

Тест

Выберите только правильные названия систем органов человека и животных:

Выберите несколько из 10 вариантов ответа:

- 1) Опорно-двигательная
- 2) Дыхательная
- 3) Кровеносная
- 4) Мозговая
- 5) Пищеварительная
- 6) Выделительная
- 7) Половая
- 8) Кожная
- 9) Нервная
- 10) Эндокринная

Какой отдел пищеварительной системы образуют губы, зубы, язык, щеки?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

- 1) Ротовую полость
- 2) Пищевод
- 3) Желудок
- 4) Кишечник

На какие отделы делится кишечник?

- 1) Большой и малый
- 2) Длинный и короткий
- 3) Толстый и тонкий
- 4) Светлый и тёмный

Выберите пищеварительные железы.

- 1) Потовые железы, молочные железы
- 2) Эндокринные железы
- 3) Слюнные железы, печень, поджелудочная железа
- 4) Половые и эндокринные железы

Что образует пищеварительную систему?

- 1) Ротовая полость, глотка, желудок, кишечник, железы
- 2) Носовая полость, гортань, трахея, бронхи, лёгкие
- 3) Почки, мочеточники, мочевой пузырь
- 4) Сердце, кровь, сосуды

Что происходит в тонком кишечнике?

- 1) Измельчение и смачивание пищи, начало расщепления углеводов
- 2) Механическая и химическая обработка пищи
- 3) Расщепление белков, жиров, углеводов и их всасывание
- 4) Всасывание воды, расщепление целлюлозы, формирование кала

Выберите отделы тонкого кишечника.

- 1) Большая кишка, крутая кишка, последняя кишка
- 2) Двенадцатиперстная кишка, тощая кишка, подвздошная кишка
- 3) Слепая кишка, ободочная кишка, прямая кишка
- 4) Немая кишка, извитая кишка, прямая кишка

Куда открываются протоки (каналы) печени?

- 1) В ротовую полость
- 2) В желудок
- 3) В двенадцатиперстную кишку
- 4) В двенадцатиперстную кишку и в желчный пузырь

Выберите отделы толстого кишечника.

- 1) Большая кишка, крутая кишка, последняя кишка
- 2) Двенадцатиперстная кишка, тощая кишка, подвздошная кишка
- 3) Слепая кишка, ободочная кишка, прямая кишка
- 4) Немая кишка, извитая кишка, прямая кишка

Куда открываются протоки (каналы) поджелудочной железы?

- 1) В ротовую полость
- 2) В желудок
- 3) В двенадцатиперстную кишку
- 4) В двенадцатиперстную кишку и в желчный пузырь

Что происходит в толстом кишечнике?

- 1) Измельчение и смачивание пищи, начало расщепления углеводов
- 2) Механическая и химическая обработка пищи
- 3) Расщепление белков, жиров, углеводов и их всасывание
- 4) Всасывание воды, расщепление целлюлозы, формирование кала

Что происходит в ротовой полости?

- 1) Измельчение и смачивание пищи, начало расщепления углеводов
- 2) Механическая и химическая обработка пищи
- 3) Расщепление белков, жиров, углеводов и их всасывание
- 4) Всасывание воды, расщепление целлюлозы, формирование кала

Куда открываются протоки (каналы) слюнных желез?

- 1) В ротовую полость
- 2) В желудок
- 3) В двенадцатиперстную кишку
- 4) В двенадцатиперстную кишку и в желчный пузырь

Что происходит в желудке?

- 1) Измельчение и смачивание пищи, начало расщепления углеводов
- 2) Механическая и химическая обработка пищи
- 3) Расщепление белков, жиров, углеводов и их всасывание
- 4) Всасывание воды, расщепление целлюлозы, формирование кала

В каком отделе пищеварительной системы живут бактерии, которые расщепляют целлюлозу?

- 1) В ротовой полости
- 2) В желудке
- 3) В тонком кишечнике
- 4) В толстом кишечнике

Выберите верные утверждения:

- Желудок - это мышечный орган.
- Нефрон - это структурная и функциональная единица почки
- Пищеварительные железы имеют каналы
- Процесс образования мочи включает в себя 2 фильтрации
- Каналы поджелудочной железы открываются в желудок
- Печень - это орган выделительной системы
- У человека 4 почки.
- В желудке живут бактерии и помогают расщеплять белки, жиры и углеводы
- Кожа образована эпителиальной тканью
- У человека образуется 150-180 л первичной мочи в сутки
- Нейрон - это структурная и функциональная единица почки
- В двенадцатиперстную кишку открываются каналы печени и поджелудочной железы

Сколько у человека почек?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 4
- 4) Много

Какие органы являются органами выделительной системы?

- 1) Лёгкие
- 2) Сердце
- 3) Печень
- 4) Почки

Что такое нефрон?

- 1) Структурная и функциональная единица нервной ткани
- 2) Структурная и функциональная единица почки
- 3) Структурная и функциональная единица мышцы
- 4) Контакт двух нервных клеток

Сколько фильтраций включает в себя процесс образования мочи?

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) Много

Сколько у человека образуется в сутки первичной мочи?

- 1) 1,5-2 л
- 2) 5-10 л
- 3) 50-60 л
- 4) 150-180 л

Какая система органов НЕ участвует в выделении веществ из организма?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

- 1) Пищеварительная
- 2) Дыхательная
- 3) Выделительная
- 4) Нервная

Из каких слоёв состоит кожа человека?

- 1) Из эпидермиса и дермы
- 2) Из плоского и чешуйчатого
- 3) Из светлого и тёмного
- 4) Из твёрдого и мягкого

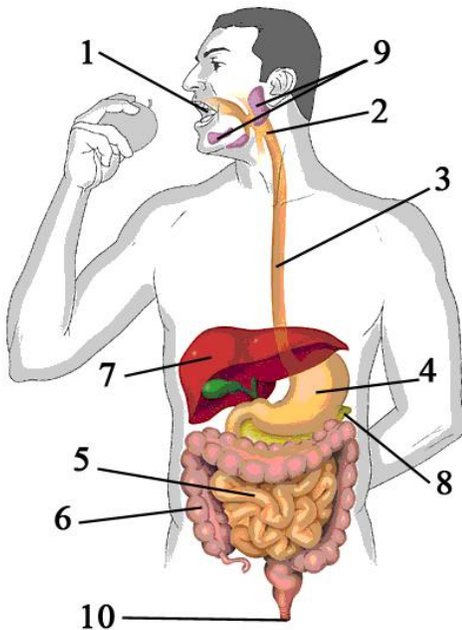
Сколько у человека образуется в сутки вторичной мочи?

- 1) 1,5-2 л
- 2) 5-10 л
- 3) 50-60 л
- 4) 150-180 л

В каком слое кожи находится пигмент меланин?

- 1) в эпидермисе
- 2) в дерме
- 3) в подкожной жировой ткани
- 4) во всех слоях кожи

Поставьте подписи к рисунку



- ___ Ротовая полость
- ___ Глотка
- ___ Пищевод
- ___ Желудок
- ___ Тонкий кишечник
- ___ Толстый кишечник
- ___ Печень
- ___ Поджелудочная железа
- ___ Слюнные железы
- ___ Анальное отверстие

Конец