



**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ДИСЦИПЛИНЕ  
«ЗДОРОВЫЙ ЧЕЛОВЕК И ЕГО ОКРУЖЕНИЕ»  
«ЗДОРОВЬЕ ЛИЦ РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА»**

*Выберите правильный ответ(-ы)*

**1. В результате анатомо-физиологических особенностей нервной системы и повышения нагрузок у школьников часто развивается**

- 1) изменение почерка;
- 2) переутомление и утомление;
- 3) обострение памяти;
- 4) изменение веса.

**2. Вторичные половые признаки появляются раньше:**

- 1) у девочек;
- 2) у мальчиков;
- 3) одновременно появляются у мальчиков и девочек.

**3. К наружным половым органам женщины относят:**

- 1) матка;
- 2) влагалище;
- 3) клитор;
- 4) яичник.

**4. Внутренние женские половые органы:**

- 1) клитор;
- 2) бартолиновы железы;
- 3) матка;
- 4) лобок.

**5. Во влагалище в норме среда**

- 1) нейтральная;
- 2) кислая;
- 3) щелочная;
- 4) слабощелочная.

**6. Внутренняя оболочка матки**

- 1) периметрий;
- 2) миометрий;
- 3) эндометрий;
- 4) параметрий.

**7. Развитие фолликула в первой половине цикла осуществляется благодаря тонической секреции**

- 1) пролактин;
- 2) эстроген;
- 3) окситоцин;
- 4) фолликулостимулирующий.

**8. Гормон, вырабатываемый в желтом теле**

- 1) эстерон;
- 2) инсулин;
- 3) окситоцин;
- 4) прогестерон.

**9. Средняя продолжительность менструального цикла**

- 1) 21 день;
- 2) 35 дней;
- 3) 15 дней;
- 4) 28 дней.

**10. Разрыв фолликула и выход яйцеклетки в брюшную полость**

- 1) овуляция;
- 2) менструация;
- 3) пролиферация;
- 4) секреция

**11. У эмбриона женского пола формируется**

- 1) мюллеров проток;
- 2) вольфов проток;
- 3) фолликул;
- 4) клетка Лейдига.

**12. У эмбриона мужского пола формируется**

- 1) мюллеров проток;
- 2) вольфов проток;
- 3) клетка Лейдига;
- 4) фолликул.

**13. Фаза маточного цикла:**

- 1) овуляция;
- 2) персистенция;
- 3) пролиферация;
- 4) атрезия.

**14. Наружные половые органы мужчины:**

- 1) яичко;
- 2) семенной канатик;
- 3) предстательная железа;
- 4) мошонка.

**15. Сперматозоиды вырабатываются в**

- 1) яичке;
- 2) предстательной железе;
- 3) семенных пузырьках;
- 4) бульбоуретральных железах.

**16. Гормоны, вырабатываемые в яичке:**

- 1) прогестерон;
- 2) эстрон;
- 3) тестостерон;
- 4) пролактин

**17. Физиологическая беременность продолжается**

- 1) 280 дней;
- 2) 250 дней;
- 3) 380 дней;
- 4) 180 дней.

**18. Первое шевеление плода первородящая женщина ощущает в**

- 1) 15 недель;
- 2) 20 недель;
- 3) 30 недель;
- 4) 40 недель.

**19. Оболочки плодного яйца**

- 1) висцеральная и париетальная;
- 2) внутренняя и наружная;
- 3) амнион и хорион;
- 4) эндометрий, миометрий.

**20. Слияние половых клеток мужчины и женщины**

- 1) имплантация;
- 2) оплодотворение;
- 3) овуляция;
- 4) секреция.

**21. Оплодотворение яйцеклетки проходит в**

- 1) яичнике;
- 2) матке;
- 3) влагалище;
- 4) маточной трубе.

**22. Период внутриутробного развития, начиная в 9-той недели, называется**

- 1) эмбриональный;
- 2) фетальный;
- 3) плацентарный;
- 4) органный.

**23. Внедрение оплодотворенной яйцеклетки в эндометрий:**

- 1) оплодотворение;
- 2) секреция;
- 3) овуляция;
- 4) имплантация.

**24. Послед - это**

- 1) амнион, хорион, пуповина;
- 2) плацента, пуповина;
- 3) плацента, оболочки;
- 4) плацента, оболочки, пуповина.

**25. При физиологическом течении беременности прибавка массы тела:**

- 1) 10-12 кг;
- 2) 15-17 кг;
- 3) 5-6 кг;
- 4) 20-21 кг.

**26. В пуповине расположены сосуды:**

- 1) три артерии;
- 2) две артерии, одна вена;
- 3) две вены и одна артерия;
- 4) три вены.

**27. Болезни передающиеся половым путем**

- 1) перитонит, аднексит;
- 2) эндометрит, миома;
- 3) гонорея, трихомониаз;
- 4) эндометриоз.

**28. Заболевания, передающиеся через кровь больного:**

- 1) сифилис, ВИЧ;
- 2) гонорея, трихомониаз;
- 3) гастрит, колит;
- 4) аднексит, кольпит.

**29. Химические контрацептивы**

- 1) ВМС;
- 2) лютеонурин;
- 3) морвелон;
- 4) презерватив.

**30. Барьерные контрацептивы:**

- 1) ВМС;
- 2) морвелон;
- 3) презерватив.

**31. Механизм действия комплексных оральных контрацептивов (КОК) основан на (три ответа)**

- 1) оценка особенностей цервикальной слизи;
- 2) подавление овуляции;
- 3) изменение структуры эндометрия;
- 4) сгущение цервикальной слизи;
- 5) разрушают сперматозоиды;
- 6) изменения базальной температуры.

**32. Изменения в организме женщины при беременности:**

- 1) нарушение функции кишечника;
- 2) гипертензия;
- 3) увеличение матки;
- 4) лихорадка.

**33. Изгоняющие силы в 1-ом периоде родов:**

- 1) схватки;
- 2) потуги;
- 3) схватки, потуги;
- 4) ничего из перечисленного.

**34. 2-ой период родов заканчивается:**

- 1) полным открытием маточного зева
- 2) рождением плода;
- 3) рождением последа;
- 4) излитием околоплодных вод.

**35. 3-ий период родов называется**

- 1) раскрытия;
- 2) изгнания;
- 3) последовый;
- 4) послеродовый.

**36. 1-ый период родов - это период:**

- 1) раскрытия;
- 2) изгнания;
- 3) последовый;
- 4) ранний послеродовой.

**37. Женщина после рождения последа называется:**

- 1) беременной;
- 2) роженицей;
- 3) родильницей;
- 4) ничего из перечисленного.

**38. Началом родовой деятельности следует считать**

- 1) излитие околоплодных вод;
- 2) регулярные схватки и изменения шейки матки;
- 3) рождение плода;
- 4) рождение последа.

**39. В норме число сердечных сокращений плода:**

- 1) 110-120 уд. в мин.;
- 2) 120-140 уд. в мин.;
- 3) 150-160 уд. в мин.;
- 4) 160-180 уд. в мин.

**40. В первые сутки после родов лохии:**

- 1) белые;
- 2) желтые;
- 3) красные;
- 4) зеленые.

**41. Наружный зев шейки матки закрывается после родов через:**

- 1) 3 дня;
- 2) 10 дней;
- 3) 8 недель;
- 4) 3 недели.

**42. Продолжительность послеродового периода:**

- 1) 3-4 недели;
- 2) 5-6 недель;
- 3) 6-8 недель;
- 4) 9-10 недель.

**43. Матка ежедневно уменьшается при физиологическом течении послеродового периода на:**

- 1) 2-4 см;
- 2) 6-7 см;
- 3) 1,5-2 см;
- 4) 4-5 см.

**44. Предвестниками родов являются (три ответа)**

- 1) опускание плода ко входу в малый таз;
- 2) шевеление плода;
- 3) выделение слизистой пробки;
- 4) ложные схватки;
- 5) отхождение околоплодных вод.

**45. В «группу риска» по инфицированию ВИЧ-инфекцией входят**

- 1) наркоманы;
- 2) послеоперационные больные;
- 3) беременные;
- 4) больные гепатитом.

**46. Половая холодность женщины**

- 1) лесбиянство;
- 2) гомосексуализм;
- 3) фригидность;
- 4) мазохизм.

**47. Мероприятия по предупреждению беременности**

- 1) контрацепция;
- 2) овуляция;
- 3) индукция;
- 4) имплантация.

**48. После какого метода контрацепции партнер не способен к зачатию**

- 1) гормональный;
- 2) химический;
- 3) барьерный;
- 4) стерилизация.

**49. В норме число сердечных сокращений плода**

- 1) 90-100 уд. в мин.;
- 2) 110-140 уд. в мин.;
- 3) 150-160 уд. в мин.;
- 4) 160-180 уд. в мин.