

**БАНК ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРИСВОЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КАТЕГОРИИ
(ВТОРАЯ, ПЕРВАЯ, ВЫСШАЯ)
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СТОМАТОЛОГИЯ»**

**(для зубных врачей, прошедших обучение по циклу
4.1 "Стоматологическая помощь населению")**

- 1 Внутриротовое стоматологическое обследование включает осмотр:
 - а) подчелюстных лимфатических узлов
 - б) ретромолярной области
 - в) подъязычной области
 - г) слизистой оболочки полости рта, пародонта, зубов
 - д) переходной складки
- 2 Травление эмали проводят перед наложением пломбы из:
 - а) СИЦ
 - б) композита
 - в) поликарбоксилатного цемента
- 3 Можно ли отнести применение гидроокиси кальция при глубоком кариесе к превентивной эндодонтии?
 - а) да, ибо ее использование стимулирует репаративную функцию пульпы
 - б) нет, поскольку этот метод не является профилактическим мероприятием
 - в) нет, так как гидроокись кальция - щелочь, а при pH 10-12 может наступить некроз пульпы
 - г) да, именно гидроокись кальция биологически совместима с здоровым слоем дентина
- 4 Для запечатывания фиссур постоянных зубов следует применять:
 - а) фосфат цемент
 - б) силидонт
 - в) композиты
 - г) силицин
 - д) стеклоиономерный цемент
- 5 Боры после использования подлежат:
 - а) дезинфекции
 - б) дезинфекции и предстерилизационной очистке
 - в) дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации
 - г) дезинфекции и стерилизации
- 6 Каковы данные рентгенологического обследования челюстей при пародонтите средней степени тяжести?
 - а) резорбция межзубных перегородок на высоту от 1/3 до 1/2 длины корня зуба, очаги остеопороза в губчатой кости альвеолярного отростка
 - б) снижение высоты гребней межзубных перегородок на величину от 1/2 до 2/3 длины корня
 - в) резорбция вершин межзубных перегородок, очаги остеопороза в губчатой костной ткани альвеолярного отростка
 - г) явления остеопороза в губчатой кости
- 7 Центральная окклюзия характеризуется:
 - а) множественным фиссурно-бугорковым контактом
 - б) смещением влево резцовой линии
 - в) смещением суставных головок вперед

- 8 Целью некроэктомии при препарировании кариозной полости является:
- а) создание контактного пункта
 - б) исключение рецидива кариеса
 - в) восстановление формы зуба
- 9 При заполнении канала доводить постоянный пломбировочный материал (при условии полно-ценной obturации верхушечного отверстия) следует:
- а) до режущего края или окклюзионной поверхности зуба
 - б) заполнять этим материалом весь объем пульповой камеры
 - в) до устья корневых каналов
 - г) до средней трети канала
- 10 При болезнях пародонта показаны следующие зубные пасты:
- а) с лекарственными травами
 - б) гигиенические
 - в) фторсодержащие
- 11 Полип пульпы может возникнуть:
- а) при хроническом открытом пульпите
 - б) при некрозе пульпы
 - в) при хроническом закрытом пульпите
 - г) при хроническом периапикальном поражении
- 12 Если явления анафилактического шока развивались на фоне внутривенного введения лекарственного препарата, то в первую очередь необходимо:
- а) введение препарата прекратить, иглу из места инъекции убрать
 - б) введение препарата прекратить, из вены не выходить
 - в) введение препарата прекратить, иглу из места инъекции убрать, пунктировать другую вену
 - г) введение препарата прекратить, иглу из места инъекции убрать, приложить холод
- 13 Фальсифицированное лекарственное средство – это:
- а) лекарственное средство, находящееся в обороте с нарушением гражданского законодательства.
 - б) лекарственное средство, сопровождаемое ложной информацией о его составе и (или) производителе.
 - в) лекарственное средство, не соответствующее требованиям фармакопейной статьи либо в случае ее отсутствия требованиям нормативной документации или нормативного документа.
 - г) лекарственное средство, содержащее такую же фармацевтическую субстанцию или комбинацию таких же фармацевтических субстанций в такой же лекарственной форме, что и оригинальное лекарственное средство, и поступившее в обращение после поступления в обращение оригинального лекарственного средства.
- 14 Положительными свойствами силикофосфатных цементов являются:
- а) механическая прочность, пластичность
 - б) токсичность
 - в) недостаточная устойчивость к среде полости рта
- 15 Где, главным образом, развивается воспалительный процесс при остром гнойном одонтогенном периостите челюсти?
- а) в костной ткани челюсти
 - б) под надкостницей
 - в) слизистой переходной складки

- 16 В основе классификации кариозных полостей по Блэку лежит:
- а) систематизация обработки кариозных полостей
 - б) представление о том, что кариес возникает только на поверхностях, где происходит ретенция пищевых остатков и налета
 - в) мнение, учитывающее поверхность локализации кариозного зуба
 - г) обеспечение условий фиксации пломбы
- 17 Какова электровозбудимость зуба при остром диффузном пульпите (мкА):
- а) 4-6
 - б) 40-50
 - в) 100
- 18 Из перечисленных тактик в начале лечения хронического периодонтита целесообразна:
- а) резекция верхушки корня
 - б) раскрыть анатомическую полость зуба и оставить ее открытой
 - в) раскрыть анатомическую полость зуба и оценить рабочую длину канала
 - г) вывести зуб из окклюзии
- 19 Метод витального окрашивания эмали зубов выявляет очаги деминерализации при:
- а) эрозии эмали
 - б) кариесе пятна
 - в) клиновидном дефекте
 - г) гиперплазии эмали
- 20 Чаще всего бессимптомны:
- а) острый пульпит
 - б) хронический открытый пульпит
 - в) хронический закрытый пульпит
 - г) дентикл
- 21 Корневые каналы с использованием гуттаперчевых штифтов методом вертикальной конденсации пломбируют:
- а) плаггером
 - б) дрельбором
 - в) штопфером
 - г) корневой иглой
- 22 Принятая рабочая длина корневого канала:
- а) точно соответствует анатомической длине зуба
 - б) короче на 1 мм, чем анатомическая длина зуба
 - в) длинее на 1 мм, чем рентгенологическая длина зуба
 - г) иногда равна длине глубиномер (по субъективным ощущениям)
- 23 Структурными образованиями микроциркуляторного русла пародонта являются:
- а) капилляры
 - б) артериолы и венулы
 - в) артериолы, прекапилляры, капилляры, посткапилляры, венулы
 - г) прекапилляры, капилляры, посткапилляры
- 24 Формирование корней временных зубов заканчивается:
- а) к концу первого года жизни ребенка
 - б) к 1,5-2 годам
 - в) к 2,5-3 годам
 - г) в возрасте 4,5-5 лет

- 25 Основные клинические проявления пародонтита легкой степени тяжести:
- а) отек, гиперемия десневого края, кровоточивость при дотрагивании, десневые карманы глубиной 3-4 мм, резорбция компактных пластинок на вершинах межальвеолярных перегородок очаги остеопороза
 - б) отек, гиперемия десневых сосочков, кровоточащих при дотрагивании, отсутствие десневых карманов, подвижности зубов нет
 - в) резкое увеличение десневых сосочков, синюшность, болезненность, кровоточивость, глубина десневых карманов до 8 мм, резорбция костной ткани на 1/2 корня зуба
 - г) кровоточивость десневых сосочков
- 26 В непроходимых щечных или медиальных каналах при методе витальной экстирпации необходимо оставить:
- а) гидроокись кальция
 - б) эвгеноловую пасту
 - в) пасту на основе сочетания антибиотиков с кортикостероидами
- 27 Для лечения глубокого кариеса применяют лечебные прокладки:
- а) кальципульпа
 - б) цинкэвгеноловую пасту
 - в) дикал
 - г) кальцимол
- 28 Показания для проведения операции удаления зуба:
- а) обострение хронического периодонтита зуба с непроходимыми каналами
 - б) обострение хронического периодонтита зуба с полностью разрушенной коронкой
 - в) обострение пародонтита с четвертой степенью подвижности зуба
 - г) острый пульпит
- 29 В качестве лечебной прокладки используют:
- а) искусственный дентин
 - б) пасты на основе гидроксида кальция
 - в) дентин-пасту
- 30 К бондинговым системам относятся:
- а) ортофосфорная кислота
 - б) праймер и адгезив
 - в) соляная кислота
- 31 Проба Кулаженко проводится с целью:
- а) выявления барьерных возможностей пародонта
 - б) определения состояния проницаемости стенок сосудов
 - в) выявления стойкости стенок сосудов пародонта
 - г) определения воспалительных изменений десны
- 32 К привычному вывиху предрасполагает следующая деформация челюстей:
- а) ослабленные связки височно-нижнечелюстного сустава
 - б) открытый прикус
 - в) верно а) и г)
 - г) снижение высоты суставного бугорка
- 33 Типичные формы клинического проявления при флюорозе:
- а) пятнистая
 - б) бороздчатая
 - в) меловидно-крапчатая
 - г) штриховая

- 34 К препаратам, ускоряющим эпителизацию, относятся:
- а) витамин А
 - б) кароталин
 - в) облепиховое масло
 - г) интерферон
 - д) оксолиновая мазь
- 35 Раскрытие кариозной полости зуба проводится бором:
- а) цилиндрическим
 - б) обратноконусовидным
 - в) колесовидным
- 36 Изолирующая прокладка покрывает в кариозной полости:
- а) дно
 - б) стенки
 - в) дно и стенки
- 37 Клиническим симптомом при клиновидном дефекте является:
- а) дефект на шейке зуба в виде клина
 - б) дефект режущего края и бугров в виде площадки
 - в) дефект на вестибулярной поверхности зубов в виде овала
 - г) дефект желобоватой формы в преддесневой области
- 38 Чистить зубы детям надо начинать:
- а) с 2-3 лет
 - б) с 5 лет
 - в) с момента прорезывания
- 39 Основной функцией периодонта является:
- а) трофическая функция, ибо она обеспечивает питание цемента зуба
 - б) опорная, так как периодонт способен воспринимать большие нагрузки и распределять давление на стенки альвеолы
 - в) пластическая функция, заключающаяся в способности клеток синтезировать коллаген и поли-сахариды, т.е. строить саму ткань периодонта
 - г) защитная функция, так как она обеспечивает активную борьбу с воспалением
- 40 Основные кариесогенные факторы:
- а) плохой гигиенический уход за полостью рта
 - б) углеводистая пища
 - в) аномалия прикуса, скученность зубов
 - г) питьевая вода с избытком фтора
 - д) заболевания, перенесенные в период формирования зубов
- 41 Для полирования поверхности пломбы из композита используют:
- а) алмазные и карбидно-вольфрамовые боры, диски
 - б) К – файлы, плагеры
 - в) резиновые и силиконовые полиры
 - г) аппликаторы
- 42 Метод временной остановки наружного венозного кровотечения:
- а) наложение жгута
 - б) максимальное сгибание конечности
 - в) наложение давящей повязки
 - г) наложение герметичной повязки

- 43 Для глубокого кариеса в сочетании с гиперемией пульпы необходимо:
- а) удалить по возможности весь пораженный дентин, избегая обнажения пульпы, и наложить пасту с противовоспалительными свойствами
 - б) тщательно удалить весь пораженный дентин и положить ту же повязку независимо от степени обнажения пульпы
 - в) провести неполную некротомию и наложить пасту с противовоспалительными свойствами
 - г) тщательно удалить весь пораженный дентин и оставить полость открытой для оттока экссудата
- 44 Штыковидный элеватор (элеватор Леклюза) предназначен для удаления:
- а) третьего моляра верхней челюсти
 - б) третьего моляра нижней челюсти
 - в) премоляра верхней челюсти
- 45 Ключовидными щипцами со сходящимися щечками удаляют:
- а) корни зубов нижней челюсти
 - б) корни зубов верхней челюсти
 - в) резцы нижней челюсти
- 46 Какой из перечисленных Законов имеет высшую юридическую силу:
- а) Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
 - б) Федеральный закон от 29.11.2010 N 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»
 - в) Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
 - г) Конституция Российской Федерации
- 47 Основные причины развития язвенного гингивита:
- а) измененная реактивность организма после общих инфекционных заболеваний, стресс, приводящий к блокаде системы мононуклеарных макрофагов
 - б) образование над- и поддесневого зубного камня
 - в) гормональные изменения в организме
 - г) прием медикаментозных препаратов, вызывающих нарушение иммунитета
- 48 При сердечно-лёгочной реанимации в тройной приём Сафара не входит:
- а) запрокидывание головы
 - б) положение на боку
 - в) выдвижение нижней челюсти вверх
 - г) открывание рта
- 49 Глубина десневой бороздки в норме составляет:
- а) 0,1-0,5 мм
 - б) 0,5-2 мм
 - в) 2-3 мм
 - г) 3-5 мм
- 50 Мышцы, выдвигающие нижнюю челюсть вперед:
- а) наружные крыловидные
 - б) подбородочно-язычная
 - в) внутренние крыловидные
- 51 На нижней челюсти элеваторами под углом удаляют:
- а) премоляры
 - б) корни зубов
 - в) моляры

- 52 С целью снижения риска профессионального заражения на стоматологическом приеме наиболее целесообразно:
- а) лабораторное обследование на ВИЧ-инфекцию и вирусные гепатиты всех пациентов при обращении за стоматологической помощью
 - б) тщательный сбор эпидемиологического анамнеза у всех пациентов
 - в) предельно осторожное обращение с колюще-режущим инструментарием после его использования, использование средств индивидуальной защиты, вакцинация медицинского персонала против вирусного гепатита В
 - г) организация стоматологического приема инфицированных пациентов в специализированных учреждениях (кабинетах)
- 53 Культура речи – это, прежде всего:
- а) владение речевой культурой
 - б) соблюдение норм русского литературного языка
 - в) достижение целей коммуникации
 - г) соблюдение речевого этикета
- 54 Происхождение эпителия гранулемы и кист -
- а) это вегетировавший через десневой карман многослойный плоский эпителий полости рта
 - б) это вегетировавший через свищевой ход многослойный плоский эпителий полости рта
 - в) эпителиальную выстилку гранулем и кист образуют эпителиальные островки Малассе, клетки которых пролиферируют под влиянием воспаления
 - г) цилиндрический эпителий в результате разрастания слизистой гайморовой полости
- 55 Наиболее твердой тканью зуба является:
- а) дентин
 - б) эмаль
 - в) цемент
- 56 Решающим тестом при дифференциальной диагностике острого периодонтита и пульпита является:
- а) перкуссия
 - б) электроодонтодиагностика
 - в) термометрия
 - г) рентгенодиагностика
- 57 Характерными жалобами при гипоплазии являются:
- а) повышенная чувствительность
 - б) стертость эмали
 - в) все вышеперечисленное
 - г) изменение цвета и формы зубов
- 58 Признаки, позволяющие поставить диагноз глубокого кариеса:
- а) боли от химических раздражителей, дефект расположен в глубоких слоях дентина, болезненное зондирование
 - б) боли при попадании пищи в полость, дефект в средних слоях дентина, зондирование болезненно в области эмалево-дентинной границы
 - в) боль от термических раздражителей, быстро проходит после устранения раздражителя, полость в глубоких слоях дентина, зондирование болезненно по всему дну
 - г) боль от термических раздражителей, держится долго после устранения раздражителя, полость в глубоких слоях дентина, зондирование болезненно в одной точке

- 59 Из перечисленных факторов оказывает влияние одновременно на факторы агрессии и резистентности к кариесу:
- а) сдвиги в организме, связанные с нарушением нейрорефлекторной, гормональной и гуморальной регуляций обменных процессов
 - б) микроорганизмы полости рта
 - в) зубная бляшка
 - г) содержание фтора в питьевой воде
- 60 Внеротовое стоматологическое обследование включает:
- а) исследование кожных покровов лица и шеи
 - б) исследование регионарных лимфатических узлов
 - в) исследование височно-нижнечелюстного сустава
 - г) определение вида прикуса
- 61 Синдром острой сосудистой недостаточности характеризуется:
- а) сердечной астмой, отёком лёгких
 - б) шоком, коллапсом, обмороком
 - в) гипертермией
 - г) гипертензией
- 62 Боры для углового наконечника бывают длиной (см):
- а) 2,7
 - б) 2,5
 - в) 2,2
- 63 Показателями оценки уровня сформированности компетенций являются:
- а) знания
 - б) умения
 - в) способы деятельности
 - г) знания, умения, способы деятельности
- 64 Наиболее информативным признаком при дифференциальной диагностике апикального периодонтита и пародонтита является:
- а) перкуссия
 - б) термометрия
 - в) определение электровозбудимости пульпы, рентгенография и перкуссия
 - г) зондирование
- 65 Разрыв соединения эпителия десневой бороздки с пелликулой эмали приводит к:
- а) кровотечению
 - б) воспалению
 - в) началу образования пародонтального кармана
 - г) травме
- 66 Решающим при дифференциальной диагностике кариеса в стадии пятна и флюороза является:
- а) локализация процесса
 - б) симметричность поражения
 - в) прогрессирование процесса
 - г) системность поражения
- 67 Какие из перечисленных факторов при кариесе зубов носят агрессивный характер:
- а) нарушение минерального обмена в организме
 - б) нарушение белкового обмена, т.е. при этом страдает белковая матрица твердых тканей зуба
 - в) микроорганизмы полости рта, зубной налет и углеводы
 - г) нарушение углеводного обмена, способствующее нарушению белковых структур зуба

- 68 Какой вид общего осложнения при проведении операции удаления зуба является показанием для госпитализации:
- а) анафилактический шок
 - б) острый инфаркт миокарда
 - в) обморок
- 69 Отрицательными свойствами макронаполненных композитных материалов является:
- а) прочность
 - б) низкая цветостойкость
 - в) рентгеноконтрастность
- 70 Для удаления некротических масс с поверхности эрозий и язв применяются следующие препараты:
- а) антисептики
 - б) ферменты (трипсин, хемотрипсин)
 - в) прижигающие средс
- 71 В основу классификации кариозных полостей по Блэку положены признаки:
- а) гистологические
 - б) клинические
 - в) анатомо-топографические
- 72 Раскрытие кариозной полости - это:
- а) удаление некротизированного дентина
 - б) удаление нависающих краев эмали
 - в) формирование кариозной полости
- 73 Слепки-оттиски из силиконовых материалов дезинфицируются раствором гипохлорита натрия:
- а) 0,3% -5-10 минут
 - б) 0,3% - 20 минут
 - в) 0,5% - 20 минут
- 74 Корни верхних резцов расположены близко к:
- а) дну верхнечелюстного синуса
 - б) дну носовой полости
 - в) небному отростку
 - г) глазнице
- 75 Противопоказаниями к проведению местного обезболивания являются:
- а) дентофобия
 - б) резко выраженная эмоциональность с невротической реакцией
 - в) заболевания центральной нервной системы
 - г) детский возраст
- 76 Свищ на альвеолярном отростке является симптомом:
- а) пародонтоза
 - б) гингивита
 - в) стоматита
 - г) гранулирующего процесса
- 77 Для определения качества препарирования кариозной полости используют стоматологические инструменты:
- а) штопфер, зонд
 - б) зонд, зеркало
 - в) гладилку, зонд

- 78 Глубина десневой бороздки в норме составляет:
- а) 0,1-0,5 мм
 - б) 0,5-2 мм
 - в) 2-3 мм
 - г) 3-5 мм
- 79 При лечении глубокого кариеса и отсроченном пломбировании следует применять:
- а) искусственный дентин, окись цинка с водой
 - б) фосфат-цемент
 - в) метод серебрения
 - г) пасты с гидратом окиси кальция
- 80 Остановить кровотечение из каналов после экстирпации пульпы лучше:
- а) перекисью водорода
 - б) гамма-аминокапроновой кислотой или капрофером
 - в) ваготилом
 - г) сухой турундой под давлением
- 81 Из перечисленных факторов снижает уровень резистентности организма к кариозному процессу:
- а) зубные отложения
 - б) различные общие заболевания, связанные с нарушением регуляции обменных процессов в организме
 - в) углеводы пищи
 - г) недостаточное содержание фтора в питьевой воде
- 82 Индивидуальные особенности поведения человека – это:
- а) условия жизни
 - б) качество жизни
 - в) стиль жизни
 - г) уровень жизни
- 83 Из перечисленных ниже некариозных поражений зубов, возникающих после их прорезывания, чаще встречается:
- а) травма, эрозия зубов, клиновидный дефект
 - б) флюороз зубов
 - в) гипоплазия эмали
 - г) гиперплазия
- 84 После заживления афты останется:
- а) рубец гладкий
 - б) деформирующий рубец
 - в) рубцовая атрофия
 - г) слизистая оболочка останется без изменений
- 85 Целью препарирования кариозной полости является:
- а) восстановление анатомической формы зуба
 - б) восстановление функции зуба
 - в) создание формы полости для пломбирования
- 86 Для адгезии композитного материала при реставрации полостей применяется:
- а) фосфат-цемент
 - б) бондинговая система
 - в) 37% фосфорная кислота

- 87 При пломбировании зубов полимерными материалами применяют матрицы с целью:
- а) формирования контуров пломбы
 - б) уменьшения количества материала
 - в) улучшения прочностных качеств
 - г) улучшения цветостойкости
- 88 Основные функции слизистой полости рта:
- а) защитная
 - б) высокая регенерация
 - в) реминерализация эмали
 - г) всасывательная
- 89 Показаниями к применению стеклоиономерных цементов являются полости:
- а) III и V класса
 - б) I класса
 - в) II класса
 - г) IV класса
- 90 Для устранения кровоточивости из канала в эндодонтии используется:
- а) йодинол
 - б) аминокaproновая кислота
 - в) спирт
 - г) физиологический раствор
- 91 Положение при транспортировке пациента с симптомами шока:
- а) лёжа с возвышенным головным концом
 - б) лёжа с возвышенным ножным концом
 - в) положение сидя
 - г) любое положение, удобное для пациента
- 92 Альвеолярная кость состоит:
- а) кость альвеолы состоит из компактного костного вещества
 - б) кость альвеолы из губчатой костной ткани
 - в) кость альвеолы и межзубной перегородки состоит из компактного костного вещества, образующего кортикальную пластинку, кость альвеолярного отростка представлена губчатой костной тканью
 - г) кость альвеолы представлена кортикальной пластинкой
- 93 Основными в терапии начального кариеса являются:
- а) гигиенический и диетический режимы
 - б) местное применение препаратов фтора
 - в) общеукрепляющее лечение
 - г) минерализующие растворы (рем.терапия)
- 94 Кровоснабжение зубо-челюстной системы осуществляется:
- а) лицевой артерией
 - б) верхнечелюстной артерией из системы наружной сонной
 - в) зубными артериями
 - г) крыловидным сплетением
- 95 Какое лечение требуется при остром начальном кариесе?
- а) обязательная местная флюоризация и пломбирование
 - б) оперативная обработка, лечебная паста, пломба
 - в) оперативная обработка и пломбирование

- 96 Можно ли применять в качестве лечебных прокладок при глубоком кариесе пасты на основе кортикостероидных препаратов?
- а) да, т.к. они уменьшают воспалительные явления в пульпе, которые сопровождают глубокий кариес
 - б) нет, ибо они угнетают защитную реакцию пульпы
 - в) да, т.к. они оказывают дезаллергизирующее действие
 - г) нет, ибо они способствуют дисбактериозу, стимулируя рост флоры кариозной полости
- 97 Для профилактики кариеса применяют пасты:
- а) фторсодержащие
 - б) с препаратами кальция
 - в) с лекарственными травами
- 98 Иннервация мимических мышц осуществляется:
- а) тройничным нервом
 - б) лицевым нервом
 - в) языкоглоточным нервом
 - г) блуждающим нервом
- 99 Решающим в дифференциальной диагностике гангренозного пульпита и хронического периодонтита является:
- а) перкуссия
 - б) зондирование
 - в) термометрия
 - г) электрометрия
- 100 Специальными щипцами удаляют:
- а) третьи моляры нижней челюсти
 - б) третьи моляры верхней челюсти
 - в) премоляры верхней челюсти
- 101 Что относится к основным правам пациента, закрепленным в 323-ФЗ:
- а) получение информации о своих правах и обязанностях, состоянии своего здоровья, выбор лиц, которым в интересах пациента может быть передана информация о состоянии его здоровья
 - б) получение информации о своих правах и обязанностях, выбор лиц, которым в интересах пациента может быть передана информация о состоянии его здоровья
 - в) получение информации о медицинской организации
 - г) получение информации о состоянии своего здоровья
- 102 Зубы молочного прикуса отличаются от постоянных по следующим признакам:
- а) по количеству
 - б) по форме
 - в) по цвету
 - г) по структуре твердых тканей
 - д) по степени минерализации
- 103 Минимальный размер длины дополнительной площадки на жевательной поверхности в кариозных полостях II класса:
- а) 1/4
 - б) 1/3
 - в) 1/2

- 104 Причиной каких заболеваний является зубной налет:
- а) кариес
 - б) пульпит
 - в) периодонтит
 - д) гингивит
 - д) пародонтит
- 105 Для реставрации зубов используются штифты:
- а) анкерные
 - б) гуттаперчевые
 - в) стекловолоконные
 - г) бумажные
- 106 Обследование в стоматологии включает:
- а) осмотр, термодиагностику,
 - б) опрос, осмотр, перкуссию, пальпацию
 - в) рентгенографию, электроодонтометрию
 - г) пальпацию, биопсию
- 107 Сепарация - это этап одонтпрепарирования, включающий в себя:
- а) снятие эмали, дентина с небной стороны
 - б) препарирование кариозной полости
 - в) разобщение рядом стоящих зубов
- 108 Одонтогенная гранулема визуализируется на рентгенограмме как:
- а) очаг деструкции до 0,5см с четкими округлыми контурами
 - б) очаг деструкции от 0,5см до 0,7см с четкими округлыми контурами
 - в) очаг деструкции более 0,7см с четкими контурами, венчиком слероза
 - г) очаг резорбции «языки пламени» на верхушке корня
- 109 Если явления анафилактического шока развивались на фоне внутривенного введения лекарственного препарата, то в первую очередь необходимо:
- а) введение препарата прекратить, иглу из места инъекции убрать
 - б) введение препарата прекратить, из вены не выходить
 - в) введение препарата прекратить, иглу из места инъекции убрать, пунктировать другую вену
 - г) введение препарата прекратить, иглу из места инъекции убрать, приложить холод
- 110 Препарирование зуба под коронку производят:
- а) твердосплавными борами
 - б) металлическими фрезами
 - в) алмазными борами
- 111 РН ротовой жидкости составляет:
- а) 5-6
 - б) 6-7
 - в) 7-8
 - г) 0,9
- 112 При заболеваниях пародонта целью избирательного пришлифовывания является:
- а) нормализация прикуса
 - б) устранение преждевременных окклюзионных контактов, приводящих к травме от окклюзии
 - в) восстановление анатомической формы зубов
 - г) устранение воспалительного процесса

- 113 Пломбировочные материалы для заполнения корневых каналов многокорневых зубов:
- а) фосфат-цемент
 - б) фтордент
 - в) пасты-герметики (АН-26, АН+) при непроходимых каналах
 - г) форфенан
 - д) крезопаста
- 114 Основным недостатком пластических нетвердеющих материалов для корневых каналов является:
- а) противовоспалительное действие
 - б) бактерицидное действие
 - в) рассасывание в корневом канале
- 115 Разрыв соединения эпителия десневой бороздки с пелликулой эмали приводит к:
- а) кровотечению
 - б) воспалению
 - в) началу образования пародонтального кармана
 - г) травме
- 116 Наиболее типичной локализацией дефектов зубов при гипоплазии является:
- а) вестибулярная поверхность всех групп зубов
 - б) фиссуры
 - в) шейка фронтальных зубов
 - г) вестибулярная поверхность резцов, клыков и бугров первых моляров
- 117 Право граждан на охрану здоровья гарантируется:
- а) Трудовым кодексом
 - б) Конституцией РФ
 - в) Гражданским кодексом
 - г) Программой развития здравоохранения
- 118 Методы лечения дисколорита:
- а) отбеливание и пломбирование композитами
 - б) протравка кислотами
 - в) депульпация и металлокерамика
 - г) депульпация и изготовление металлопластмассовых коронок
- 119 Какова электровозбудимость зуба при среднем кариесе (мкв):
- а) 4-6
 - б) 40-50
 - в) 100
- 120 С какой формой пульпита чаще всего приходится дифференцировать острый периодонтит?
- а) с острым серозным частичным пульпитом
 - б) с гнойным пульпитом
 - в) с обострением хронического пульпита
 - г) с гангренозным пульпитом
- 121 Обследование пациента начинается с выяснения:
- а) жалоб
 - б) причины потери зубов
 - в) профессиональных вредностей
 - г) наличия системных заболеваний

- 122 Порядок применения медицинских перчаток на приеме у врача-стоматолога (зубного врача):
- а) применение индивидуальной пары нестерильных перчаток для каждого пациента
 - б) стерильные перчатки для каждого пациента
 - в) перчатки применяются только при выполнении манипуляций инфицированным пациентам
 - г) пара перчаток используется не более, чем на 5 пациентов при условии их обработки спиртосо-держашим кожным антисептиком между пациентами
- 123 Анатомическая шейка зуба соответствует:
- а) переходу эмали в цемент корня
 - б) границе над- и поддесневой части зуба
 - в) эмалево-дентинному соединению
- 124 Шлифование и полирование пломбы из композиционного материала проводится через:
- а) 5 минут
 - б) 1 час
 - в) 3 дня
- 125 К первому этапу препарирования кариозной полости относится:
- а) антисептическая обработка
 - б) кюретаж
 - в) раскрытие кариозной полости
- 126 Причиной, ведущей к флюорозу зубов, является:
- а) содержание фтора в питьевой воде свыше 1 мг/л
 - б) нарушение обмена веществ при болезнях раннего и детского возраста
 - в) несовершенный остеогенез
 - г) избыточный прием фторсодержащих средств
- 127 Показанием к созданию дополнительной площадки в полостях III класса является:
- а) затрудненный подход к полости
 - б) расположение полости на небной поверхности
 - в) расположение полости на язычной поверхности
- 128 Конфликтогены – это:
- а) слова, действия (или бездействия), которые могут привести к конфликту
 - б) проявления конфликта
 - в) причины конфликта, обусловленные социальным статусом личности
 - г) состояния личности, которые наступают после разрешения конфликта
- 129 Высота потолка в стоматологическом кабинете должна быть не менее (м):
- а) 4,5
 - б) 3,3
 - в) 3,0
- 130 Внешний вид пятна при меленном развитии кариеса:
- а) меловидное
 - б) пигментированное
 - в) без особенностей
- 131 Из перечисленных ниже патологий твердых тканей зубов в период фолликулярного развития их тканей (до прорезывания) возникают:
- а) эрозии зубов
 - б) гипоплазия, гиперплазия эмали, флюороз
 - в) клиновидный дефект
 - г) наследственные нарушения развития зубов

- 132 Для постоянных пломб используют:
- а) композитные материалы
 - б) искусственный дентин
 - в) цинк-эвгенольную пасту
- 133 Основные методы лечения гнойно-воспалительных заболеваний челюстнолицевой области (как первоочередное вмешательство):
- а) оперативный метод
 - б) консервативный метод
 - в) физиотерапевтический метод
- 134 pH ротовой жидкости составляет:
- а) 5-6
 - б) 6-7
 - в) 7-8
 - г) 0,9
- 135 Основное условие формирования кариозных полостей, направленное на предупреждение рецидивов кариеса:
- а) создание дополнительных площадок и ретенционных пунктов
 - б) иссечение нависающих краев эмали
 - в) ящикообразная форма полости
 - г) превентивное расширение полости
- 136 Завершающим этапом пломбирования кариозных полостей композиционными пломбировочными материалами является:
- а) травление эмали
 - б) моделирование пломбы
 - в) шлифование и полирование пломбы
- 137 Профессиональная компетентность – это:
- а) степень развития личности
 - б) степень обученности
 - в) совокупность профессиональных и личностных качеств
 - г) вид профессиональной деятельности
- 138 Из предложенных методов лечения при остром общем пульпите необходимо применить:
- а) девитализацию пульпы
 - б) сохранение жизнеспособности всей пульпы
 - в) витальную ампутацию
 - г) витальную экстирпацию
- 139 Выбор цвета композиционного материала следует определять при:
- а) дневном свете
 - б) искусственном освещении
 - в) дневном свете в первую половину дня
- 140 К I классу по классификации Блэка относится кариозная полость:
- а) на контактной поверхности клыков
 - б) на боковой поверхности резцов
 - в) в слепой ямке латеральных резцов
- 141 Отрицательным свойством микронаполненных композитов является:
- а) высокая цветостойкость
 - б) полируемость
 - в) механическая непрочность

- 142 Функции пародонта:
- а) барьерная, трофическая, рефлекторная, пластическая, амортизирующая
 - б) барьерная, амортизирующая
 - в) барьерная, рефлекторная.пластическая
 - г) амортизирующая
- 143 Медикаментозные средства для антисептической обработки каналов:
- а) гипохлорид натрия 3%
 - б) йодинол
 - в) раствор Шиллера-Писарева
 - д) хлоргекседин
- 144 При лечении среднего кариеса без прокладки можно применять:
- а) эвикрол
 - б) силицин
 - в) фосфат-цемент
 - г) стеклоиономерный цемент
 - д) лактодонт
- 145 Очаг при гранулирующем периодонтите визуализируется на рентгенограмме как:
- а) отсутствие костной ткани лунки вдоль корня зуба
 - б) деструкция межзубной перегородки
 - в) очаг резорбции «языки пламени» на верхушке корня
 - г) склероз
- 146 S-образными щипцами без шипов удаляют:
- а) премоляры верхней челюсти
 - б) премоляры нижней челюсти
 - в) моляры верхней челюсти
- 147 Предполагаемой причиной возникновения клиновидного дефекта является:
- а) механическое воздействие
 - б) дисфункция щитовидной железы
 - в) обнажение корня зуба при заболевании пародонта
 - г) нарушение трофики тканей зуба в результате дегенеративного процесса в краевом пародонте
- 148 Решающим в дифференциальной диагностике хронического фиброзного и пролиферативного пуль-пита является:
- а) термо- и электрометрия
 - б) данные осмотра полости зуба
 - в) электроддонтотометрия
 - г) рентгенография
- 149 Можно ли пломбировать резорцин-формалиновой пастой (без катализатора реакции) хорошо про-ходимые каналы?
- а) можно, потому что она дает хороший герметизм канала
 - б) можно, ибо она обладает антисептическим и мумифицирующим действием
 - в) нельзя, поскольку она раздражает периодонт и окрашивает зуб
 - г) нельзя, поскольку она негерметична
- 150 Решающим признаком в дифференциальной диагностике острого общего и острого частичного пульпитов является:
- а) характер болей
 - б) термометрия
 - в) электрометрия
 - г) фактор времени

- 151 Гнойное отделяемое из зубодесневых карманов при пародонтите средней степени тяжести:
- а) наблюдается очень редко
 - б) наблюдается часто в стадии обострения
 - в) выявляется только при проведении бензидиновой пробы
 - г) выявляется при проведении формалиновой пробы
- 152 Удаление некротизированного дентина производится:
- а) экскаватором
 - б) фиссурным бором
 - в) экскаватором и шаровидным бором
- 153 Выводной проток околоушной слюнной железы открывается:
- а) вдоль подъязычных складок
 - б) на слюнном сосочке на уровне 16, 26
 - в) около ушной раковины
 - г) у корня языка
- 154 Медицинский работник к пациенту должен обращаться:
- а) по имени
 - б) по имени и отчеству
 - в) по фамилии
 - г) «больной»
- 155 Чистка зубов должна производиться:
- а) 1 раз в сутки
 - б) 2 раза в сутки
 - в) после каждого приема пищи
- 156 Симптом, характерный для перелома основания черепа:
- а) истечение ликвора из носа
 - б) головная боль
 - в) головокружение
 - г) кровотечение из уха
- 157 Концентрация раствора хлоргексидина, рекомендуемая для орошений слизистой полости рта, составляет:
- а) 2%
 - б) 0.05%
 - в) 0.5%
 - г) 0.1%
- 158 Многоформную экссудативную эритему принято относить к группе следующих заболеваний:
- а) инфекционных
 - б) аллергических
 - в) инфекционно-аллергических
 - г) неизвестной этиологии
- 159 Пульпа может погибнуть после применения силикат-цементных пломб:
- а) за счет плохой прилипаемости
 - б) за счет высокой рассасываемости
 - в) за счет действия кремневой кислоты
 - г) за счет диффузии через пломбу различных вредных веществ из слюны
- 160 При препарировании зуба самая болезненная зона - это:
- а) эмаль
 - б) эмалево-дентинное соединение
 - в) дентин

- 161 Количество и состав слюны зависят от ряда факторов, назовите их:
- а) возраст
 - б) характер питания
 - в) состояние нервной системы
 - г) состояние сердечно-сосудистой системы
- 162 Из предложенных методов лечения наиболее рационально применять при остром частичном пуль-пите:
- а) девитализацию пульпы
 - б) сохранение жизнеспособности всей пульпы или витальная ампутация
 - в) витальную экстирпацию
 - г) удаление зуба
- 163 Заболеваниями, сходными по клинической картине с гипоплазией эмали, являются:
- а) флюороз зубов
 - б) наследственные нарушения развития зубов
 - в) некроз твердых тканей зубов
 - г) гиперплазия
- 164 Медицинская психология – это:
- а) психопатология
 - б) отрасль клинической медицины, изучающая клиническое и душевное состояние пациента
 - в) отрасль психологической науки, изучающая психологические аспекты гигиены, профилактики, диагностики, лечения, экспертизы и реабилитации пациентов
 - г) отрасль медицины, изучающая душевное состояние пациентов при различных заболеваниях
- 165 Проба Шиллера - Писарева проводится с целью:
- а) определения гигиенического состояния зубов
 - б) выявления изъявлений внутридесневых карманов
 - в) оценки степени воспалительных изменений десны
 - г) выявления зубной бляшки
- 166 Имеются ли карманы при легкой степени пародонтита?
- а) нет
 - б) имеются, глубиной до 6 мм
 - в) имеются, глубиной 3-4 мм
 - г) имеются ложные десневые карманы
- 167 Этические нормы медицинского работника определяются:
- а) умениями и навыками
 - б) законами и приказами
 - в) этническими особенностями региона
 - г) моральной ответственностью
- 168 Лечение пародонтоза складывается из:
- а) удаление зубных отложений
 - б) общеукрепляющей терапии
 - в) лечение гипертензии
- 169 Одонтогенный очаг визуализируется на рентгенограмме как:
- а) зона резорбции или деструкции костной ткани в области корня зуба
 - б) темное пятно
 - в) светлое пятно
 - г) венчик склероза

- 170 Пятнистая форма флюороза зубов от аналогичной формы гипоплазии отличается:
- а) поражением зубов преимущественно постоянных
 - б) нетипичной локализацией для кариеса
 - в) множественными пятнами на зубах
 - г) возникновением в местностях с повышенным содержанием фтора в питьевой воде
- 171 Какой из корневых каналов верхнего первого моляра представляет наибольшие трудности для достижения верхушечного отверстия и подготовки к пломбированию?
- а) медиальный щечный
 - б) щечный
 - в) дистальный щечный
 - г) небный
- 172 При гипогликемической коме медицинская сестра определяет в выдыхаемом воздухе пациента:
- а) запах алкоголя
 - б) запах аммиака
 - в) запах ацетона
 - г) отсутствие запаха
- 173 Проницаемость твердых тканей зубов увеличивается при:
- а) эрозии твердых тканей зубов
 - б) клиновидном дефекте
 - в) кариесе зубов
- 174 Решающим при дифференциальной диагностике пародонтоза и хронического генерализованного пародонтита является:
- а) отсутствие воспалительных изменений десен, отсутствие зубодесневых карманов, сохранение кортикальной пластинки на вершинах межзубных перегородок
 - б) подвижность и смещение зубов
 - в) повышенная чувствительность в области шеек зубов, наличие клиновидных дефектов
 - г) наличие гнойного отделяемого из десневых карманов
- 175 Имеются ли показания для односеансового метода лечения хронического периодонтита однокор-невого зуба?
- а) да, надо запломбировать канал и сделать разрез
 - б) нет, ибо целесообразно вначале вылечить периостит, а затем лечить зуб
 - в) да, надо запломбировать в одно посещение при условии тщательной обработки канала
 - г) да, надо запломбировать и ввести в переходную складку 0.5 мл гидрокортизона
- 176 Отсроченный метод пломбирования применяется:
- а) при пломбировании кариозных полостей II-IV классов композиционными материалами химического отверждения с целью уменьшения реактивных изменений в пульпе, развивающихся в ответ на формирование дополнительных площадок
 - б) при лечении глубокого кариеса, особенно если предстоит положить амальгаму
 - в) при пломбировании композиционными материалами светового отверждения
 - г) при пломбировании иономерными цементами V класса
- 177 Для реставрации значительных дефектов моляров и премоляров применяют:
- а) вкладки
 - б) сендвич - технику
 - в) реставрацию текучим композитным светополимером
 - г) композиционные материалы с использованием арматуры

- 178 Решающим при диагностике острого частичного пульпита является:
- а) характер болей
 - б) электрометрия
 - в) перкуссия
 - г) фактор времени и первичность болей
- 179 Каналозаполняющими материалами, стимулирующими остеодинтно-цементогенез, являются:
- а) цинк-оксидэвгеноловая паста
 - б) эндометазон
 - в) эндодент
 - г) витапекс
- 180 Наиболее рациональны при глубоком кариесе прокладки:
- а) противовоспалительного действия
 - б) антимикробного действия
 - в) на основе глюкокортикоидов
 - г) одонтотропные
- 181 Характерные жалобы, предъявляемые больными при патологическом стирании зубов:
- а) гиперестезия
 - б) боль в височно-нижнечелюстных суставах
 - в) эстетический дефект
 - г) все вышеперечисленное
- 182 Корневая пломба должна:
- а) достигать верхушечной трети канала
 - б) достигать верхушечного отверстия по рентгенологической оценке
 - в) быть на 1-2 мм дальше верхушечного отверстия
 - г) располагаться на 1 мм до верхушечного отверстия по рентгенологической оценке
- 183 Мышца, участвующая в трансверсальных движениях нижней челюсти:
- а) подбородочно-подъязычная
 - б) латеральная крыловидная
 - в) височная
- 184 Критерии механической обработки корневого канала:
- а) расширение канала на рабочую длину
 - б) оптимальная коническая форма на всем протяжении
 - в) расширение канала и апикального отверстия, цилиндрическая форма канала
 - г) изменение топографии канала
- 185 Штыковидными щипцами удаляют:
- а) корни зубов верхней челюсти
 - б) корни зубов нижней челюсти
 - в) премоляры нижней челюсти
- 186 Дезинфекции после каждого пациента подлежат все указанные объекты, кроме:
- а) рукоятки осветительной аппаратуры, рукоятка светоотверждающей лампы
 - б) рабочая поверхность столика врача-стоматолога
 - в) ручки медицинского шкафа
 - г) стоматологическое кресло пациента
- 187 Лучше всего снять боль, возникшую сразу после пломбирования канала:
- а) лидокаиновой блокадой по переходной складке
 - б) диадинамическим током
 - в) инъекцией антибиотиков
 - г) введением гидрокортизона в переходную складку

- 188 Согласно приказу МЗ РФ от 04.03.2003 №73 длительность реанимационных мероприятий составляет:
- а) не менее 15 минут
 - б) не менее 25 минут
 - в) не менее 30 минут
 - г) не менее 1 часа
- 189 К наиболее частым причинам кровотечения после удаления зубов относятся:
- а) повреждение сосудов
 - б) гипертоническая болезнь, системные заболевания крови
 - в) травматическое удаление зубов
 - г) верно б) и в)
- 190 Методы и средства профилактики местной гипоплазии постоянных зубов:
- а) реминерализирующая терапия
 - б) полноценное питание ребенка первого года жизни
 - в) качественное лечение молочных зубов
- 191 Подкладка под силикатную пломбу защищает пульпу от:
- а) диффузии токсических кислот
 - б) термических раздражений
 - в) химических раздражений
 - г) механических раздражений
- 192 К основным симптомам СПИДА относятся:
- а) гепатоспленомегалия, слабость, головная боль
 - б) лимфаденопатия, диарея более месяца, лихорадка более месяца
 - в) потеря массы тела, желтушность кожных покровов
 - г) ночные поты, слабость
- 193 В сутки человек выделяет слюны:
- а) 1,0-1,5 литра
 - б) 2 л
 - в) 4 л
- 194 В стоматологической практике для первичного осмотра используются инструменты:
- а) зеркало, гладилка
 - б) зеркало, зонд
 - в) зеркало, пинцет
- 195 Кариозная полость на контактной поверхности моляров по классификации Блэка относится к классу:
- а) I
 - б) II
 - в) III
- 196 Является ли выведение фосфат-цемента за верхушку при лечении хронических периодонтитов методом активной терапии их?
- а) да, потому что фосфат-цемент стимулирует регенерацию костной ткани
 - б) нет, потому что он не дает полного герметизма корневых каналов
 - в) нет, ибо он является инородным телом и препятствует регенерации тканей пародонта
 - г) нет, ибо он дает обострение процесса
- 197 Базальная дуга (апикальный базис) - кривая, проходящая по:
- а) режущему краю фронтальных зубов
 - б) проекции верхушек корней зубов
 - в) жевательной поверхности зубов

- 198 Гласперленовый метод обработки боров обеспечивает:
- а) стерилизацию
 - б) дезинфекцию
 - в) предстерилизационную очистку
 - г) снижение контаминации
- 199 Поверхность стоматологической установки обрабатывается дезинфицирующим раствором:
- а) два раза в день
 - б) три раза в день
 - в) после приема каждого пациента
- 200 Признаки, характерные для декомпенсированной формы течения кариеса у детей:
- а) локализация кариозных полостей в иммунных зонах
 - б) наличие пигментированного плотного дентина
 - в) поражение только жевательных зубов
- 201 Какие жалобы предъявляет больной при остром диффузном пульпите:
- а) боли при попадании пищи в кариозную полость
 - б) боли от холодного, ночные боли, иррадирующие
 - в) боли пульсирующие, усиливающиеся при накусывании
- 202 Физический метод дезинфекции предусматривает использование всего, кроме:
- а) ультрафиолетовых лучей
 - б) горячего воздуха
 - в) горячего пара под давлением
 - г) дезинфицирующих растворов
- 203 Цель эндодонтического лечения:
- а) прохождение канала
 - б) расширение канала
 - в) полноценное пломбирование канала
- 204 При лечении хронического фиброзного пульпита лучше всего применить:
- а) сохранение жизнеспособности всей пульпы
 - б) витальную ампутацию
 - в) витальную экстирпацию
 - г) девитализацию
- 205 Композиционные пломбировочные материалы, их основные свойства, отличие их от обычных полимерных материалов:
- а) композитные материалы - материалы, имеющие полимерную основу и введенный специально обработанный наполнитель. Отличаются высокими косметическими,
- 206 Основной принцип формирования кариозных полостей по Блэку, присущий всем классам кариозных полостей:
- а) создание дополнительных площадок
 - б) иссечение нависающих краев полости
 - в) создание ящикообразной полости
 - г) полное иссечение некротизированного дентина
- 207 Какие методы применяются при лечении диффузного пульпита в однокорневых зубах:
- а) метод витальной экстирпации
 - б) метод девитальной экстирпации

- 208 Для закрытия перфорации в области фуркации корней применяют:
- а) фосфат-цементом с фольгой
 - б) серебряную амальгаму
 - в) МТА, прорут
 - г) трикальций фосфат (ТКФ)
- 209 Основным для восстановления тканей периодонта является:
- а) тщательная инструментальная обработка канала
 - б) антимикробная обработка корневых каналов
 - в) противовоспалительная терапия
 - г) трансканальное введение препаратов, способствующих регенерации тканей
- 210 Дентин-паста относится к группе:
- а) силикатных цементов
 - б) силико-фосфатных цементов
 - в) временных пломбировочных материалов
- 211 За счет чего появляются ионы кальция в "дентинном мостике" при заживлении пульпы под покрытием из гидроокиси кальция?
- а) непосредственно из гидроокиси кальция
 - б) за счет репаративной функции пульпы
 - в) из окружающего дентина
 - г) за счет щелочной фосфатазы, присутствующей в пульпе
- 212 Для замешивания фосфатных цементов используется:
- а) полиакриловая кислота
 - б) дистиллированная вода
 - в) ортофосфорная кислота
- 213 Наиболее рационален при гангрене коронковой пульпы такой метод лечения как:
- а) девитализация
 - б) витальная ампутация
 - в) витальная экстирпация с последующей антисептической обработкой каналов
 - г) витальная экстирпация с диатермокоагуляцией пульпы
- 214 Усадка светоотверждаемого композита происходит в сторону:
- а) источника света
 - б) полости зуба
 - в) вестибулярную
- 215 Где, главным образом, развивается процесс воспаления при остром одонтогенном остеомиелите челюсти?
- а) под надкостницей
 - б) в костной ткани челюсти
 - в) в слизистой альвеолярного отростка челюсти
 - г) в околочелюстных мягких тканях
- 216 Из перечисленных материалов, обладающих наиболее раздражающими действиями на пульпу зу-ба, является:
- а) силицин
 - б) эвикрол
 - в) цинкполикарбоксилатный цемент
 - г) стомадент

- 217 Какие из перечисленных инструментов относятся к эндодонтическим:
- а) римеры
 - б) файлы
 - в) каналонаполнитель
 - г) штифт
 - д) штопфер
- 218 Основные клинические признаки парадонтита:
- а) кровоточивость десен
 - б) частичная адентия
 - в) множественный кариес
 - г) подвижность зубов
 - д) наличие пародонтальных карманов
- 219 По данным ВОЗ, наибольшее влияние на возникновение заболеваний населения оказывают:
- а) организация и качество медицинской помощи
 - б) экологическая обстановка
 - в) социально-экономические условия и образ жизни населения
 - г) наследственность
- 220 Какие методики обеспечивают полное прохождение канала:
- а) применение апекс-локатора
 - б) рентгенография
 - в) рентгеноскопия
- 221 Тактика врача после вправления вывиха, произошедшего впервые:
- а) рекомендовать щадящую диету
 - б) межчелюстное шинирование с прокладкой на моляры
 - в) подбородочная праща
 - г) верно а) и г)
- 222 Причина онемения подбородка и нижней губы после обычного удаления зуба нижней челюсти:
- а) травма внутренней крыловидной мышцы
 - б) наличие корневой кисты удаленного зуба
 - в) травма иглой нижнеальвеолярного нерва
- 223 При пломбировании кариозных полостей методом "открытого" сендвича прокладка:
- а) перекрывается композитом
 - б) не перекрывается композитом
 - в) накладывается на дно и стенки
- 224 Первым признаком анафилактического шока является:
- а) снижение центрального венозного давления
 - б) снижение сердечного выброса
 - в) резкое снижение артериального давления
 - г) повышение артериального давления
- 225 За счет чего действует на распад в канале перекись водорода?
- а) высушивающий эффект
 - б) термический эффект
 - в) высвобождение активного кислорода
 - г) образование кислоты при контакте с распадом
- 226 К I классу по классификации Блэка относятся кариозные полости:
- а) в фиссурах моляров
 - б) на контактной поверхности моляров
 - в) в пришеечной области моляров

- 227 Клювовидными щипцами с несходящимися щечками без шипов удаляют:
- а) шестые зубы верхней челюсти
 - б) резцы нижней челюсти
 - в) резцы верхней челюсти
- 228 Пародонтологический карман визуализируется на рентгенограмме как:
- а) отсутствие костной ткани лунки вдоль корня зуба
 - б) очаг деструкции кости на вершущке корня зуба
 - в) очаг резорбции «языки пламени» на вершущке корня
 - г) склероз
- 229 Основные клинические признаки пародонтоза:
- а) кровоточивость десен
 - б) патологические зубодесневые карманы
 - в) атрофия десны
 - г) обнажение шеек
 - д) патологическая стираемость
- 230 Характерные жалобы больного при флюорозе:
- а) изменение цвета зубов
 - б) повышенная чувствительность
 - в) наличие дефектов эмали зубов
 - г) стертость зубов
- 231 Кортикостероиды используются в эндодонтической практике для снижения:
- а) зоны обнажения пульпы
 - б) воспаления пульпы и периодонта
 - в) инфицирования пульпы
 - г) петрификации пульпы
- 232 При хроническом пролиферативном пульпите наиболее рационален следующий метод лечения:
- а) девитализация
 - б) витальная ампутация
 - в) сохранение жизнеспособности всей пульпы
 - г) витальная экстирпация
- 233 Иннервацию пародонта обеспечивает:
- а) вторая ветвь тройничного нерва
 - б) ветви зубных сплетений второй и третьей ветви тройничного нерва
 - в) первая ветвь тройничного нерва
 - г) все три ветви тройничного нерва
- 234 При пломбировании амальгамой и композиционными материалами используются деревянные клинья с целью:
- а) формирования края пломбы, исключая наложение материала на десневой сосочек
 - б) улучшения конденсации амальгамы
 - в) создания условий полимеризации материала под давлением
 - г) не травмирования десневого сосочка матрицей
- 235 Методы лечения кариеса в стадии пятна
- а) реминерализирующая терапия, аппликации
 - б) электрофорез с реминерализирующими средствами
 - в) пломбирование

- 236 Клиническая шейка зуба соответствует:
- а) переходу эмали в цемент корня
 - б) границе над - и поддесневой части зуба
 - в) экватору зуба
- 237 Что лучше сделать при перфорации одного из щечных корней 16, 17, 26, 27?
- а) закрыть перфорацию гидроксиллапатитом
 - б) закрыть перфорацию фосфат-цементом
 - в) закрыть перфорацию иономерным цементом
 - г) сделать ампутацию корня или резекцию корня на уровне перфорационного отверстия
- 238 Наиболее целесообразен для пломбирования корневых каналов следующий пломбировочный материал:
- а) паста с антибиотиками
 - б) фосфат-цемент
 - в) эндометазон
 - г) йодоформная паста
- 239 При лечении пульпита канал пломбируют:
- а) до анатомического верхушечного отверстия
 - б) до физиологического верхушечного отверстия
 - в) за верхушечное отверстие
- 240 Оптимальное содержание фтора в питьевой воде:
- а) 0,5 мг/л
 - б) 1,0 мг/л
 - в) 1,5 мг/л
- 241 Методика удаления зубов заключается:
- а) в отделении слизистой десны от шейки зуба, наложении щипцов на зуб под углом 30-40° к его оси
 - б) в отделении слизистой десны от шейки зуба, наложении щипцов параллельно оси зуба, тракции, экстракции
 - в) в наложении щипцов на коронку зуба, без отделения слизистой десны
 - г) в иссечении десневого края, тракции, экстракции
- 242 Какой срок является тактически верным при лечении декубитальной язвы?
- а) 3 дня
 - б) 1 неделя
 - в) 10-14 дней
 - г) 1 месяц
- 243 Внешний вид пятна при остром развитии кариеса:
- а) блестящее
 - б) меловидное
 - в) пигментированное
- 244 Для удаления третьего моляра нижней челюсти применяются инструменты:
- а) S-образные щипцы
 - б) клювовидные щипцы со сходящимися щечками
 - в) клювовидные щипцы с шипами
- 245 Чтобы избежать развитие у ребенка «тетрациклиновых зубов», до какого возраста следует избегать назначение препаратов тетрациклинового ряда:
- а) от 1 месяца до 6 месяцев
 - б) от 1 года до 6 лет
 - в) от 6 месяцев до 6 лет
 - г) от 6 месяцев до 12 лет

- 246 Основная функция пульпы при кариозном процессе:
- а) трофическая, ибо через пульпу осуществляется обмен в твердых тканях зуба
 - б) пластическая - способность воссоздавать элементы соединительной ткани и заместительной дентин
 - в) защитная - способность сопротивляться раздражающему агенту
 - г) пульпа индифферентна по отношению к твердым тканям
- 247 Корни верхних резцов расположены близко:
- а) к дну верхнечелюстного синуса
 - б) к дну носовой полости
 - в) к небному отростку
 - г) к глазнице
- 248 Штифтовый зуб - ортопедическая конструкция, восстанавливающая дефект:
- а) вестибулярной стенки зуба
 - б) коронковой части зуба
 - в) отсутствующего зуба
- 249 Профессиональная гигиена полости рта включает:
- а) чистку зубов щетками, межзубными ершиками, флоссами
 - б) ирригацию зубов и десен антимикробными средствами
 - в) удаление зубных отложений, шлифовку, полировку зубов
 - г) отбеливание, фторирование
- 250 Наиболее частая причина проталкивания корней в гайморову пазуху во время удаления зубов:
- а) нарушение правил техники работы элеватором и анатомические особенности
 - б) неправильная техника удаления щипцами
 - в) наличие воспалительного процесса
 - г) недостаточный обзор области вмешательства
- 251 Если явления анафилактического шока развивались на фоне внутривенного введения лекарственного препарата, то в первую очередь необходимо:
- а) введение препарата прекратить, иглу из места инъекции убрать
 - б) введение препарата прекратить, из вены не выходить
 - в) введение препарата прекратить, иглу из места инъекции убрать, пунктировать другую вену
 - г) введение препарата прекратить, иглу из места инъекции убрать, приложить холод
- 252 При боковых смещениях нижней челюсти суставная головка на рабочей стороне движется:
- а) вокруг вертикальной оси
 - б) вниз и вперед
 - в) вниз, вперед и внутрь
- 253 Стеклоиономерный цемент для прокладок обладает свойством:
- а) адгезией к эмали, дентину
 - б) растворимостью в слюне
 - в) окрашиванием тканей зуба
- 254 При формировании кариозной полости II класса дополнительная площадка служит для
- а) эстетики
 - б) улучшения фиксации пломбы
 - в) укрепления зуба

- 255 Фактором, способствующим развитию гипоплазии, является:
- а) несовершенный остеогенез
 - б) нарушение обмена вещества при болезнях раннего детского возраста
 - в) содержание фтора в питьевой воде
 - г) инфицирование фолликула при травме
- 256 Гладилки комбинируют:
- а) со штопфером
 - б) с зондом
 - в) с экскаватором
- 257 Выберите признак нездорового образа жизни:
- а) активная жизненная позиция
 - б) несбалансированное питание
 - в) полноценный отдых
 - г) регулярная двигательная активность
- 258 Слепки-оттиски дезинфицируются :
- а) у ВИЧ-инфицированных пациентов
 - б) у гепатит-инфицированных пациентов
 - в) у всех пациентов
- 259 Для лечения глубокого кариеса материалы должны:
- а) обладать хорошей пластичностью
 - б) обладать быстрым отверждением
 - в) обладать хорошей вводимостью
 - г) обладать антимикробным и одонтотропным действием
- 260 Первым клиническим признаком анафилактического шока является:
- а) снижение центрального венозного давления
 - б) снижение сердечного выброса
 - в) резкое снижение артериального давления
 - г) увеличение венозного возврата
- 261 Укажите особенности подготовки кариозной полости для композиционного пломбировочного материала. Какие материалы используют в качестве прокладочных материалов под композиционные пломбировочные материалы?
- а) ящикообразная форма; цинк-эвгенольная паста
 - б) формирование адгезивной полости, край полости формируют со скосом под углом в 45° в эмали; иономерный или поликарбоксилатный цемент
 - в) по Блэку, фосфат-цемент
 - г) со скосом в 25 °; цинк-эвгенольная паста
- 262 Основные функции зубов:
- а) жевание
 - б) становление речи
 - в) дыхание
 - г) обеспечение правильного соотношения отделов лица
- 263 После использования боры помещают в:
- а) дезинфицирующий раствор
 - б) сухожаровой шкаф
 - в) гласперленовый стерилизатор

- 264 Основным свойством ЭДТА является:
- а) антисептическое действие
 - б) декальцинация дентина
 - в) увлажнение канала
 - г) усиление режущих свойств эндодонтических инструментов
- 265 Какие жалобы предъявляет больной при остром среднем кариесе?
- а) на наличие полости, боли от кислого, сладкого и холодного
 - б) постоянные ноющие боли, усиливающиеся при накусывании на зуб
 - в) на самопроизвольные, приступообразные боли, усиливающиеся ночью
- 266 Внутрибольничные инфекции развиваются при наличии:
- а) источника инфекции
 - б) восприимчивого организма (контингента)
 - в) источника инфекции и восприимчивого (контингента)
 - г) источника инфекции, факторов передачи и восприимчивого человека
- 267 Трансверсальная кривая - это линия, проведенная по:
- а) контактными поверхностям зубов
 - б) режущим краям фронтальных зубов и щечным буграм премоляров и моляров
 - в) жевательным буграм правых и левых зубов
- 268 Кровоснабжение зубо-челюстной системы осуществляется:
- а) лицевой артерией
 - б) верхнечелюстной артерией из системы наружной сонной
 - в) зубными артериями
 - г) крыловидным сплетением
- 269 Для девитализации пульпы применяются пасты, содержащие:
- а) мышьяковистый ангидрид
 - б) резорцин - формалин
 - в) гидроокись кальция
 - г) триоксиметилен
- 270 Ведущим симптомом при обнаружении декубитальной язвы во время осмотра полости рта является:
- а) увеличение лимфоузлов
 - б) запах изо рта
 - в) валикообразные края язвы и плотное дно
 - г) резкая болезненность
- 271 При биологических методах лечения пульпита возникающие осложнения связаны:
- а) с неправильным выбором лекарственного препарата
 - б) с плохой фиксацией пломбы
 - в) с нарушением правил асептики
 - г) с ошибками в технике проведения метода
- 272 Ширина периодонтальной щели в норме равна:
- а) 0,1 мм
 - б) 0,25 мм
 - в) 0,5 мм
 - г) 10 мм
- 273 Причинные факторы клиновидного дефекта (стирание эмали и дентина)
- а) интенсивная чистка зубов жесткой щеткой
 - б) обнаженные корни зубов при пародонтозе
 - в) употребление большого количества кислых продуктов
 - г) бруксизм

- 274 Если зуб не выдерживает герметического закрытия в канале лучше оставить:
- а) антибиотики
 - б) фенол с формалином
 - в) трипсин
 - г) гидрокортизон с антибиотиками
- 275 Какая форма пульпита наиболее характерна для временных зубов?
- а) острый диффузный пульпит, т.к. процесс у детей распространяется быстро
 - б) хронический фиброзный пульпит
 - в) хронический гангренозный пульпит
- 276 Иннервация мимических мышц осуществляется:
- а) тройничным нервом
 - б) лицевым нервом
 - в) языкоглоточным нервом
 - г) блуждающим нервом
- 277 Время, необходимое для начала образования кислоты бактериальной пленкой после употребления сладкой пищи:
- а) несколько секунд
 - б) 10 мин
 - в) 15 мин
 - г) 30 мин
- 278 Эффект местной флюоризации основан:
- а) на активности процессов реминерализации, уменьшении растворимости и проницаемости эмали, образовании фторапатита
 - б) на бактерицидном действии фтора
 - в) на укреплении белковой матрицы эмали
 - г) на изменении pH зубного налета
- 279 Метод витальной ампутации нельзя применять в однокорневых зубах:
- а) в связи с отсутствием анатомически выраженного отграничения между коронковой и корневой пульпой
 - б) так как изменяется цвет зубов
 - в) воспаление в этих случаях быстро переходит на корневую пульпу
 - г) благодаря малому объему полости
- 280 ВИЧ относится к семейству:
- а) рабдовирусов
 - б) гепадновирусов
 - в) ретровирусов
- 281 При каких минимальных концентрациях фтора в питьевой воде возникает флюороз:
- а) 1,0 мг/л
 - б) 1,5 мг/л
 - в) 2,0 мг/л
 - г) 4,0 мг/л
- 282 S-образными щипцами с шипом на одной из щечек удаляют:
- а) корни зубов
 - б) моляры верхней челюсти
 - в) моляры нижней челюсти

- 283 Наиболее типичной локализацией поражения зубов при флюорозе является:
- а) вестибулярная поверхность резцов, клыков
 - б) фиссуры, естественные углубления
 - в) шейка зуба
 - г) вестибулярная поверхность эмали резцов, клыков, премоляров и моляров
- 284 Основные причины, вызывающие болезни пародонта:
- а) зубной налет
 - б) патология прикуса
 - в) углеводистая пища
 - г) неудовлетворительная чистка зубов
 - д) белковая пища
- 285 Индивидуальные особенности поведения человека – это:
- а) условия жизни
 - б) качество жизни
 - в) стиль жизни
- 286 Согласно приказу МЗ РФ от 04.03.2003 №73 длительность реанимационных мероприятий составляет:
- а) не менее 15 минут
 - б) не менее 25 минут
 - в) не менее 30 минут
 - г) не менее 1 часа
- 287 Порядок обработки рук врача-стоматолога (зубного врача) после окончания приема пациента:
- а) мытье перчаток с мылом или обработка их антисептиком на руках, использование одной пары перчаток не более, чем на 5 пациентов
 - б) мытье рук с мылом и последующая обработка рук спиртосодержащим кожным антисептиком после каждого пациента
 - в) обработка рук спиртосодержащим антисептиком
 - г) если стоматолог (зубной врач) ведет прием пациента в перчатках и меняет их после каждого пациента, то руки обрабатывать не обязательно
- 288 Клинические проявления анафилактического шока:
- а) бледность кожных покровов
 - б) затрудненное дыхание
 - в) падение АД
 - г) холодный липкий пот
 - д) потеря сознания
- 289 Решающим признаком при дифференциальной диагностике кариеса в стадии пятна и гипоплазии эмали является:
- а) локализация процесса
 - б) консистенция поверхности пятна
 - в) симметричность поражения
 - г) системность поражения
- 290 К идиопатическим болезням пародонта можно отнести:
- а) нейтропению, агаммаглобулинемию, эпулис, фиброматоз десен
 - б) синдром Папийон - Лефевра, Х-гистоцитозы, нейтропению, агаммаглобулинемию
 - в) нейтропению, Х-гистоцитозы, гингивиты, пародонтомы
 - г) гингивит, пародонтит

- 291 Для многоформной экссудативной эритемы характерен элемент поражения:
- а) пузырь
 - б) папула
 - в) сочетание нескольких элементов
 - г) эрозия
- 292 К III классу по классификации Блэка относится кариозная полость на поверхности:
- а) вестибулярной резцов
 - б) контактной резцов
 - в) жевательной моляров
- 293 Стоматологический экскаватор используется для:
- а) наложения пломб
 - б) удаления зубных отложений и некрэктомии
 - в) формирования пломб
- 294 Площадь стоматологического кабинета должна составлять минимально на одно кресло (м²):
- а) 18
 - б) 15
 - в) 14
 - г) 9
- 295 Наилучшую герметичность пломбирования канала гуттаперчевыми штифтами дает методика:
- а) пломбирования твердеющими пастами
 - б) простое введение штифта
 - в) вертикальной конденсации
 - г) предварительная подготовка канала эндодонтическим инструментом, затем введение пасты и далее штифта
- 296 Диагноз острого общего пульпита ставится на основании следующих признаков:
- а) зуб болит в течение 2-х суток, приступообразные боли от холодного, безболевого промежутка несколько часов
 - б) зуб болит в течение 3-4-х суток, иррадиирующая приступообразная боль 2-3 часа, безболевые промежутки 15-30 минут
 - в) зуб заболел впервые, приступообразная пульсирующая боль, усиливается от горячего. Приступы в течение нескольких часов, безболевые промежутки короткие
 - г) зуб болел в прошлом, сейчас длительная боль от температурных раздражителей
- 297 В стоматологической практике гладилка используется для:
- а) некрэктомии
 - б) некрэктомии, моделирования пломб
 - в) наложения пломб и их формирования
- 298 Прямыми щипцами удаляют:
- а) моляры
 - б) резцы верхней челюсти
 - в) резцы нижней челюсти
- 299 Основные процессы, проходящие в эмали при начальном кариесе:
- а) нарушение белковой матрицы эмали
 - б) деминерализация и реминерализация
 - в) деминерализация эмали
 - г) резорбция эмали

- 300 При затрудненном открывании рта для удаления моляров нижней челюсти применяют:
- а) клювовидные щипцы с не сходящимися щечками
 - б) клювовидные щипцы со сходящимися щечками
 - в) щипцы, изогнутые по плоскости