Вариант № 1.

Выберите один правильный ответ:

1.К женским внутренним половым органам относятся

А) маточные трубы; Б) лобок; В) малые половые губы; Г) клитор.

2.Женские половые железы – это

А) яички; Б) надпочечники; В) яичники; Г) гипофиз.

3.Разрыв зрелого фолликула и выход яйцеклетки в брюшную полость называется

А) менструация; Б) овуляция; В) пролиферация; Г) инволюция.

4.Своевременные роды происходят на сроке

А) 37-39 недель; Б) 38-40 недель; В) 40-42 недели; Г) 37-40 недель.

5.Схватки – это сокращения

А) матки; Б) брюшного пресса; В) мышц тазового дна; Г) все перечисленное.

6.Продолжительность среднего менструального цикла составляет

А) 21 день; Б) 24 дня; В) 28 дней; Г)35 дней.

7.Основная функция женских наружных половых органов

А) детородная; Б) возбуждения; В) выделительная; Г) гормональная.

8.Мероприятия по предупреждению нежелательной беременности называются

А) контрацепция; Б) стерилизация; В) аборт; Г) контролирование.

9.Сомнительным признаком беременности является

А) шевеление плода; Б) появление молозива; В) увеличение матки; Г) тошнота.

10.Слияние мужской и женской половых клеток называется

А) оплодотворение; Б) имплантация; В) секреция; Г) планирование.

11.Родовые силы в первом периоде родов

А) схватки; Б) схватки и потуги; В) потуги; Г) ничего из перечисленного.

12.Началом родовой деятельности следует считать

А) излитие околоплодных вод; Б) регулярные схватки и изменения шейки матки; В) рождение плода; Г) рождение последа.

13.Женщина после рождения последа называется

А) беременной; Б) роженицей; В) родильницей; Г) родительницей.

14.Продолжительность послеродового периода составляет

А) 3-4 недели; Б) 5-6 недель; В) 6-8 недель; Г) 8-10 недель.

15.Восстановление слизистой оболочки матки после родов завершается

А) ко 2-3неделе; Б) к 10-12 дню; В) к 4 неделе; Г) к 5-6 неделе.

16.В первые сутки после родов лохии

А) белые; Б) красные; В) желтые; Г) светлые.

17.Граница между телом и нижним сегментом матки в родах называется

А) пояс соприкосновения; Б) маточный зев; В) контракционное кольцо; Г) плодный пузырь.

18.Обратное развитие половой системы после родов называется

А) инволюция; Б) субинволюция; В) гестация; Г) имплантация.

19.Высота дна матки на вторые сутки после родов находится

А) на уровне пупка; Б) на 1,5-2 см выше пупка; В) на 1,5-2 см ниже пупка; Г) ничего из перечисленного.

20.Преждевременное излитие околоплодных вод происходит

А) до родов; Б) в начале 1-го периода родов; В) в конце 1-го периода родов; Г) во 2-ом периоде.

21.В гипофизе вырабатываются гормоны

А) эстрогены; Б) прогестерон; В) гонадотропные; Г) тестостерон.

22.Противопоказание к приему гормональных контрацептивов

А) эндометрит; Б) тромбофлебит; В) эктопия шейки матки; Г) гипоплазия матки.

23.Продолжительность беременности в норме составляет

А) 280 дней; Б) 240 дней; В) 270 дней; Г) 310 дней.

24.Отсутствие менструации считается признаком беременности

А) сомнительным; Б) предположительным; В) вероятным; Г) достоверным.

25.Формирование плаценты завершается к сроку беременности

А) 16 недель; Б) 20 недель; В) 24 недели; Г) 28 недель.

26.Имплантация плодного яйца после оплодотворения происходит

А) через 10 часов; Б) на 2-4 сутки; В) на 8-10 сутки; Г) через 2-3 недели.

27.К концу беременности объем околоплодных вод в норме составляет

А) 300-350 мл; Б) 1-1,5 л; В) 2-3 л; Г) более 3 л.

28.Помимо яичников во время беременности прогестерон вырабатывается

А) гипофизом; Б) надпочечниками; В) плацентой; Г) околоплодными водами.

29.Сосуды в пуповине окружены

А) эпителием; Б) железистой тканью; В) вартоновым студнем; Г) слизью.

30.Внутренняя оболочка стенки матки

А) эндометрий; Б) миометрий; В) периметрий; Г) параметрий.

Выберите несколько правильных ответов:

31.К женским наружным половым органам относится

А) бартолиновы железы; Б) клитор; В) влагалище; Г) яичники.

32.Влияние эстрогенов на женский организм

А) благоприятное влияние на кожу; Б) повышение ректальной температуры; В) формирование вторичных половых признаков; Г) формирование таза по женскому типу.

33.Зародышевые оболочки, которые образуются из плодного яйца

А) амнион; Б) хорион; В) децидуальная; Г) отпадающая.

34.В регуляции менструального цикла участвуют

А) надпочечники; Б) гипофиз; В) яичники; Г) гипоталамус.

35.Раскрытию шейки матки в родах способствуют

А) схватки; Б) потуги; В) плодный пузырь; Г) движения плода.

36.Перечислите предвестники родов.

37.Завершите выражение:

Биомеханизм родов – это…

38.Выберите соответствие:

1) 1 период родов А) изгнания

2) 2 период родов Б) последовый

3) 3 период родов В) раскрытия.

39.Выберите соответствие:

1) гормональные контрацептивы А) свечи, губка

2) барьерные контрацептивы Б) ВМС

3) спермициды В) презервативы, шеечные колпачки

4) внутриматочные контрацептивы Г) пластыри, таблетки.

40.Восстановите последовательность эффективности контрацепции

А) внутриматочная; Б) барьерная; В) гормональная; Г) хирургическая стерилизация; Д) прерванный половой акт.

Вариант №2.

Выберите один правильный ответ:

1.Оплодотворение происходит

А) в матке; Б) в маточной трубе; В) в брюшной полости; Г) в яичнике.

2.К наружным женским половым органам относится

А) влагалище; Б) маточные трубы; В) клитор; Г) яичники.

3.Граница между наружными и внутренними женскими половыми органами

А) преддверие влагалища; Б) малые половые губы; В) девственная плева; Г) влагалище.

4.Женская половая клетка называется

А) зигота; Б) гамета; В) яйцеклетка; Г) морула.

5.Физиологические роды – это процесс изгнания из матки

А) плода и плаценты; Б) плода; В) плода и околоплодных вод; Г) плода и последа.

6.В течении родов выделяют

А) 2 периода; Б) 3 периода; В) 2 фазы; Г) 4 периода.

7.Первая менструация в норме появляется в возрасте

А) 9-10 лет; Б) 12-13 лет; В) 14-15 лет; Г) 16-17 лет.

8.Отторжение функционального слоя эндометрия называется

А) менструация; Б) регенерация; В) пролиферация; Г) секреция.

9.К барьерным методам контрацепции относятся

А) внутриматочные контрацептивы; Б) презервативы; В) имплантанты; Г) пластыри.

10.Шевеление плода у первородящих женщин ощущается со срока беременности

А) 18 недель; Б) 20 недель; В) 22 недели; Г) 24 недели.

11.В норме число сердечных сокращений плода составляет

А) 110-120 ударов в мин; Б) 150-160 ударов в мин; В) 120-140 ударов в мин; Г) 160-180 ударов в мин.

12.Второй период родов заканчивается

А) полным раскрытием маточного зева; Б) рождением плода; В) рождением последа; Г) излитием околоплодных вод.

13.Первый период родов - это период

А) раскрытия; Б) последовый; В) изгнания; Г) подготовительный.

14.При физиологическом течении послеродового периода матка ежедневно уменьшается

А) на 2-3 см; Б) на 3-4 см; В) 1,5-2 см; Г) на 1см.

15.Наружный зев шейки матки после родов закрывается через

А) 3 дня; Б) 10 дней; В) 3 недели; Г) 6 недель.

16.В пуповине плода расположены сосуды

А) 3 артерии; Б) 2 артерии и 1 вена; В) 2 вены и 1 артерия; Г) 3 вены.

17.Продолжительность послеродового периода составляет

А) 6-8 недель; Б) 4-6 недель; В) 8-10 недель; Г) 2-4 недели.

18.Задержка обратного развития матки называется

А) субинволюция; Б) лохиометра; В) инволюция; Г) гематометра.

19.На становление лактации после родов влияет гормон

А) окситоцин; Б) пролактин; В) прогестерон; Г) фолликулин.

20.Выработка молока после родов начинается

А) с 5-7 дня; Б) с 3-5 дня; В) 1-2 дня; Г) в первые 1-2 часа.

21.В фолликуле образуется гормон

А) тестостерон; Б) прогестерон; В) эстроген; Г) пролактин.

22.В регуляции менструального цикла участвуют

А) паращитовидные железы; Б) щитовидная железа; В) гипоталамо-гипофизарная система; Г) надпочечники.

23.Плодная оболочка, секретирующая околоплодные воды

А) хорион; Б) амнион; В) децидуальная; Г) плацента.

24.Продолжительность репродуктивного периода длится

А) до 35 лет; Б) до 40 лет; В) до 45 лет; Г) до 5о лет.

25.Формирование органов и структур плода происходит до срока беременности

А) 4 недели; Б) 12 недель; В) 20 недель; Г) 28 недель.

26.К достоверным признакам беременности относится

А) увеличение молочных желез; Б) изменение вкуса, тошнота; В) шевеление плода; Г) увеличение матки.

27.Физиологическая кровопотеря в родах составляет

А) 400 мл; Б) 250 мл; В) 500 мл; Г) 450 мл.

28.Лохии остаются чисто кровянистыми после родов

А) 2-3 дня; Б) 5-6 дней; В) 6-7 дней; Г) 10 дней.

29.Предвестниками родов является

А) излитие околоплодных вод; Б) отхождение слизистой «пробки»; В) регулярные схватки; Г) учащение мочеиспускания.

30.К гормональным оральным контрацептивам относится

А) регулон; Б) фарматекс; В) окситоцин; Г) норплант.

Выберите несколько правильных ответов:

31.К женским внутренним половым органам относится

А) бартолиновы железы; Б) матка; В) влагалище; Г) яичники.

32.Инволюция матки происходит

А) в период беременности; Б) в родах; В) в послеродовом периоде; Г) в климактерическом периоде.

33.Фазы яичникового цикла

А) лютеиновая; Б) секреции; В) пролиферации; Г) фолликулиновая.

34.Причины наступления родов

А) накопление в матке сократительного белка; Б) увеличение количества эстрогенов; В) увеличение количества прогестерона; Г) формирование родовой доминанты.

35.Физиологические изменения в организме женщины при беременности

А) увеличение объема циркулирующей крови; Б) учащение дыхания; В) болезненное мочеиспускание; Г) повышение АД.

36.Перечислите вероятные признаки беременности.

37.Завершите выражение:

Потуги – это...

38.Выберите соответствие:

1) своевременные роды А) 42 недели

2) преждевременные роды Б) 39 недель

3) запоздалые роды В) 35 недель.

39.Выберите соответствие:

1) эндометрий А) серозная оболочка

2) миометрий Б) околоматочная клетчатка

3) периметрий В) мышечная оболочка

4) параметрий Г) слизистая оболочка.

40.Восстановите последовательность

А) схватки изгоняющие; Б) схватки последовые; В) схватки-предвестники; Г) схватки послеродовые; Д) схватки раскрывающие.

Вариант №.3.

Выберите один правильный ответ:

1.Физиологическая беременность продолжается

А) 240 дней; Б) 260 дней; В) 280 дней; Г) 310 дней.

2.Самый крупный отдел матки

А) перешеек; Б) дно; В) тело; Г) шейка.

3.Началом родов следует считать

А) появление регулярных схваток; Б) появление потуг; В) излитие околоплодных вод; Г) отхождение слизистой «пробки».

4.Циклически повторяющийся процесс в организме женщины, который заканчивается менструацией

А) менструальная функция; Б) маточный цикл; В) менструальный цикл; Г) яичниковый цикл.

5.Самый эффективный метод контрацепции

А) внутриматочный; Б) гормональный; В) хирургическая стерилизация; Г) барьерный.

6.Третий период родов называется

А) раскрытия; Б) последовый; В) изгнания; Г) потужной.

7.Продвижению плодного яйца в полость матки способствует

А) перистальтика маточных труб; Б) сокращения матки; В) кислая среда во влагалище; Г) ворсины трофобласта.

8.Лохии – это

А) менструальные выделения; Б) послеродовые выделения; В) слизистая «пробка»; Г) околоплодные воды.

9.Основная функция женских внутренних половых органов

А) детородная; Б) возбуждения; В) защитная; Г) секреторная.

10.Оплодотворенная яйцеклетка называется

А) морула; Б) бластоциста; В) зигота; Г) плодное яйцо.

11.Достоверные признаки беременности определяются со срока

А) 6-8 недель; Б) 20-22 недели; В) 12-14 недель; Г) 30-32 недели.

12.Физиологическое положение плода

А) поперечное; Б) косое; В) продольное; Г) неустойчивое.

13.Продолжительность родов у первородящей женщины в среднем составляет

А) менее 6 часов; Б) 10-12 часов; В) 6-8 часов; г) более 18 часов.

14.В первом периоде родов происходит

А) врезывание головки; Б) прорезывание головки; В) раскрытие шейки матки; Г) отделение плаценты.

15.Патологическая кровопотеря в родах

А) 1000 мл; Б) 200 мл; В) 350 мл; Г) 100 мл.

16.Лохии становятся серозными после родов

А) к 4-5 суткам; Б) к 9-10 суткам; В) к 14-15 суткам; Г) к концу 1 месяца.

17.Женщине после родов не рекомендуется жить половой жизнью

А) 2 недели; Б) 4 недели; В) 8 недель; Г) 3 месяца.

18.Продолжительность нормальной менструации

А) 1-2 дня; Б) 5-6 дней; В) 7-8 дней; Г) 8-10 дней.

19. Достоверные признаки беременности включают

А) наличие плода в матке; Б) увеличение матки; В) увеличение молочных желез; Г) пигментацию.

20.Для подтверждения беременности на ранних сроках используют

А) измерение таза; Б) тест на беременность; В) измерение высоты дна матки; Г) выслушивание сердцебиения плода.

21.Фолликулы содержатся в яичниках

А) в корковом слое; Б) в мозговом слое; В) в белочной оболочке; Г) в желтом теле.

22.Функция околоплодных вод

А) дыхательная; Б) гормональная; В) защитная; Г) питательная.

23.Продолжительность 2го периода родов у первородящей женщины составляет

А) 3 часа; Б) 1 час; В) 20 минут; Г) 10 минут.

24.Матка эпителизируется после родов полностью

А) к 6-8 неделе; Б) к 3-4 неделе; В) к 7-8 дню; Г) к 3-4 месяцам.

25.Дно матки после родов достигает лонного сочленения

А) на 5 сутки; Б) на 10 сутки; В) через 2недели; Г) через 3 недели.

26.В гипофизе вырабатываются гормоны

А) эстрогены; Б) гонадотропные; В) либерины; Г) прогестерон.

27.Для климактерического периода характерны

А) приливы жара к лицу; Б) пигментация; В) тошнота; Г) изжога.

28.Послед состоит из совокупности образований

А) пуповина, амнион, хорион; Б) плацента, пуповина; В) плацента, оболочки; Г) плацента, пуповина, оболочки.

29.Внутренний зев шейки матки закрывается после родов

А) через 2-3дня; Б) через 8-10 дней; В) через 2-3 недели; Г) через 5-6 недель.

30.Сердцебиение плода четко прослушивается

А) с 16 недель; Б) с 20 недель; В) с 24 недель; Г) с 28 недель.

Выберите несколько правильных ответов:

31.К женским половым гормонам относятся

А) прогестерон; Б) пролактин; В) эстрогены; Г) тестостерон.

32.Фазы маточного цикла

А) пролиферация; Б) фолликулиновая; В) фаза желтого тела; Г) секреция.

33.Первой степени чистоты влагалища соответствуют

А) влагалищные палочки; Б) щелочная среда; В) кислая среда; Г) единичные лейкоциты.

34.Функции плаценты

А) дыхательная; Б) гормональная; В) питательная; Г) транспортная.

35.Профилактика маточного кровотечения в родах включает

А) введение окситоцина; Б) наружный массаж матки; В) осмотр родовых путей; Г) защиту промежности.

36.Перечислите сомнительные признаки беременности.

37.Завершите выражение:

Схватки – это…

38.Выберите соответствие – из чего образуется каждая зародышевая оболочка

1) ворсистая оболочка А) эндометрий

2) водная оболочка Б) эмбриобласт

3) децидуальная оболочка В) трофобласт.

39.Выберите соответствие продолжительности родов у повторнородящих женщин

1) стремительные роды А) 2-4 часа

2) быстрые роды Б) 6-8 часов

3) нормальные роды В) 18 и более часов

4) затяжные роды Г) менее 2 часов.

40.Восстановите последовательность раскрытия шейки матки у первородящих женщин

А) укорочение шейки; Б) раскрытие наружного зева; В) сглаживание шейки; Г) раскрытие внутреннего зева.

Вариант №.4.

Выберите один правильный ответ:

1.К мужским наружным половым органам относится

А) предстательная железа; Б) яички; В) семенные пузырьки; Г) мошонка.

2.Продолжительность послеродового периода составляет

А) 3-4 недели; Б) 5-6 недель; В) 6-8 недель; Г) 8-10 недель.

3.Самый глубокий свод влагалища

А) задний; Б) передний; В) левый; Г) правый.

4.Мышечный слой матки называется

А) периметрий; Б) миометрий; В) параметрий; Г) эндометрий.

5.Слияние мужской и женской половых клеток

А) овуляция; Б) оплодотворение; В) имплантация; Г) гестация.

6.Схватки – это

А) сокращения матки; Б) сокращения брюшного пресса; В) сокращения мышц тазового дна; Г) сокращения диафрагмы.

7.Нормальная продолжительность менструального цикла

А) 20-25 дней; Б) 32-37 дней; В) 21- 35 дней; Г) 36-40 дней.

8.Энтодерма – это

А) зародышевый листок; Б) оболочка матки; В) зародышевая оболочка; Г) составная часть последа.

9.Признаки отделения плаценты появляются

А) в 1 периоде родов; Б) во 2 периоде родов; В) в 3 периоде родов; Г) в раннем послеродовом периоде.

10.Гормональные контрацептивы принимаются

А) с 1 дня менструального цикла; Б) с 5 дня менструального цикла; В) с 14 дня менструального цикла; Г) с последнего дня менструального цикла.

11.В первом периоде родов происходит

А) продвижение плода по родовым путям; Б) раскрытие шейки матки; В) отделение плаценты; Г) изгнание последа.

12.Своевременные роды происходят на сроке

А) 38-40 недель; Б) 38-42 недели; В) 40-42 недели; Г) 37-39 недель.

13.Ранний послеродовый период длится

А) 2 часа; Б) 12 часов; В) 2 дня; Г) 2 недели.

14.Затруднение оттока молока называется

А) лактостаз; Б) лактация; В) мастит; Г) гипогалактия.

15.Формирование плаценты завершается

А) к 3-4 неделям беременности; Б) к 1-2 месяцу беременности; В) к 3-4 месяцу беременности; Г) к 5-6 месяцу беременности.

16.Плацента образуется

А) из ветвистого хориона; Б) из гладкого хориона; В) из эндометрия; Г) из децидуальной оболочки.

17.Количество околоплодных вод к концу беременности составляет

А) 500 мл; Б) 1литр; В) 2 литра; Г) 3литра.

18.Предвестники родов

А) размягчение шейки матки; Б) схватки-предвестники; В) отхождение слизистой «пробки»; Г) все перечисленное.

19.Гормон, который вырабатывается в желтом теле яичников

А) эстрадиол; Б) окситоцин; В) прогестерон; Г) фолликулин.

20.Оболочки плодного яйца

А) хорион, амнион, децидуальная; Б) эктодерма, мезодерма; В) слизистая, серозная; Г) париетальная, висцеральная.

21.Менструация – это

А) разрыв зрелого фолликула; Б) секреция эндометрия; В) отторжение функционального слоя эндометрия; Г) сокращения матки.

22.Первая менструация называется

А) менархе; Б) аменорея; В) менопауза; Г) меноррагия.

23. Для оценки состояния плода используют

А) пальпация; Б) аускультация; В) пельвиометрия; Г) перкуссия.

24.Предлежание плода в норме

А) головное; Б) тазовое; В) ножное; Г) отсутствует.

25.Подсчет менструального цикла проводится

А) от 1 дня предидущей менструации до 1 дня последующей; Б) от последнего дня предидущей менструации до 1 дня последующей; В) от 1 дня предидущей менструации до последнего дня последующей; Г) от последнего дня предидущей до последнего дня последующей.

26.Задачи планирования семьи

А) регуляция рождаемости; Б) лечение бесплодия; В) профилактика аборта; Г) все перечисленное.

27.Раннее осложнение аборта

А) задержка частей плодного яйца; Б) внематочная беременность; В) невынашивание; Г) нарушение менструального цикла.

28.Нарушение оттока лохий из полости матки называется

А) субинволюция; Б) лохиометра; Б) эндометрит; Г) гематометра.

29.После какого метода контрацепции партнер не способен к зачатию

А) гормональная; Б) барьерная; В) стерилизация; Г) внутриматочная.

30.Цианоз слизистой оболочки влагалища и шейки матки

А) вероятный признак беременности; Б) достоверный признак беременности: В) сомнительный признак беременности; Г) не относится к признакам беременности.

Выберите несколько правильных ответов:

31.Естественные методы планирования семьи

А) барьерный; Б) календарный; В) химический; Г) температурный.

32.В передней доле гипофиза вырабатываются гормоны

А) эстрогены; Б) фолликулостимулирующий; В) лютеинизирующий; Г) пролактин.

33.Физиологические изменения в организме женщины при беременности

А) умеренная тахикардия; Б) увеличение матки; В) умеренная гипертрофия левого желудочка; Г) протеинурия.

34.Механизм действия гормональных контрацептивов

А) химическое воздействие на сперматозоиды; Б) торможение овуляции; В) влияние на эндометрий; Г) создание барьера для сперматозоидов.

35.Родовые силы 2го периода родов

А) раскрывающие схватки; Б) изгоняющие схватки; В) последовые схватки; Г) потуги.

36.Перечислите уровни регуляции менструального цикла.

37.Завершите выражение

Овуляция – это…

38.Установите соответствие высоты дна матки суткам послеродового периода

1) на уровне пупка А) 4-тые сутки

2) на середине между пупком и лоном Б) 10-ые сутки

3) на уровне верхнего края лонного сочленения В) 1-ые сутки.

39.Выберите соответствие требований к современным контрацептивам их значению

1) надежность А) безвредны

2) приемлимость Б) эффективны

3) безопасность В) удобны в использовании.

40.Восстановите последовательность действий при уходе за молочными железами

А) приложить ребенка к груди. Б) обмыть молочную железу теплой водой. В) сцедить оставшееся молоко. Г) вымыть руки с мылом. Д) просушить стерильным полотенцем. Е) выдавить несколько капель молока. Ж) смазать сосок.

Вариант №.5.

Выберите один правильный ответ:

1.Внутренний слой матки называется

А) эндометрий; Б) периметрий; В) миометрий; Г) параметрий.

2.В норме среда во влагалище

А) нейтральная; Б) кислая; В) щелочная; Г) слабощелочная.

3.Первый период родов – это период

А) изгнания; Б) раскрытия; В) последовый; Г) предвестников.

4.Подсчет схваток ведут

А) за 10 минут; Б) за 2 минуты; В) за 30 минут; Г) за 1 час.

5.Плодовместилищем при беременности является

А) маточная труба; Б) матка; В) брюшная полость; Г) влагалище.

6.Погружение плодного яйца в функциональный слой эндометрия называется

А) инволюция; Б) пролиферация; В) имплантация; Г) овуляция.

7.Роды на сроке 34 недели беременности

А) преждевременные; Б) быстрые; В) своевременные; Г) запоздалые.

8.Физиологическое положение плода

А) поперечное; Б) косое; В) продольное; Г) тазовое.

9. Сомнительный признак беременности

А) увеличение матки; Б) отсутствие менструации; В) шевеление плода; Г) тошнота.

10.Внутриматочная контрацепция противопоказана при

А) пороках развития матки; Б) курении; В) постоянном половом партнере; Г) лактации.

11.Пуповина образуется

А) из амниона; Б) из хориона; В) из аллантоиса; Г) из трофобласта.

12.Своевременное излитие околоплодных вод происходит

А) в 1 периоде родов; Б) во 2 периоде родов; В) в 3 периоде родов; Г) до родов.

13.Последняя менструация в жизни женщины называется

А) пременопауза; Б) менопауза; В) постменопауза; Г) менархе.

14.Наружный зев шейки матки закрывается после родов к концу А) 2 – 3 недели; Б) 1 недели; В) 5 – 6 недели; Г) 10-12 дню.

15.Родильнице разрешается вставать после родов обычно через

А) 1 – 2 часа; Б) 6 – 8 часов; В) 24 часа; Г) 2е суток.

16.Физиологический лактостаз развивается чаще на

А) 5 - 7 сутки; Б) 1 – 2 сутки; В) 3 – 4 сутки; Г) 10 – 12 сутки.

17.При нормальном течении послеродового периода матка за сутки сокращается

А) на 1 см; Б) на 1,5-2 см; В) на 2-3 см; Г) на 3-4 см.

18.Признаки отделения плаценты появляются

А) в 1 периоде родов; Б) во 2 периоде родов; В) в 3 периоде родов; Г) в раннем послеродовом периоде.

19.При физиологическом течении беременности прибавка веса составляет

А) 10-12 кг; Б) 5-6 кг; В) 12-15 кг; Г) 6-8 кг.

20.В раннем послеродовом периоде родильница находится

А) в предродовой палате; Б) в родовом зале; В) в послеродовой палате; Г) в смотровом кабинете.

21.Первая зародышевая оболочка называется

А) амнион; Б) хорион; В) эмбриобласт; Г) эктодерма.

22.Децидуальная оболочка – это

А) видоизмененный функциональный слой эндометрия; Б) видоизмененный базальный слой эндометрия; В) серозная оболочка матки; Г) ворсистая оболочка.

23.Мероприятия по предупреждению беременности

А) контракция; Б) контрацепция; В) стерилизация; Г) консультирование.

24.Во время беременности прогестерон вырабатывается

А) в плаценте; Б) в пуповине; В) в надпочечниках; Г) в гипофизе плода.

25.Для профилактики субинволюции матки назначают А) антибиотики; Б) окситоцин; В) спазмолитики; Г) витамины.

26.Проявления остеопороза в климактерическом периоде

А) переломы; Б) учащение мочеиспускания; Б) сухость кожи; Г) бессонница.

27.Мини-аборт проводится на сроке

А) 4 недели; Б) 6 недель; В) 10 недель; Г)12 недель.

28.Длина маточных труб

А) 6-8 см; Б) 10-12 см; в) 12-14 см; Г) 8-10 см.

29.После рождения плода дно матки находится на уровне

А) лона; Б) пупка; В) мечевидного отростка; Г) середине между пупком и лоном.

30.Совокупность движений плода по родовым путям называется

А) биомеханика; Б) конфигурация; В) контракция; Г) биомеханизм.

Выберите несколько правильных ответов:

31.Для подсчета предполагаемого срока родов используют

А) дату последней менструации; Б) дату первого шевеления плода; В) дату появления сердцебиения плода; Г) заключение УЗИ.

32.К внутренним женским половым органам относится

А) яичники; Б) влагалище; В) преддверие влагалища; Г) уретра.

33.По продолжительности различают роды

А) быстрые; Б) затяжные; В) стремительные; Г) преждевременные.

34.К проявлениям климактерического периода относятся

А) обмороки; Б) потливость; В) приливы жара к лицу; Г) сухость кожи.

35.К предвестникам родов относятся

А) укорочение и размягчение шейки матки; Б) схватки-предвестники; В) отхождение околоплодных вод; Г) отхождение слизистой «пробки».

36.Перечислите требования к контрацепции.

37.Завершите выражение

Физиологические роды – это…

38.Выберите соответствие:

1) гипоталамус А) гонадотропные гормоны

2) гипофиз Б) эстрогены

3) яичники В) либерины.

39.Выберите соответствие продолжительности родов у первородящих женщин:

1) стремительные роды А) 10-12 часов

2) быстрые роды Б) 4- 6 часов

3) нормальные роды В) 18 и более часов

4) затяжные роды Г) менее 4 часов.

40.Восстановите последовательность происходящих процессов:

А) имплантация; Б) оплодотворение; В) овуляция; Г) формирование зародышевых оболочек; Д) формирование плаценты.