

Вариант №1

1. Выберите парную кость лицевого черепа:
  - a) Сошник
  - b) Верхняя челюсть**
  - c) Нижняя челюсть
  - d) Подъязычная кость
2. Какая часть имеется у решетчатой кости?
  - a) Пирамидальный отросток;
  - b) Небный отросток;
  - c) Нижняя носовая раковина;
  - d) Решетчатая пластинка.**
3. К сложным суставам относится:
  - a) Плечевой
  - b) Локтевой**
  - c) Тазобедренный
  - d) Височно-нижечелюстной
4. Форма бицепса:
  - a) Веретенообразная
  - b) Лентовидная
  - c) Двубрюшная
  - d) Двуглавая**
5. Укажите функцию широчайшей мышцы спины:
  - a) Приведение плеча к туловищу;**
  - b) Вращение (повороты) плеча кнаружи;
  - c) Отведение плеча от туловища;
  - d) Сгибание плеча
6. Сколько кругов кровообращения выделяют в организме человека?
  - a) 1
  - b) 2**
  - c) 3
  - d) 5
7. Между левым желудочком и левым предсердием расположен:
  - a) Аортальный клапан
  - b) Трехстворчатый клапан
  - c) Митральный клапан**
  - d) Полулунные клапаны
8. К физиологическим сужениям пищевода относятся:
  - a) Аортальное и кардиальное сужения**
  - b) Кардиальное и диафрагмальное сужения
  - c) Диафрагмальное и бронхиальное сужения

- d) Аортальное и бронхиальное сужения
9. В стенке какого отдела кишечника имеются лимфоидные бляшки:
- a) Слепая кишка
  - b) Сигмовидная кишка
  - c) Подвздошная кишка
  - d) Тощая кишка
10. Почки относительно брюшины расположены:
- a) Экстраперитонеально
  - b) Мезоперитонеально
  - c) Интраперитонеально
  - d) Ретроперитонеально
11. Укажите анатомическое образование входящие в состав «почечной ножки»?
- a) почечная лоханка;
  - b) почечная вена;
  - c) большие почечные чашки;
  - d) капсула почки.
12. В мужском половом члене имеется:
- a) 1 губчатое тело и 2 пещеристых тела
  - b) 2 губчатых тела и 1 пещеристое тело
  - c) 1 губчатое тела и 3 пещеристых тела
  - d) 2 губчатых тела и 2 пещеристых тела
13. Сколько сегментов в норме имеет спинной мозг?
- a) 31
  - b) 32
  - c) 33
  - d) 34
14. Какое анатомическое образование соединяет правое и левое полушарие головного мозга?
- a) Таламус
  - b) Гиппокамп
  - c) Мозолистое тело
  - d) Ствол головного мозга
15. Укажите извилину, в которой располагается двигательный корковый центр:
- a) Верхняя лобная извилина
  - b) Постцентральная извилина
  - c) Средняя височная извилина
  - d) Прецентральная извилина

## Вариант №2

1. Тазовая кость состоит из:

- a) 3 костей
- b) 2 костей
- c) 4 костей
- d) 5 костей

2. Какая из этих костей является плоской?

- a) Таранная
- b) Гороховидная
- c) Подвздошная
- d) Решетчатая

3. По форме плечевой сустав

- a) Цилиндрический
- b) Плоский
- c) Седловидный
- d) Шаровидный

4. Фасции – это...

- a) Соединительнотканые пластины или тяжи, соединяющие кости между собой
- b) Костные выступы, через которые перекидывается сухожилие
- c) Соединительнотканые чехлы мышц
- d) Складки, дубликатуры серозных оболочек внутренних органов

5. От дуги аорты отходят:

- a) Плечеголовной ствол, левая общая сонная артерия, левая подключичная артерия
- b) Правая подключичная артерия, правая общая сонная артерия, левая общая сонная артерия, левая подключичная артерия
- c) Плечеголовной ствол, правая общая сонная артерия, правая подключичная артерия
- d) Плечеголовной ствол, левая общая сонная артерия, левая подключичная артерия, коронарные артерии

6. Большой круг кровообращения начинается из:

- a) Правого предсердия
- b) Правого желудочка

- c) Левого предсердия
- d) **Левого желудочка**

7. Какая артерия продолжением является продолжением бедренной?

- a) Задняя большеберцовая
- b) Передняя большеберцовая
- c) Малоберцовая
- d) **Подколенная**

8. Артериальное кровоснабжение желудка осуществляют:

- a) 3 артерии
- b) 4 артерии
- c) **5 артерий**
- d) 6 артерий

9. По отношению к нижней полой вене аорта располагается:

- a) Слева
- b) **Справа**
- c) Сзади

10. Укажите анатомическое образование, которое выходит из ворот легкого:

- a) Легочная артерия
- b) **Легочные вены**
- c) Главный бронх
- d) Нервы

11. Ворота печени составляют:

- a) Печеночная артерия, воротная вена
- b) Печеночная артерия, общий печеночный проток
- c) Печеночная вена, печеночная артерия, общий печеночный проток
- d) **Общий печеночный проток, воротная вена, печеночная артерия**

12. Структурно-функциональной единицей почки является:

- a) Капсула Шумлянско-Боумана
- b) **Нефрон**
- c) Петля Генле
- d) Почечная пирамидка

13. Через паховое кольцо у женщин проходит следующая связка матки:

- a) Широкая
- b) Кардиальная
- c) **Круглая**
- d) Прямая

14. Кортикальный зрительный центр находится в:

- a) Лобной доле
- b) Теменной доле
- c) Височной доле
- d) **Затылочной доле**

15. За передачу слуховых импульсов отвечает:

- a) **VIII пара черепных нервов**
- b) IX пара черепных нервов
- c) X пара черепных нервов
- d) XI пара черепных нервов