

**Тестовый контроль по дисциплине  
«Эстетическое моделирование и реставрация зубов».**

Задание № 1. Какие инструменты необходимы для моделирования зубов?

- а) гладилки;
- б) штопферы;
- в) инструменты с тефлоновым или циркониевым покрытием;
- г) зонд.

Ответ – а,б,в,г.

Задание № 2. При выполнении моделирования врач должен обладать хорошо развитым пространственным воображением, которое включает в себя:

- а) ознакомление с целью реставрации, ее объемом и назначением;
- б) мысленное представление пространственной формы, ее пропорций;
- в) отсутствие знаний в области стоматологии.

Ответ – а,б.

Задание № 3. Что включает в себя "проблема заполнения плоскости"?

- а) моделирование микрорельефа поверхности зуба;
- б) необходимо научиться охватывать сразу несколько предметов и располагать их в определенном положении по отношению друг к другу.

Ответ – б.

Задание № 4. Назовите распространенные материалы для моделирования зубов?

- а) пластмасса;
- б) мыло;
- в) гипс;
- г) жевательная резинка.

Ответ – а,б,в.

Задание № 5. Что означает «аподактильная чувствительность»:

- а) определение равносильно зрительной памяти;
- б) формирование ощущения степени давления на материал, улавливается консистенция, податливость, пластичность, гибкость используемого материала.

Ответ – б.

Задание № 6. К первому типу зубов по Вильяме относятся:

- а) зубы, имеющие квадратное очертание;
- б) зубы, имеющие коническое очертание;
- в) зубы, имеющие круглое очертание;
- г) зубы, имеющие овальное очертание.

Ответ – а.

Задание № 7. Перечислите интегральные показатели коронок зубов:

- а) модуль, индекс;
- б) массивность;
- в) форма.

Ответ – а,б.

Задание № 8. Перечислите одонтометрические показатели:

- а) высота коронки зуба;
- б) мезиодистальный размер;

в) форма коронки.

Ответ – а,б.

Задание № 9. Высота коронок зубов группы премоляров определяется:

- а) от вершины щечного бугра до маргинального уровня десны по вестибулярной поверхности;
- б) от вершины язычного бугра до маргинального уровня десны по вестибулярной поверхности;
- в) от вершины щечного бугра до маргинального уровня десны по оральной поверхности;
- г) от вершины щечного бугра до язычного по вестибулярной поверхности.

Ответ – а.

Задание № 10. Какие заболевания нарушают форму коронок зубов?

- а) гипоплазия;
- б) кариес;
- в) флюороз.

Ответ – а,б,в.

Задание № 11. Вестибулярная поверхность зуба:

- а) обращена в полость рта;
- б) ориентирована в преддверие полости рта;
- в) обращена к соседним зубам.

Ответ – б.

Задание № 12. В постоянном прикусе:

- а) 32 зуба;
- б) 28 зубов;
- в) 33 зуба.

Ответ – а.

Задание № 13. В постоянном прикусе:

- а) 12 моляров;
- б) 8 моляров;
- в) 10 моляров.

Ответ – а.

Задание № 14. Контактные поверхности зуба:

- а) прилежат к соседним зубам;
- б) обращены в полость рта;
- в) обращены в преддверие полости рта;
- г) обращены к противоположным зубам.

Ответ – а.

Задание № 15. Назовите анатомические части зуба.

- а) коронка;
- б) шейка;
- в) корень;
- г) жевательная поверхность.

Ответ – а,б,в.

Задание № 16. Какие факторы могут снизить остроту цветоощущения?

- а) сильные раздражители (свет, звук);

- б) неблагоприятная окружающая обстановка (пыль, шум);
- в) здоровый образ жизни.

Ответ – а,б.

Задание № 17. Продолжите фразу: губная помада...

- а) нарушает определение цвета;
- б) не влияет на определение цвета;
- в) способствует правильному определению цвету.

Ответ – а.

Задание № 18. Что входит в понятие общий цветовой фон кабинета?

- а) искусственный и естественный свет;
- б) лучи, отраженные от стен и штор;
- в) время суток.

Ответ – а,б.

Задание № 19. Влияет ли пульпа на цвет зуба?

- а) да;
- б) нет;
- в) незначительно.

Ответ – а.

Задание № 20. Перечислите эстетические свойства зуба?

- а) цвет;
- б) блеск;
- в) флуоресценция;
- г) матовость.

Ответ – а,б,в.

Задание № 21. Назовите боры для некротомии?

- а) твердосплавные шаровидные;
- б) алмазные шаровидные;
- в) обратноконусовидные.

Ответ – а.

Задание № 22. Назовите боры для создания скоса эмали:

- а) торпедобразные;
- б) конусовидные;
- в) шаровидные.

Ответ – а,б.

Задание № 23. Назовите боры для шлифования и полирования реставраций?

- а) боры овальной формы;
- б) грушевидные;
- в) цилиндрические.

Ответ – а,б,в.

Задание № 24. Что входит в состав наборов для эстетической реставрации?

- а) алмазные боры;
- б) твердосплавные боры;
- в) финиры, полиры.

Ответ – а,б,в.

Задание № 25. Для чего используются финиры?

- а) для полировки;
- б) для препарирования;
- в) для шлифовки;
- г) для создания скоса.

Ответ – а,в.

Задание № 26. Когда определяется послеоперационная чувствительность?

- а) через несколько часов после лечения;
- б) во время лечения;
- в) на следующий день после лечения.

Ответ – а,в.

Задание № 27. Когда определяется наличие сухого блеска реставрации?

- а) сразу после лечения;
- б) во время лечения;
- в) через несколько дней.

Ответ – а.

Задание № 28. Как можно предотвратить образование пор в пломбировочном материале?

- а) тщательной конденсацией каждого слоя материала;
- б) внесением небольших слоев композиционного материала;
- в) полировкой.

Ответ – а,б.

Задание № 29. Почему появляется белая линия по краю реставрации?

- а) из-за наличия слоя материала, ингибированного кислородом;
- б) из-за неплотного внесения материала;
- в) неверный подбор цвета.

Ответ – а,б.

Задание № 30. При пломбировании кариозных полостей каких классов должен появиться симптом щелчка?

- а) 2 класс;
- б) 3 класс;
- в) 4 класс;
- г) 5 класс.

Ответ – а,б,в.

Задание № 31. Какую форму имеет вестибулярная поверхность коронки центрального резца верхней челюсти?

- а) трапецевидную;
- б) треугольную;
- в) напоминает клык;
- г) пятиугольную.

Ответ – а.

Задание № 32. Сколько валиков на вестибулярной поверхности центрального резца верхней челюсти?

- а) 1;
- б) 2;

в) 3.

Ответ – в.

Задание № 33. Где локализуется цервикальный поясок?

- а) на режущем крае;
- б) в области экватора;
- в) в пришеечной области.

Ответ – в.

Задание № 34. На контактной дистальной поверхности центрального резца верхней челюсти какой валик более развитый?

- а) медиальный;
- б) дистальный.

Ответ – б.

Задание № 35. Основание клина на контактной медиальной поверхности центрального резца верхней челюсти находится в области:

- а) небного контура;
- б) шейки зуба;
- в) цервикального пояса.

Ответ – б.

Задание № 36. Сколько валиков на вестибулярной поверхности коронки зуба верхнего бокового резца?

- а) 1;
- б) 2;
- в) 3;
- г) 4.

Ответ – в.

Задание № 37. Внешние очертания верхнего бокового резца напоминают клык?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – а.

Задание № 38. Хорошо ли развиты медиальный и дистальный краевые гребни на небной поверхности верхнего бокового резца?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – а.

Задание № 39. Сколько поверхностей имеет коронка зуба верхнего бокового резца?

- а) 3;
- б) 4;
- в) 5;
- г) 7.

Ответ – в.

Задание № 40. Назовите вырезки на небной поверхности клыка верхней челюсти:

- а) медиальная;
- б) прямая;
- в) продольная;

г) дистальная.

Ответ – а,г.

Задание № 41. Хорошо ли просматривается признак угла коронки верхнего клыка?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – а.

Задание № 42. Хорошо ли выражен экватор и шейка коронки клыка верхней челюсти?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – а.

Задание № 43. Сколько поверхностей имеет коронка зуба верхнего клыка?

- а) 3;
- б) 4;
- в) 5;
- г) 7.

Ответ – в.

Задание № 44. Сколько валиков имеет вестибулярная поверхность верхнего клыка?

- а) 2;
- б) 3;
- в) 4;
- г) ни одного.

Ответ – б.

Задание № 45. Назовите анатомические структуры верхнего первого премоляра:

- а) центральная фиссура;
- б) дистальное углубление;
- в) основной продольный валик.

Ответ – б,в.

Задание № 46. Хорошо ли выражен экватор первого премоляра верхней челюсти?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – а.

Задание № 47. Сколько поверхностей имеет коронка зуба верхнего первого премоляра?

- а) 3;
- б) 4;
- в) 5;
- г) 7.

Ответ – в.

Задание № 48. Сколько валиков имеет жевательная поверхность верхнего первого премоляра?

- а) 3;
- б) 4;
- в) 5;
- г) 6.

Ответ – г.

Задание № 49. Назовите углубления вестибулярной поверхности второго премоляра верхней челюсти:

- а) медиальное;
- б) верхнее;
- в) дистомедиальное;
- г) дистолатеральное.

Ответ – а,в,г.

Задание № 50. Хорошо ли выражен экватор второго премоляра верхней челюсти?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – а.

Задание № 51. Сколько поверхностей имеет коронка зуба верхнего второго премоляра?

- а) 3;
- б) 4;
- в) 5;
- г) 7.

Ответ – в.

Задание № 52. Сколько валиков имеет жевательная поверхность верхнего второго премоляра:

- а) 3;
- б) 4;
- в) 5;
- г) ни одного.

Ответ – б.

Задание № 53. Что образуют основные бугры на жевательной поверхности первого моляра верхней челюсти?

- а) ромб;
- б) треугольник;
- в) квадрат;
- г) пятиугольник.

Ответ – б.

Задание № 54. На какой поверхности располагается бугорок Карабелли?

- а) жевательной;
- б) щечной;
- в) небной.

Ответ – в.

Задание № 55. Сколько дополнительных бугорков на жевательной поверхности первого моляра верхней челюсти?

- а) один;
- б) два;
- в) три.

Ответ – б.

Задание № 56. Правда ли, что отличительной чертой верхнего первого моляра является наличие косога гребня?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – а.

Задание № 57. Сколько валиков на жевательной поверхности первого моляра верхней челюсти?

- а) 2;
- б) 3;
- в) 6;
- г) ни одного.

Ответ – в.

Задание № 58. Как располагаются фиссуры по поверхности коронки второго моляра верхней челюсти?

- а) H-образно;
- б) X-образно;
- в) S -образно.

Ответ – б.

Задание № 59. Хорошо ли выражен экватор и шейка коронки второго моляра верхней челюсти?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – а.

Задание № 60. Сколько дополнительных бугорков на жевательной поверхности второго моляра верхней челюсти?

- а) один;
- б) два;
- в) три.

Ответ – б.

Задание № 61. Какой бугор является самым высоким на жевательной поверхности второго моляра верхней челюсти?

- а) передний щечный;
- б) задний щечный;
- в) передний небный;
- г) задний небный.

Ответ – а.

Задание № 62. Сколько валиков на жевательной поверхности второго моляра верхней челюсти?

- а) 2;
- б) 3;
- в) 6;
- г) ни одного.

Ответ – в.

Задание № 63. Назовите зуб с наименьшими размерными характеристиками:

- а) нижний центральный резец;
- б) верхний центральный резец;
- в) верхний клык;

г) зуб мудрости нижней челюсти.

Ответ – а.

Задание № 64. Хорошо ли просматривается признак угла коронки нижнего центрального резца?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – б.

Задание № 65. Хорошо ли выражен экватор нижнего центрального резца?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – б.

Задание № 66. Сколько поверхностей имеет коронка зуба нижнего центрального резца?

- а) 3;
- б) 4;
- в) 5;
- г) 7.

Ответ – в.

Задание № 67. Сколько валиков имеет вестибулярная поверхность нижнего центрального резца?

- а) 2;
- б) 3;
- в) 4;
- г) ни одного.

Ответ – б.

Задание № 68. Хорошо ли просматривается признак угла коронки нижнего бокового резца?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – а.

Задание № 69. Сколько поверхностей имеет коронка зуба нижнего бокового резца?

- а) 3;
- б) 4;
- в) 5;
- г) 7.

Ответ – в.

Задание № 70. Сколько валиков имеет вестибулярная поверхность нижнего центрального резца?

- а) 2;
- б) 3;
- в) 4;
- г) ни одного.

Ответ – б.

Задание № 71. Назовите углубления вестибулярной поверхности клыка нижней челюсти:

- а) медиальное;
- б) верхнее;

- в) продольное;
- г) дистальное.

Ответ – а,г.

Задание № 72. Хорошо ли просматривается признак угла коронки нижнего клыка?

- а) да;
- б) нет.

Ответ – а.

Задание № 73. Сколько поверхностей имеет коронка зуба нижнего клыка?

- а) 3;
- б) 4;
- в) 5;
- г) 7.

Ответ – в.

Задание № 74. Сколько валиков имеет вестибулярная поверхность нижнего клыка?

- а) 2;
- б) 3;
- в) 4;
- г) ни одного

Ответ – б.

Задание № 75. Назовите углубления вестибулярной поверхности первого премоляра нижней челюсти:

- а) медиальное;
- б) верхнее;
- в) продольное;
- г) дистальное.

Ответ – а,г.

Задание № 76. Назовите анатомические структуры нижнего первого премоляра:

- а) центральная фиссура;
- б) дистальное углубление;
- в) основной продольный валик.

Ответ – а,б.

Задание № 77. Сколько бугров имеет жевательная поверхность нижнего первого премоляра?

- а) 2;
- б) 3;
- в) 4;
- г) ни одного.

Ответ – а.

Задание № 78. Назовите углубления вестибулярной поверхности второго премоляра нижней челюсти:

- а) медиальное;
- б) верхнее;
- в) продольное;
- г) дистальное.

Ответ – а,г.

Задание № 79. Назовите анатомические структуры нижнего второго премоляра:

- а) центральная фиссура;
- б) дистальное углубление;
- в) основной продольный валик.

Ответ – а,б.

Задание № 80. Сколько бугров имеет жевательная поверхность нижнего второго премоляра?

- а) 3;
- б) 4;
- в) 5;
- г) ни одного.

Ответ – а.

Задание № 81. Назовите борозды жевательной поверхности первого моляра нижней челюсти:

- а) лингвальная;
- б) вестибулярная;
- в) продольная;
- г) медиальная.

Ответ – а,б,г.

Задание № 82. Назовите форму рисунка, образуемого бороздами на жевательной поверхности первого моляра нижней челюсти:

- а) Ж-образная;
- б) У-образная;
- в) З-образная.

Ответ – а.

Задание № 83. Сколько основных бугорков имеет коронка зуба нижнего первого моляра?

- а) 3;
- б) 6;
- в) 5;
- г) 7.

Ответ – в.

Задание № 84. Сколько дополнительных бугорков имеет нижний первый моляр?

- а) 1;
- б) 2;
- в) 3;
- г) ни одного.

Ответ – а.

Задание № 85. Назовите борозды жевательной поверхности второго моляра нижней челюсти:

- а) дистальная;
- б) вестибулярная;
- в) продольная;
- г) медиальная.

Ответ – а,б,г.

Задание № 86. Назовите ширину коронки второго моляра нижней челюсти, мм:

- а) 13,42;
- б) 12,24;
- в) 10,53.

Ответ – в.

Задание № 87. Сколько дополнительных бугорков имеет нижний второй моляр?

а) 3;

б) 4;

в) 5;

г) ни одного.

Ответ – г.