**Медицинская олимпиада школьников 2022-2023**

**программа профессионального обучения**

**«Младшая медицинская сестра (брат) по уходу за больными», 9 класс**

***I. Выберите один правильный ответ***

1. ДЛЯ АРТЕРИАЛЬНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ ХАРАКТЕРНЫ ПРИЗНАКИ

1. кровь алая, истекает равномерно

2. кровь темная, истекает равномерно

3. кровь алая, пульсирующей струей

4. кровь темная, пульсирующей струей

2. ПРОФИЛАКТИКУ ПРОЛЕЖНЕЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

1. младшая медсестра

2. главная медсестра

3. лечащий врач

3. ПРАВИЛЬНАЯ БИОМЕХАНИКА ТЕЛА МЛАДШЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ОБЕСПЕЧИВАЕТ

1. предотвращение травмы позвоночника

2. предупреждение пролежней

3. искривление осанки

4. профилактику плоскостопия

4. ПРИ ОДЫШКЕ ПАЦИЕНТ ПРИНИМАЕТ ПОЛОЖЕНИЕ

1.с возвышенным изголовьем

2.с приподнятыми ногами

3. колено-локтевое

4.на правом боку

5. ЧАЩЕ ВСЕГО ПУЛЬС ИССЛЕДУЮТ НА АРТЕРИИ

1. бедренной

2. локтевой

3. лучевой

4. паховой

6. ДРЕНИРУЕМЫЙ КАЛОПРИЕМНИК ОПОРОЖНЯЕТСЯ ПРИ НАПОЛНИИ … ОБЪЕМА

1. 1/4

2. 1/2

3. 2/3

4. всего

7. ИСКУССТВЕННОЕ ПИТАНИЕ – ЭТО

1. введение питательных веществ в организм при невозможности приёма пищи через рот

2. самостоятельное употребление пациентом готовых белковых смесей

3. кормление пациента жидкой и протёртой пищей

8. ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ У ЗДОРОВОГО ЧЕЛОВЕКА СОСТАВЛЯЕТ ….. УДАРОВ В МИНУТУ

1. 20-30

2. 60-80

3. 80-100

4. 100-120

9. ГИПЕРЕМИЯ – ЭТО ……. КОЖНЫХ ПОКРОВОВ

1. бледность

2. синюшное окрашивание

3. покраснение

4. бледно-розовое окрашивание

10. двухкомпонентные калоприемники состоят из

1. стомного мешка со встроенной клеевой пластиной

2. клеевой пластины

3. стомного мешка

4. стомного мешка и клеевой пластины с фланцевым креплением

11. ПОЛНОЕ ОТСУТСТВИЕ ПРОИЗВОЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ НАЗЫВАЕТСЯ

1. моноплегия

2. гемиплегия

3. параплегия

4. тетраплегия

12. ВРЕМЯ С МОМЕНТА ОКОНЧАНИЯ ОПЕРАЦИИ ДО ВОССТАНОВУЛЕНИЯ ТРУДОСПОСОБНОСТИ ИЛИ ЕЁ СТОЙКОЙ УТРАТЫ (ИНВАЛИДНОСТИ – ЭТО ………ПЕРИОД

1. предоперационный

2. интраоперационный

3. послеоперационный

13. АПИРАЦИЯ С РВОТНЫМИ МАССАМИ ОТНОСИТСЯ К ……… ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫМ ОСЛОЖНЕНИЯМ

1. ранним

2. поздним

14. ИНСУЛИН ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ

1. желудком

2. печенью

3. поджелудочной железой

4. селезенкой

15. НЕКОНТРОЛИРУЕМОЕ ЧЕЛОВЕКОМ ВЫДЕЛЕНИЕ МОЧИ НАЗЫВАЕТСЯ

1. энкопрез

2. энурез

3. энтерит

4. эзофагит

16. ГАСТРОСТОМА НАКЛАДЫВАЕТСЯ С ЦЕЛЬЮ

1. кормления пациента

2. введения лекарственных средств

3. выведения желудочного содержимого

17. КОНТАКТНЫЙ ДЕРМАТИТ ОТНОСИТСЯ К

1. осложнениям стомы

2. кожным осложнениям

18. ВОЗМОЖНОЕ ОСЛОЖНЕНИЕ ПРИ КОРМЛЕНИИ ПАЦИЕНТА ЧЕРЕЗ НАЗОГАСТРАЛЬНЫЙ ЗОНД

1. отек языка

2. аспирация пищей

3. непроходимость пищевода

19. ВО ВРЕМЯ ИЗМЕРЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ

1. пациент перечисляет жалобы

2. пациенту не следует разговаривать

3. разговорная речь не влияет на показатели

20. ТАХИКАРДИЯ – ЭТО

1. учащение сердечных сокращений

2. уменьшение сердечных сокращений

3. чередование пульсовых волн

21. В СОСТАВЕ СОСУДИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ГЛАЗНОГО ЯБЛОКА ОТСУТСТВУЕТ

1. радужка

2. хрусталик

3. ресничное тело

4. собственно-сосудистое

22.СПИННОЙ МОЗГ НАХОДИТСЯ

1. в позвоночном канале

2. в спинномозговом канале

3. в косном канале трубчатых костей

4. между оболочками

23.ОПЛОДОТВОРЕНИЕ ПРОИСХОДИТ

1. в матке

2. в яичнике

3. в маточной трубе

4. во влагалище

24.СТРУКТУРНО - ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЕДИНИЦЕЙ ПОЧКИ ЯВЛЯЕТСЯ

1. нефрон

2. долька

3. ацинус

4. клетка

25.КОЛИЧЕСТВО ПОЗВОНКОВ В ПОЗВОНОЧНИКЕ РАВНО

1. 33 - 35

2. 33 - 34

3. 32 - 34

4. 34 - 36

26. В ГУБЧАТОМ ВЕЩЕСТВЕ КОСТЕЙ МЕЖДУ КОСТНЫМИ ПЛАСТИНКАМИ В ЯЧЕЙКАХ НАХОДИТСЯ

1. желтый костный мозг

2. минеральные соли

3. красный костный мозг

4. органические и неорганические вещества

27.ЖИЗНЕННАЯ ЕМКОСТЬ ЛЕГКИХ У ЗДОРОВОГО ЧЕЛОВЕКА РАВНА В МЛ

1. 3000 – 5000

2. 1500 - 4000

3. 1000 – 1500

4. 300 – 700

28.РЕАКЦИЯ ЖЕЛУДОЧНОГО СОКА

1. нейтральная

2. кислая

3. щелочная

29.В СОСТАВ ГЕМОГЛОБИНА ВХОДИТ

1. кальций

2. натрий

3. железо

4. магний

30.СОСУДЫ, ВПАДАЮЩИЕ В ПРАВОЕ ПРЕДСЕРДИЕ

1. верхняя и нижняя полые вены

2. 4 легочные вены

3. аорта