**Задания в тестовой форме для участников Олимпиады по педиатрии**

**Вариант 2**

1. Воспаление слизистой оболочки носа:
а) ринит
б) назофарингит
в) ларингит
г) ляринготрахеит
2. Кратковременная остановка дыхания у детей:
а) брадипноэ
б) апноэ
в) тахипноэ
г) асфиксия
3. Возникновения острого отита у детей раннего возраста способствует АФО евстахиевой трубы:
а) короткая, широкая
б) короткая, узкая
в) длинная, широкая
г) длинная , узкая
4. Характер одышки при бронхиальной астме:
а) экспираторная
б) инспираторная
в) смешанная
г) нормальный тип дыхания
5. Характер кашля при ларинготрахеите:
а) сухой навязчивый
б) продуктивный, влажный
в) спазматический, приступообразный
г) «грубый» лающий
6. Частота дыхания в минуту у новорождённого ребёнка:
а) 40-60
б) 30-40
в) 20-30
г) 18-20
7. Основной симптом острого отита:
а) кашель
б) одышка
в) лихорадка
г) боль в ухе
8. Бронхиальная астма у ребёнка характеризуется:
а) лихорадкой
б) судорогами
в) приступами удушья
г) грубым «лающим» кашлем
9. Лихорадка, одышка, кашель, укорочение перкуторного звука характерны для:
а) острого бронхита
б) острого ларинготрахеита
в) острой пневмонии
г) бронхиальной астмы
10. Основной симптом острого бронхита:
а) слабость
б) недомогание
в) снижение аппетита
г) кашель
11. Причина приобретенной гипотрофии у детей:
а) гипогалактия у матери
б) токсикоз беременности
в) курение матери
г) инфекционные заболевания матери
12. При лечении атопического дерматита применяются препараты:
а) антимикробные
б) антигистаминные
в) диуретики
г) гипотензивные
13. Признак атопического дерматита у детей разного возраста:
а) анорексия
б) молочный струп
в) бледность кожи слизистых
г) лихорадка
14. Появлению симптомов атопического дерматита способствует употребление:
а) пищевые аллергии
б) поваренной соли
в) жиров
г) жидкости
15. Причина возникновения атопического дерматита:
а) недоношенность
б) неблагоприятные условия внутриутробного развития
в) наследственная предрасположенность
г) перегревание
16. Атопический дерматит характеризуется поражением:
а) ЦНС
б) сердца
в) почек
г) кожи
17. Родовая опухоль локализуется:
а) В мягких тканях головы
б) под надкостницей
в) над твёрдой мозговой оболочкой
г) под твёрдой мозговой оболочкой
18. Асфиксия средней степени оценивается по шкале Апгар (баллах):
а) 8-10
б) 6-7
в) 4-5
г) 1-3
19. Ядерная» желтуха характеризуется поражением:
а) сердца
б) лёгких
в) ЦНС
г) почек
20. Причины гемолитической болезни новорождённых:
а) гипоксия
б) хромосомное нарушение
в) внутриутробное инфицирование
г) резус конфликт
21. Для уменьшения отёка мозга при родовых травмах используют:
а) гепарин
б) полиглюкин
в) лазикс
г) преднизолон
22. Характерный симптом ларингоспазма при спазмофилии:
а) грубый «лающий»кашель
б) «петушиный» крик
в) осиплость голоса
г) подъём температуры
23. С целью раннего выявления гипервитаминоза Д применяется:
а) Общий анализ мочи
б) Клинический анализ крови
в) Биохимический анализ крови
г) проба Сулковича
24. Характерный признак спазмофилии:
а) отёки
б) судороги
в) запоры
г) кровоизлияние в кожу
25. Количество зубов у ребёнка в год:
а) 4
б) 6
в) 8
г) 10
26. Большой родничок закрывается (месяцы):
а) 9-10
б) 11-12
в) 12-16
г) 16-18
27. Специфическая профилактика рахита доношенным детям проводится детям в возрасте:
а) двух недель
б) трех недель
в) один месяц,
г) полтора месяца
28. Неспецифическая профилактика рахита:
а) ОУФО
б) назначение эргокальциферола
в) массаж и гимнастика
г) назначение препаратов кальция
29. При рахите нарушается обмен веществ:
а) белковый
б) жировой
в) минеральный
г) углеводный
30. Рахит у детей развивается вследствие дефицита витаминов:
а) А
б) В
в) С
г) Д