

## гипоальбуминемия

- гиперпротеинемия
- гиперкреатининурия
- гипонатриемия

# СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ТЕСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ

## Тематическая структура

### 01. ПМ 01. Изготовление съемных пластиночных протезов

#### 01.01.ПК 1.1. Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном отсутствии зубов.

1. Выберите правильный вариант ответа

Если срок полимеризации базисной

пластмассы сократить втрое, то она

останется тестообразной

будет содержать много остаточного

мономера

станет густой

станет пористой

2. Выберите правильный вариант ответа

Для изоляции пластмассового теста от гипса в кювете применяется

геософт

изокол

силикодент

мономер

растворимость

3. Выберите правильный вариант ответа

Оставшиеся излишки теста после формовки

(паковки) базисной пластмассы следует

бросить в кипящую воду

бросить в холодную воду

выбросить в накопитель отходов

положить в ящик рабочего стола и держать до затвердения

4. Выберите правильный вариант ответа

Базисная пластмасса

фторакс

стандонт

протакрил

редонт

5. Выберите правильный вариант ответа

Если срок полимеризации базисной

пластмассы удлинился втрое, то она

станет хрупкой

побледнеет или обесцветится

сохранит все свойства

станет прочнее

6. Выберите правильный вариант ответа

Для ускорения набухания пластмассы после замешивания необходимо

поставить сосуд в горячую воду

подогреть сосуд над пламенем горелки

подержать сосуд в теплых руках

накрыть сосуд крышкой и вынести на холод

7. Выберите правильный вариант ответа

В состав полировочного порошка для пластмасс входит

маршалит

речной песок

пемза

алмаз

8. Выберите 2 правильных варианта ответов  
Чтобы базисная пластмасса дольше находилась в тестообразном состоянии нужно

добавить мономер

поставить в холодильник

добавить полимер

залить холодной водой

9. Выберите правильный вариант ответа

Наиболее частым видом загипсовки модели в кювету является

прямой

обратный

комбинированный

стандартный

10. Выберите правильный вариант ответа

Восковая композиция перед загипсовкой в кювету приливается к модели по периметру, чтобы

не упала с модели

гипс не попал между воском и моделью

воск не деформировался во время гипсования

увеличить объемность восковой композиции

11. Выберите правильный вариант ответа

Нижние передние естественные зубы

закрываются базисом на высоту

1/3

1/2

2/3

длина коронковой части

12. Выберите правильный вариант ответа

Граница базиса протеза, при полном отсутствии зубов на верхней челюсти, проходит относительно линии А

не доходит до слепых отверстий на 1-2 мм

не покрывает слепые отверстия

перекрывают слепые отверстия на 1-2 мм

покрывают слепые отверстия

13. Выберите правильный вариант ответа

Главным требованием к оттиску является

точное отображение тканей протезного ложа

- легкая вводимость в полость рта
- легкая вводимость из полости рта
- допустимость усадки при хранении

**14.** Выберите правильный вариант ответа

Опускание кюветы после паковки пластмассы в горячую воду приведет к

- гранулярной пористости
- газовой пористости
- пористости сжатия
- возникновению микротрещин

**15.** Выберите правильный вариант ответа

Для изготовления протезов предназначаются модели

- рабочие
- вспомогательные
- диагностические
- фиксирующие

**16.** Выберите правильный вариант ответа

Главным требованием к рабочей модели является

- отсутствие пор, пузырей в пределах отпечатков переходной складки
- высота цоколя модели – 1 см
- массивность, громоздкость
- нечеткий рельеф слизистой в передней трети неба

**17.** Выберите правильный вариант ответа

Нанесение изоляционного слоя перед паковкой служит для

- создания точности протезного ложа
- предотвращения прилипания гипса к базису
- предотвращения улетучивания миномера
- ускорения процесса полимеризации

**18.** Выберите правильный вариант ответа

Зубное протезирование относится к виду стоматологической помощи

- ортопедический
- терапевтический
- хирургической
- ортодонтической

**19.** Выберите правильный вариант ответа

Отвисание заднего края базиса с прикусным валиком на этапе загипсовки в окклюзатор приведет к несмыканию зубов в боковых отделах

- приведет к несмыканию зубов во фронтальном отделе
- не нарушает смыкание зубных рядов
- приведет к смыканию жевательных зубов

**20.** Выберите правильный вариант ответа

Пластмассовые зубы с базисом протеза соединяются

- механически

- химически
- комбинированно
- физически

**21.** Выберите правильный вариант ответа

Для получения модели без воздушных раковин необходимо

- накладывать больному порцию гипса на выступающую часть слепка
- легким постукиванием слепка перемещать небольшую порцию гипса в углубленные места
- залить порцией гипса углубленные места
- погрузить слепок в гипсовую массу

**22.** Выберите правильный вариант ответа

Чаще всего при изготовлении съемных протезов применяют искусственные зубы

- пластмассовые
- металлокерамические
- фарфоровые
- композитные

**23.** Выберите правильный вариант ответа

Замешивание пластмассы лучше производить в посуде

- стеклянной, увлажненной
- стеклянной, сухой
- пластмассовой, увлажненной
- пластмассовой, сухой

**24.** Выберите правильный вариант ответа

Первый клинический этап изготовления съемного пластиничного протеза называется

- определение центрального соотношения челюстей

проверка конструкции протеза в полости рта

обследование, диагноз, составление плана лечения, получение слепка

припасовка, наложение протез

**25.** Выберите правильный вариант ответа

Полимеризация базисной пластмассы происходит в течении

- 10-20 мин.
- 20-30 мин.
- 30-40 мин.
- 40-45 мин.

**26.** Выберите правильный вариант ответа

В области перехода твердого неба в мягкое на верхней челюсти располагается

- линия «А»
- нейтральная зона
- клапанная зона
- буферная зона

**27.** Выберите правильный вариант ответа

Для протезирования наиболее благоприятна

- плотная слизистая оболочка
- рыхлая слизистая оболочка

подвижная слизистая оболочка

все выше перечисленное неверно

**28.** Выберите правильный вариант ответа

Негативное отображение рельефа тканей протезного ложа и прилегающих к нему участков называется

слепком

моделью

оба ответа верны

все выше перечисленное неверно

**29.** Выберите правильный вариант ответа

К съемным протезам, кроме пластиночных, относятся

мостовидные протезы

бюгельные протезы

штифтовые зубы

вкладки

**30.** Выберите правильный вариант ответа

Укажите катализатор для ускорения

затвердения гипса

сода

соль

сахар

уксус

**31.** Выберите правильный вариант ответа

Оптимальная консистенция гипса для оттисков

жидккая

сметанообразная

кашицеобразная

желеобразная

**32.** Выберите правильный вариант ответа

Фиксацию съемного частичного протеза одним кламмером называют

точечной

линейной

плоскостной

окклюзионной

**33.** Выберите правильный вариант ответа

Фиксацию частичного съемного протеза двумя кламмерами называют

точечной

линейной

плоскостной

окклюзионной

**34.** Выберите правильный вариант ответа

Для изготовления съемных протезов детям с аллергенными заболеваниями следует использовать

эластичную пластмассу

базисную пластмассу без красителя

базисную пластмассу с красителями

**35.** Выберите правильный вариант ответа

Зубное протезирование относится к виду стоматологической помощи

ортопедический

терапевтический

хирургической

ортодонтической

**36.** Выберите правильный вариант ответа

Нанесение изоляционного слоя перед паковкой служит для

создания точности протезного ложа

предотвращения прилипания гипса к базису

предотвращения улетучивания мономера

ускорения процесса полимеризации

**37.** Выберите правильный вариант ответа

Естественные верхние передние зубы закрываются базисом на высоту

1/3

1/2

2/3

до уровня шейки зуба

**38.** Выберите правильный вариант ответа

Клиническая шейка зуба это место

сужения на зубе

перехода коронки зуба в десну

перехода эмали в цемент

перехода коронки зуба в кость челюсти

**39.** Выберите правильный вариант ответа

Для изготовления протезов предназначаются модели

рабочие

вспомогательные

диагностические

фиксирующие

**40.** Выберите правильный вариант ответа

Медленное охлаждение кюветы на воздухе

предохраняет полимеризованную

пластмассу от деформации

облегчает отделение гипса от базиса

пластмассового протеза

облегчает выемку пластмассовых протезов

предохраняет от образования пузырей

**41.** Выберите правильный вариант ответа

Главным требованием к оттиску является

точное отображение тканей протезного ложа

легкая вводимость в полость рта

легкая вводимость из полости рта

допустимость усадки при хранении

**42.** Выберите правильный вариант ответа

Количество поверхностей у зуба

3

4

5

6

**43.** Выберите правильный вариант ответа

Нижние боковые естественные зубы закрываются базисом на высоту

1/3

1/2

2/3

до жевательной поверхности

**44.** Выберите правильный вариант ответа

Пластмассовые зубы с базисом протеза соединяются

механически

химически

комбинированно

физически

**45.** Выберите правильный вариант ответа

После выварки воска из кюветы необходимо

паковать пластмассу

нанести изоляционный слой

проверить с целлофаном

приготовить пластмассу

**46.** Выберите правильный вариант ответа

Методом гипсовки при постановке

фронтальных зубов на приточке и жевательных зубов на десне является

комбинированный

прямой

обратный

стандартный

**47.** Выберите правильный вариант ответа

Эстетику и устойчивость опорных зубов не нарушает кламмер

двуплечий

зубодесневой

перекидной

одноплечий

**48.** Выберите правильный вариант ответа

Отросток кламмера должен быть направлен

в сторону большего дефекта зубного ряда

в сторону малого дефекта зубного ряда

в обе стороны

произвольно

**49.** Выберите правильный вариант ответа

Телескопическая система фиксации

представляет собой

сочетание двух коронок с отростком,

входящим в базис бугельного протеза

искусственные коронки со штифтом

искусственная кулья со штифтом

использование дробителей нагрузки

**50.** Выберите правильный вариант ответа

Традиционные названия комнат

зуботехнической лаборатории

основная, печная, варочная, паяльная

основная (заготовочная), паяльная, полимеризационная, полировочная, гипсовочная, литейная

зуботехническая, паечная, литейная, полимеризационная, вспомогательная

основная, литейная, полировочная, специальная

**51.** Выберите правильный вариант ответа

Гипсовая модель по оттиску из альгинатных материалов должна быть получена

в течение 10 минут

в течение одного часа

в течение рабочего дня

**52.** Выберите правильный вариант ответа

Фарфоровые зубы соединяются с базисом протеза

механически

химически

комбинированно

физически

**53.** Выберите правильный вариант ответа

Предварительная моделировка производится после

постановки зубов

изготовления кламмеров

гипсовки в окклюдатор

укрепления проволоки воскового шаблона с прикусными валиками протеза

**54.** Выберите правильный вариант ответа

При изготовлении полных съемных протезов применяют искусственные зубы

пластмассовые

металлокерамические

фарфоровые

композитные

**55.** Выберите правильный вариант ответа

Ингибитором для замедления затвердевания гипса является

соль

сода

сахар

уксус

#### **01.02. ПК 1.2. Изготавливать съемные пластиночные протезы при полном отсутствии зубов.**

**56.** Выберите правильный вариант ответа

Этап после изготовления постановочного валика (в полном съемном протезе)

изготовление кламмеров

постановка зубов

моделировка базиса

объёмное моделирование

- 57.** Выберите правильный вариант ответа  
Восковые валики прикусного шаблона должны
- расслаиваться при подозрении
  - быть низким – 5 мм
  - располагаться не по центру альвеолярного гребня
  - располагаться по центру альвеолярного гребня
- 58.** Выберите правильный вариант ответа  
При прогеническом соотношении челюстей
- укорачивают дугу верхней челюсти
  - сохраняют количество искусственных зубов
  - укорачивают дугу нижней челюсти
  - удлиняют дугу верхней челюсти
- 59.** Выберите правильный вариант ответа  
Восковой базис с окклюзионными валиками должен быть изготовлен
- до индивидуальной ложки
  - одновременно с индивидуальной ложкой
  - после индивидуальной ложки
  - не имеет значения
- 60.** Выберите правильный вариант ответа  
После выварки воска из кюветы необходимо
- паковать пластмассу
  - нанести изоляционный слой
  - проверить с целлофаном
  - приготовить пластмассу
- 61.** Выберите правильный вариант ответа  
Прикусной валик располагают
- по центру альвеолярного отростка
  - вестибулярно
  - орально
  - только по центру во фронтальном отделе альвеолярного отростка
- 62.** Выберите правильный вариант ответа  
Доводом в пользу применения протеза с эластичной подкладкой является
- медленное протекание атрофических процессов под базисом
  - увеличение жевательной активности
  - улучшение фиксации протеза, снижение боли
  - уменьшение стабилизации протеза
- 63.** Выберите правильный вариант ответа  
При определении центральной окклюзии горизонтальным ориентиром на лице служит линия
- камперовская
  - срединная
  - зрачковая
  - улыбки
- 64.** Выберите правильный вариант ответа

Аппаратом, воспроизводящим боковые движения, является

- артикулятор Гизи
- окклюдоор проволочный
- окклюдатор литой
- параллелометр

**65.** Выберите правильный вариант ответа  
Прикусной валик на верхней челюсти изготавливают при полном отсутствии зубов для

- определения протетической плоскости
- определения центральной окклюзии
- постановки искусственных зубов
- определения срединной линии

**66.** Выберите правильный вариант ответа  
При припасовке протеза копировальная бумага используется для

- выявления участков, мешающих наложению протеза
- уточнения окклюзионных контактов
- коррекция участков базиса, травмирующих слизистую оболочку
- коррекция границ протеза

**67.** Выберите правильный вариант ответа  
Гарантийный срок использования съемных пластиночных протезов

- 1-2 года
- 3-4 года
- 6-8 лет
- 10-15 лет

**68.** Выберите правильный вариант ответа  
Функциональные оттиски получают при помощи

- жевательной пробы
- стандартных оттискных ложек
- индивидуальных ложек
- все выше перечисленное неверно

**69.** Выберите правильный вариант ответа  
Мягкие подкладки из эластичной пластмассы показаны при

- равномерной атрофии
- наличие острых костных выступов
- неравномерной атрофии
- непереносимости акриловых пластмасс

**70.** Выберите правильный вариант ответа  
Целесообразным при наличии резко выраженного торуса является

- хирургическое вмешательство
- дифференцированный слепок
- изоляция торуса
- укорочение протеза и обход торуса

**71.** Выберите правильный вариант ответа

- При нефиксированной межальвеолярной высоте изготавливаются восковые шаблоны с прикусными валиками для
- определение границ и величины базиса
  - установления искусственных зубов
  - определения центральной окклюзии и определения межальвеолярной высоты
  - нанесения ориентировочных линий
72. Выберите правильный вариант ответа  
Алюминиевая проволока в восковой базис вводится с целью
- крепления валиков к базису
  - избежания деформации базиса при определении центральной окклюзии
  - придания формы базису
  - все выше перечисленное неверно
73. Выберите правильный вариант ответа  
В базисе съемного протеза уздечки и тяжи слизистой оболочки освобождаются с целью
- обеспечение плотного прилегания базиса к тяжам и уздечкам
  - уменьшения размеров базиса
  - предупреждения травмы слизистой оболочки
  - эстетичности
74. Выберите правильный вариант ответа  
Укажите ориентиры для определения прогнатической плоскости на верхнем окклюзионном валике при полной потере зубов
- верхний окклюзионный валик
  - зрачковая и носоушная линия
  - верхняя губа
  - нижняя губа
75. Выберите правильный вариант ответа  
Показанием к изготовлению съемных пластиночных протезов с двухслойным базисом является
- акриловый стоматит
  - бруксизм
  - наличие экзостозов и резко выраженного торуса
  - наличие «болтающегося гребня»
76. Выберите правильный вариант ответа  
Восковая композиция перед загипсовкой в кювету прилипается к модели по периметру, чтобы
- не упала с модели
  - гипс не попал между воском и моделью
  - воск не деформировался во время гипсования
  - увеличить объемность восковой композиции
77. Выберите правильный вариант ответа  
При гипсовке обратным способом модель следует погрузить в гипс
- до дна кюветы

- до краев базиса
  - выше краев кюветы
  - произвольно
78. Выберите правильный вариант ответа  
Неизолированный торус верхней челюсти
- нарушает стабилизацию протеза
  - не влияет на стабилизацию протеза
  - улучшает стабилизацию протеза челюсти
  - ведет к поломке протеза
79. Выберите правильный вариант ответа  
При прогнатическом соотношении челюстей
- Укорачивают дугу верхней челюсти
  - сохраняют количество искусственных зубов
  - укорачивают дугу нижней челюсти
  - удлиняют дугу верхней челюсти
80. Выберите правильный вариант ответа  
При неправильной постановке зубов на верхней челюсти при полном отсутствии зуба, перестановку зубов производят
- на базисе верхней челюсти
  - на базисе нижней челюсти
  - на базисах верхней и нижней челюстей
  - определением центральной окклюзии повторно
81. Выберите правильный вариант ответа  
При постановке зубов с прогнатическим соотношением беззубых челюстей не ставятся зубы
- нижние четвертые
  - верхние четвертые
  - верхние пятые
  - нижние пятые
82. Выберите правильный вариант ответа  
Название окклюзии, при которой средняя линия не совпадает
- боковая
  - центральная
  - передняя
  - задняя
83. Выберите правильный вариант ответа  
Ошибка, приводящая к занижению высоты прикуса, происходит на этапе
- определения высоты прикуса
  - снятия оттисков
  - шлифовки и полировки
  - припасовки протеза в полости рта
84. Выберите правильный вариант ответа  
Перекрестная постановка зубов применяется при прикусе
- прогнатическом
  - прогеническом
  - ортогнатическом
  - прямом

**85.** Выберите правильный вариант ответа

Этап после изготовления постановочного валика (в полном съемном протезе)

изготовление кламмеров

постановка зубов

моделировка базиса

объемное моделирование

**86.** Выберите правильный вариант ответа

Восковые валики прикусного шаблона должны

расслаиваться при подозрении

быть низким - 5 мм

располагаться не по центру альвеолярного гребня

располагаться по центру альвеолярного гребня

**87.** Выберите правильный вариант ответа

Граница индивидуальной ложки проходит

по переходной складке

на 1,5-2 мм не доходя переходной складки

на 1,5-2 мм перекрывает переходную складку

по нейтральной зоне

**88.** Выберите правильный вариант ответа

При прогеническом соотношении челюстей

укорачивают дугу верхней челюсти

сохраняют количество искусственных зубов

укорачивают дугу нижней челюсти

удлиняют дугу верхней челюсти

**89.** Выберите правильный вариант ответа

Запрещено принимать пациентов

врачу-ортопеду

врачу стоматологу-ортопеду

зубному технику

заведующему отделением

**90.** Выберите правильный вариант ответа

Доводом в пользу применения протеза с эластичной подкладкой является

медленное протекание атрофических процессов под базисом

увеличение жевательной активности

улучшение фиксации протеза, снижение боли

уменьшение стабилизации протеза

**91.** Выберите правильный вариант ответа

Автор проб припасовки индивидуальной ложки во рту

Гербста

Рубинова

Гельмана

Оксмана

**92.** Выберите правильный вариант ответа

Аппаратом, воспроизводящим боковые движения, является

артикулятор Гизи

окклюдоор проволочный

окклюдатор литой

параллелометр

**93.** Выберите правильный вариант ответа

При изготовлении полных съемных протезов применяют искусственные зубы

пластмассовые

металлокомпозитные

фарфоровые

композитные

**94.** Выберите правильный вариант ответа «Мраморность» базиса пластиночного протеза возникает

при нарушении температурного режима полимеризации

при нарушении подготовки пластмассового «теста»

при резком охлаждении кюветы после окончания полимеризации

при отсутствии изолирующего слоя на гипсовой модели перед паковкой пластмассы

**95.** Выберите правильный вариант ответа

На слизистой, при полном отсутствии зубов, оловянной фольгой необходимо изолировать

тяжи

торус и экзостозы

верхнечелюстные бугры

середину альвеолярного гребня

**96.** Вставьте пропущенное слово

Для изоляции гипса от пластмассового теста используется ...

*Правильные варианты ответа:* изокол

**97.** Вставьте пропущенное слово

Бюгельный протез загипсовывают в кювету методом ...

*Правильные варианты ответа:*

комбинированным

**98.** Вставьте пропущенное слово

Метод определения топографии межевої линии опорного зуба называется ...

*Правильные варианты ответа:*

параллелометрия;

**99.** Вставьте пропущенное слово

Огнеупорная масса для изготовления огнеупорной модели называется ...

*Правильные варианты ответа:* кристасил;

**100.** Вставьте пропущенное слово

Техник моделирует каркас цельнолитого бюгельного протеза на модели ...

*Правильные варианты ответа:* огнеупорной;

**101.** Вставьте пропущенное слово

Кламмерная линия на 3 и 7 зубе по разные стороны называется ...  
*Правильные варианты ответа:* диагональной;

**102.** Вставьте пропущенное слово  
Рациональный вид кламмерной фиксации в частичном пластиночном протезе ...  
*Правильные варианты ответа:* диагональный

**103.** Вставьте пропущенное слово  
Автор классификации беззубых верхних челюстей ...  
*Правильные варианты ответа:* шредер;

**104.** Вставьте пропущенное слово  
Для дублирования модели используется ...  
*Правильные варианты ответа:* гелин;

**105.** Определите последовательность этапов технологического процесса изготовления огнеупорной модели

**1:** Изготовление исходной гипсовой модели  
**2:** Подготовка гипсовой модели для дублирования  
**3:** Изготовление негативной формы  
**4:** Изготовление огнеупорной модели

**106.** Определите последовательность этапов изготовления одноплечего гнуто гудриващающего кламмера

**1:** Изгибание плеча  
**2:** Изгибание тела  
**3:** Изгибание отростка

**107.** Определите последовательность этапов изготовления негативной формы

**1:** Расплавление массы «Гелин»  
**2:** Подготовленную гипсовую модель укрепляют на нижней крышке кюветы так, чтобы модель находилась точно в центре кюветы  
**3:** Кювету собирают и затем заливают расплавленную массу «Гелин», окончательное затвердевание массы «Гелин»  
**4:** Выемка модели из формы

**108.** Определите последовательность употребления материалов при изготовлении огнеупорной модели

**1:** Супергипс  
**2:** «Гелин»  
**3:** Силамин

**109.** Определите последовательность этапов изготовления огнеупорной модели

**1:** Разведение порошка Силамин  
**2:** Установка на вибраторе негативной формы и заполнение её небольшими порциями влажного порошка Силамин

**3:** Затвердевшую огнеупорную модель освобождают из негативной формы, обрезая последнюю ножом  
**4:** Сушка огнеупорной модели

**5:** Высушенную тёплую модель окунают в горячий расплавленный пчелиный воск на одну минуту

**110.** Определите последовательность клинических этапов изготовления съёмного пластинчатого протеза

**1:** Снятие слепков  
**3:** Примерка восковой репродукции протеза в полости рта  
**2:** Определение центральной окклюзии  
**4:** Сдача готового протеза

**111.** Расположите кламмера системы НЕЯ по номерам

**1:** Кламмер Аккера  
**2:** Кламмер Роуча  
**3:** Комбинированный  
**4:** Одноплечий, обратнодействующий  
**5:** Кольцевой, одноплечий

**112.** Определите последовательность изготовления восковых базисов с окклюзионными валиками

**1:** Чертят границы воскового базиса  
**2:** Размягчают стандартную восковую пластинку и обжимают модель  
**3:** Подрезают излишки воска строго по отмеченным границам  
**4:** Изготовление из воска окклюзионного валика

**5:** Изгибают проволоку по форме орального ската альвеолярного отростка и, нагрев её на пламени горелки, погружают в восковую пластинку

**113.** Установите соответствие

1.) срединная линия лица - а.) линия, соответствующая краю максимально приподнятой верхней губы  
2.) линия клыков - б.) вертикальная линия, соответствующая крылу носа  
3.) линия улыбки - в.) вертикальная линия, делящая лицо на две половины

**114.** Установите соответствие

1.) срединная линия лица - а.) определяет ширину фронтальной группы зубов  
2.) линия клыков - б.) определяет расположение шеек искусственных зубов  
3.) линия улыбки - в.) определяет расположение центральных резцов

**115.** Установите соответствие

1.) по методу изготовления - а.) металлические, пластмассовые

- 2.) по функции - б.) жесткие, полуподвижные, шарнирные  
 3.) по способу соединения с базисом протеза - в.) гнутые, литые, штампованные  
 4.) по материалу - г.) удерживающие, опорно - удерживающие, опорные

**116.** Установите соответствие

- 1.) бюгельный каркас - а.) концевые отделы дуги, расположенные против гребней беззубых альвеолярных частей  
 2.) седло - б.) крючок, охватывающий часть поверхности зуба и способствующий удержанию протеза на челюсти  
 3.) кламмер - в.) металлические части бюгельного протеза  
 4.) дуга- г.) бюгель

**117.** Установите соответствие

кламмер №1 Аккера	№1 или №2
кламмер №2 Роуча	№1 или №2
кламмер №3	№2
кламмер №4	№2

**118.** Установите соответствие между постановкой зубов и способом загипсовки в кювету

- 1.) прямой способ-а.) зубы поставлены на искусственной десне  
 2.) обратный способ-б.) при постановке искусственных зубов на приточке  
 3.) комбинированный способ- в.) фронтальные зубы поставлены на приточке, а боковые - на искусственной десне

**119.** Установите соответствие

1.) традиционная дуга на верхнюю челюсть- а.) ширина 3 - 4 мм, толщина 1,5 - 2 мм

2.) традиционная дуга на нижнюю челюсть- б.) ширина 5 - 8мм, толщина 1 - 1,5 мм

#### **01.03. ПК 1.3. Производить починку съемных пластиночных протезов.**

**120.** Выберите правильный вариант ответа  
Починку базиса съемного пластиночного протеза невозможно провести

- при множественном мелкоосколчатом переломе
- при попытке пациента самостоятельно склеить части протеза
- при отломе края протеза
- при сложном рельфе линии перелома

**121.** Выберите правильный вариант ответа  
При починке протеза с переломом базиса применяется пластмасса

- протакрил
- этакрил
- фторакс
- ПМ-01

**122.** Выберите правильный вариант ответа  
При проведении починки съемного пластиночного протеза необходимо снимать вспомогательный слепок

- при переломе базиса
- при трещине в базисе
- при отломе кламмера
- при постановке дополнительного искусственного зуба

**123.** Выберите правильный вариант ответа  
При починке протеза при переломе базиса применяется пластмасса

- протакрил
- этакрил

#### **01.04. ПК 1.4. Изготавливать съемные иммедиат-протезы.**

**128.** Выберите правильный вариант ответа  
При припасовке иммедиат протеза копировальная бумага используется для

- выявления участков, мешающих наложению протеза
- уточнения окклюзионных контактов
- коррекция участков базиса, травмирующих слизистую оболочку
- коррекция границ протеза

**129.** Выберите правильный вариант ответа  
Прикусной валик при изготовлении иммедиат протеза располагают

- по центру альвеолярного отростка
- вестибулярно
- орально
- только по центру во фронтальном отделе альвеолярного отростка

**130.** Выберите правильный вариант ответа

фторакс

ПМ-01

**124.** Выберите правильный вариант ответа  
Основной причиной перелома кламмера является

- отжиг кламмера
- многократное изгибание
- отсутствие тела кламмера
- длинный отросток кламмера

**125.** Выберите правильный вариант ответа  
Если время полимеризации базисной пластмассы в кипящей воде удлинить втрое, то

- она станет хрупкой
- побледнеет или обесцветится
- ничего не случится
- останется мягкой

**126.** Выберите правильный вариант ответа  
Эластическая пластмасса

- акрилоксид
- карбодент
- эладент
- редонт

**127.** Выберите правильный вариант ответа  
Для изоляции пластмассового теста от воды в кювете применяется

- геософт
- изокол
- силикодент
- вода

Не устранившийся боковой люфт окклюдатора, при изготовлении иммедиат протеза приводит к

- нарушению центральной окклюзии
- завышению прикуса
- занижению прикуса
- прямому прикусу

**131.** Выберите правильный вариант ответа  
Хранить съемные иммедиат протезы следует

- без воды в сосуде
- в сосуде с водой с добавлением эликсира
- в сосуде со спиртом
- в сосуде с горячей водой

**132.** Вставьте пропущенное слово

Искусственные фарфоровые зубы укрепляются в базисе пластиночного протеза с помощью ...

*Правильные варианты ответа: крампонов;*

**133.** Вставьте пропущенное слово

Удержание съемного протеза в полости рта в состоянии покоя называется ...

*Правильные варианты ответа:* фиксация;

**134.** Вставьте пропущенное слово

Удержание съемного протеза в полости рта во время жевания называется ...

*Правильные варианты ответа:* стабилизация;

**135.** Вставьте пропущенное слово

Базисная пластмасса пакуется в кювету на стадии ...

*Правильные варианты ответа:*

тестообразной;

**136.** Вставьте пропущенное слово

При полимеризации пластмассы быстрый нагрев кюветы приводит к образованию в базисе протеза пористости ...

*Правильные варианты ответа:* газовой;

**137.** Вставьте пропущенное слово

Съемный пластиночный протез после приёма пищи необходимо промыть ...

*Правильные варианты ответа:* водой;

**138.** Вставьте пропущенное слово

Припасовку съемного пластиночного протеза в полости рта проводят ...

*Правильные варианты ответа:* врач;

**139.** Вставьте пропущенное слово

Базисная пластмасса, при изготовлении иммедиат протезов, формируется в кювету на стадии ...

*Правильные варианты ответа:*

тестообразной;

**140.** Вставьте пропущенное слово

При полимеризации пластмассы, при изготовлении иммедиат протезов, быстрый нагрев кюветы приводит к образованию в базисе протеза пористости ...

*Правильные варианты ответа:* газовой;

**141.** Вставьте пропущенное слово

Для изоляции гипса от пластмассы применяется ...

*Правильные варианты ответа:* изокол;

**142.** Выберите правильный вариант ответа

При затягивании процесса формовки пластмассового теста в кювету, при изготовлении иммедиат протеза, может возникнуть

- газовая пористость
- гранулярная пористость
- пористость сжатия
- мраморность протеза

**143.** Вставьте пропущенное слово

Удержание съемного иммедиат протеза в полости рта в состоянии покоя называется

*Правильные варианты ответа:* фиксация;

**144.** Вставьте пропущенное слово

Удержание съемного иммедиат протеза в полости рта во время жевания называется

*Правильные варианты ответа:* стабилизация;

**145.** Выберите правильный вариант ответа

При припасовке иммедиат протеза копировальная бумага используется для

- выявления участков, мешающих наложению протеза
- уточнения окклюзионных контактов
- коррекция участков базиса, травмирующих слизистую оболочку
- коррекция границ протеза

**146.** Выберите правильный вариант ответа

Прикусной валик при изготовлении иммедиат протеза располагают

- по центру альвеолярного отростка
- вестибулярно
- орально
- только по центру во фронтальном отделе альвеолярного отростка

**147.** Выберите правильный вариант ответа

Не устранивший боковой люфт окклюдатора, при изго

товлении иммедиат протеза приводит к

- нарушению центральной окклюзии
- завышению прикуса
- занижению прикуса
- прямому прикусу

**148.** Выберите правильный вариант ответа

Наиболее частым видом загипсовки модели в кювету, при изготовлении иммедиат протеза, является

- прямой
- обратный
- комбинированный
- стандартный

**149.** Выберите правильный вариант ответа

Хранить съемные иммедиат протезы следует

- без воды в сосуде
- в сосуде с водой с добавлением эликсира
- в сосуде со спиртом
- в сосуде с горячей водой

**150.** Выберите правильный вариант ответа

Для полировки съемных иммедиат протезов используются следующие вещества

- паста ГОИ
- пемза
- мел
- электрокорунд

**151.** Выберите правильный вариант ответа

**Быстротвердеющая пластмасса для изготовления иммедиат протеза**

- акронил
- редонт
- фторакс
- ПМ-01

**152.** Установите соответствие

- 1.) кламмера по методу изготовления - а.) круглые, полукруглые, ленточные
- 2.) кламмера по форме профильного сечения - б.) дентальные, дентоальвеолярные
- 3.) кламмера по конфигурации и расположению на зубах - в.) удерживающие и опорно удерживающие
- 4.) кламмера по функции - г.) гнутые, литые, полимеризованные

**153.** Установите соответствие

- 1.) кламмера изготавливаемые путем выгибания - а.) используемый материал пластмасса
- 2.) кламмера изготавливаемые методом литья - б.) используемый материал нержавеющая сталь
- 3.) полимеризованные кламмера - в.) используемый материал кобальто-хромовый сплав

**154.** Установите соответствие

- 1.) зубы поставленные на приточке гипсируют в кювету - а.) комбинированным способом
- 2.) фронтальные зубы на приточке, жевательные на искусственной десне гипсируют в кювету  
- б.) обратным способом
- 3.) зубы поставленные на искусственной десне гипсируют в кювету - в.) прямым способом

**155.** Установите соответствие наклона шеек зубов

- 1.) шейки резцов и клыков ставятся - а.) медиально
- 2.) шейки премоляров ставятся - б.) дистально
- 3.) шейки моляров ставятся - в.) прямо

**156.** Определите последовательность стадии созревания пластмассы

- 1: пескообразная
- 2: тянущихся нитей
- 3: тестообразная
- 4: резинообразная

**157.** Определите последовательность клинических этапов изготовления съемных пластиночных протезов

- 1: снятие слепков
- 2: определение центральной окклюзии
- 3: проверка конструкции протезов

**4:** припасовка и наложение протезов

**5:** коррекция

**158.** Определите последовательность лабораторных этапов изготовления съемных пластиночных протезов

**1:** получение модели изготовление восковых базисов с окклюзионными валиками

**2:** гипсовка в аппарат, воспроизведяющий движение челюсти

**3:** остановка искусственных зубов

**4:** гипсовка, паковка, полимеризация

**5:** обработка, шлифовка, полировка

**159.** Определите последовательность определения центральной окклюзии

**1:** определение высоты верхнего валика

**2:** определение протетической плоскости

**3:** определение высоты прикуса

**4:** определение центрального соотношения челюстей

**160.** Определите последовательность изгибаия гнутого кламмера

**1:** плечо

**2:** тело

**3:** отросток

**161.** Определите последовательность полирования частичного съемного протеза

**1:** на фольце с полировочным порошком

**2:** на жесткой щетке

**3:** на мягкой щетке с полировочным порошком

**4:** мягкой щетке без порошка

**5:** на пуховке

**162.** Определите последовательность снятия слепка

**1:** подбор слепочной ложки

**2:** разведение слепочной массы

**3:** нанесение слепочной массы на ложку

**4:** введение слепочной ложки со слепочной массой в полость рта

**5:** оформление краев слепка

**6:** выведение слепочной ложки из полости рта

**7:** оценивание слепка

**163.** Определите последовательность этапов изготовления одноплечего гнутого удерживающего кламмера

**1:** Изгибание плеча

**2:** Изгибание тела

**3:** Изгибание отростка

**164.** Установите соответствие

- 1.) срединная линия - а.) линия, соответствующая краю максимально приподнятой верхней губы
- 2.) линия клыков - б.) вертикальная линия, делящая лицо на две половины

3.) линия улыбки - в.) вертикальная линия, соответствующая крылу носа

**165.** Установите соответствие

1.) срединная линия- а.) определяет ширину фронтальной группы зубов

2.) линия клыков - б.) определяет расположение шеек

3.) линия улыбки- в.) определяет расположение центральных резцов

**166.** Определите последовательность шлифовки полного съемного протеза

**3:** наждачной бумагой базис протеза

**1:** на камне по границе протеза

**2:** на груше базис протеза

**167.** Определите последовательность клинических этапов изготовления съемного пластинчатого протеза при полном отсутствии зубов

**1:** Снятие слепков

**2:** Черчение границ базиса протеза

**3:** Определение центральной окклюзии

**4:** Примерка восковой репродукции протеза в полости рта

**5:** Сдача готового протеза

**168.** Установите соответствие полировочных материалов к полировке протезов

1.) Полировочный порошок- а.) Золото

2.) Паста ГОИ- б.) Съемные протезы

3.) Крокусная паста- в.) Несъемные протезы

4.) Песок- г.) Каркасы цельнолитых и керамических протезов

**169.** Установите соответствие

1.) центральное соотношение челюстей- а.) при наличии 2 или 3 пар зубов антагонистов

2.) центральная окклюзия- б.) при отсутствии зубов антагонистов

**170.** Установите соответствие

1.) пластмассовая коронка- а.) синма М

2.) базис протеза- б.) фторакс

**171.** Установите соответствие

1.) пластмасса для базиса- а.) ПМ 01

2.) мягкая подкладка- б.) фторакс

3.) самотвердеющая пластмасса- в.) синма М

4.) пластмасса для форсеток- г.) протакрил

**172.** Установите соответствие

1.) кламмера изготавливаемые путем выгибания - а.) используемый материал пластмасса

2.) кламмера изготавливаемые методом литья- б.) используемый материал нержавеющая сталь

3.) полимеризованные кламмера - в.) используемый материал кобальто-хромовый сплав

**173.** Установите соответствие

- 1.) зубы поставленные на приточке гипсиуют в кювету
  - a.) обратным способом
- 2.) фронтальные зубы на приточке, жевательные на - б.) прямым способом искусственной десне гипсиуют в кювету
- 3.) зубы поставленные на искусственной десне гипсиуют - в.) комбинированным способом в кювету

## **02. ПМ 02. Изготовление несъемных протезов**

### **02.01.ПК 2.1. Изготавливать пластмассовые коронки и мостовидные протезы.**

**174.** Выберите правильный вариант ответа «Синма 74» используется для облицовки зубных протезов методом

- моделирования пластмассой на каркасе протеза
- замены воска на пластмассу в кювете
- наслоения пластмассы на модель
- моделирования в кювете

**175.** Вставьте пропущенное слово  
Форма промежуточной части мостовидного протеза, во фронтальном участке называется ...

*Правильные варианты ответа:* касательная;

**176.** Вставьте пропущенное слово  
Форма промежуточной части мостовидного протеза, в жевательном участке ...

*Правильные варианты ответа:* промывная;

**177.** Вставьте пропущенное слово  
Лак для нанесения перл на каркас фасетки называется ...

*Правильные варианты ответа:*

ретенционный;

**178.** Вставьте пропущенное слово  
Обработка зуба под коронку с апоксимальных сторон называется ...

*Правильные варианты ответа:* сепарация;

**179.** Протез, покрывающий зуб с оральной, апоксимальной стороны называется ...

*Правильные варианты ответа:* полукоронкой;

**180.** Вставьте пропущенное слово  
На альвеолярный гребень при моделировании промежуточной части металлоакрилового, мостовидного протеза наносится лак ...

*Правильные варианты ответа:*

сепарационный;

**181.** Вставьте пропущенное слово  
Форма промежуточной части металлокерамического протеза в боковом отделе называется ...

*Правильные варианты ответа:* промывной;

**182.** Определите правильную последовательность обработки и полировки мостовидных протезов

**1:** Абразивным камнем

**2:** Дисками

**3:** Фильцем и пастой ГОИ

**4:** Жесткой щеткой и пастой ГОИ

**5:** Мягкой щеткой

**183.** Определите правильную последовательность изготовления металлической вкладки косвенным методом

**1:** Формирование полости в зубе

**2:** Получение слепка

**3:** Дублирование модели

**4:** Получение огнеупорной модели

**5:** Моделирование вкладок из воска

**6:** Перевод воска в металл

**184.** Определите соответствие материала для изготовления протеза

1.) Легкоплавкий металл-а.) Огнеупорные модели

2.) КХС- б.) Металлические штампы

3.) Нержавеющая сталь - в.) Ортодонтические аппараты

4.) Фторакс - г.) Штампованные коронки

5.) Протакрил- - д.) Съемные протезы

**185.** Определите соответствие полировочных материалов к полировке протезов

1.) Полировочный порошок- а.) Протезы из золотых сплавов

2.) Паста ГОИ- б.) Пластмассовые протезы

3.) Крокусная паста- в.) Каркасы из КХС и НХС

4.) "Песок"-г.) Протезы из нержавеющей стали

**186.** Определите соответствие контрштампа к виду окончательной штамповки

1.) Наружной-а.) Супергипс

2.) Комбинированной-б.) Мольдин

3.) Внутренней-в.) Дробь с гильзой

**187.** Определите соответствие удерживающих элементов в протезах

1.) Кламмера проволочные-а.) Бюгельные протезы

2.) Кламмера опорноудерживающие - б.) Съемные частичные пластиночные протезы

3.) Опорные коронки- в.) Шинирующий аппарат

4.) Многозвеневые кламмера- г.)

Мостовидный протез

**188.** Определите соответствие восковой композиции моделированию протезов

1.) Бюгельный воск- а.) Изготовление каркаса колпачка

2.) Воск "Лавакс"- б.) Бюгельные протезы

3.) Моделировочный воск - в.) Склейивание деталей

4.) Воск "Модевакс"- г.) Мостовидные протезы

5.) Базисный воск- д.) Металлокерамические протезы

**189.** Выберите правильный вариант ответа  
Пластмассовые коронки изготавливаются на

- моляры
- передние зубы и премоляры
- на все зубы зубного ряда

**190.** Выберите правильный вариант ответа  
Коронковую часть зуба моделируют с некоторым уменьшением объема при изготовлении

- штампованных коронок
- пластмассовых
- литых

**191.** Выберите правильный вариант ответа  
Главный недостаток пластмассовых коронок состоит в том, что они:

- быстро истираются
- небезразличны для организма
- быстро расцементировываются

**192.** Выберите правильный вариант ответа  
Несъемными называют такие протезы, которые исключают извлечение их из полости рта

- владельцем протеза
- врачом-специалистом
- владельцем протеза и врачом-специалистом

**193.** Выберите правильный вариант ответа  
Вкладка – это

- инородное тело, вложенное в полость в зубе
- пломба, изготовленная лабораторным путем
- несъемный протез, восстанавливающий форму зуба

**194.** Выберите правильный вариант ответа  
Полукоронка – это

- протез, покрывающий контактные и небную поверхность зуба
- несъемный протез, восстанавливающий анатомическую форму зуба
- несъемный протез, оставляющий свободными щечную и губную поверхности зуба

**195.** Выберите правильный вариант ответа  
Кульцевая коронка – это

- укороченная коронка
- коронка, зафиксированная на культе зуба
- несъемный протез, состоящий из искусственной культи и покрывной части

**196.** Выберите правильный вариант ответа  
Мостовидный протез – это

- несъемный протез с двумя и более опорами
- несъемный протез, имеющий от одного до нескольких опорных элементов и промежуточную часть (тело)
- несъемный протез, восстанавливающий анатомическую форму зуба

**197.** Выберите правильный вариант ответа  
Искусственная коронка – это

- несъемный протез
- колпачок, защищающий зуб от повреждения и фиксирующий мостовидный протез
- колпачок, укрепляемый на зубе цементом и восстанавливающий анатомическую форму зуба

**198.** Выберите правильный вариант ответа  
По своему назначению искусственные коронки делятся на

- полные и неполные
- металлические, пластмассовые, керамические
- восстановительные и опорные

**199.** Выберите правильный вариант ответа  
Если коронка охватывает всю культуру зуба, она называется

- цельнометаллической
- полной
- настоящей

**200.** Выберите правильный вариант ответа  
Экваторной называется коронка:

- доходящая до экватора
- переходящая экватор
- не восстанавливающая экватор зуба искусственно

**201.** Выберите правильный вариант ответа  
Трехчетвертная коронка – это

- искусственная коронка, закрывающая на 3/4 зуб по высоте
- искусственная коронка изготавливаемая на фронтальные зубы
- искусственная коронка изготавливаемая на премоляры

**202.** Выберите правильный вариант ответа  
Самую точную коронку можно изготовить методом:

- литья
- обжига фарфора
- гальванопластики

**203.** Выберите правильный вариант ответа  
«Синма 74» используется для облицовки зубных протезов методом

- моделирования пластмассой на каркасе протеза
- замены воска на пластмассу в кювете
- наслоения пластмассы на модель
- моделирования в кювете

**204.** Выберите правильный вариант ответа  
Недостатком пластмассовых коронок является

- быстрое истирание
- вред здоровью
- быстрое расцементирование
- эстетичность

**205.** Выберите правильный вариант ответа  
Форма тела временного пластмассового мостовидного протеза

- касательная
- промывная
- седловидная
- круглая

**206.** Выберите правильный вариант ответа  
Главное достоинство фарфоровой коронки

- прочность
- эстетичность
- простота изготовления
- актуальность

**207.** Выберите правильный вариант ответа  
Материалом для изоляции гипса в двух частях кюветы является

- вода
- изокол
- силикодент
- тальк

**208.** Выберите правильный вариант ответа  
Преимущество пластмассового штифтового зуба по Ширакой в

- быстром изготовлении
- эстетичности
- длительном изготовлении
- прочности

**209.** Выберите правильный вариант ответа  
Время полимеризации пластмассового мостовидного протеза в минутах

- 15
- 25
- 45
- 55

**210.** Выберите правильный вариант ответа  
Пластмассовый мостовидный протез изготавливается на

- резцы, клыки, премоляр
- клыки, премоляры, моляры
- резцы, моляры, премоляры
- моляры, премоляры

**211.** Выберите правильный вариант ответа  
Пластмассовые мостовидные протезы моделируют из воска

- бесцветного
- красного
- синего
- зеленого

**212.** Выберите правильный вариант ответа  
Недостаток пластмассового мостовидного протеза

- быстрая стираемость
- дороговизна

- малая стираемость
- дешевизна

**213.** Выберите правильный вариант ответа  
Коронковую часть зуба моделируют с некоторым увеличением объема коронок

- пластмассовых
- штампованных
- литых
- ортодонтических

**214.** Выберите правильный вариант ответа  
Пластмассовые коронки полимеризуют

- Синма
- Редонт
- Фторакс
- Протакрил

**215.** Выберите правильный вариант ответа  
Выпиливание «окна» в комбинированной коронке по Белкину проводится после

- полировки металла
- обработки коронки
- штамповки коронки
- калибровки гильзы

**216.** Выберите правильный вариант ответа  
Конденсация керамической массы проводится для

- уменьшения усадки
- увеличения усадки
- уменьшения объема
- увеличение объема

**217.** Выберите правильный вариант ответа  
Гипсовый столбик вырезают к оси зуба

- параллельно
- перпендикулярно
- диагонально
- сагиттально

**218.** Выберите правильный вариант ответа  
Чернильная линия на гипсовом столбике обозначает шейку

- клиническую
- лабораторной
- анатомическую
- физическую

**219.** Выберите правильный вариант ответа  
На гипсовом столбике гравируют шейку

- лабораторную
- клиническую
- анатомическую
- физическую

**220.** Выберите правильный вариант ответа  
Пластмассовые коронки изготавливаются на

- передние зубы и премоляры
- моляры
- на все зубы зубного ряда

- 221.** Выберите правильный вариант ответа  
Коронковую часть зуба моделируют с некоторым увеличением объема коронок
- пластмассовых
  - штампованных
  - литых
  - ортодонтических
- 222.** Выберите правильный вариант ответа  
Наиболее эффективны на длительную перспективу коронки:
- металлокерамические
  - комбинированные
  - пластмассовые
- 223.** Выберите правильный вариант ответа  
Полимеризовать пластмассу при изготовлении комбинированного протеза лучше:
- с целлофаном
  - без целлофана
  - как привыкли
- 224.** Выберите правильный вариант ответа  
Свободное выталкивание зуба (малой модели) из общей большой модели обеспечивает предварительное
- смачивание хвостовика (штифта) водой
  - смазывание свободной части хвостовика вазелином
  - смазывание вазелином свободной части хвостовика и поверхности гипса, прилежащей к нему
- 225.** Выберите правильный вариант ответа  
После выталкивания зуба (малой модели) из общей модели он
- не обрабатывается
  - обрабатывается фрезой до пришеечного уступа
  - обрабатывается со срезанием пришеечного уступа на одну треть
- 226.** Выберите 3 правильных варианта ответов  
Опорный зуб (малую модель) дважды погружают в ванночку с расплавленным воском, благодаря чему:
- не происходит деформации при снятии с модели
  - не нарушается точность отливки
  - достигается равномерная толщина и быстрота моделировки
  - создается анатомическая форма зуба
- 227.** Выберите правильный вариант ответа  
Гипсовые столбики в 1-ую половину блока погружают поверхностью
- апраксимальной
  - вестибулярной
  - оральной

- жевательной
- 228.** Выберите правильный вариант ответа  
Экватор зуба предохраняет от травмы
- десневой край
  - переходную складку
  - клапанную зону
  - режущий край
- 229.** Выберите правильный вариант ответа  
Материал для изоляции гипса в двух частях кюветы
- вода
  - изокол
  - мономер
  - пластмасса
- 230.** Выберите правильный вариант ответа  
Обработка зуба под коронку с апраксимальных сторон
- сепарация
  - шлифовка
  - полировка
  - калибровка
- 231.** Выберите правильный вариант ответа  
Преимуществом комбинированных коронок перед штампованными
- эстетичность
  - пластичность
  - прочность
  - долговечность
- 232.** Выберите правильный вариант ответа  
Предотвращая просвечивание металла в комбинированных коронках наносят лак
- покрывной
  - ретенционный
  - сепарационный
  - изолирующий
- 233.** Выберите правильный вариант ответа  
Для облицовки несъемных протезов используют
- Синма
  - Фторакс
  - Редонт
  - Протакрил
- 234.** Выберите правильный вариант ответа  
Для упрочнения пластмассовой коронки применяют способ
- армирования
  - утолщения
  - штифтования
  - шлифования
- 235.** Выберите правильный вариант ответа  
Цвет естественных зубов определяется
- по эталону
  - по схожести

- по цвету
- по цвету

**236.** Выберите правильный вариант ответа  
Показанием к изготовлению коронки по кольцу  
является стираемость

- патологическая
- физиологическая
- сильная
- химическая

**237.** Выберите правильный вариант ответа  
Коронки по назначению могут быть

- опорными
- экваторными
- шовными
- кольцевыми

**238.** Выберите 3 правильных варианта ответов  
Искусственные коронки по конструкции могут  
быть

- экваторными
- бюгельными
- ортодонтическими
- фитинговыми

**239.** Выберите правильный вариант ответа  
Объем шейки зуба во рту измеряется

- биндратом
- шпателем
- линейкой
- скальпелем

**240.** Выберите правильный вариант ответа  
На модели для пластмассовой коронки шейка  
зуба очерчивается карандашом

## 02.02.ПК 2.2. Изготавливать штампованные металлические коронки и штампованные мостовидные протезы

**245.** Выберите правильный вариант ответа  
Химическое свойство металла

- теплопроводность
- истираемость
- окисление
- вязкость

**246.** Выберите правильный вариант ответа  
Не входит в обязательные требования к любой  
правильно изготовленной коронке следующее

- восстановление анатомической формы зуба
- восстановление точечных контактов с рядом  
стоящими зубами

восстановление контактов с антагонистами

**247.** Выберите правильный вариант ответа  
При изготовлении телескопических коронок на  
один зуб тканей зуба снимают

- как под одиночную коронку
- в два раза больше, чем под одиночную  
коронку
- в зависимости от обстоятельств

- простым
- химическим
- цветным
- медицинским

**241.** Выберите правильный вариант ответа  
Фарфоровые и пластмассовые коронки  
используют при прикусе

- ортогнатическом
- прогеническом
- глубоком
- патологическом

**242.** Выберите правильный вариант ответа  
При бруксизме показаны коронки

- пластмассовые
- золотые
- фарфоровые
- металлические штампованные

**243.** Выберите правильный вариант ответа  
Пластмассовые коронки по сравнению с  
металлическими более

- эстетичные
- прочные
- гигиеничные
- долговечные

**244.** Выберите правильный вариант ответа  
Край пластмассовой коронки располагается

- выше уступа
- на уровне уступа
- ниже уступа

**248.** Выберите правильный вариант ответа  
При спаивании частей мостовидного протеза  
шов должен быть

- только с язычной стороны
- круговой
- только с окклюзионной и язычной сторон

**249.** Выберите правильный вариант ответа  
При спаивании частей мостовидного протеза  
пламя паяльного аппарата направляем вначале на

- коронки
- тело
- гипс

**250.** Выберите правильный вариант ответа  
Четким критерием проникновения припоя по  
всей поверхности является

- ощущение того, что припой "провалился"
- окончание времени, отведенного на пайку
- наличие непрерывной блестящей полоски  
вдоль линии спайки

**251.** Выберите правильный вариант ответа

Наибольшее количество отрицательных качеств у протезов, части которых соединены

- лазерной сваркой
  - припоеем
  - плазменной сваркой в среде защитного газа
- 252.** Выберите правильный вариант ответа  
Моделируя "лапки" от тела протеза на оральную поверхность опорных коронок, тем самым
- уменьшают площадь пайки
  - увеличивают площадь пайки
  - улучшают эстетический вид протеза

**253.** Выберите правильный вариант ответа  
"Лапки" на оральной поверхности коронок моделируются:

- узкими и длинными
- круглыми и короткими
- плоскими и широкими

**254.** Выберите правильный вариант ответа  
Нельзя отнести к положительному то, что

- протез занимает мало места в полости рта
- протез несъемный
- жевательное давление передается естественным путем

**255.** Выберите правильный вариант ответа  
Самый несущественный недостаток паяного мостовидного протеза – это

- ослаблена прочность протеза
- темнея со временем, линия пайки превращается в неэстетичную полосу
- требуется дополнительная процедура соединения частей в мостовидный протез

**256.** Выберите правильный вариант ответа  
Наибольшей точности и прочности паяного мостовидного протеза добиваются в том случае, когда

- спаиваемые детали вплотную прилегают друг к другу
- между деталями имеется зазор в 1 мм
- между деталями неравномерные щели и точечные контакты

**257.** Выберите правильный вариант ответа  
При замещении передних зубов в мостовидных протезах придесневая часть должна слегка касаться

- середины альвеолярного отростка
- язычного ската
- вестибулярного ската

**258.** Выберите правильный вариант ответа  
К отрицательным свойствам мостовидных протезов следует отнести

- восстановление функции жевания на 90%

необходимость препарирования зубов под опорные элементы

- быстрое привыкание к протезам

**259.** Выберите правильный вариант ответа  
При моделировке промежуточной части восковой валик должен

- быть больше длины дефекта
- быть меньше длины дефекта
- соответствовать размеру дефекта

**260.** Выберите правильный вариант ответа  
При моделировке окклюзионных поверхностей зубов тела мостовидного протеза бугры и бороздки делают

- не резко выраженными
- резко выраженными
- как у естественных зубов

**261.** Выберите правильный вариант ответа  
Оральные поверхности зубов тела мостовидного протеза моделируют

- с четким восстановлением анатомической формы зубов
- с плавным переходом от одного зуба к другому
- без какого-либо разграничения

**262.** Выберите правильный вариант ответа  
Придесневую часть тела мостовидного протеза стараются делать

- прямой
- вогнутой
- выпуклой

**263.** Выберите правильный вариант ответа  
Препарируя зуб под штампованную коронку, врач, как правило, снимает ткани с

- трех поверхностей зуба
- четырех поверхностей зуба
- пяти поверхностей зуба

**264.** Выберите правильный вариант ответа  
При изготовлении полной металлической коронки под гравировкой шейки понимают

- снятие наплынов гипса в области шейки
- проведение бороздки по линии шейки глубиной 0,5 мм

- определение длины будущей коронки

**265.** Выберите правильный вариант ответа  
При изготовлении восстановительной коронки на все поверхности культи воск наливают для того, чтобы

- сделать зуб отличающимся от других по цвету

целенаправленно и последовательно придать всем поверхностям зуба необходимую форму

- не добавлять воск в процессе моделировки

**266.** Выберите правильный вариант ответа