



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 21.05.2024 г.

Комплект оценочных материалов по дисциплине	«Терапевтическая 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 04.04. 2024 г.

Одобрено учебно-методическим советом.
Протокол № 7 от 25.04. 2024г г.

1. Паспорт комплекта оценочных материалов

1.1. Комплект оценочных материалов (далее – КОМ) предназначен для оценки планируемых результатов освоения рабочей программы дисциплины Терапевтическая 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-6. Способен к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины, к участию в проведении научных исследований, к внедрению новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения	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

1.3. Дополнительные материалы и оборудование для выполнения заданий (при необходимости):

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

Терапевтическая стоматология. _____

Код и наименование компетенции	№ п/п	Задание с инструкцией			
		ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА			
ОПК-2	1.	Прочитайте текст и установите соответствие: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
			Классификация		Признаки, положенные в основу классификаций кариеса
		А	МКБ-10	1	Анатомо-топографический
		Б	кариозных полостей	2	Клинический
	В	ММСИ	3	Гистологический	
		Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами			
		А	Б	В	
	2.	Прочитайте текст установите правильную последовательность: Этапы лечения генерализованного гипертрофического гингивита:			
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Хирургическое лечение 2. Ортодонтическое лечение 3. Удаление зубных отложений 4. Восстановление анатомической формы зубов, пораженных кариесом 5. Проведение противоотечной терапии 6. Обучение и контроль за гигиеной полости рта 			
		Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:			
		А	Б	В	Г
	3.	Прочитайте текст и установите соответствие: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
			Для постоянных пломб используют		композитные материалы
		А	Для постоянных пломб используют	1	композитные материалы
		Б	Для временных пломб используют	2	цинк-эвгенольную пасту
	В	Для лечебных прокладок используют	3	искусственный дентин	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Прочитайте текст и установите соответствие:

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

А	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

А	Б	В	Г	Д

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Этапы наложения пломб из композитов химического отверждения

1. удаление налета с поверхности зуба
2. обезболивание
3. медикаментозная обработка и высушивание полости
4. подбор цвета реставрации
5. препарирование кариозной полости
6. протравливание, удаление кислотного геля, высушивание
7. наложение лечебной или изолирующей прокладки (по показаниям)
8. шлифование и полирование пломбы
9. нанесение композита
10. нанесение адгезива, высушивание

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К

Прочитайте текст и установите соответствие:

Сопоставьте процедуры раскрытия полости зуба с применяемыми инструментами.

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

А	Раскрытие полости зуба по анатомическим особенностям	1	Удлиненный шаровидный твердосплавный бор
---	--	---	--

	Б	Воронкообразное расширение устьев корневых каналов	2	Боры типа Gates Glidden, Largo
	В	Углубление полости для доступа к каналам	3	Алмазные конусные боры
	Г	Снятие нависающих краев эмали	4	Фиссурные боры с плоским торцом

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

7.	Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте цели очистки корневого канала с используемыми веществами. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
	А	Облегчение введения инструментов и их скольжения	1	ЭДТА (лимонная кислота)
	Б	Размягчение патологически измененного дентина канала	2	Глицерин с ЭДТА
	В	Удаление смазанного слоя	3	Антисептические растворы (гипохлорит натрия)
	Г	Дезинфекция канала	4	Хелаты или комплексоны (RC-Prep, Calcinase)

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

8.	Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте системы Ni-Ti-инструментов с их особенностями. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
	А	«ProFile»	1	Инструменты с множественной и возрастающей конусностью, изменяющийся угол и шаг спирали
	Б	«ProTaper»	2	Инструменты с S-образной формой, двойная режущая эффективность
	В	«Mt two»	3	Инструменты с U-образной формой на срезе, безопасной верхушкой без нарезок

		Г	«FlexMaster»	4	Инструменты с увеличивающейся конусностью, простая последовательность применения
		Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами			
		А	Б	В	Г
	9.	Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте файлы системы «ProTaper» с их назначением. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
		А	S1	1	Обработка канала по всей длине
		Б	S2	2	Окончательное формирование апикальной части канала до размера 0,30 мм
		В	F1	3	Формирование устьевой и средней трети канала
		Г	F3	4	Окончательное формирование апикальной части канала до размера 0,20 мм
		Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами			
		А	Б	В	Г
	10.	Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте этапы работы с апекслокатором с возможными причинами ошибок. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
		А	Использование слишком маленьких файлов	1	Искажение показаний из-за замыкания цепи через металл
		Б	Контакт файла с металлическими конструкциями	2	Недостоверные данные при широких каналах
		В	Наличие жидкости в канале	3	Преждевременный сигнал из-за контакта файла с периодонтом
		Г	Перфорация стенки корня	4	Снижение точности из-за проводимости жидкости

		<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	Б	В	Г												
А	Б	В	Г															
11.		<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите в правильном порядке этапы диагностики заболеваний пульпы и периодонта.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Определение реакции зуба на тепло 2. Рентгенологическое исследование 3. Обследование полости рта, перкуссия 4. Установление диагноза 5. Исследование электровозбудимости 6. Выработка плана лечения 7. Сбор анамнеза 8. Определение реакции зуба на холод <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> <td>З</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З								
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З											
12.		<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы изоляции зуба с помощью коффердама.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Надевание коффердама на зуб через кламмер 2. Перфорация отверстий под зубы 3. Фиксация коффердама на рамке 4. Фиксация кламмера на зубе 5. Выбор и подготовка листа коффердама <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> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д											
А	Б	В	Г	Д														
13.		<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы механической обработки корневого канала.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Расширение и формирование канала 2. Раскрытие полости зуба 3. Прохождение корневого канала тонким инструментом 4. Определение устьев каналов 5. Создание прямого доступа к каналам <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>																

		А	Б	В	Г	Д
	14.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы промывания и антисептической обработки канала.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повторное промывание канала 2. Промывание канала гипохлоритом натрия 3. Контроль чистоты канала 4. Сушка канала бумажными штифтами 5. Введение хелатов или комплексонов <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>				
		А	Б	В	Г	Д
	15.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы obturации корневого канала методом латеральной конденсации.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Латеральная конденсация дополнительных штифтов 2. Обрезка излишков гуттаперчи и герметизация устья канала 3. Подготовка гуттаперчевых штифтов и силера 4. Установка основного гуттаперчевого штифта 5. Внесение силера в канал <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>				
		А	Б	В	Г	Д
	16.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите последовательность изменений в тканях пародонта при хроническом пародонтите:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разрушение зубодесневого соединения 2. Деструкция связочного аппарата периодонта 3. Воспалительная резорбция костной ткани 4. Формирование пародонтального кармана <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>				
		А	Б	В	Г	
	17.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы формирования пародонтального абсцесса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Скопление экссудата и его преобразование в гной 				

2. Нарушение оттока экссудата из пародонтального кармана
3. Отек и гиперемия слизистой оболочки десны
4. Активный лизис окружающих тканей

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

18.

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Расположите этапы удаления наддесневых зубных отложений с использованием скейлера или кюреты:

1. Установка лезвия инструмента под углом чуть менее 90° к поверхности зуба
2. Удержание инструмента по типу захвата пишущего пера с упором на соседние зубы
3. Очистка поверхности зуба вертикальными или косыми движениями
4. Размещение режущей грани на нижней границе зубных отложений

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

19.

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Расположите этапы удаления поддесневого зубного камня:

1. Погружение лезвия инструмента под десну и достижение дна кармана
2. Установление лезвия под рабочим углом 45–90°
3. Адаптация режущей кромки к поверхности корня
4. Удаление камня мощными короткими движениями

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

20.

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Расположите этапы методики удаления зубных отложений при гингивите:

1. Ручное удаление отложений скейлерами
2. Полировка поверхности зубов резиновым колпачком с пастой
3. Удаление зубных отложений ультразвуком
4. Контроль качества процедуры зондом и флоссами

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

21.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. В стоматологическом кабинете стерилизационная площадь должна быть не менее (в квадратных метрах)</p> <ul style="list-style-type: none">А. 7Б. 25В. 10Г. 20 <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
22.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Указание на инфаркт миокарда, перенесенный менее 6 месяцев назад или повторный инфаркт миокарда делает проведение местной анестезии</p> <ul style="list-style-type: none">А. возможным в амбулаторных условияхБ. возможным в условиях стационараВ. возможным при подготовкеГ. абсолютно противопоказанным <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
23.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Гингивит – это заболевание</p> <ul style="list-style-type: none">А. 1.воспалительноеБ. дистрофическоеВ. аллергическоеГ. инфекционное <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
24.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Деминерализация эмали начинается в слое</p> <ul style="list-style-type: none">А. поверхностномБ. подповерхностномВ. среднемГ. пелликуле <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
25.	<p>Прочитайте 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. центраБ. протравленной эмалиВ. источника светаГ. дна кариозной полостиД. периферии <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	26.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Поднижнечелюстные лимфатические узлы располагаются в</p> <ul style="list-style-type: none">А. подподбородочном треугольникеБ. поднижнечелюстном треугольникеВ. подъязычной областиГ. позадичелюстной области <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	27.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>На каждое дополнительное кресло с универсальной стоматологической установкой в стоматологическом кабинете выделяется площадь (кв. М)</p> <ul style="list-style-type: none">А. 10Б. 15В. 5Г. 14 <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	28.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Эффективность профилактики кариеса зубов оценивают по динамике показателей индекса (об)</p> <ul style="list-style-type: none">А. ИГР-УБ. СРITNВ. КПУ, кпГ. РНР <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>

29.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. С целью профилактики кариеса используются полоскания растворами фторида натрия в Концентрациях (%)</p> <ul style="list-style-type: none">А. 0,01; 0,02Б. 0,02; 0,05В. 0,05;0,1;0,2Г. 1;2;3 <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
30.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Задачей профилактической программы по снижению интенсивности и распространённости кариеса зубов является снижение показателей индекса</p> <ul style="list-style-type: none">А. ИГР-УБ. РНРВ. КПУ(з) и КПУ (п)Г. АРІ <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
31.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Для диагностики состояния тканей пародонта используют индекс</p> <ul style="list-style-type: none">А. СРІТNБ. РНРВ. Грин-ВермиллионаГ. КПУ <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
32.	<p>Хронический гиперпластический пульпит дифференцируют с</p> <ul style="list-style-type: none">А. хроническим периодонтитомБ. гиперемией пульпыВ. разрастанием десневого сосочкаГ. хроническим язвенным гингивитом <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>

	33.	<p>Прочитайте 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>Прочитайте 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>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Химическим соединением, придающим выдыхаемому воздуху неприятный запах из полости рта, является</p> <p>А. индол Б. фосфат кальция В. двуокись углерода Г. сероводород</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>																
ПК-1	1.	<p>Прочитайте 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>Факторы, предрасполагающие возникновение</td> <td></td> <td>Заболевания твердых тканей зубов</td> </tr> <tr> <td>А</td> <td>Высокое содержание фтора в воде</td> <td>1</td> <td>Системная гипоплазия постоянного прикуса</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Травма временных зубов</td> <td>2</td> <td>Местная гипоплазия</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Заболевание ребенка на I году жизни</td> <td>3</td> <td>Флюороз</td> </tr> </table>		Факторы, предрасполагающие возникновение		Заболевания твердых тканей зубов	А	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
	Факторы, предрасполагающие возникновение		Заболевания твердых тканей зубов															
А	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 Неполноценное питание матери в период беременности	4	Системная гипоплазия временного прикуса																						
	2.	<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> <p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Алгоритм лечения пульпита 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> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>			А	Б	В	Г					А	Б	В	Г	Д	Е	Ж							
А	Б	В	Г																							
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж																				
	3.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Алгоритм лечения острого апикального периодонта (Острый периодонтит при наличии экссудата в канале, I посещение)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. раскройте полость зуба 2. после обезболивания проведите препарирование кариозной полости 3. проведите инструментальную и медикаментозную обработку 4. удалите распад из корневого канала по частям 5. назначение антибактериальной терапии иммунокомпроментированным лицам 6. Если не удастся остановить экссудацию, зуб оставьте открытым на 1-2дня на сопоставление <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> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			А	Б	В	Г	Д	Е																
А	Б	В	Г	Д	Е																					
	4.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Этапов отбеливания депульпированных зубов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. электроодонтометрия 																								

2. определяют причину изменения цвета коронки
3. фотографируют и определяют цвет зуба по шкале VITA
4. рентгенография
5. изолируют зуб коффердамом
6. убеждаются в сохранности круговой связки зуба (зондирование десневой борозды)
7. изолируют устье канала стекломномерным цементом
8. на глаза пациента надевают защитные очки
9. активация отбеливающего средства
10. в полость зуба вносят отбеливатель
11. при отсутствии эффекта, в полость зуба вносят отбеливающее средство пролонгированного действия, под временную повязку

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л

Прочитайте текст и установите соответствие:

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

	Заболевание		Зондирование
А	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

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Сопоставьте характеристики Ni-Ti-инструментов с их преимуществами.

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

А	U-образная форма на	1	Снижение риска заклинивания файла
---	---------------------	---	-----------------------------------

			поперечном срезе		в канале
		Б	Безопасная верхушка без нарезок	2	Сохранение центрального положения и постоянная эвакуация опилок
		В	Скручиваются в противоположную сторону при напряжении	3	Уменьшение риска перелома инструмента в канале
		Г	Изменяющаяся конусность инструмента	4	Более эффективное формирование канала и сохранение его анатомии
		Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами			
		А	Б	В	Г

	7.	Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте этапы работы с системой «Mtwo» с соответствующими размерами инструментов. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
		А	Начало обработки канала	1	20/0,06 → 25/0,06
		Б	Формирование среднего и апикального участка канала	2	25/0,06
		В	Завершение обработки канала с конусностью 0,06	3	10/0,04 → 15/0,05
		Г	Дополнительное расширение канала при необходимости	4	30/0,05 → 35/0,04 → 40/0,04
		Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами			
		А	Б	В	Г
		3	1	2	4

	8.	Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте методы пломбирования корневых каналов с используемыми материалами. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
		А	Пломбирование пастами	1	Гуттаперча, силеры, плаггер
		Б	Латеральная конденсация холодной гуттаперчи	2	Пасты и каналонаполнители
		В	Вертикальная конденсация горячей гуттаперчи	3	Термафилы
		Г	Техника "Thermafil"	4	Гуттаперчевые штифты, силеры, спредер

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Сопоставьте причины возникновения ошибок при работе с апекслокатором с рекомендациями по их устранению.

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

А	Широкие корневые каналы с тупыми верхушками	1	Использовать файлы большего размера для точного контакта со стенками
Б	Файл контактирует с металлическими конструкциями	2	Изолировать эндодонтический инструмент от металла
В	Слишком маленький размер файла	3	Учесть, что метод не информативен при наличии металлических фрагментов
Г	Наличие фрагмента металлического инструмента в канале	4	Продвинуть файл немного дальше и уточнить длину, втягивая его обратно

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Сопоставьте оптические феномены зуба с их описанием:

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

А	Прозрачность	1	Способность зубов поглощать ультрафиолетовые лучи и испускать видимый свет
Б	Флюоресценция	2	Оптический эффект, возникающий в эмали, придающий голубоватый оттенок режущему краю
В	Опалесценция	3	Способность объекта пропускать свет без изменения его направления
Г	Отражение света	4	Явление, при котором угол падения света равен углу отражения

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Соотнесите методы реставрации фронтальных зубов с их описанием:

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

А	Композитный винир	1	Тонкая накладка, изготовленная в лаборатории, для коррекции цвета и формы зуба
Б	Непрямой винир	2	Реставрация, изготовленная из композита непосредственно в полости рта
В	Люминир	3	Ортопедическая конструкция, полностью перекрывающая культю зуба
Г	Ортопедическая коронка	4	Тончайшая фарфоровая накладка, не требующая препарирования зуба

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Установите последовательность действий при использовании системы «ProTaper» для искривленных каналов.

1. Расширение устьевой части инструментом S1
2. Обработка канала в области изгиба инструментом SX
3. Определение рабочей длины и предварительное расширение до №20
4. Обработка канала инструментами S1 и S2 на рабочую длину

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Установите последовательность действий при применении машинных Ni-Ti-инструментов.

1. Предварительное прохождение канала ручными инструментами
2. Использование машинных инструментов на рабочую длину
3. Проверка целостности инструмента перед использованием

4. Очистка инструмента от опилок после каждого использования

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

14.

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Расположите этапы использования системы «Мtwo» в правильном порядке.

1. Применение инструментов 10/0,04 → 15/0,05 на полную рабочую длину
2. Обработка канала инструментами 20/0,06 → 25/0,06
3. Дополнительное расширение при необходимости инструментами большего размера
4. Завершение обработки канала инструментом 25/0,06

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

15.

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Расположите этапы подготовки к реставрации в правильной последовательности.

1. Подбор оттенков композита для реставрации
2. Учет физиологических факторов восприятия цвета
3. Определение формы реставрации
4. Учет условий окружающей среды

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

16.

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Расположите подготовительные мероприятия перед хирургическим лечением пародонта в правильной последовательности:

1. Избирательное шлифование зубов
2. Проведение местной и общей противовоспалительной терапии
3. Удаление над- и поддесневых зубных отложений
4. Обучение пациента гигиене полости рта и убеждение в важности ухода
5. Проведение санации полости рта: замена некачественных пломб, лечение кариеса
6. Иммобилизация подвижных зубов

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д	Е

17.

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Расположите этапы проведения лоскутной операции в правильной последовательности:

1. Деэпителизация внутренних поверхностей лоскутов
2. Укладка лоскутов на место и их фиксация швами
3. Проведение разреза по десневому краю под углом 30°
4. Сглаживание поверхности корня и острых краев альвеолярной кости при необходимости
5. Тщательное удаление поддесневых зубных отложений и грануляций под визуальным контролем
6. Отслойка слизисто-надкостничных лоскутов распатором

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д	Е

18.

Прочитайте текст и установите соответствие:

Соотнесите методы диагностики и их описание:

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

А	Индекс Силнеса–Лоэ	1	Определение интенсивности воспаления с помощью зондовой пробы
Б	Индекс Мюлеманна	2	Оценка микроциркуляции в тканях пародонта
В	Рентгенография	3	Оценка количества микробного налета
Г	Лазерная доплеровская флоуметрия	4	Изучение состояния костной ткани альвеолярного отростка

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

19.

Прочитайте текст и установите соответствие:

Соотнесите методы лечения и их описание:

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

А	Гингивэктомия	1	Стабилизация подвижных зубов с помощью специальных конструкций
Б	Профессиональная гигиена полости рта	2	Хирургическое иссечение избыточных тканей десны
В	Шинирование зубов	3	Снятие избыточной окклюзионной нагрузки на зубы

		Г	Устранение супраконтактов	4	Удаление зубных отложений и полирование поверхности зубов								
Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами													
<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	Б	В	Г				
А	Б	В	Г										
20.		Прочитайте текст и установите соответствие: Соотнесите заболевания и их особенности: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите несколько соответствующих позиций из правого столбца:											
А		1	Поражено более 30% площади пародонта										
Б		2	Поражено менее 30% площади пародонта										
		3	Связан с местными факторами										
		4	Связан с системными факторами										
Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами													
<table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>						А	Б						
А	Б												
21.		Прочитайте 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:													
22.		Прочитайте 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>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. При глубине пародонтального кармана более 5 мм проводят</p> <ul style="list-style-type: none">А. открытый кюретажБ. закрытый кюретажВ. гемисекциюГ. вестибулопластику <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	24.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. К основному методу обследования пациента относят</p> <ul style="list-style-type: none">А. томографиюБ. зондированиеВ. мастикациографиюГ. электроодонтодиагностику <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	25.	<p>Прочитайте 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 зубыБ. только постоянные зубыВ. молочные и постоянные резцыГ. молочные и постоянные моляры <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	26.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Из условий, влияющих на здоровье, наиболее значимым, согласно данным воз, является</p> <ul style="list-style-type: none">А. здравоохранениеБ. наследственностьВ. образ жизниГ. внешняя среда <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>

27.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. К пассивным формам стоматологического просвещения относится</p> <ul style="list-style-type: none">А. лекция-дискуссия по профилактике стоматологических заболеванийБ. занятия по обучению гигиене полости ртаВ. телевизионная рекламаГ. проведение «урока здоровья» в школе <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
28.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. На профилактический осмотр дети и взрослые должны приходить не реже</p> <ul style="list-style-type: none">А. 1 раза в 2 годаБ. 2 раз в годВ. 1 раз в годГ. 2 раз в месяц <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
29.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. К клиническим характеристикам эмали при тетрациклиновых зубах относят</p> <ul style="list-style-type: none">А. окрашивание коронок зубов в желтый цветБ. меловидные пятна в пришеечной области зубов разного срока минерализацииВ. симметричные пятна и дефекты на коронках зубов одного периода минерализацииГ. стирание твёрдых тканей до шейки без вскрытия полости зуба <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
30.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Интенсивность кариеса зубов пациента определяется</p> <ul style="list-style-type: none">А. средним показателем суммы кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов в группе индивидуумовБ. суммой кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов у индивидуумаВ. отношением суммы кариозных, пломбированных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов к возрасту пациентаГ. суммой кариозных и удалённых по поводу осложнений кариеса зубов <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>

	31.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. 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 натрияБ. применение фторидсодержащих зубных пастВ. применение фторидсодержащего лакаГ. приём морепродуктов <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	32.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Площадь стоматологического кабинета должна составлять не менее (кв. М)</p> <ul style="list-style-type: none">А. 14Б. 12В. 7Г. 10 <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	33.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Зубы фурнье характеризуются</p> <ul style="list-style-type: none">А. бочкообразной формой резцов верхней и нижней челюстиБ. единичными меловидными пятнами на вестибулярной поверхности зубовВ. слабо развитыми конвергирующими буграми постоянных моляров, конусовидной формой коронкиГ. дефектом эмали в виде чашеобразного углубления с гладкими стенками и дном <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	34.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Окна стоматологического кабинета должны быть ориентированы на направление</p> <ul style="list-style-type: none">А. южноеБ. западноеВ. северноеГ. восточное <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>

	35.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. 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>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Этапы местного лечения хронического генерализованного пародонтита легкой степени тяжести</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. кюретаж 2. обезболивание 3. удаление зубных отложений 4. обучение гигиене полости рта 5. наложение пародонтальной повязки 6. местная противовоспалительная терапия <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> </tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д	Е												
А	Б	В	Г	Д	Е															
	2.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Алгоритм лечения эрозии зубов в активной стадии</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. обезболивание 2. проведение предварительного курса реминерализующей терапии 3. медикаментозная обработка полости 4. препарирование полости 5. установка ретракционной нити 6. наложение пломбы 7. удаление ретракционной нити 8. шлифование и полирование пломбы 9. наложение прокладки <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><td>З</td><td>И</td> </tr> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И									
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И												
	3.	Прочитайте текст и установите соответствие:																		

		<p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Изменения эмали</td> <td></td> <td>Степень тяжести гипоплазии</td> </tr> <tr> <td>А</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> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					Изменения эмали		Степень тяжести гипоплазии	А	пятен с четкими границами;	1	слабая степень	Б	бороздками, точечными углублениями;	2	недоразвитие эмали	В	отсутствием эмали.	3	тяжелая степень	А	Б	В					
	Изменения эмали		Степень тяжести гипоплазии																										
А	пятен с четкими границами;	1	слабая степень																										
Б	бороздками, точечными углублениями;	2	недоразвитие эмали																										
В	отсутствием эмали.	3	тяжелая степень																										
А	Б	В																											
4.		<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Алгоритм лечения хронического апикального периодонтита (I посещение)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. наложите временную повязку в зависимости от оставленного препарата на срок от 2-3 дней до 3 недель 2. проведите временное пломбирование канала препаратом, содержащим гидроокись кальция 3. проведите препарирование кариозной полости, раскройте полость зуба 4. изолируйте зуб от слюны 5. проведите инструментальную и медикаментозную обработку каналов, предпочтительно коронально-апикальными методами для предотвращения проталкивания распада пульпы за апикальное отверстие <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> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				А	Б	В	Г	Д																			
А	Б	В	Г	Д																									
5.		<p>Прочитайте 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>Применение</td> <td></td> <td>Эндодонтический инструмент</td> </tr> <tr> <td>А</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 корневого канала</td> <td>5</td> <td>Н-файл</td> </tr> </table>					Применение		Эндодонтический инструмент	А	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 корневого канала	5	Н-файл
	Применение		Эндодонтический инструмент																										
А	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 корневого канала	5	Н-файл																										

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г	Д

Прочитайте текст и установите соответствие:

Соотнесите свойства композитных материалов с их описанием:

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

А	Эффект хамелеона	1	Способность материала приобретать гладкую и блестящую поверхность при полировке
Б	Флюоресценция	2	Способность материала менять цвет в зависимости от окружающей среды
В	Опалесценция	3	Способность поглощать ультрафиолетовый свет и испускать видимый
Г	Полируемость	4	Оптический эффект, придающий режущему краю голубоватый ореол

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Сопоставьте преимущества и недостатки различных адгезивных систем, используемых в стоматологии.

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

А	Преимущество трехступенчатых систем total etch	1	Сила адгезии и надежность выше
Б	Недостаток многоступенчатых систем	2	Простота применения и отсутствие этапа травления
В	Преимущество самопротравливающих систем	3	Возможность технических ошибок
Г	Недостаток self-etch систем	4	Трудность контроля обработки эмали и дентина

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

	8.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте различные техники реставрации кариозных полостей с их особенностями и методами применения. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Техника слоеной реставрации</td> <td>1</td> <td>Использует только низкомолекулярный композит</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Адгезивная техника реставрации</td> <td>2</td> <td>Послойное наложение разных композитов</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Flow-техника</td> <td>3</td> <td>Внесение композита в адгезивно подготовленную полость</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Техника объемного заполнения полости</td> <td>4</td> <td>Позволяет заполнить полость одним слоем до эмалево-дентинной границы</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	Техника слоеной реставрации	1	Использует только низкомолекулярный композит	Б	Адгезивная техника реставрации	2	Послойное наложение разных композитов	В	Flow-техника	3	Внесение композита в адгезивно подготовленную полость	Г	Техника объемного заполнения полости	4	Позволяет заполнить полость одним слоем до эмалево-дентинной границы	А	Б	В	Г				
А	Техника слоеной реставрации	1	Использует только низкомолекулярный композит																							
Б	Адгезивная техника реставрации	2	Послойное наложение разных композитов																							
В	Flow-техника	3	Внесение композита в адгезивно подготовленную полость																							
Г	Техника объемного заполнения полости	4	Позволяет заполнить полость одним слоем до эмалево-дентинной границы																							
А	Б	В	Г																							
	9.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте свойства низкомолекулярных композитов с их значением и применением в реставрации зубов. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Преимущество низкомолекулярных композитов</td> <td>1</td> <td>Способность материала течь при нагрузке</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Свойство тиксотропности</td> <td>2</td> <td>Улучшенная адаптация к стенкам полости</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Применение текучих материалов</td> <td>3</td> <td>Используются для небольших полостей и фиссур</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Эластичность композита</td> <td>4</td> <td>Восстановление формы при снятии нагрузки</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	Преимущество низкомолекулярных композитов	1	Способность материала течь при нагрузке	Б	Свойство тиксотропности	2	Улучшенная адаптация к стенкам полости	В	Применение текучих материалов	3	Используются для небольших полостей и фиссур	Г	Эластичность композита	4	Восстановление формы при снятии нагрузки	А	Б	В	Г				
А	Преимущество низкомолекулярных композитов	1	Способность материала течь при нагрузке																							
Б	Свойство тиксотропности	2	Улучшенная адаптация к стенкам полости																							
В	Применение текучих материалов	3	Используются для небольших полостей и фиссур																							
Г	Эластичность композита	4	Восстановление формы при снятии нагрузки																							
А	Б	В	Г																							
	10.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте требования к матрицам с их объяснением и значением для качества реставрации. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Коническая форма при адаптации к зубу</td> <td>1</td> <td>Обеспечивает точное восстановление анатомического контура зуба</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Толщина не более 50 мкм</td> <td>2</td> <td>Позволяет избежать нависания</td> </tr> </table>	А	Коническая форма при адаптации к зубу	1	Обеспечивает точное восстановление анатомического контура зуба	Б	Толщина не более 50 мкм	2	Позволяет избежать нависания																
А	Коническая форма при адаптации к зубу	1	Обеспечивает точное восстановление анатомического контура зуба																							
Б	Толщина не более 50 мкм	2	Позволяет избежать нависания																							

				пломбировочного материала
	В	Расположение края матрицы ниже придесневой стенки	3	Гарантирует прочность и стабильность при внесении материала
	Г	Не деформироваться под воздействием клина	4	Снижает риск образования щелей и обеспечивает плотное прилегание
	Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами			
	А	Б	В	Г
	11.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы препарирования твердых тканей зуба в правильной последовательности.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Создание ретенционных пунктов при необходимости 2. Окончательная обработка полости 3. Формирование кариозной полости 4. Проведение некрэктомии <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>		
		А	Б	В
	12.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расставьте методы препарирования по степени инвазивности (от наиболее инвазивного к наименее инвазивному).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Традиционное препарирование 2. Ультразвуковое препарирование 3. Микроинвазивная технология (Icon) 4. Химико-механическая технология (Carisolv) <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>		
		А	Б	В
	13.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите по порядку этапы использования матрицедержателя Tofflemire при реставрации бокового зуба.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Фиксация положения матрицы с помощью винта 2. Закрепление матрицы в матрицедержателе 3. Выбор и установка подходящей металлической матрицы 4. Адаптация матрицы к зубу и соседним структурам 		

		<p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</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	Б	В	Г												
А	Б	В	Г															
	14.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите по порядку этапы работы с системой секционных матриц Palodent® Plus.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Фиксация матрицы кольцом соответствующего размера 2. Установка матрицы с перфорациями на зуб 3. Выполнение реставрации с созданием контактного пункта 4. Размещение клина V-образной формы <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</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	Б	В	Г												
А	Б	В	Г															
	15.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Установите последовательность действий при использовании матрицедержателя типа Айвори для фиксации перфорированных матриц.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение реставрации и формирование контактного пункта 2. Установка матрицы в держатель, совместив отверстия 3. Регулировка натяжения матрицы вокруг зуба 4. Фиксация матрицы на зубе с помощью держателя <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</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	Б	В	Г												
А	Б	В	Г															
	16.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие: Соотнесите клинические признаки и соответствующие формы гингивита: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Цианоз десны, отек, кровоточивость</td> <td>1</td> <td>Фиброзная форма гиперпластического гингивита</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Разрастание десны без кровоточивости</td> <td>2</td> <td>Десквамативный гингивит</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Боль, язвы на десне, неприятный запах</td> <td>3</td> <td>Простой маргинальный гингивит</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Бляшкообразные багровые образования на десне</td> <td>4</td> <td>Язвенный гингивит</td> </tr> </table>	А	Цианоз десны, отек, кровоточивость	1	Фиброзная форма гиперпластического гингивита	Б	Разрастание десны без кровоточивости	2	Десквамативный гингивит	В	Боль, язвы на десне, неприятный запах	3	Простой маргинальный гингивит	Г	Бляшкообразные багровые образования на десне	4	Язвенный гингивит
А	Цианоз десны, отек, кровоточивость	1	Фиброзная форма гиперпластического гингивита															
Б	Разрастание десны без кровоточивости	2	Десквамативный гингивит															
В	Боль, язвы на десне, неприятный запах	3	Простой маргинальный гингивит															
Г	Бляшкообразные багровые образования на десне	4	Язвенный гингивит															

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Соотнесите этапы лечения пародонтита и их описание:

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

А	Медикаментозная обработка пародонтальных карманов	1	Удаление зубных отложений и выравнивание поверхности корней
Б	Scaling and Root Planing (SRP)	2	Применение антисептиков для обработки карманов
В	Устранение местных раздражающих факторов	3	Инструкция по правильной чистке зубов и контроль
Г	Обучение больного гигиене полости рта	4	Устранение нависающих краев пломб, коррекция протезов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Соотнесите методы хирургической коррекции рецессий десны с их особенностями:

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

А	Коронально-смещенный лоскут	1	Лоскут перемещается латерально из соседней области; риск рецессии в донорской зоне
Б	Латерально-смещенный лоскут	2	Соединительнотканый трансплантат помещается под интактные сосочки; минимальная травма сосочков
В	Свободный десневой трансплантат	3	Лоскут перемещается коронально для покрытия рецессии; подходит при множественных рецессиях
Г	Туннельная техника	4	Используется трансплантат с нёба; возможна разница в цвете тканей

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

	19.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Скалеры</td> <td>1</td> <td>Измерение глубины пародонтальных карманов</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Кюреты</td> <td>2</td> <td>Удаление наддесневых зубных отложений</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Зонд-эксплорер</td> <td>3</td> <td>Удаление поддесневых отложений и полирование корня</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Пародонтальный зонд</td> <td>4</td> <td>Обнаружение зубного камня и оценка гладкости поверхности</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	Скалеры	1	Измерение глубины пародонтальных карманов	Б	Кюреты	2	Удаление наддесневых зубных отложений	В	Зонд-эксплорер	3	Удаление поддесневых отложений и полирование корня	Г	Пародонтальный зонд	4	Обнаружение зубного камня и оценка гладкости поверхности	А	Б	В	Г				
А	Скалеры	1	Измерение глубины пародонтальных карманов																												
Б	Кюреты	2	Удаление наддесневых зубных отложений																												
В	Зонд-эксплорер	3	Удаление поддесневых отложений и полирование корня																												
Г	Пародонтальный зонд	4	Обнаружение зубного камня и оценка гладкости поверхности																												
А	Б	В	Г																												
	20.	<p>Установите правильную последовательность: Расположите этапы лечения фуркационных дефектов II класса по Lindhe с использованием направленной тканевой регенерации:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дезэпителизация внутренних поверхностей лоскутов 2. Репозиция лоскутов и наложение швов 3. Удаление поддесневых зубных отложений и сглаживание поверхности корня 4. Установка барьерной мембраны над фуркацией 5. Заполнение дефекта остеопластическим материалом 6. Удаление грануляционной ткани из области фуркации 7. Проведение разрезов по десневому краю и откидывание слизисто-надкостничных лоскутов <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																									
	21.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Для уменьшения воспаления в тканях пародонта у беременных женщин целесообразно применять зубные пасты с</p> <ol style="list-style-type: none"> А. гидроксиапатитом Б. растительными добавками В. аминофторидом Г. фторидом олова 																													

		Запишите выбранный ответ – букву:
	22.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. К методам стоматологического просвещения не относят</p> <ul style="list-style-type: none">А. беседы с детьми и родителямиБ. лекцииВ. лечение стоматологических заболеванийГ. уроки здоровья <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	23.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. При диагнозе «генерализованное повышенное стирание зубов горизонтальной формы» дополнительным диагнозом может быть</p> <ul style="list-style-type: none">А. повышенный рвотный рефлексБ. прикусывание щёкВ. ощущение инородного телаГ. нарушение дикции <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	24.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Во время коллапса кожные покровы</p> <ul style="list-style-type: none">А. влажные, гиперемизированныеБ. влажные, бледныеВ. сухие, бледныеГ. сухие, гиперемизированные <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	25.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Критерием окончательного препарирования кариозной полости является наличие</p> <ul style="list-style-type: none">А. плотного пигментированного дентина на дне и стенках кариозной полостиБ. светлого плотного дентина на дне и стенках кариозной полости, окрашивающегося детектором кариесаВ. размягчённого дентина на дне и стенках кариозной полостиГ. светлого плотного дентина на дне и стенках кариозной полости без окрашивания детектором кариеса

		Запишите выбранный ответ – букву:
	26.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Для коллапса характерным является</p> <ul style="list-style-type: none"> А. бледность и влажность кожных покровов Б. суженый зрачок В. артериальная гипертония Г. двигательное беспокойство <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	27.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Эндодонтическим инструментом, предназначенным для расширения и выравнивания корневого канала, является</p> <ul style="list-style-type: none"> А. Н-файл Б. пульпэкстрактор В. алмазный бор Г. плагер <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	28.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. При хроническом фиброзном пульпите лучше всего применить метод</p> <ul style="list-style-type: none"> А. витальной экстирпации Б. сохранения жизнеспособности всей пульпы зуба В. витальной ампутации Г. девитализации <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	29.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Обтурация корневых каналов системой «термофил» предполагает введение в канал</p> <ul style="list-style-type: none"> А. разогретой гуттаперчи на металлической или полимерной основе Б. нескольких гуттаперчевых штифтов с последующим боковым уплотнением В. одного центрального штифта Г. пломбировочного материала пастообразной консистенции <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	30.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.

		<p>Пародонтальную повязку применяют для</p> <ul style="list-style-type: none"> А. шинирования зубов перед операцией Б. защиты кровяного сгустка от внешних воздействий после кюретажа В. шинирования зубов после операции Г. заполнения кармана во время гингивэктомии <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	31.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. 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>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. 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>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. 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>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. 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.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Период физиологического покоя временного зуба длится от _____ до 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 Запишите выбранный ответ – букву:																
ПК-6	1.	Прочитайте текст установите правильную последовательность: Этапов лечения язвенно-некротический гингивит венсана 1. обезболивание 2. обработка антисептиками 3. удаление некротизированного налета 4. снятие наддесневых зубных отложений 5. аппликация противомикробных средств (метронидазола) Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо: <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>А</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>	А	Б	В	Г	Д											
А	Б	В	Г	Д														
	2.	Прочитайте текст и установите соответствие: К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 35%;">Степень стирания зубов (по бракко)</th> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 55%;">Клиническое проявление</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>I степень стирания зубов (по бракко):</td> <td>1</td> <td>уменьшение высоты коронки с исчезновением средней трети коронки.</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>II степень стирания зубов (по бракко):</td> <td>2</td> <td>стирание эмали режущих краев и бугров;</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>III степень стирания зубов (по бракко):</td> <td>3</td> <td>полное стирание бугров с обнажением дентина до 1/3 высоты коронки;</td> </tr> </tbody> </table>		Степень стирания зубов (по бракко)		Клиническое проявление	А	I степень стирания зубов (по бракко):	1	уменьшение высоты коронки с исчезновением средней трети коронки.	Б	II степень стирания зубов (по бракко):	2	стирание эмали режущих краев и бугров;	В	III степень стирания зубов (по бракко):	3	полное стирание бугров с обнажением дентина до 1/3 высоты коронки;
	Степень стирания зубов (по бракко)		Клиническое проявление															
А	I степень стирания зубов (по бракко):	1	уменьшение высоты коронки с исчезновением средней трети коронки.															
Б	II степень стирания зубов (по бракко):	2	стирание эмали режущих краев и бугров;															
В	III степень стирания зубов (по бракко):	3	полное стирание бугров с обнажением дентина до 1/3 высоты коронки;															

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

3.

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:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З

4.

Прочитайте текст и установите соответствие:

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

	Причина		Осложнение
А	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

А	Б	В

5.

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:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И

Прочитайте текст и установите соответствие:

Сопоставьте виды материалов матриц с их характеристиками и преимуществами.

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

А	Пластиковые матрицы	1	Обладают превосходной биосовместимостью и улучшенной адаптацией
Б	Металлические матрицы	2	Сочетают прозрачность и прочность для оптимальной полимеризации
В	Комбинированные матрицы	3	Используются для светопрозрачных реставраций, позволяют полимеризовать материал через них
Г	Титановые матрицы	4	Высокая прочность и устойчивость, подходят для восстановления сложных дефектов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Сопоставьте формы матриц с их назначением при реставрации зубов.

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

А	Плоские матрицы	1	Используются для микрореставраций и защиты соседних зубов
Б	Выпуклые матрицы	2	Применяются при значительных разрушениях коронок зубов
В	Изогнутые матрицы с большой кривизной	3	Помогают моделировать анатомическую форму при макрореставрациях
Г	Колпачковые матрицы	4	Используются для восстановления небольших дефектов со

стандартными фиксаторами

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Сопоставьте типы металлических матриц с их особенностями и областями применения.

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

А	Матрицы перфорированные	1	Используются без матрицедержателя, обеспечивают надежную фиксацию
Б	Матрицы контурные секционные	2	Имеют уменьшенную длину, подходят для полного охвата зуба при обширных разрушениях
В	Матрицы с фиксирующим устройством	3	Улучшают адаптацию при значительных дефектах, имеют специальную форму для поддесневых областей
Г	Матрицы "Пони"	4	Позволяют лучше фиксировать матрицу при помощи отверстий для матрицедержателя

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Сопоставьте конструкции для фиксации матриц с их функциями.

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

А	Фиксирующие кольца	1	Используются для фиксации металлических матриц с концевыми выступами
Б	Пружинный фиксатор	2	Создают межзубной промежуток и обеспечивают лучшее прилегание матрицы
В	Матрицедержатель Tofflemire	3	Обеспечивают адаптацию матрицы к стенкам зуба и способствуют

				сепарации	
		Г	Клинья фиксирующие	4 Предназначены для фиксации матриц разного типа, позволяют создавать контактный пункт	
		Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами			
		А	Б	В	Г
	10.	Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте матричные системы с их особыми свойствами и преимуществами. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:			
		А	Матрицы Hawe Transparent Cervical Matrices	1 Облегчают работу при значительных разрушениях коронок зубов	
		Б	Система Dual Wedge Matrix System	2 Матрицы для боковых зубов с интегрированным устройством натяжения	
		В	Матрицы-колпачки	3 Анатомически контурированные полоски с замком для фиксации	
		Г	Матрицы Lucifix® с фиксирующим устройством	4 Прозрачные матрицы анатомической формы для реставраций V класса	
		Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами			
		А	Б	В	Г
	11.	Прочитайте текст установите правильную последовательность: Определите правильную последовательность действий при использовании клина WedgeWands с отламывающейся ручкой.			
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Введение клина в межзубной промежуток с матрицей 2. Поворот ручки клина и ее отламывание 3. Выбор клина подходящего размера и формы 4. Проверка адаптации клина и стабильности матрицы 			
		Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:			
		А	Б	В	Г
	12.	Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите по порядку этапы применения матриц системой Hawe SuperMat для макрореставраций.			

1. Фиксация матрицы вокруг зуба с помощью системы натяжения
2. Проведение реставрации и формирование нужной формы зуба
3. Выбор матрицы нужной высоты и материала (сталь или пластик)
4. Установка матрицы на катушку Super Cap

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

13.

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Расположите стадии развития острого гингивита в правильном порядке:

1. Влияние токсинов пародонтопатогенных микроорганизмов
2. Микробный фактор и местная травма
3. Развитие острого воспаления десны

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В

14.

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Расположите этапы лечения больных острым гингивитом в правильной последовательности:

1. Обучение индивидуальной гигиене полости рта
2. Удаление этиологических факторов
3. Проведение профессиональной гигиены полости рта
4. Коррекция и устранение факторов, способствующих прикреплению биопленки

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

15.

Прочитайте текст установите правильную последовательность:

Укажите порядок развития изменений в десне при хроническом гингивите:

1. Преобладание плазматических клеток в клеточном инфильтрате
2. Повреждение тканей десны пародонтопатогенной флорой
3. Увеличение содержания иммуноглобулинов
4. Активное вовлечение иммунных механизмов воспаления

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

16.

- Прочитайте текст установите правильную последовательность:
 Расположите компоненты биологической ширины в порядке от корональной к апикальной части:
1. Десневая бороздка (бороздковый эпителий)
 2. Гребень альвеолярной кости
 3. Соединительная ткань (шарпеевы волокна)
 4. Прикрепленный эпителий (соединительный эпителий)

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

17.

- Прочитайте текст установите правильную последовательность:
 Укажите последовательность этапов модифицированной методики одномоментного закрытия рецессий и вестибулопластики с использованием свободного десневого трансплантата:
1. Углубление преддверия по Кларку на 1–1,5 см
 2. Туннельное отслаивание и мобилизация лоскута с надсечением надкостницы
 3. Механическая обработка корня
 4. Проведение горизонтального разреза на слизистой, отступя 5 мм от края десны
 5. Фиксация слизистой к надкостнице узловыми швами
 6. Размещение и фиксация трансплантата над обрабатываемой областью
 7. Забор свободного десневого трансплантата с нёба
 8. Смещение туннельного лоскута коронально и его фиксация

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З

18.

- Прочитайте текст установите правильную последовательность:
 Расположите подготовительные мероприятия перед хирургическим лечением пародонта в правильной последовательности:
1. Избирательное пришлифовывание зубов
 2. Проведение местной и общей противовоспалительной терапии
 3. Удаление над- и поддесневых зубных отложений
 4. Обучение пациента гигиене полости рта и убеждение в важности ухода
 5. Проведение санации полости рта: замена некачественных пломб, лечение кариеса
 6. Иммобилизация подвижных зубов

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д	Е

19.

Прочитайте текст установите правильную последовательность:
Расположите по порядку этапы применения матриц системой Hawe SuperMat для макрореставраций.

1. Фиксация матрицы вокруг зуба с помощью системы натяжения
2. Проведение реставрации и формирование нужной формы зуба
3. Выбор матрицы нужной высоты и материала (сталь или пластик)
4. Установка матрицы на катушку Super Cap

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

20.

Прочитайте текст и установите соответствие:

Сопоставьте формы матриц с их назначением при реставрации зубов.

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

А	Плоские матрицы	1	Используются для микрореставраций и защиты соседних зубов
Б	Выпуклые матрицы	2	Применяются при значительных разрушениях коронок зубов
В	Изогнутые матрицы с большой кривизной	3	Помогают моделировать анатомическую форму при макрореставрациях
Г	Колпачковые матрицы	4	Используются для восстановления небольших дефектов со стандартными фиксаторами

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

21.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.

Границы показателей эод для пульпы сформированного зуба (в мка)

- А. 10-15
- Б. 20-30
- В. 35-45
- Г. 2-6

Запишите выбранный ответ – букву:

22.

Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.

		<p>Ребенок может самостоятельно принимать решение о проведении медицинского обследования и лечения начиная с возраста (лет)</p> <ul style="list-style-type: none">А. 16Б. 14В. 18Г. 15 <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	23.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. К методам проводниковой анестезии относится</p> <ul style="list-style-type: none">А. внутрипульпарнаяБ. внутрикостнаяВ. внутрисептальнаяГ. торусальная <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	24.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Артикаин характеризуется тем, что</p> <ul style="list-style-type: none">А. обладает высокой диффузионной способностьюБ. действует через 10-15 минутВ. применяется для поверхностной анестезииГ. суживает сосуды <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	25.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. 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 открытымБ. раскрыть полость зуба, удалить распад из канала, назначить тёплые ротовые ванночкиВ. удалить распад из канала, оставить турунду с антисептикомГ. вскрыть полость зуба, раскрыть её, удалить распавшуюся коронковую и корневую пульпу, промыть антисептиками канал, запломбировать канал гидроксидом кальция

		Запишите выбранный ответ – букву:
	26.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. 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, исключая фиксацию пломбы <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	27.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. 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 В. провести репозицию, фиксацию, наблюдение с рентгенологическим контролем и ЭОД Г. исключить нагрузки, провести наблюдение (рентгенограмму, ЭОД), по показаниям назначить эндодонтическое лечение <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	28.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Программа государственных гарантий по оказанию бесплатной медицинской помощи должна включать</p> <ul style="list-style-type: none"> А. порядки оказания медицинской помощи Б. стандарты медицинской помощи В. протоколы ведения пациентов Г. объём соответствующего вида медицинской помощи <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	29.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Лечение гипертрофического гингивита включает</p> <ul style="list-style-type: none"> А. гигиену полости рта, удаление зубных отложений, наложение лечебных повязок Б. гигиену полости рта, удаление зубных отложений, склерозирующие средства, физиотерапию В. гигиену полости рта, устранение местных факторов (коррекция уздечек, пластика преддверия полости рта и др.), электрофорез витаминами, все виды массажа Г. обезболивание, антибактериальные средства, физиотерапию <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>

30.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Медицинская карта стоматологического больного (форма № 043/у) через 5 лет после последнего посещения пациента передается в</p> <ul style="list-style-type: none">А. государственный комитет по статистикеБ. фонд ОМСВ. Министерство здравоохранения РФГ. архив <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
31.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Из собственных средств пациент оплачивает</p> <ul style="list-style-type: none">А. скорую и неотложную медицинскую помощьБ. дополнительные и сервисные услугиВ. медицинскую помощь по программе ОМСГ. стационарное лечение при травмах, отравлениях, венерических заболеваниях <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
32.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Глицерин входит в состав зубных паст как компонент</p> <ul style="list-style-type: none">А. пенообразующийБ. ароматизирующийВ. увлажняющийГ. абразивный <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
33.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Некариозное поражение твердых тканей зуба, при котором происходит истирание твердых тканей, называется</p> <ul style="list-style-type: none">А. флюорозомБ. местной гипоплазиейВ. системной гипоплазиейГ. клиновидным дефектом <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>

34. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.
 Основным направлением вторичной профилактики стоматологических заболеваний является комплекс мер, направленных на

- А. восстановление анатомической и функциональной целостности зубочелюстной системы
- Б. предупреждение их возникновения
- В. функциональную реабилитацию заболеваний челюстно-лицевой области
- Г. предупреждение осложнений возникшего заболевания

Запишите выбранный ответ – букву:

35. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.
 При повышенной чувствительности зубов пациенты предъявляют жалобы на боли в зубах

- А. самопроизвольные
- Б. в ночное время
- В. в период острых респираторных заболеваний
- Г. от внешних раздражителей

Запишите выбранный ответ – букву:

ПК-7

1. Прочитайте текст установите правильную последовательность:
 Алгоритм лечения острого апикального периодонта (II посещение острый периодонтит без активной экссудации из корневого канала).

1. проведите повторную инструментальную и медикаментозную обработку
2. при клиническом благополучии снимите временную повязку
3. запломбируйте корневой канал
4. высушите корневой канала бумажными штифтами
5. наложите постоянную пломбу, проведите отделку пломбы
6. наложите изолирующую прокладку

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д	Е

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

	Концентрация препарата		Тип отбеливание
А	10-12%;	1	Для домашнего отбеливания используют перекись карбамида в концентрации:

		Б 25-35%;	2	Концентрация перекиси карбамида для клинического («офисного») отбеливания:																						
<p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>						А	Б																			
А	Б																									
3.		<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Алгоритм лечения пульпита методом витальной ампутации</p> <ol style="list-style-type: none"> удалите из кариозной полости остатки пищи, размягченный дентин и препарируйте полость проведите инфльтрационное или проводниковое обезболивание вскройте и раскройте полость зуба изолируйте зуб от ротовой жидкости и обработайте кариозную полость медикаментозно проведите гемостаз удалите экскаватором или бором коронковую пульпу из полости зуба и устьев корневых каналов наложите изолирующую прокладку на корневую пульпу наложите лечебную прокладку проведите шлифование и полирование пломбы запломбируйте полость <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> <td>З</td> <td>И</td> <td>К</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К											
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К																	
4.		<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Действий при проведении электроодонтодиагностики со дна кариозной полости</p> <ol style="list-style-type: none"> регистрация в истории болезни минимальных цифровых значений силы тока изоляция зуба от слюны, высушивание зуба ватными шариками расположение индифферентного электрода в руке пациента проведение исследования с 3 - 4 точек дна кариозной полости расположение металлической части активного электрода на дне кариозной полости удаление размягченного дентина <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> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				А	Б	В	Г	Д	Е															
А	Б	В	Г	Д	Е																					
5.		<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Обследование полости рта</p> <ol style="list-style-type: none"> 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:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З

Прочитайте текст и установите соответствие:

Соотнесите формы гингивита и их характеристики:

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

А	Острый гингивит	1	Преобладание пролиферативных процессов и разрастание десны
Б	Хронический гингивит	2	Некротические поражения десневых сосочков и сильная боль
В	Гиперпластический гингивит	3	Воспаление десны без пародонтальных карманов и резорбции кости
Г	Язвенный гингивит	4	Хроническое воспаление с участием иммунных механизмов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Соотнесите клинические признаки и заболевания:

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

А	Металлический привкус во рту и гиперсаливация	1	Интоксикация свинцом
Б	Черная кайма по краю десны	2	Гингивит при интоксикации ртутью
В	Геморрагические высыпания без отека	3	Медикаментозный гингивит
Г	Серая кайма по краю десны	4	Гингивит при интоксикации серебром

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Соотнесите этиологические факторы и соответствующие формы гингивита:

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

А	Травма зубочисткой	1	Острый стрептококковый гингивит
Б	Гормональные нарушения	2	Острый гингивит другой уточненный (травматический)
В	Стрептококковая инфекция	3	Хронический гиперпластический гингивит
Г	Аллергическая реакция	4	Острый гингивит другой уточненный (аллергический)

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие:

Соотнесите стадии воспаления десны и преобладающие клетки:

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

А	Начальная стадия	1	Преобладание плазматических клеток
Б	Стадия распространенного воспаления	2	Преобладание нейтрофилов
В	Хроническая стадия	3	Преобладание лимфоцитов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами

А	Б	В

Прочитайте текст и установите соответствие:

Соотнесите методы диагностики и их описание:

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

А	Индекс Силнеса–Лоэ	1	Определение интенсивности воспаления с помощью зондовой пробы
---	--------------------	---	---

		Б	Индекс Мюлеманна	2	Оценка микроциркуляции в тканях пародонта
		В	Рентгенография	3	Оценка количества микробного налета
		Г	Лазерная доплеровская флоуметрия	4	Изучение состояния костной ткани альвеолярного отростка
		Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами			
		А	Б	В	Г
	11.	Прочитайте текст установите правильную последовательность: Установите порядок действий при лечении простого маргинального гингивита:			
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Удаление мягких и твердых зубных отложений 2. Обучение пациента правилам чистки зубов 3. Устранение местных факторов, способствующих скоплению налета 4. Контроль за соблюдением правил гигиены 			
		Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:			
		А	Б	В	Г
	12.	Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите стадии развития гиперпластического гингивита:			
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Развитие хронического воспалительного процесса в десне 2. Воздействие микробного фактора при наличии гормональных нарушений 3. Разрастание десны и деформация межзубных десневых сосочков 4. Преобладание процесса пролиферации в морфологической картине заболевания 			
		Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:			
		А	Б	В	Г
	13.	Прочитайте текст установите правильную последовательность: Укажите последовательность лечения отеочной формы гиперпластического гингивита:			
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Устранение этиологического фактора 2. Проведение профессиональной гигиены полости рта 3. Противовоспалительная терапия местными препаратами 4. При необходимости – гингивэктомия 			

		<p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</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	Б	В	Г												
А	Б	В	Г															
	14.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите последовательность развития язвенного гингивита при ВИЧ-инфекции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Появление заметной гиперемии маргинальной десны 2. Развитие петехиальных кровоизлияний 3. Изъязвление слизистой оболочки 4. Локализация поражений во фронтальном отделе зубного ряда <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</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	Б	В	Г												
А	Б	В	Г															
	15.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы развития острого перикоронита:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Возникновение воспалительных явлений 2. Попадание остатков пищи и микрофлоры в перикоронарное пространство 3. Травма слизистой оболочки "капюшона" при жевании 4. Развитие гнойного воспаления при отсутствии лечения <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</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	Б	В	Г												
А	Б	В	Г															
	16.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие: Сопоставьте требования к матрицам с их объяснением и значением для качества реставрации. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Коническая форма при адаптации к зубу</td> <td>1</td> <td>Обеспечивает точное восстановление анатомического контура зуба</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Толщина не более 50 мкм</td> <td>2</td> <td>Позволяет избежать нависания пломбировочного материала</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Расположение края матрицы ниже придесневой стенки</td> <td>3</td> <td>Гарантирует прочность и стабильность при внесении материала</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Не деформироваться под воздействием клина</td> <td>4</td> <td>Снижает риск образования щелей и обеспечивает плотное прилегание</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами</p>	А	Коническая форма при адаптации к зубу	1	Обеспечивает точное восстановление анатомического контура зуба	Б	Толщина не более 50 мкм	2	Позволяет избежать нависания пломбировочного материала	В	Расположение края матрицы ниже придесневой стенки	3	Гарантирует прочность и стабильность при внесении материала	Г	Не деформироваться под воздействием клина	4	Снижает риск образования щелей и обеспечивает плотное прилегание
А	Коническая форма при адаптации к зубу	1	Обеспечивает точное восстановление анатомического контура зуба															
Б	Толщина не более 50 мкм	2	Позволяет избежать нависания пломбировочного материала															
В	Расположение края матрицы ниже придесневой стенки	3	Гарантирует прочность и стабильность при внесении материала															
Г	Не деформироваться под воздействием клина	4	Снижает риск образования щелей и обеспечивает плотное прилегание															

		А	Б	В	Г
	17.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите этапы препарирования твердых тканей зуба в правильной последовательности.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Создание ретенционных пунктов при необходимости 6. Окончательная обработка полости 7. Формирование кариозной полости 8. Проведение некрэктомии <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>			
		А	Б	В	Г
	18.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расставьте методы препарирования по степени инвазивности (от наиболее инвазивного к наименее инвазивному).</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Традиционное препарирование 6. Ультразвуковое препарирование 7. Микроинвазивная технология (Icon) 8. Химико-механическая технология (Carisolv) <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>			
		А	Б	В	Г
	19.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите по порядку этапы использования матрицедержателя Tofflemire при реставрации бокового зуба.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Фиксация положения матрицы с помощью винта 2. Закрепление матрицы в матрицедержателе 3. Выбор и установка подходящей металлической матрицы 4. Адаптация матрицы к зубу и соседним структурам <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p>			
		А	Б	В	Г
	20.	<p>Прочитайте текст установите правильную последовательность: Расположите по порядку этапы работы с системой секционных матриц Palodent® Plus.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Фиксация матрицы кольцом соответствующего размера 2. Установка матрицы с перфорациями на зуб 3. Выполнение реставрации с созданием контактного пункта 			

		<p>4. Размещение клина V-образной формы</p> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</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	Б	В	Г				
А	Б	В	Г							
	21.	<p>Прочитайте 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 истиранию В. прозрачность Г. хорошая текучесть <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>								
	22.	<p>Прочитайте 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>Прочитайте 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 <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>								
	24.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Ведущая роль в возникновении периодонтита принадлежит микроорганизмам</p> <ul style="list-style-type: none"> А. энтерококкам Б. актиномицетам В. фузобактериям 								

		<p>Г. стрептококкам</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	25.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Уменьшение количества органического вещества в структуре эмали приводит к</p> <p>А. уменьшению индекса КПУ Б. увеличению индекса КПУ В. снижению проницаемости эмали Г. увеличению проницаемости эмали</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	26.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Повышенная чувствительность твёрдых тканей зуба к механическим, химическим и температурным раздражителям называется</p> <p>А. гиперестезией Б. флюорозом В. гипоплазией Г. периодонтитом</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	27.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Формирование в области бугров и режущих краев зуба дефекта, напоминающего чашу, характерно для</p> <p>А. кислотного некроза Б. кариеса дентина В. патологической стираемости зубов Г. системной гипоплазии</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	28.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>К наиболее характерным симптомам при кислотном некрозе относят</p> <p>А. боль от температурных раздражителей Б. чувство «оскомины» В. «слипание зубов»</p>

		<p>Г. боль от химических раздражителей</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	29.	<p>Прочитайте 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</p> <p>Б. локализованная от $\frac{1}{3}$ до $\frac{1}{2}$ длины корней зубов</p> <p>В. генерализованная от $\frac{1}{3}$ до $\frac{1}{2}$ длины корней зубов</p> <p>Г. генерализованная до $\frac{1}{3}$ длины корней зубов</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	30.	<p>Прочитайте 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</p> <p>Б. состояние остальных зубов (распространенность кариеса)</p> <p>В. возраст ребенка</p> <p>Г. результат электроэндонтодиагностики (ЭОД)</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	31.	<p>Прочитайте 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)</p> <p>Б. извлечь, трепанировать, депульпировать, запломбировать, реплантировать зуб</p> <p>В. исключить нагрузки, наблюдение</p> <p>Г. зуб удалить</p> <p>Запишите выбранный ответ – букву:</p>
	32.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных.</p> <p>Избирательное пришлифовывание зубов при пародонтите производится в пределах</p> <p>А. эмали</p> <p>Б. дентина</p> <p>В. цемента</p>

		Г. кариозной полости Запишите выбранный ответ – букву:
	33.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Основным отличием profile от protaper является А. длина Б. режущие грани В. гибкость Г. кончик Запишите выбранный ответ – букву:
	34.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Основным антисептиком в эндодонтии является А. перекись водорода Б. хлоргексидин В. гипохлорит натрия Г. фурацилин Запишите выбранный ответ – букву:
	35.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных. Расстояние от любой выбранной точки на коронке зуба до физиологического сужения называется А. рабочая длина Б. длина корня зуба В. длина коронки зуба Г. длина препарирования Запишите выбранный ответ – букву:

Код и наименование компетенции	№ п/п	Задание с инструкцией
ОПК-2		
	1.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ

		Текст задания: Этапы препарирования кариозных полостей.
2.		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Классификация методов лечения пульпита. Биологический метод.
3		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Лечение кариеса эмали (K02.0)
4		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Патогенез острого пульпита.
5		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Особенности васкуляризации пульпы зуба.
6		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Воздушно-абразивная, ультразвуковая методика лечения кариеса, лечение озоном.
7		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Реставрация боковой группы зубов: методика силиконового ключа.
8		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Патомофология острых форм пульпита.
9		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие дезинфекции и стерилизации.
10		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Классификации пульпита по МКБ-10. .
11		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Возрастные изменения пульпы зуба.
12		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие реминерализации.
13		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие рабочей длины корневого канала.
14		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Композиты. Классификация, представители.
15		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие о системе макроканала.
16		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие о физиологическом сужении корневого канала.
17		Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ

		Адгезивные системы при пломбировании композитами: классификация, методика применения.
	18	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Флюороз (K00.30). Этиология, классификация.
	19	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиника некроза пульпы K04.1 (хронический гангренозный пульпит).
	20	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этиология системной гипоплазии эмали.
ПК-1	1	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиника острого пульпита.
	2	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Стандартизация эндодонтических инструментов.
	3	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Вывих зуба - классификация.
	4	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Инструменты для расширения устьев корневых каналов.
	5	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этиология, лечение клиновидного дефекта.
	6	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Инструменты для прохождения и расширения корневых каналов.
	7	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Кислотный некроз. Этиология, дифференциальная диагностика, лечение.
	8	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Классификация материалов для временного пломбирования полостей.
	9	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика хронического пульпита.
	10	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиническая картина очаговой деминерализации эмали.
	11	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Система Profile.
	12	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этиопатогенез кариеса зубов.
	13	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Инфильтрационный метод лечения кариеса.
	14	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ

		Пародонтологические показания к удалению зубов.
	15	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Оказание неотложной помощи при обострении пародонтита.
	16	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Диспансерное наблюдение пациентов с патологией пародонта.
	17	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Витальная экстирпация.
	18	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Система SAF.
	19	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Синдром Папийона-Лефевра.
	20	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Способы активации ирригационных растворов. Механизм действия гипохлорита натрия.
ПК-2	1	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Рецессия десны (K06.0), этиология, классификация.
	2	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие смазанного слоя корневого канала, методы его удаления.
	3	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Пародонтоз (K05.6). Клиническая картина.
	4	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Средства для девитализации пульпы зуба.
	5	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Местные и общие факторы в развитии гипертрофии десны.
	6	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Классификация антисептиков в стоматологии
	7	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Задачи использования лазерного кюретажа в пародонтологии.

	8	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие периодонтита. Патогенез периодонтита.
	9	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Классификация методов инструментальной обработки корневых каналов.
	10	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Концепция направленной регенерации тканей пародонта.
	11	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Латеральная компакция гуттаперчи.
	12	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Лечение язвенного гингивита.
	13	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Современные представления об этиопатогенезе заболеваний пародонта.
	14	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиника острого апикального периодонтита пульпарного происхождения K04.4.
	15	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Составление плана комплексного лечения пациентов с пародонтитом.
	16	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Цели инструментальной обработки корневого канала.
	17	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Понятие о дезинфектантах. Классификация.
	18	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Остеопластические материалы в пародонтологии.
	19	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Хронический гингивит (K05.1) Роль местных и общих факторов в этиологии гингивита.
	20	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика острого апикального периодонтита пульпарного происхождения.

ПК-6	1	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика, лечение хронического гингивита.
	2	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Антибиотики выбора при лечении острого апикального периодонтита
	3	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Способы внесения дезинфектанта в корневой канал
	4	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Требования к силеру.
	5	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Ортопедические методы лечения заболеваний пародонта.
	6	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Методы иммобилизации подвижных зубов (виды шин, требования предъявляемые к ним).
	7	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Заболевания пародонта с прогрессирующим лизисом пародонта. (K05.5) Этиология, патогенез, патоморфология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
	8	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Перечислите способы определения рабочей длины
	9	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Характеристика силеров на основе эпоксидных смол. Преимущества, недостатки.
	10	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Методика работы К-файлом
	11	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Методика работы Н-файлом.
	12	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Классификация материалов для постоянного пломбирования полостей.
	13	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Индекс ИРОПЗ для реставрации зубов.

	14	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Рентгенологическая диагностика и картина при периодонтите.
	15	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Ошибки и осложнения при лечении заболеваний пульпы и периапикальных тканей: на этапе создания доступа к полости зуба.
	16	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Реставрация передней группы зубов. Техника «Mock up».
	17	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Методы распломбирования корневых каналов. Ручной, с использованием машинных инструментов, ультразвуковой. Препараты для химического распломбирования корневых каналов.
	18	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Классификация методов отбеливания. Характеристика, методика проведения.
	19	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Методики извлечения отломков и фрагментов инструментов из корневых каналов.
	20	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение повышенной стираемости твердых тканей зубов.
ПК-7	1	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение эрозии зубов.
	2	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Ошибки и осложнения при лечении заболеваний пульпы и периапикальных тканей: перфорация корневого канала.
	3	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Патологическая анатомия кариеса дентина (глубокого)
	4	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Ошибки и осложнения при лечении заболеваний пульпы и периапикальных тканей: перфорация дна полости зуба.
	5	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Перелом корня зуба: классификация, лечение.

6	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Клиника хронического пульпита К04.03.	
7	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Медикаментозные и токсические поражения твердых тканей зубов до прорезывания. Этиология.	
8	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика гнойного пульпита.	
9	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Ошибки и осложнения при лечении заболеваний пульпы и периапикальных тканей: на этапе ирригации.	
10	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Несовершенный дентиногенез.	
11	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Кариес зубов. Определение.	
12	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Современные средства для реминерализующей терапии.	
13	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этапы лечения кариеса дентина.	
14	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика очаговой деминерализации эмали и пятнистой формы гипоплазии.	
15	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Дифференциальная диагностика гингивита от пародонтита.	
16	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Последовательность применения ирригационных растворов при лечении гнойного периодонтита.	
17	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Основные и дополнительные методы обследования в терапевтической стоматологии.	
18	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Виды верхушек корня.	
19	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Этапы развития зуба	
20	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Классификация периодонтита по МКБ-10	