность кариеса, декомпенсированная форма.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3	<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> <p>- Составьте план лечения.</p>	<p>Отсроченный метод пломбирования 3.7 с использованием лечебной прокладки с гидроокисью кальция и временной лечебной пломбы из цинк-эвгеноловой пасты на 1 -2 месяца.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
	<p>К врачу-стоматологу обратилась девочка 14 лет с жалобами на боли от термических и</p>	<p>Диспансерная группа 3. Осмотр и санация каждые</p>	<p>Детская терапевтическая</p>

4	<p>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.</p> <p>КПУ = 10. Все зубы покрыты обильным налётом.</p> <p>- В какой диспансерной группе надо наблюдать ребёнка? План диспансеризации</p>	3 месяца.	<p>стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5	<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.</p> <p>КПУ = 10. Все зубы покрыты обильным налётом.</p> <p>- Составьте план профилактических мероприятий.</p>	<p>Профессиональная гигиена с обучением, выбором предметов и средств гигиены. Экзогенная профилактика каждые 2-3 месяца (аппликации рем-растворов, покрытие фтор-лаком или гелем).</p> <p>Назначение эндогенных средств профилактики кариеса.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания		Источник
1	Травматический периодонтит– это	<p>Воспаление в результате как значительного, однократного воздействия (удар при падении или попадании в лицо твердых тяжелых предметов), так и вследствие незначительной, но хронической травмы (завышенная <u>пломба</u>, откусывание проволоки или нитки при отсутствии рядом стоящих зубов). При травме процесс обычно протекает остро.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2	Сформированный альвеолярный отросток состоит из плотных костных пластинок (внутренней и наружной) и разделен	<p>на отдельные ячейки (лунки), изолированные друг от друга костными перегородками (межзубные перегородки)</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

3	Гиперестезия зубов - это	повышенная болевая чувствительность зубов (при различных заболеваниях).	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boook/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boook/ISBN9785970417034.html</a>
4	Апекслокатор - это	электронный прибор для определения длины корневого канала по изменению сопротивления электрическому току. Показывает длину канала в миллиметрах, показывает точку апекса.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boook/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boook/ISBN9785970417034.html</a>
5	Гуттаперча - это	специальный материал для пломбирования каналов зуба. Бывает «холодной» в виде штифтов или «горячей», когда вводится в канал в разогретом состоянии.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boook/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boook/ISBN9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-2 ИД ПК-3

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК-3</b> трудовые действия (навыки)
ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	1- владеть навыками формирования диспансерных групп детей или стоматологических заболеваний.

**Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Укажите модель диспансерного наблюдения для ребенка дошкольного возраста, имеющего кариес зубов а) диспансерный осмотр 1 раз в год б) диспансерный осмотр 2 раза в год в) диспансерный осмотр 3 раза в год г) диспансерный осмотр 4 раза в год д) диспансерные осмотры по показаниям с учетом формы активности кариеса	д) диспансерные осмотры по показаниям	
2.	Укажите модель диспансерного наблюдения для ребенка дошкольного возраста, имеющего порок развития, осложнений и сочетающийся с кариесом а) диспансерный осмотр 1 раз в год б) диспансерный осмотр 2 раза в год в) диспансерный осмотр 3 раза в год г) диспансерный осмотр по показаниям д) диспансерные осмотры с учетом формы активности кариеса	в) диспансерный осмотр 3 раза в год	
3.	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	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4.	Первые временные зубы прорезываются к возрасту (мес.): 1) 3-5 2) 6-8 3) 9-11 4) 12-14 5) 15-17.	2)6-8	
5	Средством стоматологического просвещения является: 1) Беседа с пациентом на стоматологическом приеме 2) Обучающая игра с дошкольниками 3) Урок гигиены полости рта в школе 4) Лекция длч врачей-педиатров 5) Видеофильм, обучающим правилам ухода за полостью рта	5)Видеофильм, обучающим правилам ухода за полостью рта	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

			<a href="#">4.html</a>
	Выберите несколько правильных ответов		
1.	Отсутствие контактного пункта между зубами может привести к пародонтиту: 1) локализованному 2) генерализованному 3) ювенильному 4) быстро прогрессирующему	2) генерализованному 4) быстро прогрессирующему	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Пародонтальную повязку применяют для: 1) шинирования зубов перед операцией 2) шинирования зубов после операции 3) защиты кровяного сгустка от внешних воздействий после кюретажа 4) заполнения кармана во время гингивэктомии	1) шинирования зубов перед операцией 2) шинирования зубов после операции	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Родители с ребёнком 8 лет обратились в стоматологическую поликлинику. Ребёнок жалуется на быстро проходящие боли от сладкого. При осмотре выявлено: в 4.6 – кариозная полость в пределах средних слоёв дентина, зондирование болезненно по стенкам кариозной полости, перкуссия и термодиагностика безболезненны. На зубах выявлено большое количество мягкого белого налёта. - Поставьте предварительный диагноз.	- Средний кариес 4.6. К 02.1 – кариес дентина.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Родители с ребёнком 8 лет обратились в стоматологическую поликлинику. Ребёнок жалуется на быстро проходящие боли от сладкого. При осмотре выявлено: в 4.6 –	- Зондирование, термодиагностика, рентгенологическое обследование.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный

	<p>кариозная полость в пределах средних слоёв дентина, зондирование болезненно по стенкам кариозной полости, перкуссия и термодиагностика безболезненны. На зубах выявлено большое количество мягкого белого налёта.</p> <p>- Укажите основные и дополнительные методы обследования для постановки диагноза.</p>		<p>ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3	<p>Родители с ребёнком 8 лет обратились в стоматологическую поликлинику. Ребёнок жалуется на быстропроходящие боли от сладкого. При осмотре выявлено: в 4.6 – кариозная полость в пределах средних слоёв дентина, зондирование болезненно по стенкам кариозной полости, перкуссия и термодиагностика безболезненны. На зубах выявлено большое количество мягкого белого налёта.</p> <p>С какими заболеваниями проводят дифференциальную диагностику. Проведите дифференциальную диагностику.</p>	<p>Диф. диагностику проводят с глубоким кариесом, хроническими формами пульпита и периодонтитом.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4	<p>Родители с ребёнком 8 лет обратились в стоматологическую поликлинику. Ребёнок жалуется на быстропроходящие боли от сладкого. При осмотре выявлено: в 4.6 – кариозная полость в пределах средних слоёв дентина, зондирование болезненно по стенкам кариозной полости, перкуссия и термодиагностика безболезненны. На зубах выявлено большое количество мягкого белого налёта.</p> <p>- Поставьте окончательный диагноз</p>	<p>- Средний кариес 4.6</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5	<p>Родители с ребёнком 8 лет обратились в стоматологическую поликлинику. Ребёнок жалуется на быстропроходящие боли от сладкого. При осмотре выявлено: в 4.6 – кариозная полость в пределах средних слоёв дентина, зондирование болезненно по стенкам кариозной полости, перкуссия и термодиагностика безболезненны. На зубах выявлено большое количество мягкого белого налёта.</p> <p>- Выберите пломбировочные материалы.</p>	<p>- СИЦ, компомеры</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
6	<p>Родители с ребёнком 8 лет обратились в стоматологическую поликлинику. Ребёнок жалуется на быстропроходящие боли от сладкого. При осмотре выявлено: в 4.6 – кариозная полость в пределах средних слоёв дентина, зондирование болезненно по</p>	<p>Проведение профессиональной гигиены полости рта, обучение правилам чистки зубов, рекомендации по выбору средств гигиены.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П.</p>

	стенкам кариозной полости, перкуссия и термодиагностика безболезненны. На зубах выявлено большое количество мягкого белого налёта. - Дайте рекомендации по профилактике кариеса других зубов.	Рациональное питание.	Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
--	--	-----------------------	---

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания		Источник
1	Зубные отложения - это	твёрдый и мягкий микробный налет, плотно фиксирующийся на поверхности зубов вследствие недостаточной гигиены. Он является первичным фактором в развитии воспаления в тканях пародонта.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2	Коффердам	специальная латексная пластина для изоляции зуба от остальной ротовой полости и слюны.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	Зубной камень – это	твёрдое, известковое образование на поверхности зуба. Преимущественно располагается в пришеечной области зубов, прилежащих к выводным протокам больших слюнных желез. Количество зубного камня зависит от состояния минерального обмена в организме и гигиенического состояния полости рта.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4	К дополнительным методам исследования для уточнения диагноза «злокачественное новообразование челюстно-лицевой области» относится	цитологический	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. :

			ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</a>
5	Симптомами саркомы верхней челюсти является	сукровичное выделение из носа экзофтальм	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-4 ИД ПК-1

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК-1</b> знать
ПК-4 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	1 - классификация, этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика основных стоматологических заболеваний.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Метод серебрения при поверхностном кариесе временных зубов проводят: 1) однократно 2) 3 раза с интервалом 2-3 дня 3) 2 раза с интервалом 5-7 дней.	2) 3 раза с интервалом 2-3 дня	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</a>
2.	К идиопатическим заболеваниям пародонта с прогрессирующим лизисом относят: 1) Гипертрофический гингивит 2) Эозинофильная гранулёма	3) Эозинофильная гранулёма	Детская терапевтическая стоматология [Электронный

	<p>3) Язвенно-некротический гингивостоматит Венсана</p> <p>4) Синдром Пьера-Робена.</p>		<p>ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3.	<p>Основным методом обследования пациентов в стоматологии является:</p> <p>1) визиография</p> <p>2) электроодонтодиагностика</p> <p>3) осмотр</p> <p>4) рентгенография</p> <p>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:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4	<p>Назначение бонда:</p> <p>а) связывание композита с твердыми тканями зуба;</p> <p>б) образование микрощелей между кристаллами гидроксиапатита;</p> <p>в) связывание коллагеновых волокон и защита пульпы;</p> <p>г) обезвоживание дентина.</p>	а) связывание композита с твердыми тканями зуба;	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5	<p>Какая топография кариозных полостей соответствует I классу классификации по Блеку?</p> <p>а) фиссуры, пришеечная область;</p> <p>б) бугры моляров и премоляров;</p> <p>в) пришеечная область всех групп зубов;</p> <p>г) фиссуры, естественные углубления моляров и премоляров, слепые ямки боковых резцов верхней челюсти</p>	г) фиссуры, естественные углубления моляров и премоляров, слепые ямки боковых резцов верхней челюсти.	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
	Выберите несколько правильных ответов		
1.	<p>С какой целью применяется проба Шиллера-Писарева?</p> <p>а) для выявления воспаления пульпы;</p> <p>б) для выявления воспаления в периодонте;</p> <p>в) для выявления воспалительного процесса</p>	в) для выявления воспалительного процесса в десне;	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред.</p>

	в десне; г) для выявления воспалительного процесса в костной ткани челюсти.		В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	СЕРЬЕЗНЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ ФЛЕГМОН ВЕРХНИХ ОТДЕЛОВ ЛИЦА ЯВЛЯЕТСЯ: а) паротит б) медиастинит в) флебит угловой вены г) парез лицевого нерва д) гематома мягких тканей е) тромбоз синусов головного мозга	В) флебит угловой вены Е) тромбоз синусов головного мозга	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
Установите последовательность/Сопоставьте понятия			
3	1. Острые (экссудативные) периодонтиты.  2.Хронические (пролиферативные) периодонтиты.  а – фиброзные; б – гранулирующие; в – гранулематозные  а – серозные (ограниченные, разлитые); б – гнойные (ограниченные, разлитые).	1 а – серозные (ограниченные, разлитые); б – гнойные (ограниченные, разлитые).  2 а – фиброзные; б – гранулирующие; в – гранулематозные	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4	А) Возбудители актиномикоза  Б) Возбудитель туберкулеза	1) A. naeslundii, A. viscosus, A. Israelii, A. odontolyticus  2) Mycobacterium tuberculosis	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Пациентка 16 лет обратилась в клинику с жалобами на наличие белых пятен на передних зубах верхней челюсти. Из анамнеза выяснено, что пятна обнаружены после окончания ортодонтического лечения. При осмотре на вестибулярной поверхности 1.3, 1.2, 1.1, 2.1, 2.2, 2.3 выявлены меловые пятна и дефекты эмали.</p> <p>1.Поставьте предварительный диагноз. 2.Проведите дифференциальную диагностику. 3.Выберите дополнительные методы обследования для постановки окончательного диагноза. 4.Назовите причину данной патологии. 5.Составьте план лечения и профилактики.</p>	<p>1.Очаговая деминерализация эмали. К 02.0 – кариес эмали. 2.С пятнистой формой флюороза. 3.Метод витального окрашивания, окрашивание кариес-индикаторами. 4.Несоблюдение гигиены полости рта при ортодонтическом лечении. 5.Обучение индивидуальной гигиене полости рта, проведение профессиональной гигиены. Местное применение реминерализующих и фторидсодержащих препаратов (аппликации, втирания, электро- и фонофорез), метод инфильтрации, микроабразия и восстановление пломбирочными материалами</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-4 ИД ПК-2

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	ИД ПК-2 уметь
ПК -4 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	1- использовать знания об этиологии, патогенезе для изучения основных стоматологических заболеваний их распространение у детей.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>При лечении кариеса временных моляров можно без прокладки применять:</p> <p>1) амальгаму 2) композиты химического отверждения</p>	5) компомеры.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный

	<p>3) фотокомпозиты 4) силикофосфатные цементы 5) компомеры.</p>		<p>ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<p>Клинические признаки «географического» языка: 1.Сглаженность сосочков языка 2.Нитевидные сосочки тёмного цвета, резко увеличены в размере 3.Неравномерная десквамация эпителия на спинке языка 4.Глубокие борозды, выстланные нормальным эпителием</p>	<p>3)Неравномерная десквамация эпителия на спинке языка</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3.	<p>Триада симптомов: несахарный диабет, экзофтальм, очаги деструкции в плоских костях – характерны для: 1) Пародонтита; 2) Эозинофильной гранулёмы 3) Гипоглобулинемии 4) Циклической нейтропении 5) Болезни Хенд- Крисчен-Шуллера (хронического ксантоматоза).</p>	<p>5)Болезни Хенд- Крисчен-Шуллера (хронического ксантоматоза).</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4.	<p>Наличие ложного пародонтального кармана характерно для: 1) Хронического катарального гингивита 2) Хронического язвенного гингивита 3) Пародонтита 4) Пародонтоза 5) Гипертрофического гингивита</p>	<p>5)Гипертрофического гингивита</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5.	<p>Форма пульпита, преобладающая во временных зубах у детей: 1) Острый очаговый 2) Острый диффузный 3) Хронический фиброзный 4) Хронический гангренозный 5) Хронический гипертрофический.</p>	<p>3)Хронический фиброзный</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. :</p>

			ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
--	--	--	--

### Проверяемый индикатор достижения ПК-4 ИД ПК-3

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК-3</b> Трудовые действия ( навыки)
ПК -4 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	1 – навыками сбора и анализа информации об интенсивности и распространенности основных стоматологических заболеваний

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Причиной хронического локализованного пародонтита может быть: 1.Неудовлетворительная гигиена полости рта 2.Сахарный диабет 3.Гиповитаминоз С 4.Мелкое преддверие полости рта.	4.Мелкое преддверие полости рта.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Интенсивность кариеса в период смены зубов оценивается с помощью индекса: 1) кпу 2) КПУ 3) КПУ+кп 4) кп	3) КПУ+кп	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

			<a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">k/ISBN9785970417034.html</a>
3	<p>Последовательность проведения стоматологического обследования пациента:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) перкуссия зубов, пальпация мягких тканей полости рта, анамнез заболевания</li> <li>2) анамнез жизни, внутриротовое обследование, выяснение жалоб</li> <li>3) внеротовое обследование, анамнез заболевания перкуссия зубов</li> <li>4) выяснение жалоб, сбор анамнеза, внеротовое и внутриротовое обследование</li> <li>5) внеротовое и внутриротовое обследование, выяснение жалоб, сбор анамнеза.</li> </ol>	4) выяснение жалоб, сбор анамнеза, внеротовое и внутриротовое обследование	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:</p> <p><a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4.	<p>Основным методом выявления зубного налёта является:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) визуальный осмотр</li> <li>2) зондирование</li> <li>3) окрашивание</li> <li>4) рентгенография.</li> </ol>	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:</p> <p><a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5	<p>На первых постоянных молярах у детей в сменном прикусе кариес возникает:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) На буграх</li> <li>2) В пришеечной области</li> <li>3) На контактных поверхностях</li> <li>4) На вестибулярной поверхности</li> <li>5) В фиссурах и ямках.</li> </ol>	5) В фиссурах и ямках	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:</p> <p><a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-5 ИД ПК-1

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК-1</b> <b>знать</b>

<p>ПК – 5 готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p>	<p>1 - возрастные особенности строения органов и тканей челюстно-лицевой области у детей. 2 – основные, дополнительные, специальные методы диагностики стоматологических заболеваний в детском возрасте. 3 – этиологию ,патогенез, клинические проявления, методы диагностики основных стоматологических заболеваний у детей.</p>
---	---

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Минерализация («созревание») эмали после прорезывания зуба наиболее активно протекает в течение (лет):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 2</li> <li>2) 5</li> <li>3) 8</li> <li>4) 10.</li> </ol>	1) 2 лет	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<p>Наиболее часта причина пульпита во временных молярах:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Механическая травма пульпы</li> <li>2) Термическая травма пульпы</li> <li>3) Химическая травма пульпы</li> <li>4) Инфицирование из кариозной полости.</li> </ol>	4) Инфицирование из кариозной полости.	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3.	<p>При хроническом гипертрофическом пульпите характерны жалобы на боли:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Самопроизвольные</li> <li>2) Постоянные</li> <li>3) При попадании пищи в кариозную полость</li> <li>4) От температурных раздражителей</li> <li>5) Иррадиирующие.</li> </ol>	3. При попадании пищи в кариозную полость	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

4.	Единая международная система выявления и оценки кариеса зубов – это: 1) ICDAS 2) OHI-S 3) CPITN 4) PHP 5) PMA	1) ICDAS	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
----	--	----------	---

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Родители с ребёнком 5 лет обратились в стоматологическую поликлинику с целью плановой санации полости рта. Жалоб не предъявляют. При объективном осмотре на окклюзионно-дистальной поверхности 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. 1. Поставьте предварительный диагноз. 2. Проведите дополнительные методы исследования. 3. Проведите дифференциальную диагностику. 4. Выберите метод лечения. 5. Каков прогноз заболевания?	<b>1)</b> Хронический фиброзный пульпит 8.4. К 04.0. <b>2)</b> Рентгенологическое исследование. <b>3)</b> С хроническим гранулирующим периодонтитом. <b>4)</b> Метод витальной ампутации с использованием пульпотек, формокрезола, сульфата железа. <b>5)</b> Прогноз благоприятный при отсутствии сопутствующей патологии. R-контроль 1 раз в 6 месяцев.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-5 ИД ПК-2

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 2 уметь</b>
ПК – 5 готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	1- интерпретировать результаты стоматологического обследования для постановки диагноза; 2- интерпретировать клинические признаки стоматологических заболеваний с учетом МКБ-10

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>БОЛИ ПРИ НЕВРАЛГИИ II ВЕТВИ ТРОЙНИЧНОГО РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ</p> <p>А) в нижней трети лица  Б) в средней трети лица  В) по всему лицу  Г) в верхней трети лица  Д) в затылочной области</p>	Б) в средней трети лица	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<p>БОЛИ ПРИ НЕВРАЛГИИ III ВЕТВИ ТРОЙНИЧНОГО НЕРВА РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ</p> <p>А) в нижней трети лица  Б) в средней трети лица  В) по всему лицу  Г) в затылочной области  Д) в верхней трети лица</p>	А) в нижней трети лица	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
Выберите несколько правильных ответов			
1.	<p>Существуют следующие частные методы обследования слюнных желез:</p> <p>А) зондирование выводных протоков слюнных желез;  Б) обзорная рентгенография слюнных желез;  В) сиалометрия;  Г) сиалография;  Д) пантомосиалография;  Е) цитологическое исследование секрета;  Ж) качественный анализ слюны.  З) осмотр</p>	<p>А) зондирование выводных протоков слюнных желез;  Б) обзорная рентгенография слюнных желез;  В) сиалометрия;  Г) сиалография;  Д) пантомосиалография;  Е) цитологическое исследование секрета;  Ж) качественный анализ слюны.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<p>Диагностика перфорации верхнечелюстной пазухи (оро-антрального сообщения):</p> <p>А) из лунки удаленного зуба выделяется кровь с пузырьками воздуха (кровянистая пена);  Б) при зондировании (тупым зондом, хирургической ложкой) инструмент беспрепятственно попадает в</p>	<p>А) из лунки удаленного зуба выделяется кровь с пузырьками воздуха (кровянистая пена);  Б) при зондировании (тупым зондом, хирургической ложкой) инструмент беспрепятственно попадает</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа,</p>

	верхнечелюстную полость; В) пальпация Г) аускультация	в верхнечелюстную полость;	2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
--	---	----------------------------	---

### Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	У ребёнка 10 лет субкомпенсированная форма кариеса, скученность зубов, гингивит лёгкой степени тяжести, неудовлетворительная гигиена полости рта. 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?	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.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-5 ИД ПК-3

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 3 Трудовые действия (навыки)</b>
ПК – 5 готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	1 – навыками сбора и анализа информации об интенсивности и распространенности основных стоматологических заболеваний

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Для диагностики нарушенного носового дыхания используют А) пробу с глотком воды Б) электромиографию В) ринопневмометрию Г) электрокардиографию	А) пробу с глотком воды	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа,

			2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Заболевание пародонта, протекающее без нарушения целостности зубодесневого прикрепления А) пародонтит Б) гингивит В) пародонтоз Г) пародонтома	Б) гингивит	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
Выберите несколько правильных ответов			
1.	Приступая к сердечно-легочной реанимации необходимо: а) убедиться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего; б) осторожно встряхнуть пострадавшего за плечи; в) громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»; г) призвать на помощь «Помогите, человеку плохо!»	А, Б, В, Г	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Для пресинкопального состояния характерно: а) резкая слабость; б) потемнение в глазах; в) потливость;	А, Б, В,	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	В детскую стоматологическую клинику	<b>1)</b> Системная	Детская

1.	<p>обратилась мама с жалобами на наличие пятен на зубах у ребёнка 9 лет. При осмотре полости рта выявлено: на центральных резцах в области режущего края и на буграх первых моляров расположенные симметрично белые пятна, поверхность эмали в области пятен блестящая, гладкая при зондировании. Из анамнеза: ребёнок в 6 месяцев перенёс тяжёлую кишечную инфекцию.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Поставьте диагноз.</li> <li>2. Укажите причину появления патологии у ребёнка.</li> <li>3. Проведите дифференциальную диагностику.</li> <li>4. Составьте план профилактических мероприятий.</li> <li>5. Подберите средства гигиены ребёнку.</li> </ol>	<p>гипоплазия эмали.  <b>2)</b> Заболевание ребёнка на первом году жизни.  <b>3)</b> С кариесом в стадии белого пятна, флюорозом.  <b>4)</b> Обучение чистке зубов и использованию зубных нитей, контролируемая чистка зубов. Профессиональная гигиена полости рта. Применение местных фторид- и кальцийсодержащих реминерализующих средств.  Стоматологическое просвещение.  Детская зубная щётка (для подростков) с мягкой щетиной, фторидсодержащая зубная паста с концентрацией фторида 1450 ppm, флоссы или тейпы, фторидсодержащий ополаскиватель</p>	<p>терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
----	---	---	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания		Источник
1	Реабилитация – это:	координированное применение медицинских, социальных, педагогических и профессиональных мероприятий в целях подготовки индивидуума на оптимум трудоспособности	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

**Проверяемый индикатор достижения ПК-6 ИД ПК-1**

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 1</b> знать

<p>ПК – 6 готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы</p>	<p>1-виды медико-социальной экспертизы.  2- понятие временной нетрудоспособности.  3- понятие стойкой нетрудоспособности.  4 – ориентировочные сроки временной нетрудоспособности при основных стоматологических заболеваниях детского возраста.</p>
---	--

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Стоматологическая заболеваемость в детской стоматологии изучается с целью</p> <p>а) определения структуры стоматологической заболеваемости  б) определения уровня оказания стоматологической помощи детям  в) получения объективных данных для оценки эффективности действующих стоматологических оздоровительных программ  г) формирования и стимулирования общественного сознания в поддержку развития стоматологического обслуживания детей  д) определения комплекса указанных выше задач</p>	д) определения комплекса указанных выше задач	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<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:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3.	<p>Последовательность проведения стоматологического обследования пациента:</p> <p>1) перкуссия зубов, пальпация мягких тканей полости рта, анамнез заболевания  2) анамнез жизни, внутриротовое обследование, выяснение жалоб  3) внеротовое обследование, анамнез заболевания перкуссия зубов  4) выяснение жалоб, сбор анамнеза, внеротовое и внутриротовое обследование</p>	4. выяснение жалоб, сбор анамнеза, внеротовое и внутриротовое обследование	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/boo">https://medbase.ru/boo</a></p>

			<a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">k/ISBN9785970417034.html</a>
4.	<p>Клинические признаки «географического» языка:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сглаженность сосочков языка</li> <li>2. Нитевидные сосочки тёмного цвета, резко увеличены в размере</li> <li>3. Неровная десквамация эпителия на спинке языка</li> <li>4. Глубокие борозды, выстланные нормальным эпителием.</li> </ol>	3. Неровная 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: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>В стоматологическую поликлинику обратились родители с ребёнком 4-х лет. Ребёнок жалуется на боли в области слизистой оболочки щеки справа при приёме пищи и разговоре. Из анамнеза: два дня назад в детском садике ребёнок упал и прикусил щеку. В поликлинику не обращались. Родители проводили аппликации спиртовой настойкой лекарственных трав. При осмотре на слизистой щеки справа выявлена эрозия, покрытая плотным налётом фибрина, болезненная при пальпации.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предполагаемый диагноз?</li> <li>2. Проведите дифференциальную диагностику.</li> <li>3. Составьте план лечения.</li> <li>4. Перечислите лекарственные средства для местного применения.</li> <li>5. Выскажите прогноз.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Химический ожог слизистой оболочки щеки. К 12.04 – травматическое изъязвление.</li> <li>2) С механической и термической травмой.</li> <li>3) Местная терапия: обезболивание, антисептическая обработка, кератопластика. Общее лечение: противовоспалительные, десенсибилизирующие средства. Щадящая диета.</li> <li>4) Анестезиновая эмульсия, ферменты (трипсин, химотрипсин), солкосерил, дентальная адгезивная паста, аекол, каротолин и др.</li> <li>5) Прогноз при правильно проведённом лечении благоприятный. При присоединении вторичной инфекции возможно возникновение рубцовой деформации щеки.</li> </ol>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-6 ИД ПК-2

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ИД ПК- 2 уметь</b>
ПК – 6 готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	1 - анализировать и оценивать качество медицинской помощи детскому населению, вести медицинскую документацию.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Лечащий врач в амбулаторно-поликлиническом учреждении самостоятельно может выдать листок нетрудоспособности на срок: а) до 10 дней; б) до 15 дней; в) до 4 месяцев; г) до 6 месяцев	б) до 15 дней;	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	К характеристикам качества медицинской помощи относится:	своевременность оказания медицинской помощи; правильность выбора методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при оказании медицинской помощи; степень достижения запланированного результата;	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
Выберите несколько правильных ответов			
1.	Обязательное медицинское страхование в РФ: А) Один из видов личного страхования Б) Один из видов страхования ответственности В) Один из видов социального страхования	Б) Один из видов страхования ответственности В) Один из видов социального страхования	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные

		руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
--	--	--

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Родители ребёнка 1 года 10 месяцев обратились в клинику с жалобами на разрушение временных зубов у ребёнка. С 1,5 месяцев ребёнок находился на искусственном вскармливании. В настоящее время ребёнку дают в ночное время подслащённый кефир из бутылочки. При осмотре полости рта выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 в пределах эмали.</p> <p>1) Поставьте диагноз. 2) С чем надо проводить дифференциальную диагностику? 3) Назовите возможные причины заболевания. 4) Предложите методы лечения. 5) Рекомендуйте профилактические мероприятия.</p>	<p>1) Поверхностный кариес 5.2, 5.1, 6.1, 6.2. – К 02.0.</p> <p>2) Диф. диагностику проводят со средним кариесом (при среднем кариесе кариозная полость локализуется в пределах эмали и дентина).</p> <p>3) Искусственное вскармливание, ночные кормления, сладкие напитки и продукты питания, отсутствие гигиены полости рта.</p> <p>4) Реминерализующая терапия с использованием Белагель Са/Р, GC Tooth Mousse, R.O.C.S. medical, метод серебрения.</p> <p>5) Прекращение ночных кормлений, исключение из рациона сладких продуктов и напитков, употребление молочных продуктов, обучение методам гигиены полости рта.</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
1	<p>Под собственной (первичной заболеваемостью) понимают:</p> <p>совокупность новых, нигде ранее не учтенных и впервые в данном отчетном году выявленных среди населения заболеваний;</p>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-6 ИД ПК-3

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 3 Трудовые действия (навыки)</b>
ПК – 6 готовность к проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	1- владеть методами ведения медицинской учетно-отчетной документации в медицинских учреждениях

#### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Допускается ли выдача листка нетрудоспособности за прошедшие дни, когда гражданин не был освидетельствован медицинским работником А) да Б) только через ВК	Б) только через ВК	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	При лечении периодонтита временного однокорневого зуба со сформированным корнем канал пломбируют: 1) СИЦ 2) фосфат-цементом 3) резорцин-формалиновой пастой 4) пастой на масляной основе 5) гуттаперчевыми штифтами.	4) пастой на масляной основе	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3.	При лечении кариеса методом ART используют пломбировочный материал: 1) Амальгаму 2) Силикофосфатный цемент 3) Фотокомпозит 4) СИЦ.	4) СИЦ.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия

			"Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
	<b>Выберите несколько правильных ответов</b>		
1.	Задачи экспертизы трудоспособности а) научно обоснованное установление утраты трудоспособности при заболевании, травме, а также по другим причинам Б) правильное оформление документов, удостоверяющих нетрудоспособность граждан В) определение сроков нетрудоспособности с учетом медицинского и трудового прогноза	а) научно обоснованное установление утраты трудоспособности при заболевании, травме, а также по другим причинам Б) правильное оформление документов, удостоверяющих нетрудоспособность граждан В) определение сроков нетрудоспособности с учетом медицинского и трудового прогноза	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	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.  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.	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. 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.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

2.			
----	--	--	--

### Проверяемый индикатор достижения ПК-7 ИД ПК-1

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 1 знать</b>
ПК -7 готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся стоматологической помощи	<p>1 - возрастные особенности строения ЧЛО пациентов детского возраста.</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 ЧЛО.</p> <p>4 - виды и показания к лечению стоматологических заболеваний детского возраста.</p>

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Для сухой формы эксфолиативного хейлита характерны:</p> <p>1) Эрозии округлой формы</p> <p>2) Прозрачные чешуйки, плотно фиксированные в центре и приподнятые по краям</p> <p>3) Тёмно-жёлтые корки и эрозии в углах рта</p> <p>4) Застойная гиперемия на красной кайме.</p>	2) Прозрачные чешуйки, плотно фиксированные в центре и приподнятые по краям	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<p>При поверхностном кариесе у ребёнка 10 лет для пломбирования постоянных резцов используют:</p> <p>1) композиты светового отверждения</p> <p>2) метод серебрения</p> <p>3) СИЦ</p> <p>4) фосфатные цементы.</p>	3) СИЦ	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:</p>

			<a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	<p>Интенсивность кариеса зубов у пациента выражается:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) суммой кариозных и пломбированных зубов</li> <li>2) суммой кариозных и удалённых зубов</li> <li>3) суммой кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов</li> <li>4) отношением суммы кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов к возрасту</li> <li>5) отношением суммы кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов к общему количеству зубов.</li> </ol>	3) суммой кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:</p> <p><a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4	<p>При лечении кариеса методом ART используют пломбировочный материал:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Амальгаму</li> <li>2) Силикофосфатный цемент</li> <li>3) Фотокомпозит</li> <li>4) СИЦ.</li> </ol>	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:</p> <p><a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
5	<p>Внеротовое стоматологическое обследование включает в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) осмотр кожных покровов лица и шеи, пальпацию регионарных лимфатических узлов, обследование височно-нижнечелюстного сустава</li> <li>2) осмотр преддверия полости рта, уздечек верхней и нижней губы, твёрдых тканей зубов</li> <li>3) осмотр кожных покровов лица и шеи, преддверия полости рта, определение вида прикуса</li> <li>4) пальпацию регионарных лимфатических узлов, осмотр твёрдых тканей зубов, определение прикуса.</li> </ol>	1) осмотр кожных покровов лица и шеи, пальпацию регионарных лимфатических узлов, обследование височно-нижнечелюстного сустава	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:</p> <p><a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-7 ИД ПК-2

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 2 уметь</b>

ПК -7 готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся стоматологической помощи	1- установить эмоционально-психологический контакт с детьми и их родителями, мотивировать пациента к санации полости рта  2- планировать лечение пациентов детского возраста с заболеваниями кариеса зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта.
---	--

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	.Внеротовое стоматологическое обследование включает в себя: 1) осмотр кожных покровов лица и шеи, пальпацию регионарных лимфатических узлов, обследование височно-нижнечелюстного сустава 2) осмотр преддверия полости рта, уздечек верхней и нижней губы, твёрдых тканей зубов 3) осмотр кожных покровов лица и шеи, преддверия полости рта, определение вида прикуса 4) пальпацию регионарных лимфатических узлов, осмотр твёрдых тканей зубов, определение прикуса.	1)осмотр кожных покровов лица и шеи, пальпацию регионарных лимфатических узлов, обследование височно-нижнечелюстного сустава	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Интенсивность кариеса в период смены зубов оценивается с помощью индекса: 1) кпу 2) КПУ 3) КПУ+кп 4)кп	3) КПУ+кп	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3.	Последовательность проведения стоматологического обследования пациента: 1) перкуссия зубов, пальпация мягких тканей полости рта, анамнез заболевания 2) анамнез жизни, внутриротовое обследование, выяснение жалоб 3) внеротовое обследование, анамнез заболевания перкуссия зубов 4) выяснение жалоб, сбор анамнеза, внеротовое и внутриротовое обследование 5) внеротовое и внутриротовое обследование, выяснение жалоб, сбор анамнеза.	4) выяснение жалоб, сбор анамнеза, внеротовое и внутриротовое обследование	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

Выберите несколько правильных ответов			
1.	Виды контроля качества медицинской помощи: а) государственный контроль; б) ведомственный контроль; г) внутренний контроль;	а) государственный контроль; б) ведомственный контроль;  г) внутренний контроль;	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boobk/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boobk/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	У ребёнка 10 лет субкомпенсированная форма кариеса, скученность зубов, гингивит лёгкой степени тяжести, неудовлетворительная гигиена полости рта. 5. В какой диспансерной группе должен наблюдаться ребёнок. 6. Как часто проводятся осмотры и профилактические мероприятия в этой группе? 7. Содержание диспансеризации. 8. У какого специалиста нужно проконсультировать ребёнка?	5) 4 группа. 6) Осмотры – 2 раза в год, профилактические мероприятия – 3-4 раза в год. 7) Индивидуальная и профессиональная гигиена полости рта, санация, фторидные лаки, гели, глубокое фторирование, герметизация фиссур, системные фториды. 8) Консультация ортодонта.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/boobk/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/boobk/ISBN9785970417034.html</a>
2.			

### Проверяемый индикатор достижения ПК-7 ИД ПК-3

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК-3</b> <b>Трудовые действия (навыки)</b>
ПК -7 готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся стоматологической помощи	1 -владеть методами и принципами ведения консервативного и хирургическими методами лечения основных стоматологических заболеваний детского возраста.  2- оценить необходимость участия врачей

	смежных специальностей в комплексном лечении детей и подростков.
--	--

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Единая международная система выявления и оценки кариеса зубов – это: <b>1) ICDAS</b> 2) OHI-S 3) CPITN 4) PHP 5) PMA	<b>1) ICDAS</b>	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: <a href="https://e.lanbook.com/book/457310">https://e.lanbook.com/book/457310</a> . — Режим доступа: для авториз. пользователей
2.	Клинические признаки «географического» языка: 1)Сглаженность сосочков языка 2)Нитевидные сосочки тёмного цвета, резко увеличены в размере 3)Неравномерная десквамация эпителия на спинке языка 4)Глубокие борозды, выстланные нормальным эпителием.	3)Неравномерная десквамация эпителия на спинке языка	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	Стеклоиономерный цемент образует прочные связи с : 1) эмалью зуба 2) дентином 3) эмалью зуба после кислотного протравливания 4) любым реставрационным материалом 5) всеми твёрдыми тканями зуба.	5) всеми твёрдыми тканями зуба.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

4	<p>Возбудителем герпетической ангины является вирус:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Простого герпеса</li> <li>2) Ветряной оспы</li> <li>3) Гриппа</li> <li>4) Коксаки</li> <li>5) ВИЧ.</li> </ol>	4) Коксаки	<a href="#">4.html</a> Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
---	--	------------	---

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>В стоматологическую поликлинику пришли родители с ребёнком полутора лет для профилактического осмотра. При сборе анамнеза установлено, что ребёнок родился недоношенным, мама во время беременности имела токсокоз 2-й половины беременности, ребёнок с 3-х месяцев находится на искусственном вскармливании, ночью ребёнку дают из бутылочки сладкий кефир. При осмотре выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности резцов верхней челюсти.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Назовите факторы риска развития стоматологических заболеваний у ребёнка.</li> <li>2. В какой диспансерной группе должен наблюдаться ребёнок?</li> <li>3. Как часто необходимо проводить осмотры ребёнку?</li> <li>4. Содержание диспансеризации.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Токсокоз беременности, недоношенность, искусственное вскармливание, ночные кормления, сладкий кефир.</li> <li>2) 3 диспансерная группа.</li> <li>3) Каждые 2 месяца.</li> <li>4) Санация, фторидные детские зубные пасты (содержание фторида – 500 ppm). Профессиональная чистка зубов, фторидные лаки, гели – 6-8 раз в год. Герметизация моляров.</li> </ol>	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-9 ИД ПК-1, ИД ПК - 2, ИД ПК – 3

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 1</b> <b>знать</b>
ПК – 9 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации	1- классификация, клиника, этиология, патогенез самостоятельных и симптоматических заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта у детей.

и санаторно-курортном лечении	2- методы обследования, диагностики и лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта.
-------------------------------	---

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Для ХРАС характерны: 1) Множественные пузырьковые высыпания на слизистой оболочке полости рта и красной кайме губ 2) Острый катаральный гингивит 3) Пузыри на разных участках слизистой оболочки полости рта 4) Единичные эрозии округлой или овальной формы 5) Эрозии разных размеров с фестончатыми краями на гиперемизированном фоне.	4. Единичные эрозии округлой или овальной формы	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Возбудителем герпетической ангины является вирус: 6) Простого герпеса 7) Ветряной оспы 8) Гриппа 9) Коксаки 10) ВИЧ.	4. Коксаки	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3.	Для лечения пиодермии применяют мазь: 1) 0,25% оксолиновая 2) 2% теброфеновая 3) 2% неомициновая 4) Клотримазол.	3) 2% неомициновая	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>Ребенок 11 лет. Жалобы: на выпадение пломбы в 24 зубе, изменение его в цвете. Анамнез: 24 ранее лечен по неосложненному кариесу, пломба выпала неделю назад. Объективно: конфигурация лица не изменена, кожные покровы чистые, региональные лимфатические узлы не пальпируются, слизистая оболочка в области 24 бледно-розового цвета, без изменений. На жевательной поверхности 24 зуба глубокая кариозная полость, сообщающаяся с полостью зуба. Пульпа зуба некротизирована, зондирование вскрытой полости зуба, перкуссия и реакция на температурные раздражители безболезненны. ЭОД=100мкА. Подвижности 24 зуба нет. Рентгенологически: расширение периодонтальной щели в области верхушки корня зуба, деформация ее с сохранением четких контуров компактной пластинки альвеолы.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Поставьте диагноз.</li> <li>2. Проведите дифференциальную диагностику.</li> <li>3. Определите метод лечения.</li> <li>4. Дайте определение термину апексификация.</li> <li>5. Назовите основные профилактические меры для предупреждения развития данного заболевания</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Хронический фиброзный периодонтит</li> <li>2. Провести дифференциальную диагностику с другими формами периодонтита.</li> <li>3. Эндодонтическое лечение</li> <li>4. Апексификация – процесс формирования кальцифицированного барьера (мостика) из остеоцемента в корневом канале с некротической пульпой постоянных зубов с несформированными корнями. Как результат – закрытие апекса на уровне сформированности корня.</li> <li>5. Профилактика кариеса и осложнений, диф. диагностика среднего кариеса и хронического периодонтита, качественное лечение кариеса, учитывая анатомо-физиологические возрастные особенности зубов</li> </ol>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<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"> <li>1. Предположительный диагноз?</li> <li>2. На чем основано проведение пробы Шиллера-Писарева?</li> <li>3. Определите степень тяжести заболевания.</li> <li>4. Какие зубы окрашиваются при определении ИГ Green-Vermillion?</li> <li>5. План лечения.</li> <li>6. Какую зубную пасту рекомендуете на время лечения?</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Хронический генерализованный катаральный гингивит.</li> <li>2) На появлении гликогена в десне при воспалении, который окрашивается йодом.</li> <li>3) Средняя степень тяжести.</li> <li>4) 1.6, 2.6, 1.1, 3.1 – вестибулярная поверхность, 3.6 и 4.6 - язычная.</li> <li>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 холисал.</li> <li>6) Противовоспалительную зубную пасту с экстрактами трав или</li> </ol>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

		антисептиками (хлоргексидин, триклозан).	
--	--	--	--

### Проверяемый индикатор достижения ПК-9 ИД ПК - 2

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 2</b> <b>уметь</b>
ПК – 9 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	1- обследовать детей имеющих заболевания слизистой оболочки полости рта и пародонта. 2- постановка диагноза. 3- выбор метода лечения и предупреждения меры профилактики с заболеваниями слизистой оболочки полости рта и пародонта

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Эмаль зуба состоит из: 1) Эмалевых призм, объединенных в пучки, и межпризматического вещества 2) Кутикулы и пелликулы 3) Osteобластов, коллагеновых волокон 4) Амелобластов, эластических волокон 5) Пелликулы и межпризматического вещества.	1)Эмалевых призм, объединенных в пучки, и межпризматического вещества	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Слои слизистой оболочки полости рта называются: 1) Покровный эпителий, собственно слизистая, подслизистый 2) Многослойный эпителий, собственно слизистая, синовиальный 3) Многослойный плоский эпителий, собственно слизистая, подслизистый 4) Многорядный мерцательный эпителий, жировая клетчатка, мышечная	3)Многослойный плоский эпителий, собственно слизистая, подслизистый	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные

	пластинка 5) Покровный эпителий, жировая клетчатка, собственно слизистая.		руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3.	Первые временные зубы прорезываются к возрасту (мес.): 1) 3-5 2) 6-8 3) 9-11 4) 12-14 5) 15-17.	6) 6-8	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания		Источник
1	Карман десневой (зубодесневой карман) - это	Карман десневой (зубодесневой карман)-это пространство, образованное вследствие разрушения зубодесневого соединения и круговой связки зуба.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2	Хронический рецидивирующий афтозный стоматит - это	Это хроническое воспалительное заболевание слизистой оболочки полости рта неинфекционной природы, характеризующееся периодическими обострениями и ремиссиями.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3			

**Проверяемый индикатор достижения ПК-9 ИД ПК – 3**

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ИД ПК- 3 Трудовые действия (навыки)</b>
ПК – 9 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	1- методами обследования 2- методом консервативного и хирургического лечения самостоятельных и симптоматических заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта. 3- определить показания и противопоказания к назначению физиотерапевтических процедур при лечении распространённых стоматологических заболеваний

### 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	2) 6-12	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Дентин при медленном течении кариеса: 1) Светлый, влажный, легко удаляется экскаватором 2) Светлый, влажный, удаляется экскаватором с трудом 3) Пигментированный, легко удаляется экскаватором 4) Пигментированный, удаляется экскаватором с трудом 5) Светлый, при зондировании плотный.	4) Пигментированный, удаляется экскаватором с трудом	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
	При осмотре 100 учащихся 12-ти	1).90%.	Детская

1.	<p>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.  2. По какому индексу определяют интенсивность кариеса у детей 12-ти лет.  3. Определите интенсивность кариеса.  4. Какому уровню интенсивности по классификации ВОЗ соответствует данная интенсивность?  5. Оптимальная и допустимая концентрация фторидов в воде?</p>	<p>2.)КПУ  3).7,04.  4).Очень высокая.  5)1 мг/л, (0,8-1,2 мг/л).</p>	<p>терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
----	---	---	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания		Источник
1	Аллогенный материал - это	Специально обработанная трупная кость	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2	Ксеногенный материал - это	Материал животного происхождения	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

**Проверяемый индикатор достижения ПК-11 ИД ПК-1**

<p>Результаты освоения ОП (компетенции)</p>	<p>Результаты обучения по дисциплине</p>
	<p><b>ИД ПК- 1</b> <b>Знать</b></p>

ПК – 11 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	основные нормативные документы, регламентирующие работу поликлинической и стационарной помощи врача -стоматолога
---	--

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Выводной проток околоушной слюнной железы открывается на уровне: 6) Нижних центральных резцов 7) Верхних клыков 8) Верхнего первого премоляра 9) Верхних центральных резцов 10) Верхнего второго моляра.	5)Верхнего второго моляра.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Во временной окклюзии форма зубных рядов соответствует: 1) Полукругу 2) Полуэллипсу 3) Параболе 4) Трапеции 5) Синусоиде.	1)Полукругу	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3.	Укажите модель диспансерного наблюдения для школьника, имеющего III степень активности кариеса а) диспансерный осмотр 1 раз в год б) диспансерный осмотр 2 раза в год в) диспансерный осмотр 3 раза в год г) диспансерный осмотр по показаниям д) диспансерный осмотр 3 раза в год, через каждые 3-4 месяца	д) диспансерный осмотр 3 раза в год, через каждые 3-4 месяца	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
4.	Стеклоиономерный цемент образует прочные связи с : 1) эмалью зуба 2) дентином	5) всеми твёрдыми тканями зуба.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред.

	3) эмалью зуба после кислотного протравливания 4) любым реставрационным материалом 5) всеми твёрдыми тканями зуба.		В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
--	--	--	--

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	<p>У ребёнка 10 лет во время планового осмотра на слизистой оболочке десны в проекции бифуркации корней 7.5 обнаружен свищевой ход с гнойным отделяемым. Ребёнок жалоб не предъявляет. Зуб 7.5 ранее лечен, изменён в цвете, пломба сохранена.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выскажите мнение о предполагаемом диагнозе.</li> <li>2. Какие методы исследования необходимо провести?</li> <li>3. Проведите дифференциальную диагностику.</li> <li>4. Составьте план лечения.</li> <li>5. Ваш прогноз?</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Хронический гранулирующий периодонтит 7.5 – К 04.5.</li> <li>2) Рентгенологическое исследование зуба 7.5.</li> <li>3) С хроническим гангренозным пульпитом и другими формами хронического периодонтита.</li> <li>4) Удаление зуба 7.5.</li> <li>5) Возможна местная гипоплазия эмали зуба 3.5, если фолликул постоянного зуба был вовлечён в воспалительный процесс.</li> </ol>	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-11 ИД ПК-2

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 2</b> <b>Уметь</b>
ПК – 11 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	организовать работу врача-стоматолога в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Ортопантограммы челюстей делают а) для определения количества и	а) для определения количества и расположения	Детская терапевтическая

	расположения зубов б) для изучения строения лицевого отдела черепа в) для прогноза роста челюстей г) для изучения динамики роста челюстей д) для определения показаний к удалению зубов	зубов	стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	При лечении кариеса методом ART используют пломбирочный материал: 1) Амальгаму 2) Силикофосфатный цемент 3) Фотокомпозит 4) СИЦ.	4) СИЦ.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	Родители обратились с ребёнком 3 года с жалобами на высыпания в полости рта, сопровождающиеся резкой болезненностью при приеме пищи, разговоре, обильное слюноотделение, боль в поднижнечелюстной области. Заболевание сопровождается повышением температуры тела до 38°C, недомоганием, головной болью. Считает себя больным 5 дней. Высыпания появились в день обращения к врачу. Ранее заболеваний слизистой оболочки полости рта не отмечает. При осмотре: поднижнечелюстные лимфатические узлы увеличены и болезненны. Красная кайма губ сухая, покрыта единичными чешуйками. Слизистая оболочка полости рта ярко гиперемирована и отечна. На спинке языка, прикрепленной десне, твердом небе определяются точечные эрозии, покрытые фибринозным налетом, резко болезненные при пальпации. Десна гиперемирована, отечна. Гигиена полости рта неудовлетворительная. Лабораторное исследование препаратов показало наличие полиморфно-ядерных	1) В00.2. Острый герпетический стоматит. Возбудителем заболевания является вирус простого герпеса. Инфицирование происходит путем воздушно-капельным, контактно-бытовым путём. 2) На элементы поражения в полости рта – лазер. На область лимфоузлов УВЧ. Противопоказания к УВЧ новообразования, заболевания крови, сердечно-сосудистая недостаточность, беременность, гипотония, тиреотоксикоз, лихорадочные состояния, наличие кардиостимулятора.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

	нейтрофилов в стадии некробиоза и гигантские многоядерные клетки. 1) Поставьте диагноз. Какова этиология заболевания. 2) Какие методы физиолечения применяют при данном заболевании. Какие противопоказания к проведению рекомендуемых физиопроцедур.		
--	---	--	--

Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания		Источник
1	УВЧ-терапия	применение электрического поля ультравысокой частоты.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</a>
2	Микроволновая терапия	применение переменных электромагнитных колебаний сверхвысокой частоты (2375мГц) при длине волны 12,5см.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</a>
3	Ультрафиолетовое облучение	оказывает противовоспалительное, десенсибилизирующее, стимулирующее обменные процессы и регенерацию действие.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</a>

**Проверяемый индикатор достижения ПК-11 ИД ПК-3**

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
--------------------------------------	-----------------------------------

	<b>ИД ПК- 3</b> <b>Трудовые действия (навыки)</b>
ПК – 11 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Навыками организации работы врача-стоматолога с учетом нормативной документации принятой в здравоохранении РФ

**Задания закрытого типа**

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	До начала лазеротерапии стоматита необходимо исключить 1) аутоиммунные заболевания; 2) заболевания психики; 3) инфекционные заболевания; 4) онкологические заболевания.	4) онкологические заболевания.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
2.	Максимальное поглощение энергии при УВЧ-терапии происходит 1) в ЦСЖ; 2) в костной ткани; 3) в крови; 4) в лимфе.	2) в костной ткани;	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3.	Стеклоиономерный цемент образует прочные связи с : 1) эмалью зуба 2) дентином 3) эмалью зуба после кислотного протравливания 4) любым реставрационным материалом 5) всеми твёрдыми тканями зуба.	5) всеми твёрдыми тканями зуба.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

			<a href="#">4.html</a>
4	Для ХРАС характерны: 1) Множественные пузырьковые высыпания на слизистой оболочке полости рта и красной кайме губ 2) Острый катаральный гингивит 3) Пузыри на разных участках слизистой оболочки полости рта 4) Единичные эрозии округлой или овальной формы 5) Эрозии разных размеров с фестончатыми краями на гиперемизованном фоне.	4) Единичные эрозии округлой или овальной формы	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	В стоматологическую поликлинику пришли родители с ребёнком полутора лет для профилактического осмотра. При сборе анамнеза установлено, что ребёнок родился недоношенным, мама во время беременности имела токсикоз 2-й половины беременности, ребёнок с 3-х месяцев находится на искусственном вскармливании, ночью ребёнку дают из бутылочки сладкий кефир. При осмотре выявлены кариозные полости на вестибулярной поверхности резцов верхней челюсти. 1. Назовите факторы риска развития стоматологических заболеваний у ребёнка. 2. В какой диспансерной группе должен наблюдаться ребёнок? 3. Как часто необходимо проводить осмотры ребёнка? 4. Содержание диспансеризации.	1) Токсикоз беременности, недоношенность, искусственное вскармливание, ночные кормления, сладкий кефир. 2) 3 диспансерная группа. 3) Каждые 2 месяца. 4) Санация, фторидные детские зубные пасты (содержание фторида – 500 ppm). Профессиональная чистка зубов, фторидные лаки, гели – 6-8 раз в год. Герметизация моляров.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-12 ИД ПК-1

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 1</b> <b>знать</b>
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.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	<p>Стоматологическая заболеваемость в детской стоматологии изучается с целью</p> <p>а) определения структуры стоматологической заболеваемости</p> <p>б) определения уровня оказания стоматологической помощи детям</p> <p>в) получения объективных данных для оценки эффективности действующих стоматологических оздоровительных программ</p> <p>г) формирования и стимулирования общественного сознания</p> <p>в поддержку развития стоматологического обслуживания детей</p> <p>д) определения комплекса указанных выше задач</p>	д) определения комплекса указанных выше задач	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
2.	<p>Осматривать ребенка раннего возраста, имеющего здоровую полость рта - "факторы риска", находящегося на диспансерном учете у стоматологов необходимо</p> <p>а) один раз в год</p> <p>б) диспансерный осмотр 2 раза в год</p> <p>в) диспансерный осмотр по показаниям, но не реже 2 раз в год</p> <p>г) диспансерный осмотр 3 раза в год</p>	б) диспансерный осмотр 2 раза в год	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
3.	<p>Афты Беднара встречаются:</p> <p>1. У детей первых месяцев жизни</p> <p>2. У детей 2-3 лет</p> <p>3. У дошкольников</p> <p>4. У подростков.</p>	1. У детей первых месяцев жизни	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа:  <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a></p>
4.	<p>Противовирусные препараты и мази назначают:</p> <p>1. В первые 2-3 дня заболевания</p> <p>2. На 5-7-й день заболевания</p> <p>3. В продромальный период</p> <p>4. В период ремиссии.</p>	1. В первые 2-3 дня заболевания	<p>Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия</p>

			"Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
5.	При лечении кариеса временных моляров можно без прокладки применять: 1) амальгаму 2) композиты химического отверждения 3) фотокомпозиты 4) силикофосфатные цементы 5) компомеры.	5. компомеры.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Проверяемый индикатор достижения ПК-12 ИД ПК - 2

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 2 уметь</b>
ПК – 12 готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	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)

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Клинические признаки «географического» языка: 1)Сглаженность сосочков языка 2)Нитевидные сосочки тёмного цвета, резко увеличены в размере 3)Неравномерная десквамация эпителия на спинке языка 4)Глубокие борозды, выстланные нормальным эпителием.	3)Неравномерная десквамация эпителия на спинке языка	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

			<a href="#">4.html</a>
2.	Для сухой формы эксфолиативного хейлита характерны: 1)Эрозии округлой формы 2)Прозрачные чешуйки, плотно фиксированные в центре и приподнятые по краям 3)Тёмно-жёлтые корки и эрозии в углах рта 4)Застойная гиперемия на красной кайме.	2)Прозрачные чешуйки, плотно фиксированные в центре и приподнятые по краям	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
Выберите несколько правильных ответов			
1.	Виды контроля качества медицинской помощи: а) государственный контроль; б) ведомственный контроль; г) внутренний контроль;	а) государственный контроль; б) ведомственный контроль; г) внутренний контроль;	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	У ребёнка 10 лет субкомпенсированная форма кариеса, скученность зубов, гингивит лёгкой степени тяжести, неудовлетворительная гигиена полости рта. 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?	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.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

#### Вопросы с развёрнутым ответом

№	Содержание задания	Источник
---	--------------------	----------

1	Качество медицинской помощи	совокупность характеристик, отражающих своевременность оказания медицинской помощи, правильность выбора методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации при оказании медицинской помощи, степень достижения запланированного результата.	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</a>
---	-----------------------------	--	--

### Проверяемый индикатор достижения ПК-12 ИД ПК – 3

Результаты освоения ОП (компетенции)	Результаты обучения по дисциплине
	<b>ИД ПК- 3 Трудовые действия (навыки)</b>
ПК – 12 готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	1-методами оценки качества медицинской помощи. 2-методами изучения катамнеза 3- оформлением медицинской документации.

### Задания закрытого типа

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
Выберите один правильный ответ			
1.	Единая международная система выявления и оценки кариеса зубов – это: 1) ICDAS 2) OHI-S 3) CPITN 4) PHP 5) PMA	1) ICDAS	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/I/SBN9785970417034.html</a>
2.	У дошкольников состояние гигиены полости рта оценивают с помощью индекса: 1) кпу 2) PMA 3) Кузьминой 4) Фёдорова-Володкиной	4) Фёдорова-Володкиной	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. :

	5) РНР.		ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
3	Последовательность проведения стоматологического обследования пациента: 1) перкуссия зубов, пальпация мягких тканей полости рта, анамнез заболевания 2) анамнез жизни, внутриротовое обследование, выяснение жалоб 3) внеротовое обследование, анамнез заболевания перкуссия зубов 4) выяснение жалоб, сбор анамнеза, внеротовое и внутриротовое обследование 5) внеротовое и внутриротовое обследование, выяснение жалоб, сбор анамнеза.	4) выяснение жалоб, сбор анамнеза, внеротовое и внутриротовое обследование	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>
Выберите несколько правильных ответов			
1.	При проведении социально-гигиенических исследований применяют следующие методы: а) исторический; б) статистический; в) экспериментальный; г) экономический; д) социологический; е) нет верного ответа	а) исторический; б) статистический; в) экспериментальный; г) экономический; д) социологический;	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

### Задания открытого типа

#### Ситуационные задачи/кейсы

№	Содержание задания	Правильный ответ	Источник
1.	К стоматологу обратились родители ребёнка 2 лет с просьбой назначить ему капли от кариеса. Из анамнеза: беременность матери протекала с сильным токсикозом. Ребёнок получает витамин D для профилактики рахита. Семья постоянно проживает в городе, где содержание фтора в питьевой воде составляет 0,3 мг/л. При осмотре полости рта: прорезались 18 зубов, на медиальных и латеральных поверхностях зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2 выявлены кариозные полости. Индекс гигиены по Кузьминой = 0,6. 1. Определите интенсивность кариеса. 2. Оцените уровень гигиены полости	1) Интенсивность кариеса: кпу (з)= 4, кпу(п)= 8. 2) Уровень гигиены плохой. 3) Зубной налёт, низкое содержание фтора в воде, нарушения развития зубов в антенатальном периоде. 4) Фторирование питьевой воды, молока соли, таблетки фторида натрия. Показания к назначению системных	Детская терапевтическая стоматология [Электронный ресурс] / Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <a href="https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html">https://medbase.ru/book/ISBN9785970417034.html</a>

	<p>рта.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Какие факторы риска возникновения кариеса есть у ребёнка?</li> <li>4. Перечислите системные методы фторирования и показания к ним.</li> <li>5. Составьте план лечебно-профилактических мероприятий.</li> </ol>	<p>методов фторидпрофилактики: низкое содержание фторида в питьевой воде, высокий или очень высокий уровень интенсивности кариеса зубов у 12-летних детей региона.</p> <p>5) Обучение родителей чистке зубов у ребёнка. Индивидуальный подбор средств гигиены ребёнку: детская зубная щётка с очень мягкой щетиной, детская зубная паста, содержащая 500 ppm фторида. Лечение кариеса зубов 5.2, 5.1, 6.1, 6.2. Покрытие зубов фторидсодержащим лаком каждые 3 месяца. Герметизация фиссур моляров после прорезывания. Назначение таблеток фторида натрия – по 0,5 таблетки, содержащей 1 мг фторида натрия, ежедневно, не менее 250 дней в году. Диспансерный осмотр ребёнка каждые три месяца.</p>	
--	--	--	--

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



Ю.А. Македонова