**Банк тестовых заданий для контроля знаний студентов**

**МДК 01.01. Здоровый человек и его окружения**

**Специальность 34.02.01 Сестринское дело**

**1 курс, 2 семестр, 2019-2020 учебный год**

**Преподаватель: Рудякова Е.А. (100)**

**1.Патронаж новорожденного осуществляется медицинской сестрой:**

а) 1 раз в неделю

б) 2 раза в неделю

в) 1 раз в месяц

г) 2 раза в месяц

**2.Дети с хронической патологией в стадии компенсации относятся к группе здоровья:**

а) II

б) III

в) IV

г) V

**3.Продолжительность периода новорожденности составляет (в мес.)**

а) 1

б) 4

в) 6

г) 12

**4.Ребенок начинает удерживать голову в возрасте (мес.)**

а) 1-2

б) 3-4

в) 5-6

г) 7-8

**5.Ребенок самостоятельно сидит в возрасте (мес.)**

а) 2-4

б) 4-5

в) 6-7

г) 8-9

**6.Форма большого родничка у новорожденного**

а) овальная

б) округлая

в) треугольная

г) ромбовидная

**7.Большой родничок у ребенка закрывается в возрасте (мес.)**

а) 4–7

б) 8–11

в) 12–15

г) 15–17

**8.Смена молочных зубов на постоянные начинается у ребенка в возрасте (лет)**

а) 2–5

б) 5–7

в) 7–10

г) 10–13

**9.Содержание гемоглобина у новорожденного в норме составляет (в г/л)**

а) 100–120

б) 120–140

в) 140–170

г) 170–240

**10.Ребенку первого года жизни предпочтительно обеспечить вскармливание**

а) естественное (грудное)

б) смешанное

в) искусственное

г) парентеральное

**11.Грудному ребенку докорм назначают при**

а) естественном вскармливании

б) смешанном вскармливании

в) искусственном вскармливании

г) всех видах вскармливания

**12.Яичный желток вводится в сроки (мес.)**

а) 2

б) 4

в) 6

г) 7

**13. При осмотре кожи ребенка оценивается**

а) влажность

б) температура

в) цвет

г) эластичность

**14.Вторым прикормом для ребенка грудного возраста является**

а) фруктовый сок

б) овощное пюре

в) молочная каша

г) кефир

**15.Третьим прикормом для ребенка грудного возраста является**

а) фруктовый сок

б) овощное пюре

в) молочная каша

г) кефир

**16.При искусственном вскармливании в качестве заменителей женского молока используют:**

а) фруктовые соки

б) овощное пюре

в) фруктовое пюре

г) молочные смеси

**17.При естественном вскармливании в кишечнике ребенка преобладают**

а) бифидобактерии

б) кишечная палочка

в) лактобактерии

г) энтерококки

**18.Кратность кормлений ребенка в возрасте трех месяцев на искусственном вскармливании:**

а) 6

б) 7

в) 5

г) 4

**19. Третий прикорм вводят грудному ребенку в возрасте (мес.)**

а) 5

б) 7

в) 8

г) 9

**20. Признаком недокорма грудного ребенка является:**

а) малая прибавка массы тела

б) частое мочеиспускание

в) обильный стул

г) лихорадка

**21.Кратность проведения дородового патронажа медицинской сестрой**

а) 1

б) 2

в) 3

г) 4

**22.Патронаж детей в возрасте от 1 года до 2 лет осуществляется медицинской сестрой**

а) 1 раз в мес.

б) 1 раз в 2 мес.

в) 1 раз в 3 мес.

г) 1 раз в 6 мес.

**23.Большой родничок у новорожденного располагается между костями черепа**

а) лобной и теменными

б) теменными

в) затылочной и теменными

г) височной и теменной

**24.Первые молочные зубы появляются у детей в возрасте (мес.)**

а) 2–3

б) 4–5

в) 6–7

г) 8–9

**25.Ночное недержание мочи у ребенка — это**

а) анурия

б) олигурия

в) поллакиурия

г) энурез

**26.Правило проведения контрольного взвешивания**

а) 2 раза в день

б) 1 раз в день

в) в течение одних суток

г) в течение двух суток

**27.При искусственном вскармливании соки вводятся в возрасте (мес.)**

а) 1

б) 2

в) 3

г) 4

**28.Яичный желток дают ребенку грудного возраста для обеспечения его**

а) белками

б) углеводами

в) водорастворимыми витаминами

г) жирорастворимыми витаминами

**29.Мясной фарш вводят в рацион грудного ребенка в возрасте (мес.)**

а) 7

б) 8

в) 9

г) 10

**30.Доношенным считается ребенок, родившийся при сроке беременности (в нед.)**

а) 28–30

б) 32–34

в) 35–37

г) 38–42

**31.Пуповинный остаток отпадает у доношенного новорожденного на сроке (день жизни)**

а) 1–2

б) 3–4

в) 4–5

г) 6–7

**32.Температура воды для первой гигиенической ванной здоровому новорожденному составляет (в 0С):**

а) 25

б) 30

в) 37

г) 40

**33.Карта профилактических прививок – это форма**

а) ф-75а

б) ф-030

в) ф-063

г) ф-112

**34.Количество молочных зубов у ребенка 1 года**

а) 4

б) 6

в) 8

г) 10

**35.Частота пульса у ребенка 1 года составляет в 1 мин.**

а) 140-160

б) 110- 120

в) 90-100

г) 70- 80

**36.Преимущество грудного молока перед коровьим**

а) высокое содержание белка

б) высокое содержание витаминов

в) высокая калорийность

г) оптимальное соотношение пищевых веществ

**37.Контрольное кормление ребенка проводят для определения**

а) массы тела

б) количества высосанного молока

в) количества прикорма

г) количества докорма

**38.Фруктовые соки дают ребенку первого полугодия жизни**

а) перед кормлением грудью

б) после кормления грудью

в) между кормлениями грудью

г) только на ночь

**39.Лучшим видом первого прикорма для ребенка с нормальным весом является**

а) фруктовый сок

б) овощное пюре

в) молочная каша

г) кефир

**40.Факторы, способствующие акту сосания грудного ребенка:**

а) комочки Биша, большой язык

б) комочки Биша, маленький язык

в) обильное слюнотечение, большой язык

г) обильное слюнотечение, маленький язык

**41.При гипогалактии женщине рекомендуют**

а) ограничение жидкости

б) ограничение белков

в) прием жидкости за 20 минут до кормления

г) прием пряностей за 20 минут до кормления

**42.К адаптированным сладким молочным смесям относится:**

а) Нан

б) Нарине

в) 2/3 коровье молоко

г) цельный кефир

**43.Для профилактики офтальмобленнореи применяется раствор**

а) фурацилина

б) хлорида натрия

в) тетрациклиновая мазь

г) полиглюкина

**44.Физиологическое снижение массы тела новорожденного составляет до (в %)**

а) 10

б) 20

в) 30

г) 40

**45.Проявления полового криза у новорожденного исчезают через**

а) 2–3 дня

б) 1-2 недели

в) 5–6 дней

г) 5–6 недель

**46. Для профилактики опрелостей складки кожи новорожденного обрабатывают**

а) стерильным растительным маслом

б) физраствором

в) раствором фурацилина

г) раствором полиглюкина

**47.Полость рта здоровому новорожденному обрабатывают**

а) ватным шариком

б) ватно-марлевым шариком

в) марлевым шариком

г) не обрабатывают

**48.Костная система новорожденного:**

а) богата водой

б) богата минеральными солями

в) склонна к деформации

г) склонна к переломам

**49.Анатомо-физиологические особенности кожи новорожденного:**

а) эпидермис ранимый, легко отслаивается

б) потовые железы функционирует с момента рождения

в) сальные железы не выделяют секрет

г) кожа богата васкуляризирована

**50. У новорожденного отмечается физиологическая:**

а) гипертония мышц-разгибателей

б) гипертония мышц-сгибателей

в) гипотония мышц-сгибателей

г) нормотония мышц

**51. Первое прикладывание здорового новорожденного к груди матери проводят:**

а) в течение 30 минут после рождения

б) через 6 часов

в) через 12 часов

г) через 24 часа

**52. Фруктовые соки и яблочное пюре вводят в рацион грудного ребенка для обеспечения его:**

а) белками

б) жирами

в) водорастворимыми витаминами

г) жирорастворимыми витаминами

**53.У доношенного новорожденного голова занимает от длины тела:**а) 1/4 часть  
б) 1/3 часть  
в) 1/8 часть  
г) 1/7 часть

**54. На первый прикорм ребенку лучше дать:**а) рисовую молочную кашу   
б) овощное пюре  
в) цельный кефир  
г) фруктовое пюре

**55. Ребенок должен уже самостоятельно ходить в возрасте:**а) 10 мес.  
б) 12 мес.  
в) 1,5 года   
г) 2 года

**56.Для очищения носовых ходов у грудных детей используют**

а) ватные жгутики смоченные в растительном масле

б) ватные жгутики смоченные кипяченной водой

в) ватные шарики смоченные растительным маслом

г) сухие ватные жгутики

**57. Преимущества грудного вскармливания**

а) большая прибавка массы тела

б) высокое содержание белка

в) оптимально биологическая среда кишечника

г) высокое содержание витаминов

**58.Коррекция белков в рационе питания у грудного ребенка**

**проводится при естественном вскармливании:**

а) яичным желтком

б) яблочным пюре

в) рыбьим жиром

г) творогом

**59. Патронаж к доношенному новорожденному проводится:**

а) в день выписки из роддома

б) в течении первой недели

в) в первые два дня после выписки

г) в 1 месяц

**60.В период грудного возраста рост увеличивается в норме в среднем на:**

а) 15 см

б) 20 см

в) 25 см

г) 30 см

**61. Функциональные расстройства нервной системы, сердечно-сосудистой, эндокринной и др. Чаще встречаются в:**

а) период новорожденности

б) период молочных зубов

в) претубертатный период

г) пубертатный период

**62. Рациональное питание школьников исключает:**

а) большое содержание углеводов

б) наличие овощных и молочных блюд

в) 4-х разовое питание

г) наличие горячих завтраков

**63.Критерии доношенности новорожденного:**

а) масса тела

б) разрез глаз

в) расположение пупка

г) форма головы

**64. Признаки доношенности новорожденного ребенка:**

а) большой родничок закрыт

б) масса тела больше 2500 кг

в) крик слабый

г) пупочное кольцо расположено в нижней трети живота

**65.Гестационый возраст доношенного ребенка:**

а) 28-30 недель

б) 32-34 недель

в) 35-36 недель

г) 38-40 недель

**66. Частота дыхания новорожденного в минуту:**

а) 15-20

б) 25-30

в) 40-60

г) 80-100

**67. Частота сердечных сокращений в 1 минуту у новорожденного:**

а) 30-40

б) 50-70

в) 80-100

г) 120-140

**68.Минимальная длина тела доношенного новорожденного:**

а) 40 см

б) 45 см

в) 50 см

г) 55 см

**69. К году ребенок должен произносить:**

а) слоги

б) 8-10 слов

в) отдельные фразы

г) связанную речь

**70.Температура воды гигиенической ванны новорожденного:**

а) 34-35 градусов

б) 37-38 градусов

в) 39-40 градусов

г) 41-42 градусов

**71. Средняя прибавка массы тела за первый месяц жизни ребенка:**

а) 800-1000 г

б) 600-800 г

в) 400-600 г

г) 650-850 г

**72. Для профилактики обильного срыгивания после кормления ребенка необходимо:**

а) положить на бок

б) положить на ровную поверхность

в) подержать вертикально

г) положить на живот

**73.Здорового новорожденного рекомендуют приложить к груди после рождения:**

а) в течение 15 минут

б) через 2 часа

в) через 12 часов

г) через сутки.

**74.Смешанное вскармливание предполагает использование:**

а) грудное молоко и овощное пюре

б) овощного пюре и адаптированной смеси

в) грудное молоко и адаптированной смеси

г) адаптированной смеси и соков

**75.Виды докорма на первом году жизни:**

а) каши

б) соки

в) овощное пюре

г) адаптированные смеси

**76.Грудное молоко становиться зрелым через:**

а) 1-3 дня

б) 5-7 дней

в) 2 недели

г) через 1 месяц

**77. Срок нормального заживления пупочной ранки находится в переделах:**

а) 1-3 дня

б) 7-14 дней

в) 14-21 день

г) 21-28 дней

**78.Масса доношенного ребенка при рождении:**

а) 1500-1900 г

б) 1900-2100 г

в) 2200-3200 г

г) 3000-3200 г

**79.Физиологическое состояние новорожденных:**

а) мочекислый инфаркт

б) везикулопустулез

в) гипертермия

г) цианоз

**80.Первичный туалет новорожденного сестра начинает с:**

а) закапывания в глаза 20% раствора сульфацила натрия

б) перевязка пуповины

в) туалета кожи, слизистых

г) санация верхних дыхательных путей

**81.Центральная нервная система новорожденного:**

а) имеет больше нервных клеток

б) бедна H2O

в) головной мозг относительно велик

г) клетки мозга четко дифференцированы

**82. Признаками развития второй сигнальной системы:**

а) фиксирует взгляд

б) гуление

в) удержание головки

г) пронзительный крик

**83. Медсестра порекомендует начать давать ребенку фруктовые соки с:**

а) яблочного

б) земляничного

в) черносмородинового

г) томатного

**84. Суточное количество молока ребенка 1 месяц составляет:**

а) 1/6 массы тела

б) 1/5 массы тела

в) 1/4 массы тела

г) 1/7 массы тела

**85. Измерение массы и длины тела ребенку до 1 года проводится:**

а) 2 раза в месяц

в) 3 раза в год

в) 1 раз в 3 месяца

г) 1 раз в месяц

**86.Дыхание здорового новорожденного:**

а) ритмичное глубокое

б) ритмичное поверхностное

в) аритмичное глубокое

г) типа Гаспинг

**87.Какая функция кожи новорожденного несовершенна:**

а) защитная

б) дыхательная

в) выделительная

г) витаминообразующая

**88.Продолжительность кормления грудью новорожденного ребенка:**

а) 15 мин

б) не ограничивается

в) 30 мин

г) 40 мин

**89. Продолжительность физиологической эритемы у новорожденного составляет (дни):**

а) 1–2

б) 3–4

в) 5–6

г) 7–8

**90. Продолжительность физиологической желтухи новорожденных**:

а) 1-7 день

б) 7-14 дней

в) 14-28 день

г) 28-40 дней

**91. Пушковые волосы на теле новорожденного – это:**

а) лануго

б) стридор

в) гнейс

г) тризм

**92. Продукты прикорма – это:**

а) каша

б) фруктовый сок

в) овощное пюре

г) кефир

**93. Блюда прикорма – это:**

а) каша

б) фруктовое пюре

в) молочная смесь

г) творог

**94. Скрининг новорожденных – это обследование всех детей на:**

а) наследственные заболевания

б) гнойничковые заболевания

в) желудочно-кишечные заболевания

г) инфекционные заболевания

**95. Какая адаптация может быть у ребенка к детскому саду:**

а) напряженная

б) незначительная

в) осложненная

г) затянувшаяся

**96.При обследовании ребенка для оформления в детский сад необходимо пройти:**

а) осмотр врачами-специалистами

б) сдать общий анализ крови, мочи

в) кал на яица глистов

г) все ответы верны

**97. Как часто проводится реакция Манту:**

а) 1 раз в год

б) 1 раз в месяц

в) 1 раз в 2 года

г) ежемесячно

**98. Какая прививка проводится в родильном доме новорожденному:**

а) против кори

б) БЦЖ

в) АКДС

г) против гриппа

**99. Дородовые патронажи к беременной женщине проводят в:**

а) 10 недель и 30 недель

б) 16 недель и 34 недель

в) 24 недели и 32 недели

г) 6 недель и 38 недель

**100. К какой группе здоровья относится здоровый ребенок:**

а) 1

б) 2

в) 3

г) 5

**Преподаватель: Чистякова Т.С. (100)**

**Инструкция:** Выберите один правильный ответ.

**1. Нормальным к концу беременности является объём околоплодных вод:**а) 100-300 мл  
б) 1000 мл  
в) 1,5 - 2л  
г) 2-3 л

**2.Позиция плода - это отношение его спинки к:**а) боковым поверхностям матки  
б) передней поверхности матки  
в) входу в малый таз  
г) дну матки

**3.Физиологическим является предлежание плода:**а) тазовое  
б) головное  
в) ягодичное  
г) ножное

**4.Физиологическим является положение плода:**а) поперечное  
б) неустойчивое  
в) продольное  
г) косое

**5.Во время каждого посещения женской консультации беременной проводят всё, кроме:**а) измерения АД  
б) взвешивания  
в) анализа мочи на белок  
г) анализа крови

**6.Четвёртый приём наружного акушерского обследования позволяет определить:**а) позицию плода  
б) баллотирование головки  
в) высоту стояния дна матки  
г) уровень стояния предлежащей части

**7.При наружном акушерском обследовании беременной болевые ощущения могут возникнуть при определении:**а) предлежащей части  
б) позиции плода  
в) уровня стояния дна матки  
г) баллотирования головки

**8.Тянущие боли внизу живота, короткие и нерегулярные сокращения матки - это:**а) предвестники родов  
б) начало I периода родов  
в) начало II периода родов  
г) потуги

**9.Началом родов считают:**а) появление регулярных сокращений мускулатуры матки  
б) излитие околоплодных вод  
в) появление сокращений мышц брюшного пресса  
г) появление ноющих болей внизу живота

**10.В первом периоде родов происходит:**а) появление потуг  
б) раскрытие шейки матки  
в) рождение последа  
г) прорезывание головки

**11.Второй период родов - это период от:**а) начала схваток до полного раскрытия шейки матки  
б) полного раскрытия шейки матки до изгнания плода  
в) рождения плода до изгнания последа г) начала прелиминарного периода

**12.При наблюдении за роженицей в I периоде родов артериальное давление измеряют:**а) во время схваток  
б) вне схватки  
в) не имеет значения  
г) по желанию женщины

**13.Средняя продолжительность родов у первородящей женщины:**а) 3-4 часа  
б) 5-6 часов  
в) 8-12 часов  
г) 14-20 часов

**14. При нормальных родах плодный пузырь разрывается в периоде родов:**а) предвестников  
б) раскрытия шейки матки  
в) изгнания плода  
г) последового

**15.Акушерское пособие в родах оказывают с момента:**а) появления потуг  
б) появления схваток  
в) врезывания головки  
г) прорезывания головки

**16.Медицинская сестра может самостоятельно обезболить роды методом:**а) физических приёмов  
б) ингаляции кислорода  
в) ингаляции закиси азота  
г) инъекции промедола

**17.Задачами акушерского пособия в родах являются способствовать:**а) рассечению промежности  
б) бережному выведению головки  
в) более быстрому изгнанию плода  
г) более медленному выведению головки

**18.К признакам отделения последа относится:**а) отсутствие позывов на потугу  
б) втяжение пуповины при натуживании  
в) удлинение наружного отрезка пуповины  
г) втяжение пуповины при надавливании ребром ладони на дно матки

**19.Послед состоит из:**а) плаценты и пуповины  
б) плаценты, пуповины, оболочек  
в) плаценты и оболочек г) двух артерий и одной вены

**20.Наиболее рационально при неосложнённых родах пересекать пуповину:**а) сразу после рождения ребёнка  
б) после отделения последа  
в) после прекращения пульсации сосудов пуповины  
г) через 20 минут

**21. Прикладывание ребёнка к груди матери при отсутствии осложнений рационально:**а) в родильном зале  
б) после перевода в послеродовое отделение  
в) через 6 часов после родов  
г) на вторые сутки после родов

**22.Скобка на пуповину накладывается:**а) на границе кожи и пуповины  
б) на расстоянии 1-2 мм от границы кожи  
в) на расстоянии 3-5 мм от границы кожи  
г) на расстоянии 2 см от границы кожи

**23.Культя пуповины после наложения скобки обрабатывается раствором:**а) 5% йодом  
б) фурацилином  
в) 1% йодопироном  
г) 5% перманганатом калия

**24.Для профилактики гонобленореи используют:**а) 30% раствор сульфацила натрия  
б) пенициллин  
в) фурацилин 1:10 000  
г) левомицетин

**25.Профилактику гонобленореи проводят:**а) сразу после рождения и через 5 минут  
б) сразу после рождения и через 2 часа  
в) на 4-5 день жизни  
г) сразу после рождения и через 1 час

**26. Максимальная суммарная оценка новорождённого по шкале Апгар:**а) 10 баллов  
б) 12 баллов  
в) 8 баллов  
г) 2 балла

**27.Показателем шкалы Апгар не является:**а) температура тела  
б) частота сердцебиений  
в) мышечный тонус  
г) цвет кожи

**28. Первичную обработку новорождённого начинают с:**а) профилактики гонобленореи  
б) отсасывания слизи  
в) отделения плода от матери  
г) заполнение документации

**29.Вторичную обработку новорождённого начинают с:**а) антропометрии  
б) обработки кожи  
в) обработки пуповинного остатка  
г) заполнение браслеток

**30.Наиболее рациональным в последние годы признано:**а) раздельное пребывание после родов матери и ребёнка  
б) совместное пребывание матери и ребёнка в многоместной палате  
в) совместное пребывание матери и ребёнка в отдельной палате   
г) выписка родильницы домой на 5 сутки после родов

**31.Доношенный здоровый новорождённый имеет вес не менее:**а)2500 г  
б) 2800 г  
в) 3200 г  
г) 3500 г

**32.Наиболее рациональным является:**а) свободное прикладывание к груди по требованию ребёнка  
б) кормление по часам через 3-4 часа  
в) кормление по часам через 3-4 часа с ночным 6-часовым интервалом  
г) кормление по часам с ночным 9-часовым интервалом

**33.Продолжительность раннего послеродового периода:**а) 2 часа  
б) 12 часов  
в) 1 сутки  
г) 5-6 дней

**34. Родильница остаётся для наблюдения после нормальных родов в родильном отделении:**а) 1 час  
б) 2 часа  
в) 6 часов  
г) сутки

**35.Осмотр родовых путей после родов проводится:**а) всем женщинам  
б) только первородящим  
в) только повторнородящим  
г) только женщинам из группы риска

**36.Для нормальной инволюции матки после родов рационально:**а) вставать через несколько часов после родов  
б) вставать после родов на 2 сутки  
в) оставаться в постели 3 суток  
г) соблюдать постельный режим 24 часа

**37.Женщине после родов не рекомендуется жить половой жизнью до какого времени:**  
а) 10 дней  
б) 2 недели  
в) 3 недели  
г) 1,5-2 месяца

**38.Основной механизм действия контрацептивов, содержащих только прогестерон:**а) подавление овуляции  
б) окклюзия маточных труб  
в) сгущение шеечной слизи  
г) спермицидное действие

**39.Введение ВМС противопоказано женщинам:**а) с избыточным весом  
б) нерожавшим  
в) с заболеваниями сердца  
г) с эндокринными нарушениями

**40.Норплант - это контрацептив:**а) оральный  
б) механический  
в) внутриматочный  
г) имплантационный

**41.Наиболее рациональный способ контрацепции для нерожавшей женщины:**а) составление графика базальной температуры  
б) имплантационный  
в) приём гормональных таблеток  
г) внутриматочный

**42.К проявлениям климакса у женщин относится:**а) менопауза  
б) увеличение веса  
в) боли в животе  
г) снижение аппетита

**43.К средствам оральной контрацепции относится:**а) трихопол  
б) дибазол  
в) марвелон  
г) баралгин

**44.Искусственный-хирургический аборт - прерывание беременности на сроке до:**а) 6 недель  
б) 3 недель  
в) 12 недель  
г) 24 недель

**45.Искусственный – медикаментозный аборт противопоказан при:**а) повышении артериального давления  
б) повышении температуры  
в) сроке беременности 10 недель  
г) после коревой краснухи

**46.Повторнородящие женщины начинают ощущать шевеление плода чаще всего начиная с:**  
а) 8 недель  
б) 12 недель  
в) 18 недель  
г) 22 недель

**47.Послеродовый декретный отпуск при отсутствии осложнений выдается на:**а) 56 дней  
б) 70 дней  
в) 86 дней  
г) 140 дней

**48.Продолжительность нормальной беременности:**а) 250 дней  
б) 280 дней  
в) 350 дней  
г) 380 дней

**49.Осмотр в зеркалах и взятия мазков на исследование влагалищной флоры у здоровой беременной проводят в ЖК:** а)однократно при постановке на учёт  
б) при каждой явке в ЖК  
в) при первом шевелении плода  
г) трижды за беременность профилактически

**50.Для обследования беременной в ЖК назначается анализ мочи на белок:**а) трижды за беременность  
б) только при наличии дизурических явлений  
в) раз в 1-2 месяца  
**г)** к каждой явке

**51.Трижды за беременность каждая женщина сдаёт:**а) кровь на австралийский антиген и сифилис  
б) кровь на группу и резус  
в) кал на яйца глист  
г) мазки на стафилококк

**52.Во втором триместре беременная посещает ЖК:**а) 1 раз в месяц  
б) 1 раз в 2 недели  
в) каждую неделю  
г) 2 раза в неделю

**53.В последний месяц неосложнённой беременности:**а) беременная может не посещать ЖК  
б) посещать ЖК каждые 7-10 дней  
в) посещение ЖК через 12 дней  
г) посещать ЖК через 15 дней

**54.Типичные жалобы у беременной в 1 триместре:**а) головные боли и ухудшение зрения  
б) тошнота и изменение вкуса  
в) шевеление плода  
г) периодические схватки внизу живота

**55.Флюорография лёгких у беременных:**а) назначается однократно при постановке на учёт  
б) проводится в 1 и 2 половине беременности  
в) противопоказана при желанной беременностиг) назначается трижды за беременность

**56.Оптимальной является прибавка массы беременной за 1 неделю:**а) 30 г  
б) 50 г  
в) 300 г  
г) 700 г

**57.Для определения даты родов по формуле Негеле нужно от даты начала последних месячных:**а) отнять 3 месяца  
б) отнять 4 месяца  
в) отнять 4 месяца и прибавить 7-10 дней  
г) отнять 3 месяца и прибавить 7 дней

**58.Прогестерон во время беременности помимо яичников вырабатывается:**а) гипофизом  
б) плацентой  
в) маткой  
г) щитовидной железой

**59.Диагональная конъюгата нормального таза равна:**а) 9 см  
б) 11 см  
в) 13 см  
г) 21 см

**60.Расстояние между верхним краем симфиза и наиболее выдающейся точкой мыса-крестца называется конъюгатой:**а) истинной  
б) диагональной  
в) наружной  
г) анатомической

**61.Расстояние между верхним краем симфиза и верхним углом ромба Михаэлиса называется:**  
а) индексом Соловьева  
б) дистанцией кристарум  
в) наружной конъюгатой  
г) истинной конъюгатой

**62.Для вычисления инстинной конъюгаты нужно:**а) от наружной конъюгаты отнять 1,5-2 см  
б) от диагональной конъюгаты отнять 1,5-2 см  
в) к диагональной конъюгате прибавить 1,5-2 см  
г) от диагональной конъюгаты отнять 9 см

**63.При измерении наружной конъюгаты таза женщина лежит:**а) на спине с вытянутыми ногами  
б) на спине с согнутыми ногами  
в) на боку с согнутой вышележащей ногой  
г) на боку с согнутой нижележащей ногой

**64.Тошнота является признаком беременности:**а) достоверным  
б) вероятным  
в) сомнительным  
г) обязательным

**65.Вероятным признаком беременности является:**а) слюнотечение  
б) задержка месячных  
в) рвота  
г) вкусовые причуды

**66.Достоверным признаком беременности является:**а) увеличение матки  
б) задержка месячных  
в) увеличение молочных желез  
г) выслушивание сердцебиения плода

**67. Дородовый декретный отпуск выдаётся:**а) в 26 недель  
б) в 28 недель  
в) в 30 недель  
г) в 32 недели

**68.Прогестерон вырабатывается в:**а) гипоталамусе  
б) гипофизе  
в) яичнике  
г) матке

**69.В состав спермы не входит секрет:**а) бартолиновых желез  
б) яичек  
в) предстательной железы  
г) куперовых желез

**70.Оплодотворение в норме происходит в:**а) матке  
б) яичнике  
в) ампулярной части трубы  
г) шейке матки

**71.После первого деления зиготы образуются:**а) гаметы  
б) бластомеры  
в) морула  
г) фолликулы

**72.Количество хромосом в каждой гамете:**а) 46   
б) 36

в) 26

г) 23  
**73.Погружение зародыша в слизистую матки называется:**а) овуляция  
б) оплодотворение  
в) имплантация  
г) плацентация

**74.В момент имплантации слизистая матки находится в фазе:**а) секреции  
б) пролиферации  
в) регенерации  
г) десквамации

**75.Ворсинчатая оболочка яйца - это:**а) хорион  
б) амнион  
в) децидуальная оболочка  
г) эмбриобласт

**76.Децидуальная оболочка образуется из:**а) хориона  
б) амниона  
в) эндометрия  
г) трофобласта

**77.Материнская часть плаценты - это участок:**а) хориона  
б) амниона  
в) децидуальной оболочки  
г) аллантоиса

**78.Наружный зев нерожавшей женщины имеет форму:**а) точечную  
б) щелевидную  
в) Т-образную  
г) серповидную

**79. Во время месячных происходит отторжение:**а) всего мукозного слоя  
б) всего эндометрия  
в) функционального слоя эндометрия  
г) базального слоя эндометрия

**80.Продолжительность нормальных месячных:**а) 3-5 дней  
б) 7-8 дней  
в) 6-10 дней  
г) 1-2 дня

**81.Фазой маточного цикла является:**а) созревание фолликула  
б) овуляция  
в) регенерация эндометрия  
г) образование желтого тела

**82.За фазой регенерации в слизистой матки наступает фаза:**а) десквамации  
б) пролиферации  
в) секреции  
г) регенерации

**83.Фаза секреции маточного цикла соответствует в яичниковом цикле:**а) фолликулиновой  
б) лютеиновой в)овуляцииг) пролиферации

**84.Овуляцией называется:**а) погружение яйцеклетки в эндометрий  
б) слияние гамет  
в) выход яйцеклетки из граафова пузырька  
г) дробление зиготы

**85.Функцией яичек у мужчин является:**а) образование сперматозоидов  
б) выделение спермы  
в) выделение жидкости, защищающей слизистую мочеиспускательного канала  
г) образование сока простаты

**86.Фолликулярная жидкость содержит гормоны:**а) эстрогены  
б) прогестерон  
в) андрогены  
г) фолликулостимулирующие

**87.К наружным половым органам женщины относят:**а) матка б) влагалище  
в) клитор г) яичник

**88.Внутренние женские половые органы:**а) клитор  
б) бартолиновы железы  
в) матка г) лобок

**89.Во влагалище в норме среда:**а) нейтральная  
б) кислая в) щелочная  
г) слабощелочная

**90.Внутренняя оболочка матки:**а) периметрий  
б) миометрий  
в) эндометрий  
г) параметрий

**91.Гормон, вырабатываемый в жёлтом теле:**а) эстерон  
б) инсулин  
в) окситоцин  
г) прогестерон

**92.Средняя продолжительность менструального цикла:**а) 21 день  
б) 35 дней  
в) 15 дней  
г) 28 дней

**93.Разрыв фолликула и выход яйцеклетки в брюшную полость:**а) овуляция  
б) менструация  
в) пролиферация  
г) секреция

**94.Женский половой гормон:**а) тестостерон  
б) фолликулин  
в) питуитрин  
г) трийодтиронин

**95.Фаза маточного цикла:**а) овуляция  
б) персистенция  
в) пролиферация  
г) атрезия

**96.Наружные половые органы мужчины:**а) яичко  
б) семенной канатик  
в) предстательная железа  
г) мошонка

**97.Сперматозоиды вырабатываются в:**а) яичке  
б) предстательной железе  
в) семенных пузырьках  
г) бульбоуретральных железах

**98.Гормоны, вырабатываемые в яичке:**а) прогестерон  
б) эстрон  
в) тестостерон  
г) пролактин

**99.Признак Горвицо-Гегара определяется к 10-12 недели это:**а) отношение мелких частей к головке и туловищу плода   
б) отношение плода к оси матки

в) размягчение перешейка

г) когда матка под рукой акушера при пальпации сокращается

**100.Первое шевеление плода первородящая женщина ощущает в:**а) 15 недель  
б) 20 недельв) 30 недель  
г) 40 недель

**Преподаватель: Огнёв В.Д. (100)**

**1. Геронтология — это наука о:**

а) процессе умирания

б) закономерностях старения

в) физиологии человека

г) болезнях людей пожилого возраста

**2. Наука о болезнях людей пожилого и старческого возраста носит название:**

а) педиатрия

б) гериатрия

в) фтизиатрия

г) офтальмология

**3. К периоду пожилого возраста относят людей:**

а) 44-59лет

б) 60-74лет

в) 70-90 лет

г) >100лет

**4. К долгожителям относят людей старше:**

а) 100 лет

б) 90 лет

в) 70 лет

г) 60 лет

**5. В старческом возрасте приоритетной становится потребность:**

а) двигаться

б) общаться

в) отдыхать

г) работать

**6.Выделяют стадий горевания:**

а) 3

б) 4

в) 5

г) 6

**7.Намеренное ускорение смерти или умерщвление носит название:**

а) экстирпация

б) эктомия

в) эвтаназия

г) энтропия

**8. Сколько этапов в процессе старения выделил В.В. Болтенко:**

а) 3

б) 4

в) 5

г) 6

**9. Какие жизненные позиции по отношению к старостине входят в описанные**

**британским психологом Д. Брамлеем:**

а) «Конструктивная»

б) «Зависимая»

в) «Защитная»

г) «Гармоничная»

**10. Смерть-это:**

а) прекращение всех функций организма

б) прекращение обмена веществ

в) необратимое прекращение жизненно важных функций организма

г) отсутствие жизни

**11.Витаукт – это:**

а) набор витаминов

б) процесс, повышающий надёжность организма

в) процессстарения

г) образ жизни долгожителя

**12. При сравнении возрастных изменений гипофиза и щитовидной железы находит**

**своё подтверждение следующая закономерность старения:**

а) гетерохронность

б) гетерокатефтенность

в) гетерокинетичность

г) гетеротропность

**13. Различная выраженность возрастных изменений для разных органов и разных**

**тканей одного и того же органа – это:**

а) гетерохронность

б) гетеротропность

в) гетерокатефтенность

г) гетерокинетичность

**14. Если календарный возраст человека опережает его биологический возраст, то**

**такой тип старения называется:**

а) ускоренным

б) естественным

в) замедленным

г) противоестественным

**15. Выберите наиболее точное определение старости:**

а) процесс увядания организма

б) возрастной период

в) конец жизни

г) биологический процесс

**16. Возрастная гипертрофия миокарда – это:**

а) проявление старения

б) отражение витаукта

в) результат снижения основного обмена

г) проявление заболевания

**17. Нормальное число дыхательных движений у старика находится в пределах:**

а) 14 – 18 в минуту

б) 16 – 20 в минуту

в) 22 – 24 в минуту

г) 18 – 20 в минуту

**18. При старении увеличивается следующий показатель внешнего дыхания:**

а) остаточный объём

б) дыхательный объём

в) минутный объём дыхания

г) резервный объём вдоха

**19. Особенностью ухода за кожей гериатрическогопациента является:**

а) ежедневное протирание её 960спиртом

б) частый приём горячих ванн

в) использование увлажняющих кремов

г) частое мытьё щётками

**20. Изменение кашлевого рефлекса при старении приводит к:**

а) частому кашлю

б) редкому кашлю

в) усиленному удалению слизи

г) чувству «першения» в горле

**21. Изменение газообмена при старении сопровождается:**

а) гипокапнией

б) гипоксемией

в) урежением дыхания

г) углублением дыхания

**22. В связи с возрастными изменениями в полости ртау гериатрических пациентов**

**преимущественно нарушается:**

а) переваривание жиров

б) переваривание углеводов

в) усвоение витаминов

г) переваривание белков

**23. Возрастные изменения желудочно-кишечного трактаприводят:**

а) к усилению перистальтики

б) к замедлению перистальтики

в) к повышению продукции слизи

г) к ускорению всасывания

**24. Согласно требованиям геродиетикокалорийность пищевого рациона пожилого**

**человека должна:**

а) соответствовать энергозатратам

б) быть в три раза меньше, чем в молодости

в) соответствовать бывшей профессии

г) быть на 20% меньше, чем в молодости

**25. В своём рационе пожилой человек должен ограничивать:**

а) белки животного происхождения

б) белки растительного происхождения

в) жиры животного происхождения

г) жиры растительного происхождения

**26. Переваривающая способность сока поджелудочной железы с возрастом:**

а) уменьшается

б) увеличивается

в) не изменяется

г) извращается

**27. Чрезмерное употребление белковой пищи пожилым человеком сопровождается:**

а) увеличением брожения в кишечнике

б) усилением перистальтики

в) увеличением гниения в кишечнике

г) метеоризмом

**28. В сердечной мышце пожилого человека:**

а) увеличивается возбудимость

б) замедляется проводимость

в) уменьшается масса

г) усиливается сократимость

**29. Для изменений в нервной системе при старениихарактерно:**

а) повышение активности коры головного мозга

б) повышение скорости передачи нервного импульсав синапсах

в) увеличение времени рефлекса

г) уменьшение времени рефлекса

**30. Пожилым людям рекомендуется профессиональная деятельность, связанная с:**

а) длительным психическим напряжением

б) обучением персонала

в) работой на конвейере

г) необходимостью быстро принимать решения

**31. Максимально допустимой физиологической частотой ночных мочеиспусканий**

**для пожилого человекасчитается:**

а) 1

б) 2

в) 4

г) 6

**32. Суточный диурез у человека при старении:**

а) уменьшается за счёт ночного диуреза

б) увеличивается за счёт ночного диуреза

в) уменьшается за счёт дневного диуреза

г) не изменяется

**33. Старческая эмфизема сопровождается:**

а) увеличением остаточного объёма

б) увеличением резервного объёма выдоха

в) уменьшением дыхательного объёма

г) уменьшением резервного объёма вдоха

**34. Снижение самоочищения дыхательных путей у стариков обусловлено:**

а) ослаблением дыхательной мускулатуры

б) замедлением движений ворсинок эпителия

в) окостенением гиалиновых хрящей рёбер

г) расширением просвета гортани

**35. Возврат крови к сердцу в старости снижается из-за:**

а) расширения венозного русла

б) расширения капиллярной сети

в) понижения внутригрудного давления

г) уплотнения стенок артерий

**36. У пожилых людей в норме форма грудной клетки:**

а) коническая

б) цилиндрическая

в) бочкообразная

г) воронкообразная

**37. Микрофлора кишечника при старении:**

а) значительно увеличивается

б) существенно изменяет свой состав

в) прогрессивно уменьшается

г) не изменяется

**38. Пожилым людям с избыточной массой тела нужно принимать пищу:**

а) 2 – 3 раза в день

б) 5 – 6 раз в день

в) через день

г) в привычном режиме

**39. Соотношение основных компонентов питания(белки, жиры, углеводы) в рационе**

**гериатрическогопациента должно быть:**

а) 1:1:4

б) 1:1:2

в) 1:0,8:3,5

г) 0,8:1:3,7

**40.Геронтофобия – это:**

а) страх перед старостью

б) враждебное отношений пожилых людей к старости

в) враждебное отношение к пожилым людям

г) страх смерти

**41. Пожилым считается возраст:**

а) 45 -59 лет

б) 60 - 74 года

в) 75 -89 лет

г) 90 и более лет

**42. Для профилактики преждевременного старения используют все препараты,**

**кроме:**

а) янтарной кислоты

б) поливитаминов

в) тироксина

г) препаратов чеснока

**43. Демографическая ситуация в России в настоящее время характеризуется:**

а) увеличением продолжительности жизни

б) увеличением рождаемости

в) изменением социальной структуры общества

г) увеличением числа лиц пожилого возраста

**44. Преждевременному старению способствуют:**

а) перенесённые заболевания

б) неблагоприятные факторы окружающей среды

в) стрессовые ситуации

г) всё вышеперечисленное

**45. К наиболее частым проявлениям старения относятся все признаки, кроме:**

а) раннего изменения памяти

б) повышения трудоспособности

в) снижения адаптационных возможностей

г) лёгкой утомляемости

**46. Гиподинамия у лиц старческого возраста вызывает:**

а) сонливость

б) повышение аппетита

в) нарушения свёртывающей системы крови

г) понижение метеочувствительности

**47. В старости чаще других нарушается потребность:**

а) отдыхать

б) двигаться

в) работать

г) дышать

**48. Отделения социальной помощи на дому оказывают пожилым и старым людям:**

а) медицинскую и социальную помощь

б) медицинскую и психологическую помощь

в) правовую и психологическую помощь

г) правовую и социальную помощь

**49. При старении стенки мочевого пузыря становятся:**

а) эластичными

б) ригидными

в) тонкими

г) упругими

**50. При старении выработка тироксина:**

а) увеличивается

б) уменьшается

в) остаётся без изменений

г) ускоряется

**51. При старении продукция тиреотропного гормона гипофиза:**

а) увеличивается

б) уменьшается

в) прекращается

г) не изменяется

**52. Страх перед старостью – это:**

а) геронтофобия

б) враждебное отношений пожилых людей к старости

в) враждебное отношение к пожилым людям

г) страх смерти

**53. Разность темпа старения – это:**

а) гетерохронность

б) гетерокатефтенность

в) гетерокинетичность

г) гетеротропность

**54. Различная выраженность возрастных изменений для различных органов и**

**разных тканей одного и того же органа – это:**

а) гетерохронность

б) гетеротропность

в) гетерокатефтенность

г) гетерокинетичность

**55. Для возрастных изменений конечного мозга характерно:**

а) утолщение извилин

б) расширение борозд

в) усиление тормозного влияния коры головного мозга

г) активное развитие ассоциативных связей

**56. Для нормализации состава кишечной микрофлоры в геродиетике рекомендуется:**

а) употреблять больше мяса

б) употреблять больше растительного масла

в) чаще использовать кисломолочные продукты

г) чаще употреблять морскую рыбу

**57. Проявлениями старения в эмоциональной сфере являются:**

а) экстраверсия

б) интроверсия

в) оптимизм

г) устойчивость

**58. Для пульса старого человека характерно:**

а) тахикардия

б) брадикардия

в) увеличенное наполнение

г) сниженное напряжение

**59. При старении рецепторы сосудистой стенки:**

а) не изменяются

б) атрофируются

в) повышают чувствительность к адреналину

г) повышают чувствительность к углекислому газу

**60. Дыхательный центр у старых людей становится:**

а) менее чувствителен к углекислому газу

б) более чувствителен к содержанию кислорода в крови

в) менее чувствителен к содержанию кислорода в крови

г) более чувствителен углекислому газу

**61. Анатомо-функциональные особенности костно-мышечной системы у лиц**

**пожилого и старческого возраста:**

а) гипертрофия мышц

б) декальцинация костей

в) разрастание хрящевой ткани

г) атрофия соединительной ткани

**62. Анатомо-функциональные изменения пищеварительной системы у лиц**

**пожилого и старческого возраста:**

а) усиление перистальтики кишечника

б) гипертрофия обкладочных клеток желудка

в) развитие гнилостной микрофлоры толстого кишечника

г) уменьшение длины кишечника

**63. Одно из положений гериатрической фармакологии:**

а) назначение в первый день лечения ударной дозы лекарственного средства

б) отказ от полипрагмазии (множественной лекарственной терапии)

в) назначение для перорального приёма преимущественно жидких лекарственных форм

г) потенцирование приёмом алкоголя действия лекарственных препаратов

**64. Пожилым пациентам назначают лекарства из расчёта:**

а) в обычной терапевтической дозе взрослого человека

б) в повышенной дозе

в) в уменьшенной дозе

г) всегда в половинной дозе

**65.Гигиенически оптимальная температура воздуха в помещении для**

**гериатрического пациента, находящегося на общем режиме:**

а) 16 – 180С

б) 23 – 250С

в) 22 – 230С

г) 28 – 300С

**66. Типичная физиологическая проблема лиц пожилого и старческого возраста:**

а) потливость

б) запоры

в) сонливость

г) острая задержка мочи

**67. Типичная психосоциальная проблема лиц пожилого и старческого возраста:**

а) одиночество

б) злоупотребление алкоголем

в) склонность к суициду

г) отказ от участия в общественной жизни

**68. Безусловный признак наступления биологической смерти:**

а) расширение зрачков

б) отсутствие дыхания

в) помутнение роговицы

г) отсутствие пульса на сонной артерии

**69. Принципы геродиетики:**

а) пища подаётся в виде легко атакуемой ферментами

б) антисклеротическая направленность

в) все перечисленные

г) ни одно из перечисленных

**70. Активная эвтаназия – это:**

а) право пациента умереть в мире и с чувством собственного достоинства

б) право пациента отказаться от медицинской помощи

в) право врача прервать жизнь обречённого пациента с его согласия

г) право врача прервать жизнь обречённого пациента по просьбе его близких

**71. К видам старения относятся все, кроме одного:**

а) преждевременное

б) естественное

в) замедленное

г) социальное

**72. Пожилые люди относятся к следующей возрастной группе:**

а) 75-89

б) 45-59

в) 65-85

г) 60-74

**73. Гериатрия – наука, которая изучает:**

а) закономерности старения высших животных и человека

б) влияние условий жизни на процесс старения человека

в) особенности течения заболеваний у пожилых и старых людей

г) пути увеличения продолжительности жизни человека

**74. Для профилактики раннего старения из рациона следует исключить:**

а) растительный белок

б) грубую клетчатку

в) холестеринсодержащие продукты

г) кисломолочные продукты

**75. Анатомо-функциональные особенности дыхательной системы у лиц пожилого и**

**старческого возраста:**

а) расширение просвета бронхов

б) увеличение жизненной ёмкости лёгких

в) развитие эмфиземы

г) гиперплазия реснитчатого эпителия бронхов

**76. Опаптоз – это:**

а) опущение века

б) старческая дальнозоркость

в) запрограммированная смерть клетки

г) нарушение речи

**77. Правильно перечислены виды смерти, кроме:**

а) естественная

б) преждевременная

в) случайная

г) клиническая

**78. Закономерно наступающий заключительный период возрастного развития**

**называется:**

а) старение

б) геронтология

в) витаукт

г) старость

**79. Биологический возраст – это:**

а) количество прожитых лет

б) мера старения организма

в) видовая продолжительность жизни

г) темп интеллектуального регресса

**80. К долгожителям относятся люди в возрасте:**

а) 64 -75лет

б) старше 80 лет

в) старше 90 лет

г) старше 100 лет

**81. В пожилом и старческом возрасте соотношение белков, жиров и углеводов в**

**пищевом рационе должно составлять:**

а) 1:1:4

б) 1,5:1:3

в) 1:2:4,5

г) 1:0,8:3,5

**82. Оборудование, обязательное для отделения геронтологического профиля:**

а) кардиомониторы

б) кондиционеры

в) средства сигнальной связи с сестрой

г) жалюзи

**83. Сколько выделяется стадий эмоционального переживания умирающего пациента**

**по Э.К. Роуз:**

а) 6

б) 5

в) 3

г) 4

**84. Выделяют стадии процесса умирания, кроме:**

а) преагональная

б) агония

в) сомноленция

г) клиническая смерть

**85. Перечислены признаки старения, кроме:**

а) выпадение зубов

б) конфабуляция

в) выпадение волос

г) походка «мелкими шажками»

**86. Стадии старения по А. Болтенко:**

а) 4

б) 2

в) 5

г) 6

**87. Какой философ говорил о бессмысленности «страха смерти»:**

а) Аристотель

б) Бэкон

в) Эпикур

г) Платон

**88. Особенности организма геронтов:**

а) состояние дезадаптации

б) состояние перестройки

в) всё перечисленное

г) ни одно из перечисленного

**89. Эвтаназиядобровольная – это:**

а) умерщвление пациента по заранее юридически оформленной просьбе его на случай

длительной комы

б) право пациента отказаться от медицинской помощи

в) право врача прервать жизнь обречённого пациента с его согласия

г) право врача прервать жизнь обречённого пациента по просьбе его близких

**90.Анатомо-функциональные особенности костно-мышечной системы у лиц**

**пожилого и старческого возраста:**

а) гипертрофия мышц

б) декальцинация костей

в) разрастание хрящевой ткани

г) атрофия соединительной ткани

**91.По конституции РФ граждане имеют право на социальное пособие в связи с**

**выходом на пенсию по достижению:**

а) 60 лет(м); 55 лет(ж)

б) трудового стажа – 45 лет

в) 70 лет

г) 50 лет(ж); 55лет(м)

**92.Анатомо-функциональные изменения пищеварительной системы у лиц пожилого**

**и старческого возраста:**

а) усиление перистальтики кишечника

б) гипертрофия обкладочных клеток желудка

в) развитие гнилостной микрофлоры толстого кишечника

г) уменьшение длины кишечника

**93. Положение гериатрической фармакологии:**

а) назначение в первый день лечения ударной дозы лекарственного средства

б) отказ от полипрагмазии (множественной лекарственной терапии)

в) назначение для перорального приёма преимущественно жидких лекарственных форм

г) потенцирование приёмом алкоголя действия лекарственных препаратов

**94. Перечислены механизмы старения, кроме:**

а) некроз

б) склероз

в) витаукт

г) опаптоз

**95. Температура воздуха в помещении для гериатрического пациента, находящегося**

**на общем режиме:**

а) 16 – 180С

б) 24 – 250С

в) 22 – 230С

г) 28 – 300С

**96. Отличительная физиологическая проблема лиц пожилого и старческого**

**возраста:**

а) потливость

б) запоры

в) сонливость

г) острая задержка мочи

**97. Позиции, занимаемые геронтами по отношению к своей старости:**

а) все перечисленные

б) гармоничная

в) зависимая

г) враждебность к миру

**98. С биологической точки зрения смерть – это:**

а) конец жизни

б) прекращение обмена веществ

в) необратимое прекращение функций жизненно-важных органов

г) заключительный период жизни

**99. При уходе за гериатрическим пациентом медицинская сестра прежде всего**

**должна обеспечить:**

а) рациональное питание пациента

б) проведение мероприятий личной гигиены

в) безопасность пациента

г) сохранение социальных контактов

**100. Пассивная эвтаназия - это:**

а) право пациента умереть в мире и с чувством собственного достоинства

б) право пациента отказаться от медицинской помощи

в) право врача прервать жизнь обречённого пациента с его согласия

г) право врача прервать жизнь обречённого пациента по просьбе его близких