

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 Шумлянского-Боумена
 - 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