



Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Рязанский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета
Протокол № 10 от 20.05.2025 г.

Комплект оценочных материалов по дисциплине	Детская стоматология
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа специалитета по специальности 31.05.03 Стоматология
Квалификация (специальность)	Врач-стоматолог
Форма обучения	Очная

Разработчик (и): Кафедра терапевтической и детской стоматологии

ИОФ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
С.И. Черкесова	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Заведующая кафедрой терапевтическо й и детской стоматологии
Г.С. Межевикина	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Доцент кафедры терапевтическо й и детской стоматологии

Рецензент (ы):

ИОФ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Л.Б. Филимонова	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Заведующая кафедрой хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсом ЛОР-болезней
А.В. Гуськов	К.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и ортодонтии

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Стоматология
Протокол № 5 от 03.04.2025 г.

Одобрено учебно-методическим советом.
Протокол № 5 от 24.04.2025г

1. Паспорт комплекта оценочных материалов

1.1. Комплект оценочных материалов (далее – КОМ) предназначен для оценки планируемых результатов освоения рабочей программы дисциплины Детская стоматология.

1.2. КОМ включает задания для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Общее количество заданий и распределение заданий по типам и компетенциям:

Код и наименование компетенции	Количество заданий закрытого типа	Количество заданий открытого типа
ОПК-2 Способен анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок	35	20
ПК-1. Способен к проведению диагностики у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, установлению диагноза	35	20
ПК-2. Способен к назначению и проведению лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями, контролю его эффективности и безопасности	35	20
ПК-4. Способен к проведению и контролю эффективности мероприятий по профилактике стоматологических заболеваний у детей и взрослых, в том числе к проведению профилактических осмотров и диспансерного наблюдения	35	20
ПК-7. Способен к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации, организации деятельности медицинского персонала, использует информационные технологии в профессиональной деятельности	35	20
Итого	175	100

2. Задания всех типов, позволяющие осуществлять оценку всех компетенций, установленных рабочей программой дисциплины (модуля)

Детская стоматология

Код и наименование компетенции	№ п/п	Задание с инструкцией																	
ОПК-2	1.	ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА																	
		<p>Прочтите текст и установите соответствие: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td></td><td>Классификация</td><td></td><td>Признаки, положенные в основу классификаций кариеса</td></tr> <tr> <td>A</td><td>МКБ-10</td><td>1</td><td>Анатомо-топографический</td></tr> <tr> <td>Б</td><td>кариозных полостей</td><td>2</td><td>Клинический</td></tr> <tr> <td>В</td><td>ММСИ</td><td>3</td><td>Гистологический</td></tr> </table>					Классификация		Признаки, положенные в основу классификаций кариеса	A	МКБ-10	1	Анатомо-топографический	Б	кариозных полостей	2	Клинический	В	ММСИ
	Классификация		Признаки, положенные в основу классификаций кариеса																
A	МКБ-10	1	Анатомо-топографический																
Б	кариозных полостей	2	Клинический																
В	ММСИ	3	Гистологический																
<p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>				A	B	V													
A	B	V																	
<p>Прочтите текст и установите соответствие: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца: Показания к лечению:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Витальная ампутация</td><td>1</td><td>При всех видах пульпита</td></tr> <tr> <td>Б</td><td>Биологический метод</td><td>2</td><td>Остром пульпите</td></tr> <tr> <td>В</td><td>Витальная экстирпация;</td><td>3</td><td>При пульпите несформированных зубов</td></tr> </table>				A	Витальная ампутация	1	При всех видах пульпита	Б	Биологический метод	2	Остром пульпите	В	Витальная экстирпация;	3	При пульпите несформированных зубов				
A	Витальная ампутация	1	При всех видах пульпита																
Б	Биологический метод	2	Остром пульпите																
В	Витальная экстирпация;	3	При пульпите несформированных зубов																
	2.	<p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>				A	B	V											
A	B	V																	
<p>Прочтите текст и установите соответствие: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Для постоянных пломб используют</td><td>1</td><td>композитные материалы</td></tr> <tr> <td>Б</td><td>Для временных пломб используют</td><td>2</td><td>цинк-эвгенольную пасту</td></tr> </table>				A	Для постоянных пломб используют	1	композитные материалы	Б	Для временных пломб используют	2	цинк-эвгенольную пасту								
A	Для постоянных пломб используют	1	композитные материалы																
Б	Для временных пломб используют	2	цинк-эвгенольную пасту																
	3.																		

B	Для лечебных прокладок используют	3	искусственный дентин
---	-----------------------------------	---	----------------------

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V

Прочтите текст и установите соответствие:

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Композит	1	Эпоксидная смола
Б	минеральные цементы	2	полиакриловая кислота
В	СИЦ	3	ортофосфорная кислота
Г	цинк-эвгенольный цемент	4	Бис-ГМА
Д	АН+	5	эвгенол

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G	D

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Этапов проведения импрегнационного метода лечения кариеса молочных зубов.

1. Очистка поверхности зубов от налёта.
2. Изоляция зубов от слюны.
3. Инфильтрационная анестезия
4. Нанесение вазелина на поверхность слизистых оболочек губ и десен.
5. Высушивание поверхностей зубов.
6. Нанесение раствор-серебра на поверхность зуб
7. Рекомендации пациенту

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	B	V	G	D	E	J

Прочтите текст и установите соответствие:

Сопоставьте возраст ребёнка и распространённость кариеса временных зубов.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	1 год	1	27,7%
Б	2 года	2	64,2%
В	3 года	3	12,2%

Г	4 года	4	78,3%
Д	5 лет	5	57,7%

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G	D

Прочтите текст и установите соответствие:

Сопоставьте возраст ребёнка и интенсивность поражения временных зубов кариесом по индексу КПУ.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	1 год	1	0,9
Б	2 года	2	2,8
В	3 года	3	4,8
Г	4 года	4	0,3
Д	5 лет	5	3,2

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G	D

Прочтите текст и установите соответствие:

Сопоставьте формы кариеса у детей раннего возраста с их характеристиками.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Плоскостной кариес	1	Начальная стадия кариеса с меловидным изменением эмали
Б	Циркулярный кариес	2	Поражение без образования типичной кариозной полости
В	Кариес в стадии пятна	3	Поражение дентина с формированием глубокой полости
Г	Глубокий кариес	4	Поражение в пришеечной области с охватом зуба по кругу

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Сопоставьте термины и их определения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

9.

A	Ранний детский кариес (ECC)	1	Быстро текущее и интенсивное кариозное разрушение зубов
Б	Rampant caries	2	Кариес временных зубов у детей до 6 лет
В	Бутылочный кариес	3	Связь патологии с кормлением из бутылочки
Г	Кариозная болезнь	4	Высокая скорость и тяжесть заболевания кариесом

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Сопоставьте этапы комплексного лечения детей с кариесом.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Мотивация родителей и детей	1	Обработка зубов фторидными препаратами
Б	Оптимизация гигиенического состояния полости рта	2	Обучение правильной чистке зубов и контролю гигиены
В	Противомикробная терапия	3	Применение препаратов, содержащих хлоргексидин
Г	Локальная флюоризация	4	Формирование доверительных отношений и убеждение

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтайте текст установите правильную последовательность:

Расположите этапы проведения витальной ампутации (пульпотомии) во временном зубе.

1. Раскрытие полости зуба и удаление коронковой пульпы
2. Гемостаз с использованием формокрезола или сульфата железа
3. Наложение цинк-эвгеноловой пасты на устья каналов
4. Установка постоянной пломбы

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	B	V	G

	12.	<p>Прочтите текст установите правильную последовательность: Определите последовательность действий при консервативном лечении пульпита (биологическом методе).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Наложение препарата гидроокиси кальция на дентин или вскрытую пульпу 2. Герметичное закрытие полости зуба временной пломбой 3. Наблюдение за состоянием пульпы в динамике 4. Установка постоянной пломбы при отсутствии симптомов воспаления <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	B	V	Г				
A	B	V	Г							
	13.	<p>Прочтите текст установите правильную последовательность: Расположите последовательность действий при серебрении диаминфторидом серебра.</p> <ol style="list-style-type: none"> А. Нанесение препарата одноразовым аппликатором, втирание в эмаль 1-3 мин Б. Изоляция зубов ватными валиками и высушивание В. Очистка поверхности, удаление нависающих краев эмали и размягченного дентина Г. Повторение процедуры 3-5 раз до получения плотной темной поверхности <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	B	V	Г				
A	B	V	Г							
	14.	<p>Прочтите текст установите правильную последовательность: Расположите этапы лечения среднего кариеса временных зубов методом глубокого фторирования.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Удаление измененных тканей и медикаментозная обработка 2. Начало глубокого фторирования с применения жидкости №2 для предотвращения раздражения пульпы 3. Высушивание кариозной полости теплым воздухом или сухим ватным шариком 4. Применение жидкости №1, затем повторное нанесение жидкости №2 <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	B	V	Г				
A	B	V	Г							
	15.	<p>Прочтите текст установите правильную последовательность: Установите последовательность действий при назначении общего лечения детям с высоким риском развития кариеса.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рекомендация приёма фторидных добавок 2. Обследование состояния минерального обмена 3. Консультация с педиатром или семейным врачом 								

		<p>4. Назначение препаратов кальция и фосфора</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	B	V	Г				
A	B	V	Г							
	16.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы психологической подготовки ребёнка к лечению.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Похвала и поощрение после лечения 2. Установление доверительного контакта с ребёнком 3. Использование отвлекающих методов (игрушки, мультфильмы) 4. Объяснение предстоящих процедур в доступной форме <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	B	V	Г				
A	B	V	Г							
	17.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы мотивации родителей и детей к лечению и профилактике кариеса.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обсуждение плана лечения и профилактики 2. Объяснение причин возникновения кариеса 3. Поддержка мотивации при каждом посещении 4. Демонстрация последствий нелечения <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	B	V	Г				
A	B	V	Г							
	18.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Установите последовательность действий при проведении профессиональной чистки зубов у ребёнка.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нанесение фторидного препарата 2. Полирование поверхности зубов 3. Удаление мягкого зубного налёта 4. Оценка гигиенического состояния полости рта <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	B	V	Г				
A	B	V	Г							
	19.	Прочитайте текст установите правильную последовательность:								

		<p>Расположите стадии развития кариеса в зависимости от глубины поражения.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Поверхностный кариес 2. Кариес в стадии пятна (начальный кариес) 3. Глубокий кариес 4. Средний кариес (поражение дентина) <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
	20.	<p>Прочтайте текст установите правильную последовательность:</p> <p>Расположите этапы формирования кариеса на жевательной поверхности моляров у детей.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Распространение кариеса по плоскости 2. Прорезывание моляров с низкой минерализацией эмали 3. Возникновение кариеса в области фиссур 4. Накопление биоплёнки в области фиссур <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
	21.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>В стоматологическом кабинете стерилизационная площадь должна быть не менее (в квадратных метрах)</p> <p>А. 7 Б. 25 В. 10 Г. 20</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>								
	22.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Пломбировочные материалы рекомендуемые для пломбирования глубокого кариеса:</p> <p>А. Уницем Б. Резорцин-формалиновая паста В. Феноло-камфорное масло Г. Кальмедин</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>								
	23.	Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.								

		<p>Гингивит – это заболевание</p> <ul style="list-style-type: none"> А. воспалительное Б. дистрофическое В. аллергическое Г. инфекционное <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	24.	<p>Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Деминерализация эмали начинается в слое</p> <ul style="list-style-type: none"> А. поверхностном Б. подповерхностном В. среднем Г. пелликуле <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	25.	<p>Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>При отверждении химического композита полимеризационная усадка происходит в направлении</p> <ul style="list-style-type: none"> А. центра Б. протравленной эмали В. источника света Г. дна кариозной полости Д. периферии <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	26.	<p>Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Поднижнечелюстные лимфатические узлы располагаются в</p> <ul style="list-style-type: none"> А. подподбородочном треугольнике Б. поднижнечелюстном треугольнике В. подъязычной области Г. позадичелюстной области <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	27.	<p>Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Карис резистентность -это устойчивость к действию:</p>

		<p>А. Кариесогенных факторов Б. Кислот В. Абразивного фактора Г. Щелочей</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	28.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Эффективность профилактики кариеса зубов оценивают по динамике показателей индекса (ob)</p> <p>А. ИГР-У Б. СРПТН В. КПУ, кп Г. РНР</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	29.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. С целью профилактики кариеса используются полоскания растворами фторида натрия в концентрациях (%)</p> <p>А. 0,01; 0,02 Б. 0,02; 0,05 В. 0,05;0,1;0,2 Г. 1;2;3</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	30.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Распространенность кариеса - это:</p> <p>А. Среднее число запломбированных зубов Б. Процент лиц, имеющих кариозные, пломбированные и удаленные зубы В. Количество новых кариозных поражений за год Г. Наличие зубного налета на апраксимальных поверхностях зубов</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	31.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Клиническая форма флюороза:</p> <p>А. Меловидно-крапчатая</p>

		<p>Б. Желто- пятнистая В. Бороздчатая Г. Блюдцеобразная</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	32.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Хронический гиперпластический пульпит дифференцируют с</p> <p>А. хроническим периодонтитом Б. гиперемией пульпы В. разрастанием десневого сосочка Г. хроническим язвенным гингивитом</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	33.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Способ изучения реакции зуба на температурные раздражители называется</p> <p>А. электроодонтодиагностикой Б. термодиагностикой В. реопародонтографией Г. реодонтографией</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	34.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Диагнозу «пульпит» по мкб-10 соответствует код</p> <p>А. К04.9 Б. К04.0 В. К04.2 Г. К04.1</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	35.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Критерием окончательного препарирования кариозной полости является:</p> <p>А. Наличие пигментированного дентина на дне и стенках кариозной полости Б. Наличие размягченного дентина на дне и стенках кариозной полости</p>

		<p>В. Наличие светлого плотного дентина на дне и стенках кариозной полости без окрашивания детектором кариеса Г. Наличие светлого и плотного дентина на дне и стенках кариозной полости, окрашивающегося детектором кариеса Д. Наличие пигментированного дентина на стенках и размягченного дентина на дне кариозной полости</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>																							
ПК-1	1.	<p>Прочтите текст и установите соответствие: <u>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Факторы, предрасполагающие возникновение</th> <th></th> <th>Заболевания твердых тканей зубов</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A Высокое содержание фтора в воде</td> <td>1</td> <td>Системная гипоплазия постоянного прикуса</td> </tr> <tr> <td>Б Травма временных зубов</td> <td>2</td> <td>Местная гипоплазия</td> </tr> <tr> <td>В Заболевание ребенка на I году жизни</td> <td>3</td> <td>Флюороз</td> </tr> <tr> <td>Г Неполнценное питание матери в период беременности</td> <td>4</td> <td>Системная гипоплазия временного прикуса</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	Факторы, предрасполагающие возникновение		Заболевания твердых тканей зубов	A Высокое содержание фтора в воде	1	Системная гипоплазия постоянного прикуса	Б Травма временных зубов	2	Местная гипоплазия	В Заболевание ребенка на I году жизни	3	Флюороз	Г Неполнценное питание матери в период беременности	4	Системная гипоплазия временного прикуса	A	Б	В	Г				
Факторы, предрасполагающие возникновение		Заболевания твердых тканей зубов																							
A Высокое содержание фтора в воде	1	Системная гипоплазия постоянного прикуса																							
Б Травма временных зубов	2	Местная гипоплазия																							
В Заболевание ребенка на I году жизни	3	Флюороз																							
Г Неполнценное питание матери в период беременности	4	Системная гипоплазия временного прикуса																							
A	Б	В	Г																						
	2.	<p>Установите правильную последовательность:</p> <p>Прочтите текст установите правильную последовательность:</p> <p>Алгоритм лечения пульпита сформированного зуба методом девитальной экстирпации (II посещение)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. раскройте полость зуба, удалите коронковую пульпу 2. проведите опрос, удалите временную повязку и тампон 3. определите рабочую длины 4. обеспечьте эндодонтический доступ 5. запломбируйте корневой канал, проведите рентгенологический контроль 6. проведите механическую (инструментальную) и медикаментозную обработку корневых каналов 7. восстановите коронку зуба <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td><td>Д</td><td>Е</td><td>Ж</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж																
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж																			
	3.	Прочтайте текст и установите соответствие:																							

Установите соответствие между клетками зубного зачатка и тканями зуба:
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Клетки зубного зачатка		Ткани зуба
A	Амелобласти (энамелобласти)	1	Дентин
Б	Цементобласти	2	Эмаль
В	Одонтобласти	3	Цемент

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V

Прочтите текст и установите соответствие:

Установите соответствие между диагнозом и предпочтительным исходом формирования корня:

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A.	Отлом части коронки с обнажением пульпы	1.	Апексификация
B.	Хронический периодонтит	2.	Апексогенез

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B

Прочтите текст и установите соответствие:

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Заболевание		Зондирование
A	кариес дентина	1	Болезненное зондирование по стенкам кариозной полости
Б	острый пульпит	2	Выявление сообщения кариозной полости с полостью зуба, резко болезненное зондирование
В	хронический пульпит	3	Выявление сообщения с полостью зуба, зондирование безболезненное
Г	хронический периодонтит	4	Болезненное зондирование по дну кариозной полости

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

		<table border="1"> <tr><td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г																					
A	Б	В	Г																								
		<p>Прочтите текст и установите соответствие: Сопоставьте методы лечения начального кариеса с их характеристиками. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Реминерализация</td><td>1</td><td>Обработка зубов азотнокислым серебром</td></tr> <tr> <td>Б</td><td>Флюоризация</td><td>2</td><td>Применение препаратов кальция и фосфора</td></tr> <tr> <td>В</td><td>Серебрение</td><td>3</td><td>Снижение количества бактерий с помощью озона</td></tr> <tr> <td>Г</td><td></td><td>4</td><td>Использование фторидов для укрепления эмали</td></tr> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr><td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Реминерализация	1	Обработка зубов азотнокислым серебром	Б	Флюоризация	2	Применение препаратов кальция и фосфора	В	Серебрение	3	Снижение количества бактерий с помощью озона	Г		4	Использование фторидов для укрепления эмали	A	Б	В	Г					
A	Реминерализация	1	Обработка зубов азотнокислым серебром																								
Б	Флюоризация	2	Применение препаратов кальция и фосфора																								
В	Серебрение	3	Снижение количества бактерий с помощью озона																								
Г		4	Использование фторидов для укрепления эмали																								
A	Б	В	Г																								
		<p>Прочтайте текст и установите соответствие: Сопоставьте трудности лечения кариеса у детей с причинами их возникновения. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Опасность случайного вскрытия полости зуба</td><td>1</td><td>Неадекватность реагирования и сопротивление ребёнка</td></tr> <tr> <td>Б</td><td>Сложность определения границ поражённых тканей</td><td>2</td><td>Тонкий слой дентина и высокие рога пульпы</td></tr> <tr> <td>В</td><td>Особенности поведения детей</td><td>3</td><td>Лёгкость экскавации слабоминерализованного дентина</td></tr> <tr> <td>Г</td><td>Неадекватные требования родителей</td><td>4</td><td>Отказ от обезболивания или препарирования</td></tr> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr><td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Опасность случайного вскрытия полости зуба	1	Неадекватность реагирования и сопротивление ребёнка	Б	Сложность определения границ поражённых тканей	2	Тонкий слой дентина и высокие рога пульпы	В	Особенности поведения детей	3	Лёгкость экскавации слабоминерализованного дентина	Г	Неадекватные требования родителей	4	Отказ от обезболивания или препарирования	A	Б	В	Г					
A	Опасность случайного вскрытия полости зуба	1	Неадекватность реагирования и сопротивление ребёнка																								
Б	Сложность определения границ поражённых тканей	2	Тонкий слой дентина и высокие рога пульпы																								
В	Особенности поведения детей	3	Лёгкость экскавации слабоминерализованного дентина																								
Г	Неадекватные требования родителей	4	Отказ от обезболивания или препарирования																								
A	Б	В	Г																								
		<p>Прочтайте текст и установите соответствие: Сопоставьте признаки кариеса у детей. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Активный кариес</td><td>1</td><td>Появление пигментации и</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Активный кариес	1	Появление пигментации и																					
A	Активный кариес	1	Появление пигментации и																								

				уплотнение тканей
	Б	Стабилизированный кариес	2	Высокая скорость развития новых поражений
	В	Приостановившийся кариес	3	Отсутствие появления новых кариозных полостей
	Г	Быстротекущий кариес	4	Множественное поражение зубов с быстрым разрушением

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Сопоставьте методы оптимизации гигиенического состояния полости рта с их характеристиками.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Обучение правильной чистке зубов	1	Проводится стоматологом для удаления зубных отложений
Б	Контроль гигиены с помощью окрашиваемых таблеток	2	Помогает выявить зубной налёт и контролировать его удаление
В	Профессиональная чистка зубов	3	Формирует навык самостоятельного ухода за полостью рта
Г	Использование фторидных зубных паст	4	Способствует укреплению эмали и профилактике кариеса

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Сопоставьте методы лечения с их преимуществами.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Глубокое фторирование	1	Может быть применен без обезболивания; минимальная травматизация; здоровый дентин не повреждается
Б	Серебрение диаминфторидом серебра	2	Образует субмикроскопические кристаллы, обеспечивает длительную бактерицидную активность

B	Химико-механический метод	3	Сочетает бактерицидный эффект и усиление минерализации благодаря содержанию фтора
Г	Метод ART	4	Бесшумный, снижает тревогу и страх у детей и родителей

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	Б	В	Г

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Установите правильный порядок в развитии клинических признаков кариеса у детей раннего возраста.

- А. Быстрое распространение поражения на другие зубы
- Б. Отсутствие жалоб и субъективных ощущений
- В. Развитие осложнений без видимых симптомов
- Г. Появление кариозных полостей без боли

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Определите последовательность действий при обследовании пациента с кариесом.

- А. Витальное окрашивание поражённых участков
- Б. Рентгенологическое исследование при необходимости
- В. Визуальный осмотр после очищения зубов
- Г. Инструментальное исследование с помощью зонда

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Расположите в правильном порядке этапы развития кариеса временных зубов у детей раннего возраста.

- А. Развитие плоскостного или циркулярного кариеса
- Б. Прорезывание временных зубов
- В. Появление очаговой деминерализации эмали
- Г. Быстрое разрушение коронок зубов

		Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г																								
A	Б	В	Г																											
	14.	Прочтайте текст установите правильную последовательность: Установите правильный порядок проведения комплексного лечения детей с кариесом. 1. Локальная флюоризация 2. Оптимизация гигиенического состояния полости рта 3. Противомикробная терапия 4. Мотивация родителей и детей 5. Непосредственное лечение кариозных зубов Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td><td>Д</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г	Д																							
A	Б	В	Г	Д																										
	15.	Прочтайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы лечения хронического фиброзного пульпита методом пульпотомии. 1. Раскрытие полости зуба и удаление коронковой пульпы 2. Гемостаз с использованием сульфата железа 3. Наложение цинк-оксид эвгеноловой пасты на устья каналов 4. Установка постоянной пломбы Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г																								
A	Б	В	Г																											
	16.	Прочтайте текст и установите соответствие: Сопоставьте возраст ребёнка и распространённость кариеса временных зубов. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца: <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>1 год</td><td>1</td><td>27,7%</td></tr> <tr><td>Б</td><td>2 года</td><td>2</td><td>64,2%</td></tr> <tr><td>В</td><td>3 года</td><td>3</td><td>12,2%</td></tr> <tr><td>Г</td><td>4 года</td><td>4</td><td>78,3%</td></tr> <tr><td>Д</td><td>5 лет</td><td>5</td><td>57,7%</td></tr> </table> Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	1 год	1	27,7%	Б	2 года	2	64,2%	В	3 года	3	12,2%	Г	4 года	4	78,3%	Д	5 лет	5	57,7%	A	Б	В	Г				
A	1 год	1	27,7%																											
Б	2 года	2	64,2%																											
В	3 года	3	12,2%																											
Г	4 года	4	78,3%																											
Д	5 лет	5	57,7%																											
A	Б	В	Г																											

		<p>Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте возраст ребёнка и интенсивность поражения временных зубов кариесом по индексу кпу. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr><td>А</td><td>1 год</td><td>1</td><td>0,9</td></tr> <tr><td>Б</td><td>2 года</td><td>2</td><td>2,8</td></tr> <tr><td>В</td><td>3 года</td><td>3</td><td>4,8</td></tr> <tr><td>Г</td><td>4 года</td><td>4</td><td>0,3</td></tr> <tr><td>Д</td><td>5 лет</td><td>5</td><td>3,2</td></tr> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	А	1 год	1	0,9	Б	2 года	2	2,8	В	3 года	3	4,8	Г	4 года	4	0,3	Д	5 лет	5	3,2	А	Б	В	Г				
А	1 год	1	0,9																											
Б	2 года	2	2,8																											
В	3 года	3	4,8																											
Г	4 года	4	0,3																											
Д	5 лет	5	3,2																											
А	Б	В	Г																											
	17.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца: Сопоставьте формы кариеса у детей раннего возраста с их характеристиками.</p> <table border="1"> <tr><td>А</td><td>Плоскостной кариес</td><td>1</td><td>Начальная стадия кариеса с меловидным изменением эмали</td></tr> <tr><td>Б</td><td>Циркулярный кариес</td><td>2</td><td>Поражение без образования типичной кариозной полости</td></tr> <tr><td>В</td><td>Кариес в стадии пятна</td><td>3</td><td>Поражение дентина с формированием глубокой полости</td></tr> <tr><td>Г</td><td>Глубокий кариес</td><td>4</td><td>Поражение в пришеечной области с охватом зуба по кругу</td></tr> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		А	Плоскостной кариес	1	Начальная стадия кариеса с меловидным изменением эмали	Б	Циркулярный кариес	2	Поражение без образования типичной кариозной полости	В	Кариес в стадии пятна	3	Поражение дентина с формированием глубокой полости	Г	Глубокий кариес	4	Поражение в пришеечной области с охватом зуба по кругу	А	Б	В	Г							
А	Плоскостной кариес	1	Начальная стадия кариеса с меловидным изменением эмали																											
Б	Циркулярный кариес	2	Поражение без образования типичной кариозной полости																											
В	Кариес в стадии пятна	3	Поражение дентина с формированием глубокой полости																											
Г	Глубокий кариес	4	Поражение в пришеечной области с охватом зуба по кругу																											
А	Б	В	Г																											
	18.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте термины и их определения. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr><td>А</td><td>Ранний детский кариес (ECC)</td><td>1</td><td>Быстро текущее и интенсивное кариозное разрушение зубов</td></tr> <tr><td>Б</td><td>Rampant caries</td><td>2</td><td>Кариес временных зубов у детей до 6 лет</td></tr> <tr><td>В</td><td>Бутылочный кариес</td><td>3</td><td>Связь патологии с кормлением из бутылочки</td></tr> </table>		А	Ранний детский кариес (ECC)	1	Быстро текущее и интенсивное кариозное разрушение зубов	Б	Rampant caries	2	Кариес временных зубов у детей до 6 лет	В	Бутылочный кариес	3	Связь патологии с кормлением из бутылочки															
А	Ранний детский кариес (ECC)	1	Быстро текущее и интенсивное кариозное разрушение зубов																											
Б	Rampant caries	2	Кариес временных зубов у детей до 6 лет																											
В	Бутылочный кариес	3	Связь патологии с кормлением из бутылочки																											
	19.																													

		Г	Кариозная болезнь	4	Высокая скорость и тяжесть заболевания кариесом	
--	--	---	-------------------	---	---	--

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	Г

Прочтите текст и установите соответствие:

Сопоставьте этапы комплексного лечения детей с кариесом.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Мотивация родителей и детей	1	Обработка зубов фторидными препаратами
Б	Оптимизация гигиенического состояния полости рта	2	Обучение правильной чистке зубов и контролю гигиены
В	Противомикробная терапия	3	Применение препаратов, содержащих хлоргексидин
Г	Локальная флюоризация	4	Формирование доверительных отношений и убеждение

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	Г

Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных.

Интенсивность кариеса зубов у ребёнка 3 лет оценивается с помощью индекса

- А. КПУ(з)
- Б. кпу (з)
- В. КПУ(з) и кпу(з)
- Г. ИГР-У

Запишите выбранный ответ – букву:

Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных.

Ранним клиническим признаком воспаления пародонта является

- А. изменение цвета и формы десневого сосочка
- Б. симптом кровоточивости десны
- В. клинический карман глубиной 3 мм
- Г. патологическая подвижность зуба

		Запишите выбранный ответ – букву:
	23.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. При кариесе дентина объективно определяется:</p> <ul style="list-style-type: none"> А. Поражение эмали Б. Меловидное пятно В. Неровность эмалевой поверхности Г. Кариозная полость в приделах эмали и дентина <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	24.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. К основному методу обследования пациента относят</p> <ul style="list-style-type: none"> А. томографию Б. зондирование В. мастикациографию Г. электроодонтодиагностику <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	25.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. При несовершенном одонтогенезе (дисплазии капдепона) поражены</p> <ul style="list-style-type: none"> А. все молочные и постоянные зубы Б. только постоянные зубы В. молочные и постоянные резцы Г. молочные и постоянные моляры <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	26.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. В молочных резцах разрушена эмаль, имеются горизонтальные бороздки. Диагноз:</p> <ul style="list-style-type: none"> А. Патологическое стирание твердых тканей зуба Б. Гиперплазия В. Гипоплазия Г. Несовершенный амелогенез

		Запишите выбранный ответ – букву:
	27.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>К пассивным формам стоматологического просвещения относится</p> <p>А. лекция-дискуссия по профилактике стоматологических заболеваний Б. занятия по обучению гигиене полости рта В. телевизионная реклама Г. проведение «урока здоровья» в школе</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	28.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>На профилактический осмотр дети и взрослые должны приходить не реже</p> <p>А. 1 раза в 2 года Б. 2 раз в год В. 1 разав год Г. 2 раз в месяц</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	29.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>К клиническим характеристикам эмали при тетрациклических зубах относят</p> <p>А. окрашивание коронок зубов в желтый цвет Б. меловидные пятна в пришеечной области зубов разного срока минерализации В. симметричные пятна и дефекты на коронках зубов одного периода минерализации Г. стирание твёрдых тканей до шейки без вскрытия полости зуба</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	30.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Интенсивность кариеса зубов пациента определяется</p> <p>А. средним показателем суммы кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов в группе индивидуумов Б. суммой кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов у индивидуума В. отношением суммы кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов к возрасту пациента</p>

		<p>Г. суммой кариозных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	31.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Рекомендованным методом профилактики кариеса в регионах с пониженным содержанием фторидов в питьевой воде является</p> <ul style="list-style-type: none"> А. применение таблеток фторида натрия Б. применение фторидсодержащих зубных паст В. применение фторидсодержащего лака Г. приём морепродуктов <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	32.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Рентгенологические изменения при несовершенном дентиногенезе:</p> <ul style="list-style-type: none"> А. Очаги остеопороза в костях Б. Корни короткие, обтурация каналов В. Корни длинные и толстые Г. Гиперцементоз в корнях <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	33.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Зубы фурные характеризуются</p> <ul style="list-style-type: none"> А. бочкообразной формой резцов верхней и нижней челюсти Б. единичными меловидными пятнами на вестибулярной поверхности зубов В. слаборазвитыми конвергирующими буграми постоянных моляров, конусовидной формой коронки Г. дефектом эмали в виде чашеобразного углубления с гладкими стенками и дном <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	34.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Причина быстрого течения кариеса у молочных зубов:</p> <ul style="list-style-type: none"> А. Толщина твердых тканей зуба Б. Недостаточная гигиена полости рта В. Своеобразное анатомическое строение зубов

		<p>Г. Всё вышеперечисленное</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>												
	35.	<p>Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Эндогенная профилактика кариеса включает</p> <ul style="list-style-type: none"> А. применение препаратов фтора и кальция в виде лаков, гелей, аппликаций, полосканий Б. гигиенический уход за полостью рта, который осуществляется в домашних условиях и в стоматологическом кабинете В. укрепление здоровья путём лечения общих заболеваний, закаливание Г. уменьшение количества потребляемых углеводов <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>												
ПК-2	1.	<p>Прочтите текст установите правильную последовательность:</p> <p>Установите правильную последовательность стадий течения кариозного процесса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. локальное уменьшение pH 2. образование полости и вовлечение нижележащих тканей зуба 3. ферментативная деятельность бактерий зубной бляшки 4. деминерализация 5. образование органических кислот 6. нарушаются микроскопические связи, появляются щели вдоль эмалевых призм <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>G</td><td>D</td><td>E</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	B	V	G	D	E						
A	B	V	G	D	E									
	2.	<p>Прочтите текст установите правильную последовательность:</p> <p>Установите правильную последовательность стадий формирования корня зуба:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. стадия незакрытой верхушки 2. сформированный корень 3. стадия закрытой верхушки зуба, неоконченное формирование апикальной части периодонта 4. стадия несформированного корня 5. стадия несформированной верхушки <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>G</td><td>D</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	B	V	G	D							
A	B	V	G	D										

	3.	<p>Прочтите текст и установите соответствие: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>Изменения эмали</th><th></th><th>Степень тяжести гипоплазии</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td> пятен с четкими границами;</td><td>1</td><td>слабая степень</td></tr> <tr> <td>Б</td><td>бороздками, точечными углублениями;</td><td>2</td><td>недоразвитие эмали</td></tr> <tr> <td>В</td><td>отсутствием эмали.</td><td>3</td><td>тяжелая степень</td></tr> </tbody> </table>					Изменения эмали		Степень тяжести гипоплазии	A	пятен с четкими границами;	1	слабая степень	Б	бороздками, точечными углублениями;	2	недоразвитие эмали	В	отсутствием эмали.	3	тяжелая степень								
	Изменения эмали		Степень тяжести гипоплазии																										
A	пятен с четкими границами;	1	слабая степень																										
Б	бороздками, точечными углублениями;	2	недоразвитие эмали																										
В	отсутствием эмали.	3	тяжелая степень																										
	<p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>				A	Б	В																						
A	Б	В																											
	4.	<p>Прочтите текст установите правильную последовательность: Установите правильную последовательность действий проведение реминерализующей процедуры</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. обильное смачивание рыхлого ватного тампона реминерализующим раствором и размещение его на поверхности зубов 2. высушивание зубов воздухом 3. экспозиция реминерализующего средства 4. очищение зубов от зубных отложений 5. изоляция зубов от слюны ватными валиками 6. рекомендации пациенту 																											
		<p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td><td>Д</td><td>Е</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>				A	Б	В	Г	Д	Е																		
A	Б	В	Г	Д	Е																								
	5.	<p>Прочтите текст и установите соответствие: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>Применение</th><th></th><th>Эндодонтический инструмент</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td>Расширение корневых каналов</td><td>1</td><td>пульпэкстрактор</td></tr> <tr> <td>Б</td><td>Прохождение корневого канала</td><td>2</td><td>К-Ример</td></tr> <tr> <td>В</td><td>Удаление пульпы из корневого канала</td><td>3</td><td>К- файл</td></tr> <tr> <td>Г</td><td>Расширение устьев корневых каналов</td><td>4</td><td>Гейтс Глиден</td></tr> <tr> <td>Д</td><td>Удаление путридных масс из</td><td>5</td><td>Н-файл</td></tr> </tbody> </table>					Применение		Эндодонтический инструмент	A	Расширение корневых каналов	1	пульпэкстрактор	Б	Прохождение корневого канала	2	К-Ример	В	Удаление пульпы из корневого канала	3	К- файл	Г	Расширение устьев корневых каналов	4	Гейтс Глиден	Д	Удаление путридных масс из	5	Н-файл
	Применение		Эндодонтический инструмент																										
A	Расширение корневых каналов	1	пульпэкстрактор																										
Б	Прохождение корневого канала	2	К-Ример																										
В	Удаление пульпы из корневого канала	3	К- файл																										
Г	Расширение устьев корневых каналов	4	Гейтс Глиден																										
Д	Удаление путридных масс из	5	Н-файл																										

			корневого канала			
--	--	--	------------------	--	--	--

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G	D

Прочтайте текст и установите соответствие:

Соотнесите факторы, способствующие развитию гипоплазии эмали, с соответствующими периодами или условиями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Токсикоз второй половины беременности	1	Причина местной гипоплазии эмали
B	Механическая травма зачатка зуба	2	Причина системной гипоплазии эмали в постоянных зубах
V	Хронические заболевания ребенка	3	Фактор риска в антенатальном периоде
G	Гипопаратиреоз у ребенка	4	Фактор, влияющий в постнатальном периоде

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтайте текст и установите соответствие:

Соотнесите клинические проявления гипоплазии эмали временных и постоянных зубов.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Чаще локализуется в пришеечной области моляров	1	Особенности гипоплазии постоянных зубов
B	Проявляется на режущем крае резцов и буграх первых моляров	2	Особенности гипоплазии временных зубов
V	Наблюдаются симметричное поражение одноименных зубов	3	Общие признаки для временных и постоянных зубов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V

Прочтайте текст и установите соответствие:

Соотнесите клинические формы системной гипоплазии эмали с их описаниями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Эрозивная форма	1	Характеризуется множеством горизонтальных полос на вестибулярной поверхности зубов.
Б	Бороздчатая форма	2	Сочетание пятнистой и эрозивной форм гипоплазии у одного пациента.
В	Волнистая форма	3	Наличие чашеобразных углублений на эмали округлой или овальной формы.
Г	Смешанная форма	4	Наличие одной или нескольких борозд, идущих параллельно режущему краю зуба.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Соотнесите степени тяжести флюороза зубов по классификации В.К. Патрикеева с их описаниями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Штриховая форма	1	Небольшие меловидные полоски в области перикимат эмали.
Б	Пятнистая форма	2	Меловидные или светло-желтые пятна на различных участках коронок, эмаль в области пятен гладкая и блестящая.
В	Меловидно-крапчатая форма	3	Коричневые пятна, обширные и глубокие дефекты эмали — эрозии полигональной формы, выраженная стираемость эмали вплоть до дентина.
Г	Эрозивная форма	4	Меловидные и пигментированные пятна, занимающие значительную часть коронок, наличие небольших круглых дефектов эмали — крапинок коричневого цвета.

9.

		<p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г												
A	Б	В	Г															
	10.	<p>Прочтите текст и установите соответствие: Соотнесите методы местной терапии с их назначением при гипоплазии эмали. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Аппликации реминерализующих препаратов</td><td>1</td><td>Ускоряет процесс созревания эмали и повышает ее минерализацию</td></tr> <tr> <td>Б</td><td>Использование кальцийсодержащих зубных паст</td><td>2</td><td>Проводится дважды с интервалом 7-10 дней для укрепления эмали</td></tr> <tr> <td>В</td><td>Аппликации фтористых лаков и гелей</td><td>3</td><td>Рекомендуется для ежедневного ухода в домашних условиях</td></tr> <tr> <td>Г</td><td>Глубокое фторирование эмали</td><td>4</td><td>Проводится трижды, ежедневно или через день для профилактики кариеса</td></tr> </table>	A	Аппликации реминерализующих препаратов	1	Ускоряет процесс созревания эмали и повышает ее минерализацию	Б	Использование кальцийсодержащих зубных паст	2	Проводится дважды с интервалом 7-10 дней для укрепления эмали	В	Аппликации фтористых лаков и гелей	3	Рекомендуется для ежедневного ухода в домашних условиях	Г	Глубокое фторирование эмали	4	Проводится трижды, ежедневно или через день для профилактики кариеса
A	Аппликации реминерализующих препаратов	1	Ускоряет процесс созревания эмали и повышает ее минерализацию															
Б	Использование кальцийсодержащих зубных паст	2	Проводится дважды с интервалом 7-10 дней для укрепления эмали															
В	Аппликации фтористых лаков и гелей	3	Рекомендуется для ежедневного ухода в домашних условиях															
Г	Глубокое фторирование эмали	4	Проводится трижды, ежедневно или через день для профилактики кариеса															
		<p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г												
A	Б	В	Г															
	11.	<p>Прочтите текст и установите соответствие: Соотнесите факторы, способствующие развитию флюороза, с их описанием. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Эндемический флюороз</td><td>1</td><td>Обусловлен дополнительным поступлением фторидов в организм из-за медицинских вмешательств или использования фторидсодержащих препаратов.</td></tr> <tr> <td>Б</td><td>Промышленный флюороз</td><td>2</td><td>Возникает при длительном воздействии высокого содержания фтора в окружающей среде, в частности в питьевой воде.</td></tr> <tr> <td>В</td><td>Ятрогенный флюороз</td><td>3</td><td>Развивается у работников криолитовых и алюминиевых производств.</td></tr> </table>	A	Эндемический флюороз	1	Обусловлен дополнительным поступлением фторидов в организм из-за медицинских вмешательств или использования фторидсодержащих препаратов.	Б	Промышленный флюороз	2	Возникает при длительном воздействии высокого содержания фтора в окружающей среде, в частности в питьевой воде.	В	Ятрогенный флюороз	3	Развивается у работников криолитовых и алюминиевых производств.				
A	Эндемический флюороз	1	Обусловлен дополнительным поступлением фторидов в организм из-за медицинских вмешательств или использования фторидсодержащих препаратов.															
Б	Промышленный флюороз	2	Возникает при длительном воздействии высокого содержания фтора в окружающей среде, в частности в питьевой воде.															
В	Ятрогенный флюороз	3	Развивается у работников криолитовых и алюминиевых производств.															
		<p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p>																

				высыпаний.
Б	Продромальный период	2		Период от момента заражения до появления первых симптомов, длится от 2 до 17 дней.
В	Период развития болезни	3		Постепенное уменьшение симптомов и заживление элементов поражения.
Г	Период угасания болезни	4		Проявление характерных высыпаний на слизистой оболочке полости рта.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Соотнесите лабораторные исследования с их значением при диагностике герпетического стоматита.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Клинический анализ крови	1	Выявление характерных цитологических признаков герпетической инфекции.
Б	Цитологическое исследование мазков-отпечатков	2	Определение количества лейкоцитов, лимфоцитов, СОЭ для оценки воспаления.
В	Иммунологические исследования	3	Обнаружение вирусспецифических нуклеотидных последовательностей вируса герпеса.
Г	Полимеразная цепная реакция (ПЦР)	4	Требует широкого доступа к кариозной полости, условия имеются только во фронтальной группе зубов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Сопоставьте препараты, применяемые при пульпотомии, с их действиями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Формокрезол	1	Стимулирует образование заместительного дентина

Б	Сульфат железа	2	Обладает антисептическим и гемостатическим действием
В	Минеральный триоксид-агрегат (МТА)	3	Коагулирует микрососуды и оказывает антисептическое действие
Г	Цинк-эвгеноловая паста	4	Оценка состояния местного и общего иммунитета организма.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Соотнесите препараты для местного лечения острого герпетического стоматита с их действиями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Противовирусные мази (ацикловир)	1	Способствуют заживлению и эпителилизации слизистой оболочки.
Б	Антисептические растворы (хлоргексидин)	2	Уменьшают вирусную активность на пораженных участках.
В	Кератопластические средства (облепиховое масло)	3	Обезболивают и снимают воспаление в полости рта.
Г	Обезболивающие гели (холисал)	4	Предотвращают развитие вторичной инфекции и обеззараживают слизистую.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Соотнесите периоды течения рецидивирующего герпетического стоматита с их особенностями.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Период обострения	1	Отсутствие симптомов заболевания, вирус в скрытом состоянии.
Б	Период ремиссии	2	Появление первых неспецифических симптомов перед высыпаниями.
В	Продромальный период	3	Появление характерных высыпаний и симптомов.
Г	Период выздоровления	4	Постепенное исчезновение

симптомов и заживление высыпаний.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Соотнесите лекарства, применяемые при герпетическом стоматите, с их назначением.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Антигистаминные препараты (супрастин)	1	Снижают температуру и уменьшают болевые ощущения.
B	Жаропонижающие препараты (парацетамол)	2	Стимулируют иммунную систему и повышают сопротивляемость организма.
V	Иммуномодуляторы (имудон)	3	Уменьшают аллергические реакции и отек слизистой.
G	Противовирусные препараты (интерферон альфа-2)	4	Борются с вирусом и уменьшают его размножение.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.

Из какой ткани развивается эмаль молочных зубов:

- A. Из соединительной ткани
- B. Из эпителия
- V. Из мезенхимы
- G. Из мышечной ткани

Запишите выбранный ответ – букву:

Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.

К методам стоматологического просвещения не относят

- A. беседы с детьми и родителями
- B. лекции
- V. лечение стоматологических заболеваний
- G. уроки здоровья

		Запишите выбранный ответ – букву:
	23.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Клинические признаки ушиба временного или постоянного зуба:</p> <ul style="list-style-type: none"> А. зуб короче симметричного, погружен в лунку Б. дефект эмали и дентина В. болезненная перкуссия Г. смещение коронки в различных направлениях Д. подвижность зуба II-III степени <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	24.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Во время коллапса кожные покровы</p> <ul style="list-style-type: none"> А. влажные, гиперемированные Б. влажные, бледные В. сухие, бледные Г. сухие, гиперемированные <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	25.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Критерием окончательного препарирования кариозной полости является наличие</p> <ul style="list-style-type: none"> А. плотного пигментированного дентина на дне и стенках кариозной полости Б. светлого плотного дентина на дне и стенках кариозной полости, окрашивающегося детектором кариеса В. размягчённого дентина на дне и стенках кариозной полости Г. светлого плотного дентина на дне и стенках кариозной полости без окрашивания детектором кариеса <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	26.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Объективные признаки кариеса дентина (среднего кариеса):</p> <ul style="list-style-type: none"> А. При зондировании дно полости болезненна Б. При зондировании эмалево-дентинная граница болезненна В. подвижность зуба при зондировании Г. наличие пародонтального кармана

		<p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	27.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Эндолонтическим инструментом, предназначенным для расширения и выравнивания корневого канала, является</p> <p>А. Н-файл Б. пульпэкстрактор В. алмазный бор Г. плагер</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	28.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>При хроническом фиброзном пульпите лучше всего применить метод</p> <p>А. витальной экстирпации Б. сохранения жизнеспособности всей пульпы зуба В. витальной ампутации Г. девитализации</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	29.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Препарат, используемый для всех видов местной анестезии:</p> <p>А. мепивакаин Б. лидокаин В. бензокаин Г. новокаин Д. артикаин</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	30.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Для фиксации лечебной повязки при отломе коронки с обнажением пульпы в постоянном зубе с несформированным корнем в первое посещение желательно применять:</p> <p>А. компомеры Б. композиты химического отверждения В. композиты светового отверждения Г. стеклоиономерные цементы</p>

		Запишите выбранный ответ – букву:
	31.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Основными компонентами реминерализующего лечения являются</p> <ul style="list-style-type: none"> А. железо, стронций Б. йод, бром В. кальций, фтор Г. натрий, магний <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	32.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Для определения качества препарирования кариозной полости используют</p> <ul style="list-style-type: none"> А. зонд и кариес-детектор Б. штопфер и кариес-детектор В. гладилка и зонд Г. пинцет и зеркало <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	33.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>При расположении придесневой стенки кариозной полости ниже уровня десны пломбирование этой области производят с помощью</p> <ul style="list-style-type: none"> А. текучего композита Б. стеклоиономерного цемента В. ормокера Г. компомера <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	34.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Метод кислотного травления обеспечивает контакт эмали с композитами за счет</p> <ul style="list-style-type: none"> А. химического соединения Б. микросцепления В. адсорбции Г. макросцепления

		Запишите выбранный ответ – букву:																
	35.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Период физиологического покоя временного зуба длится от _____ до</p> <p>А. конца формирования корня; начала его резорбции Б. момента прорезывания зуба; появления кариозной полости В. прорезывания временного зуба; его смены Г. конца формирования корня; появления кариозной полости</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>																
ПК-4	1.	<p>Прочтайте текст установите правильную последовательность</p> <p>Установите правильную последовательность при обследовании ребенка с кариесом и его осложнениями:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. выяснение жалоб и анамнеза заболевания 2. постановка предварительного диагноза 3. составление плана лечения 4. внешний осмотр и осмотр полости рта 5. постановка окончательного диагноза 6. дополнительные методы исследования <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>G</td><td>D</td><td>E</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	B	V	G	D	E										
A	B	V	G	D	E													
	2.	<p>Прочтайте текст и установите соответствие:</p> <p>Установите соответствие между материалом и целью его применения:</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Применение</th> <th></th> <th style="text-align: center;">Препарат</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">Пломбирование временных зубов</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">Стеклоиономерный цемент</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">Фиксация эндоканальных штифтов</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">Микронаполненный композит</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">V</td> <td style="text-align: center;">Реставрация передней группы зубов</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">Компомер</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p>		Применение		Препарат	A	Пломбирование временных зубов	1	Стеклоиономерный цемент	B	Фиксация эндоканальных штифтов	2	Микронаполненный композит	V	Реставрация передней группы зубов	3	Компомер
	Применение		Препарат															
A	Пломбирование временных зубов	1	Стеклоиономерный цемент															
B	Фиксация эндоканальных штифтов	2	Микронаполненный композит															
V	Реставрация передней группы зубов	3	Компомер															

A	B	V

- Прочитайте текст установите правильную последовательность:
 Алгоритм лечения пульпита с сохранением жизнеспособности всей пульпы (биологический метод)
1. удаление из кариозной полости остатков пищи, размягченного дентина, формирование полости
 2. проведение инфильтрационного или проводникового обезболивания
 3. обработка операционного поля антисептиком
 4. изоляция кариозной полости от ротовой жидкости
 5. нанесение на околопульпарную область тонкого слоя твердеющего препарата, содержащего гидроокись кальция
 6. промывание кариозную полости теплым, стерильным физиологическим раствором, высушивание полости
 7. отделка пломбы
 8. наложение постоянной пломбы из СИЦ

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	B	V	Г	Д	Е	Ж	З

- Прочитайте текст и установите соответствие:
 К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Причина		Осложнение
A	Чрезмерное препарирование полости при поисках устьев каналов при плохом обзоре	1	Перфорация дна полости
Б	Создание уступов	2	Перфорация корня зуба
В	Установка анкерных штифтов	3	Перелом корня зуба

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V

- Прочитайте текст установите правильную последовательность:
 Алгоритм действия лечения пульпита методом девитальной экстирпации (I.посещение)
1. проведите инфильтрационное или аппликационное обезболивание
 2. обработайте кариозную полость экскаватором или бором
 3. вскройте полость зуба
 4. проведите медикаментозную обработку кариозной полости и высушите ее
 5. наложите отжатый тампон с обезболивающей жидкостью на некротизирующую пасту
 6. наложите некротизирующую пасту на обнаженную пульпу
 7. предупредите пациента о возможности усиления боли в ближайшие 2 часа после наложения повязки.

8. Рекомендуйте обезболивающие препараты
9. наложите временную повязку

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Расставьте в правильной последовательности этапы развития острого герпетического стоматита.

1. Появление продромальных симптомов
2. Инкубационный период
3. Заражение вирусом простого герпеса
4. Развитие высыпаний в полости рта

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Упорядочьте действия при местном лечении острого герпетического стоматита.

1. Обработка полости рта антисептиками
2. Применение противовирусных мазей
3. Использование обезболивающих средств перед едой
4. Применение кератопластических препаратов для заживления

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Упорядочьте этапы развития высыпаний при герпетическом стоматите.

1. Образование пузырьков (везикул)
2. Эпителизация эрозий
3. Появление афт
4. Появление гиперемии и отека слизистой

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г

9. Прочтите текст установите правильную последовательность:

		<p>Расставьте шаги в лечении герпетической ангины.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Применение жаропонижающих препаратов 2. Местное лечение антисептиками 3. Обеспечение покоя и обильного питья 4. Использование противовирусных средств <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
	10.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность:</p> <p>Расставьте этапы патогенеза герпетической ангины.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Появление системных симптомов (лихорадка) 2. Размножение вируса в слизистой ротоглотки 3. Заражение вирусом Коксаки 4. Образование везикул и эрозий в глотке <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
	11.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность:</p> <p>Упорядочьте шаги проведения микроабразии эмали при флюорозе.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Механическая обработка поверхности врачающейся чашечкой 2. Нанесение абразивного состава на поверхность эмали 3. Полировка поверхности зуба и нанесение реминерализующего геля 4. Очистка поверхности зуба и изоляция рабочего поля <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
	12.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность:</p> <p>Расставьте в правильной последовательности этапы возникновения флюороза зубов.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Клинические проявления флюороза после прорезывания зубов 2. Избыточное поступление фторида в организм ребенка 3. Изменения в процессе минерализации зубных тканей 4. Нарушение функций амелобластов при формировании эмали <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>								

		<table border="1"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>G</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	B	V	G					
A	B	V	G								
	13.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Упорядочите стадии микроскопических изменений при гипоплазии эмали.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изменения во всей прилежащей к дефекту эмали 2. Уменьшение количества белковых структур на границе с интактной эмалью 3. Хаотичное расположение эмалевых призм в области дефекта 4. Появление пор различных размеров и форм <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	A	B	V	G					
A	B	V	G								
	14.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Упорядочите этапы развития местной гипоплазии эмали.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Травма зачатка постоянного зуба 2. Нарушение функции амелобластов в поврежденном участке 3. Воздействие местной причины 4. Прорезывание зуба с дефектом эмали <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	A	B	V	G					
A	B	V	G								
	15.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Упорядочите действия врача при лечении кариеса в зубах с гипоплазией эмали.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Окончательная обработка кариозной полости 2. Реминерализующая терапия в течение 1 месяца 3. Отсроченное пломбирование с использованием гидроокиси кальция 4. Щадящая обработка твердых тканей зуба <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	A	B	V	G					
A	B	V	G								
	16.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите стадии развития гипоплазии эмали в правильном порядке.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нарушение функции амелобластов 2. Воздействие неблагоприятных факторов на организм матери или ребенка 									

3. Изменения в процессе формирования и минерализации эмали
 4. Клинические проявления гипоплазии после прорезывания зубов

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Упорядочьте этапы проведения пульпотомии (витальной ампутации) во временном зубе.

1. Внесение сульфата железа или тампона с формокрезолом на устья каналов.
2. Наложение изолирующей прокладки и постоянной пломбы.
3. Удаление коронковой и устьевой пульпы.
4. Раскрытие полости зуба под местной анестезией.
5. Наложение цинк-эвгеноловой пасты или пасты с минеральным триоксидом на культию пульпы.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г	Д

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Расставьте этапы проведения частичной пульпэктомии (высокой ампутации) в однокорневом временном зубе.

1. Удаление пульпы из канала на определенную глубину.
2. Гемостаз и антисептическая обработка канала.
3. Раскрытие полости зуба.
4. Пломбирование канала одонтотропной пастой с противовоспалительным действием.
5. Наложение изолирующей прокладки и постоянной пломбы или фиксация коронки.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г	Д

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Упорядочьте этапы витальной экстирпации пульпы во временном зубе со сформированными корнями.

1. Механическая и медикаментозная обработка каналов.
2. Наложение постоянной пломбы.
3. Пломбирование каналов рассасывающимися пастами.
4. Удаление воспаленной пульпы под анестезией.
5. Рентгенологический контроль качества пломбирования.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

		<table border="1"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>G</td><td>D</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	B	V	G	D					
A	B	V	G	D								
	20.	<p>Прочтите текст установите правильную последовательность: Расставьте действия при проведении девитальной экстирпации пульпы в многокорневом временном зубе.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Второе посещение: удаление девитализированной пульпы и обработка каналов. 2. Первое посещение: наложение девитализирующего препарата под временную пломбу. 3. Пломбирование каналов рассасывающимися материалами. 4. Наложение постоянной пломбы. <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	A	B	V	G						
A	B	V	G									
	21.	<p>Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных. Границы показателей ЭОД для пульпы сформированного зуба (в мкм)</p> <ul style="list-style-type: none"> A. 10-15 Б. 20-30 В. 35-45 Г. 2-6 <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>										
	22.	<p>Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных. Ребенок может самостоятельно принимать решение о проведении медицинского обследования и лечения начиная с возраста (лет)</p> <ul style="list-style-type: none"> A. 16 Б. 14 В. 18 Г. 15 <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>										
	23.	<p>Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных. К методам проводниковой анестезии относится</p> <ul style="list-style-type: none"> A. внутрипульпарная Б. внутрикостная В. внутрисептальная Г. торусальная 										

		Запишите выбранный ответ – букву:
	24.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Артикаин характеризуется тем, что</p> <ul style="list-style-type: none"> А. обладает высокой диффузионной способностью Б. действует через 10-15 минут В. применяется для поверхностной анестезии Г. суживает сосуды <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	25.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>При лечении хронического периодонтита постоянного однокорневого зуба со сформированным корнем вне обострения рекомендуется</p> <ul style="list-style-type: none"> А. в первое посещение обработать настойкой йода переходную складку и соседние зубы, обработать кариозную полость, раскрыть полость зуба, оставить зуб открытым Б. раскрыть полость зуба, удалить распад из канала, назначить тёплые ротовые ванночки В. удалить распад из канала, оставить турунду с антисептиком Г. вскрыть полость зуба, раскрыть её, удалить распавшуюся коронковую и корневую пульпу, промыть антисептиками канал, запломбировать канал гидроксидом кальция <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	26.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Показанием к лечению пульпита методом высокой ампутации является</p> <ul style="list-style-type: none"> А. перелом коронки зуба с обнажением пульпы в первые 48 часов после травмы Б. перелом коронки зуба с обнажением пульпы спустя 48 часов после травмы В. хронический фиброзный пульпит в постоянных несформированных однокорневых зубах Г. плоскостная форма среднего или глубокого кариеса молочных зубов, исключающая фиксацию пломбы <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	27.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>При вколоченном вывихе постоянного резца со сформированным корнем показано</p> <ul style="list-style-type: none"> А. извлечь, трепанировать, депульпировать, запломбировать, реплантировать зуб Б. удалить зуб

		<p>В. провести репозицию, фиксацию, наблюдение с рентгенологическим контролем и ЭОД Г. исключить нагрузки, провести наблюдение (рентгенограмму, ЭОД), по показаниям назначить эндодонтическое лечение</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	28.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Назовите препарат для перорального введения при остром герпетическом стоматите в период высыпаний</p> <p>А. ацикловир Б. амоксициллин В. трихопол Г. доксициклин</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	29.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. При экзематозном хейлите целесообразно рекомендовать:</p> <p>А. антибактериальную терапию Б. гипосенсибилизирующую терапию В. противогрибковую терапию Г. противовирусную терапию</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	30.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Первичный элемент при остром герпетическом стоматите:</p> <p>А. папула Б. корка В. эрозия Г. пузырек</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	31.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Непрямой массаж сердца с использованием двух рук проводят детям старше:</p> <p>А. 3 лет Б. 5 лет</p>

		<p>В. 7 лет Г. 10 лет</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	32.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Глицерин входит в состав зубных паст как компонент</p> <p>А. пенообразующий Б. ароматизирующий В. увлажняющий Г. абразивный</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	33.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Некариозное поражение твердых тканей зуба, при котором происходит истирание твёрдых тканей, называется</p> <p>А. флюорозом Б. местной гипоплазией В. системной гипоплазией Г. клиновидным дефектом</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	34.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Основным направлением вторичной профилактики стоматологических заболеваний является комплекс мер, направленных на</p> <p>А. восстановление анатомической и функциональной целостности зубочелюстной системы Б. предупреждение их возникновения В. функциональную реабилитацию заболеваний челюстно-лицевой области Г. предупреждение осложнений возникшего заболевания</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	35.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. При повышенной чувствительности зубов пациенты предъявляют жалобы на боли в зубах</p> <p>А. самопроизвольные Б. в ночное время В. в период острых респираторных заболеваний</p>

		<p>Г. от внешних раздражителей</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>																												
ПК-7	1.	<p>Прочтайте текст установите правильную последовательность: Установите правильную последовательность действий этапов проведения профессиональной гигиены полости рта</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. удаление зубного налета с контактных поверхностей флоссами 2. антисептическая обработка 3. контролируемая чистка зубов 4. шлифование пломб и полирование поверхностей зубов, в том числе корней 5. обработка зубов фторидсодержащими или реминерализирующими препаратами 6. удаление минерализованных зубных отложений <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td><td>Д</td><td>Е</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г	Д	Е																						
A	Б	В	Г	Д	Е																									
	2.	<p>Прочтайте текст и установите соответствие: Установите соответствие между заболеванием и его проявлением на коже и СОПР: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td><td style="width: 30%;">Заболевание</td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 50%;">Проявление на коже и слизистой оболочке полости рта</td></tr> <tr> <td>A</td><td>Эпидемический паротит</td><td>1</td><td>Петехиальная сыпь, зернистость СОПР</td></tr> <tr> <td>Б</td><td>Ветряная оспа</td><td>2</td><td>Отек в области верхней части шеи и щеки, прикосновение к этому месту вызывает выраженную боль</td></tr> <tr> <td>В</td><td>Дифтерия</td><td>3</td><td>Фибринозные пленчатые налеты</td></tr> <tr> <td>Г</td><td>Грипп</td><td>4</td><td>Зудящие пузырьки, наполненные прозрачным содержимым, в полости рта, на коже, на конъюнктиве</td></tr> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>		Заболевание		Проявление на коже и слизистой оболочке полости рта	A	Эпидемический паротит	1	Петехиальная сыпь, зернистость СОПР	Б	Ветряная оспа	2	Отек в области верхней части шеи и щеки, прикосновение к этому месту вызывает выраженную боль	В	Дифтерия	3	Фибринозные пленчатые налеты	Г	Грипп	4	Зудящие пузырьки, наполненные прозрачным содержимым, в полости рта, на коже, на конъюнктиве	A	Б	В	Г				
	Заболевание		Проявление на коже и слизистой оболочке полости рта																											
A	Эпидемический паротит	1	Петехиальная сыпь, зернистость СОПР																											
Б	Ветряная оспа	2	Отек в области верхней части шеи и щеки, прикосновение к этому месту вызывает выраженную боль																											
В	Дифтерия	3	Фибринозные пленчатые налеты																											
Г	Грипп	4	Зудящие пузырьки, наполненные прозрачным содержимым, в полости рта, на коже, на конъюнктиве																											
A	Б	В	Г																											
	3.	<p>Прочтайте текст установите правильную последовательность: Алгоритм лечения пульпита методом витальной ампутации</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. удалите из кариозной полости остатки пищи, размягченный дентин и препарируйте полость 2. проведите инфильтрационное или проводниковое обезболивание 																												

3. вскройте и раскройте полость зуба
 4. изолируйте зуб от ротовой жидкости и обработайте кариозную полость медикаментозно
 5. проведите гемостаз
 6. удалите экскаватором или бором коронковую пульпу из полости зуба и устьев корневых каналов
 7. наложите изолирующую прокладку
 8. на корневую пульпу наложите лечебную прокладку
 9. проведите шлифование и полирование пломбы
 10. запломбируйте полость

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Действий при проведении электроодонтодиагностики со дна кариозной полости

1. регистрация в истории болезни минимальных цифровых значений силы тока
2. изолирование зуба от слюны, высушивание зуба ватными шариками
3. расположение индифферентного электрода в руке пациента
4. проведение исследования с 3 - 4 точек дна кариозной полости
5. расположение металлической части активного электрода на дне кариозной полости
6. удаление размягченного дентина

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г	Д	Е

Прочтите текст установите правильную последовательность:

Обследование полости рта

- 1) осмотр внутренней поверхности щек
- 2) осмотр преддверия рта
- 3) осмотр десны
- 4) определение соотношения зубных рядов
- 5) осмотр дна полости рта
- 6) осмотр языка
- 7) осмотр зубов
- 8) осмотр неба

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

A	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З

		<p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr><td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г																				
A	Б	В	Г																							
	9.	<p>Прочтите текст и установите соответствие: Сопоставьте термины и их определения. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr><td>A</td><td>Ранний детский кариес (ECC)</td><td>1</td><td>Быстротекущее и интенсивное кариозное разрушение зубов</td></tr> <tr><td>Б</td><td>Rampant caries</td><td>2</td><td>Кариес временных зубов у детей до 6 лет</td></tr> <tr><td>В</td><td>Бутылочный кариес</td><td>3</td><td>Связь патологии с кормлением из бутылочки</td></tr> <tr><td>Г</td><td>Кариозная болезнь</td><td>4</td><td>Высокая скорость и тяжесть заболевания кариесом</td></tr> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr><td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Ранний детский кариес (ECC)	1	Быстротекущее и интенсивное кариозное разрушение зубов	Б	Rampant caries	2	Кариес временных зубов у детей до 6 лет	В	Бутылочный кариес	3	Связь патологии с кормлением из бутылочки	Г	Кариозная болезнь	4	Высокая скорость и тяжесть заболевания кариесом	A	Б	В	Г				
A	Ранний детский кариес (ECC)	1	Быстротекущее и интенсивное кариозное разрушение зубов																							
Б	Rampant caries	2	Кариес временных зубов у детей до 6 лет																							
В	Бутылочный кариес	3	Связь патологии с кормлением из бутылочки																							
Г	Кариозная болезнь	4	Высокая скорость и тяжесть заболевания кариесом																							
A	Б	В	Г																							
	10.	<p>Прочтите текст и установите соответствие: Сопоставьте этапы комплексного лечения детей с кариесом. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr><td>A</td><td>Мотивация родителей и детей</td><td>1</td><td>Обработка зубов фторидными препаратами</td></tr> <tr><td>Б</td><td>Оптимизация гигиенического состояния полости рта</td><td>2</td><td>Обучение правильной чистке зубов и контролю гигиены</td></tr> <tr><td>В</td><td>Противомикробная терапия</td><td>3</td><td>Применение препаратов, содержащих хлоргексидин</td></tr> <tr><td>Г</td><td>Локальная флюоризация</td><td>4</td><td>Формирование доверительных отношений и убеждение</td></tr> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr><td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Мотивация родителей и детей	1	Обработка зубов фторидными препаратами	Б	Оптимизация гигиенического состояния полости рта	2	Обучение правильной чистке зубов и контролю гигиены	В	Противомикробная терапия	3	Применение препаратов, содержащих хлоргексидин	Г	Локальная флюоризация	4	Формирование доверительных отношений и убеждение	A	Б	В	Г				
A	Мотивация родителей и детей	1	Обработка зубов фторидными препаратами																							
Б	Оптимизация гигиенического состояния полости рта	2	Обучение правильной чистке зубов и контролю гигиены																							
В	Противомикробная терапия	3	Применение препаратов, содержащих хлоргексидин																							
Г	Локальная флюоризация	4	Формирование доверительных отношений и убеждение																							
A	Б	В	Г																							
	11.	<p>Прочтите текст установите правильную последовательность: Расположите этапы психологической подготовки ребёнка к лечению.</p>																								

		<p>1. Похвала и поощрение после лечения 2. Установление доверительного контакта с ребёнком 3. Использование отвлекающих методов (игрушки, мультфильмы) 4. Объяснение предстоящих процедур в доступной форме</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
	12.	<p>Прочтайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы мотивации родителей и детей к лечению и профилактике кариеса.</p> <p>1. Обсуждение плана лечения и профилактики 2. Объяснение причин возникновения кариеса 3. Поддержка мотивации при каждом посещении 4. Демонстрация последствий нелечения</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
	13.	<p>Прочтайте текст установите правильную последовательность: Установите последовательность действий при проведении профессиональной чистки зубов у ребёнка.</p> <p>1. Нанесение фторидного препарата 2. Полирование поверхности зубов 3. Удаление мягкого зубного налёта 4. Оценка гигиенического состояния полости рта</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
	14.	<p>Прочтайте текст установите правильную последовательность: Расположите стадии развития кариеса в зависимости от глубины поражения.</p> <p>1. Поверхностный кариес 2. Кариес в стадии пятна (начальный кариес) 3. Глубокий кариес 4. Средний кариес (поражение дентина)</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>								

		<table border="1"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>G</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	B	V	G																					
A	B	V	G																								
	15.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы формирования кариеса на жевательной поверхности моляров у детей.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Распространение кариеса по плоскости 2. Прорезывание моляров с низкой минерализацией эмали 3. Возникновение кариеса в области фиссур 4. Накопление биоплёнки в области фиссур <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>V</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		A	B	V	G																				
A	B	V	G																								
	16.	<p>Прочтите текст и установите соответствие: Сопоставьте трудности лечения кариеса у детей с причинами их возникновения. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Опасность случайного вскрытия полости зуба</td><td>1</td><td>Неадекватность реагирования и сопротивление ребёнка</td></tr> <tr> <td>B</td><td>Сложность определения границ поражённых тканей</td><td>2</td><td>Тонкий слой дентина и высокие рога пульпы</td></tr> <tr> <td>V</td><td>Особенности поведения детей</td><td>3</td><td>Лёгкость экскавации слабоминерализованного дентина</td></tr> <tr> <td>G</td><td>Неадекватные требования родителей</td><td>4</td><td>Отказ от обезболивания или препарирования</td></tr> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>B</td><td>V</td><td>G</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		A	Опасность случайного вскрытия полости зуба	1	Неадекватность реагирования и сопротивление ребёнка	B	Сложность определения границ поражённых тканей	2	Тонкий слой дентина и высокие рога пульпы	V	Особенности поведения детей	3	Лёгкость экскавации слабоминерализованного дентина	G	Неадекватные требования родителей	4	Отказ от обезболивания или препарирования	A	B	V	G				
A	Опасность случайного вскрытия полости зуба	1	Неадекватность реагирования и сопротивление ребёнка																								
B	Сложность определения границ поражённых тканей	2	Тонкий слой дентина и высокие рога пульпы																								
V	Особенности поведения детей	3	Лёгкость экскавации слабоминерализованного дентина																								
G	Неадекватные требования родителей	4	Отказ от обезболивания или препарирования																								
A	B	V	G																								
	17.	<p>Прочтите текст и установите соответствие: Сопоставьте признаки кариеса у детей. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Активный кариес</td><td>1</td><td>Появление пигментации и уплотнение тканей</td></tr> <tr> <td>B</td><td>Стабилизированный кариес</td><td>2</td><td>Высокая скорость развития новых поражений</td></tr> <tr> <td>V</td><td>Приостановившийся кариес</td><td>3</td><td>Отсутствие появления новых кариозных полостей</td></tr> </table>		A	Активный кариес	1	Появление пигментации и уплотнение тканей	B	Стабилизированный кариес	2	Высокая скорость развития новых поражений	V	Приостановившийся кариес	3	Отсутствие появления новых кариозных полостей												
A	Активный кариес	1	Появление пигментации и уплотнение тканей																								
B	Стабилизированный кариес	2	Высокая скорость развития новых поражений																								
V	Приостановившийся кариес	3	Отсутствие появления новых кариозных полостей																								

Г	Быстротекущий кариес	4	Множественное поражение зубов с быстрым разрушением
---	----------------------	---	---

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Сопоставьте методы оптимизации гигиенического состояния полости рта с их характеристиками.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Обучение правильной чистке зубов	1	Проводится стоматологом для удаления зубных отложений
B	Контроль гигиены с помощью окрашиваемых таблеток	2	Помогает выявить зубной налёт и контролировать его удаление
V	Профессиональная чистка зубов	3	Формирует навык самостоятельного ухода за полостью рта
G	Использование фторидных зубных паст	4	Способствует укреплению эмали и профилактике кариеса

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

A	B	V	G

Прочтите текст и установите соответствие:

Сопоставьте методы лечения с их преимуществами.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

A	Глубокое фторирование	1	Может быть применен без обезболивания; минимальная травматизация; здоровый дентин не повреждается
B	Серебрение диаминфторидом серебра	2	Образует субмикроскопические кристаллы, обеспечивает длительную бактерицидную активность
V	Химико-механический метод	3	Сочетает бактерицидный эффект и усиление минерализации благодаря содержанию фтора
G	Метод ART	4	Бесшумный, снижает тревогу и страх у детей и родителей

		<p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
	20.	<p>Прочтите текст установите правильную последовательность: Установите правильный порядок в развитии клинических признаков кариеса у детей раннего возраста.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Быстрое распространение поражения на другие зубы 2. Отсутствие жалоб и субъективных ощущений 3. Развитие осложнений без видимых симптомов 4. Появление кариозных полостей без боли <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	A	Б	В	Г				
A	Б	В	Г							
	21.	<p>Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных. Непременным свойством истинных герметиков должна быть</p> <ul style="list-style-type: none"> А. выраженная опаковость Б. устойчивость к истирианию В. прозрачность Г. хорошая текучесть <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>								
	22.	<p>Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных. Патологическое стирание, вызванное наследственным формированием неполноценных структур зуба, наблюдается при</p> <ul style="list-style-type: none"> А. гипоплазии Б. наличии клиновидного дефекта В. несовершенном амелогенезе Г. флюорозе <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>								
	23.	<p>Прочтите текст и выберите правильный ответ из предложенных. Герметизацию фиссур первых постоянных моляров рекомендуется проводить в возрасте (лет)</p> <ul style="list-style-type: none"> А. до 14 Б. 10-11 В. 12-13 								

		Г. 6-8
		Запишите выбранный ответ – букву:
	24.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Ведущая роль в возникновении периодонтиита принадлежит микроорганизмам</p> <ul style="list-style-type: none"> А. энтерококкам Б. актиномицетам В. фузобактериям Г. стрептококкам <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	25.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Уменьшение количества органического вещества в структуре эмали приводит к</p> <ul style="list-style-type: none"> А. уменьшению индекса КПУ Б. увеличению индекса КПУ В. снижению проницаемости эмали Г. увеличению проницаемости эмали <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	26.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Повышенная чувствительность твёрдых тканей зуба к механическим, химическим и температурным раздражителям называется</p> <ul style="list-style-type: none"> А. гиперестезией Б. флюорозом В. гипоплазией Г. периодонтитом <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	27.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Кандидозный стоматит вызывают</p> <ul style="list-style-type: none"> А. стрептококки Б. грибы рода <i>Candida</i> В. фузобактерии

		<p>Г. вирус герпеса</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	28.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>К наиболее характерным симптомам при полном вывихе зуба относят</p> <p>А. боль от температурных раздражителей Б. подвижность зуба В. выпадение зуба из лунки Г. уменьшение клинической коронки зуба</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	29.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Рентгенологическим критерием хронического генерализованного пародонтита средней степени тяжести является деструкция костной ткани</p> <p>А. локализованная до $\frac{2}{3}$ длины корней зубов Б. локализованная от $\frac{1}{3}$ до $\frac{1}{2}$ длины корней зубов В. генерализованная от $\frac{1}{3}$ до $\frac{1}{2}$ длины корней зубов Г. генерализованная до $\frac{1}{3}$ длины корней зубов</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	30.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>При выборе тактики лечения вколоченного вывиха временных центральных резцов наиболее важным критерием является</p> <p>А. состояние прикуса Б. состояние остальных зубов (распространенность кариеса) В. возраст ребенка Г. результат электроэндонтодиагностики (ЭОД)</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	31.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>При вколоченном вывихе постоянного резца со сформированным корнем показано</p> <p>А. произвести репозицию, фиксацию, наблюдение (рентгенография, эод) Б. извлечь, трепанировать, депульпировать, запломбировать, реплантировать зуб В. исключить нагрузки, наблюдение</p>

		<p>Г. зуб удалить</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	32.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Избирательное пришлифовывание зубов при пародонтите производится в пределах</p> <p>А. эмали Б. дентина В. цемента Г. кариозной полости</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	33.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Основным отличием profile от protaper является</p> <p>А. длина Б. режущие грани В. гибкость Г. кончик</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	34.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Концентрация гипохлорита натрия, используемая в детской практике</p> <p>А. 3% Б. 1% В. 2% Г. 5%</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	35.	<p>Прочтайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Расстояние от любой выбранной точки на коронке зуба до физиологического сужения называется</p> <p>А. рабочая длина Б. длина корня зуба В. длина коронки зуба Г. длина препарирования</p>

		Запишите выбранный ответ – букву:
--	--	-----------------------------------

Код и наименование компетенции	№ п/п	Задание с инструкцией	
ОПК-2		ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА	
	1.	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Особенности строения молочных зубов.	
	2.	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Классификация методов лечения пульпита. Биологический метод.	
	3	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Лечение кариеса эмали (K02.0)	
	4	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Роль зубной бляшки в возникновении кариеса	
	5	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Особенности вакуляризации пульпы зуба.	
	6	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Воздушно-абразивная, ультразвуковая методика лечения кариеса, лечение озоном.	
	7	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Экзогенная фторпрофилактика.	
	8	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Методика оценки поражаемости кариесом: распространенность, интенсивность, прирост интенсивности.	
	9	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Флюороз: этиология, клинические варианты, диагностика, методы лечения и профилактика.	
	10	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Классификации пульпита по МКБ-10. .	
	11	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Возрастные изменения пульпы зуба.	
	12	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Роль питания в этиологии и профилактике заболеваний зубов и пародонта.	
	13	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие рабочей длины корневого канала.	
	14	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ	

		Герметизация фиссур: показания, противопоказания, материалы и методики проведения.	
	15	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Гипертрофический гингивит у детей: этиопатогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	
	16	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие о физиологическом сужении корневого канала.	
	17	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Основные методы обследования в клинике детской терапевтической стоматологии.	
	18	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Флюороз (К00.30). Этиология, классификация.	
	19	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиника некроза пульпы К04.1 (хронический гангренозный пульпит).	
	20	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этиология системной гипоплазии эмали.	
ПК-1	1	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиника острого пульпита.	
	2	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Неминерализованные зубные отложения: методы их выявления, удаления.	
	3	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Вывих зуба - классификация.	
	4	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Очаговая деминерализация эмали: патанатомия, клиника и дифференциальная диагностика.	
	5	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этиология, лечение клиновидного дефекта.	
	6	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этиология пародонтита у детей.	
	7	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Виды профилактики, определение.	
	8	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Виды пародонтолиза.	
	9	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика хронического пульпита.	
	10	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиническая картина очаговой деминерализации эмали.	
	11	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Минерализованные зубные отложения: состав, механизм образования и роль в возникновении заболеваний пародонта.	
	12	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ	

		Этиопатогенез кариеса зубов.	
	13	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Инфильтрационный метод лечения кариеса.	
	14	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Показания к удалению молочных зубов с диагнозом периодонтит:	
	15	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этиология, клиника, дифференциальная диагностика атопического хейлита.	
	16	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Девитальная пульпотомия во временных зубах: показания, противопоказания, методика.	
	17	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Витальная экстирпация.	
	18	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Классификация зубных паст. Основные компоненты зубных паст.	
	19	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Синдром Папийона-Лефевра.	
	20	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Проявления в полости рта детских инфекций: корь, краснуха, дифтерия.	
ПК-2	1	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этиология, клиника, дифференциальная диагностика и лечение эксфолиативного хейлита.	
	2	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие смазанного слоя корневого канала, методы его удаления.	
	3	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Ошибки при лечении неосложненного кариеса зубов у детей.	
	4	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Средства для девитализации пульпы зуба.	
	5	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Хронический рецидивирующий афтозный стоматит: этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.	
	6	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Классификация антисептиков в стоматологии	
	7	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Хронический катаральный гингивит у детей: клиника, дифференциальная диагностика, лечение.	
	8	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие периодонтита. Патогенез периодонтита.	
	9	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Несовершенный амелогенез: клинические варианты, дифференциальная диагностика, лечение	
	10	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ	

		Стандартная методика чистки зубов. Контролируемая чистка зубов в организационных детских коллективах.	
	11	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиника, диагностика и врачебная тактика при полном, неполном и вколоченном вывихе временного зуба у детей.	
	12	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиника, диагностика и врачебная тактика при полном, неполном и вколоченном вывихе постоянного зуба у детей.	
	13	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Современные представления об этиопатогенезе заболеваний пародонта.	
	14	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиника острого апикального периодонтита постоянного зуба пульпарного происхождения K04.4.	
	15	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Диагностика и врачебная тактика при переломе корня (в верхушечной, средней и пришеечной частях) постоянного зуба у детей.	
	16	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Цели инструментальной обработки корневого канала.	
	17	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Врачебная тактика при осложненном переломе коронки постоянного несформированного зуба.	
	18	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Гигиенические индексы в стоматологии.	
	19	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Хронический гингивит (K05.1) Роль местных и общих факторов в этиологии гингивита.	
	20	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика острого апикального периодонтита пульпарного происхождения.	
ПК-4	1	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика, лечение хронического гингивита.	
	2	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Стоматологические материалы при лечении кариеса временных и постоянных несформированных зубов (для прокладок, временных и постоянных пломб).	
	3	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Проявления в полости рта детских инфекций: ветряная оспа, инфекционный мононуклеоз.	
	4	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Механизмы действия фтора	
	5	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Несовершенный остеогенез: клинические варианты.	
	6	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Методы иммобилизации подвижных зубов (виды шин, требования предъявляемые к ним).	
	7	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ	

		Несовершенный дентиногенез: клиническая картина, дифференциальная диагностика.	
	8	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Перечислите способы определения рабочей длины	
	9	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Особенности строения слизистой оболочки рта у детей.	
	10	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Классификация зубных щеток.	
	11	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этиология, клиника, дифференциальная диагностика и лечение десквамативного глоссита.	
	12	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Острые механические травматические поражения слизистой оболочки полости рта у детей: клиника, дифференциальная диагностика, лечение.	
	13	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Индекс ИРОПЗ для реставрации зубов.	
	14	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Регистрация состояния тканей пародонта: проведение и оценка индекса РМА.	
	15	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Ошибки и осложнения при лечении заболеваний пульпы и периапикальных тканей: на этапе создания доступа к полости зуба.	
	16	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Реставрация передней группы зубов. Техника «Моск up».	
	17	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Лечение осложненного кариеса постоянных несформированных зубов методом апексификации.	
	18	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Антенатальная профилактика стоматологических заболеваний.	
	19	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Витальная пульпотомия во временных зубах: показания, противопоказания, методика.	
	20	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Системные методы фторпрофилактики кариеса зубов.	
ПК-7	1	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Особенности механической обработки кариозных полостей во временных зубах при лечении кариеса.	
	2	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Ошибки и осложнения при лечении заболеваний пульпы и периапикальных тканей: перфорация корневого канала.	
	3	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Патологическая анатомия кариеса дентина (глубокого)	
	4	Прочтайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ	

		Предметы индивидуальной гигиены полости рта.	
	5	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Перелом корня зуба: классификация, лечение.	
	6	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиника хронического пульпита К04.03.	
	7	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Медикаментозные и токсические поражения твердых тканей зубов до прорезывания. Этиология.	
	8	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика гнойного пульпита.	
	9	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Многоформная экссудативная эритема: этиопатогенез, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.	
	10	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Местные методы фторпрофилактики кариеса.	
	11	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Кариес зубов. Определение.	
	12	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Современные средства для реминерализующей терапии.	
	13	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этапы лечения кариеса дентина.	
	14	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика очаговой деминерализации эмали и пятнистой формы гипоплазии.	
	15	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика гингивита от пародонтита.	
	16	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этапы развития зубов.	
	17	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Основные и дополнительные методы обследования в терапевтической стоматологии.	
	18	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Виды верхушек корня.	
	19	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этапы развития зубы	
	20	Прочтите текст и дайте развернутый обоснованный ответ Типы резорбции корней.	