

Растения- производители



Животные- потребители



Грибы и бактерии- разрушители



Человек- это





Организм человека.

Тема урока:

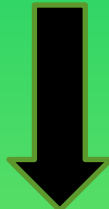
Цель нашего исследования:
изучить строение организма
человека.

Строение тела человека изучает наука
анатомия.

Работу органов человека изучает
физиология .

Гигиена- наука о сохранении и
укреплении здоровья.

Организм человека



Система органов

- *Опорно – двигательная система.*
- *Органы пищеварения.*
- *Органы выделения.*
- *Органы дыхания.*
- *Органы кровообращения.*
- *Нервная система.*
- *Органы чувств.*

Задача первой лаборатории:

- Изучить строение пищеварительной системы.

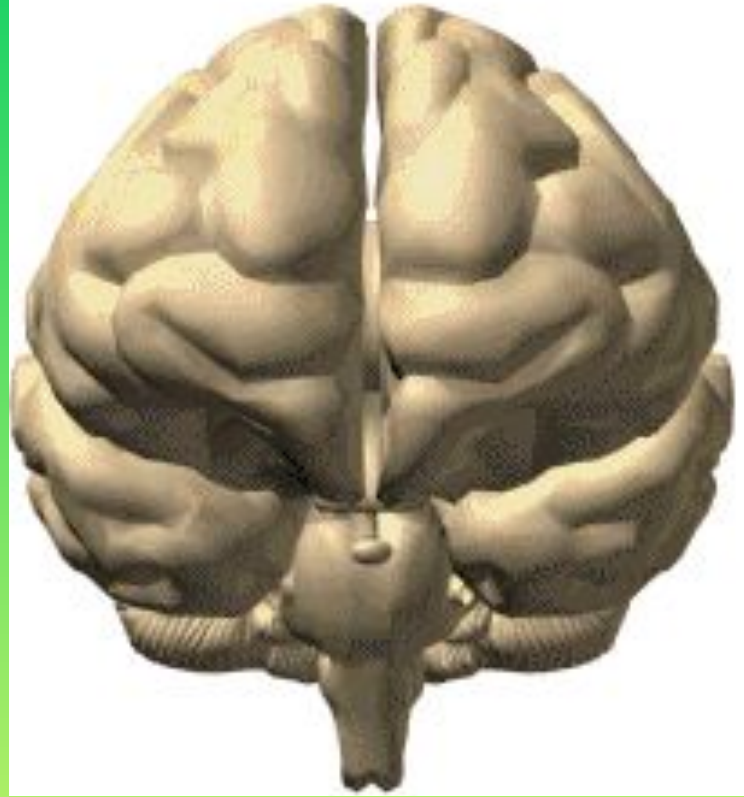
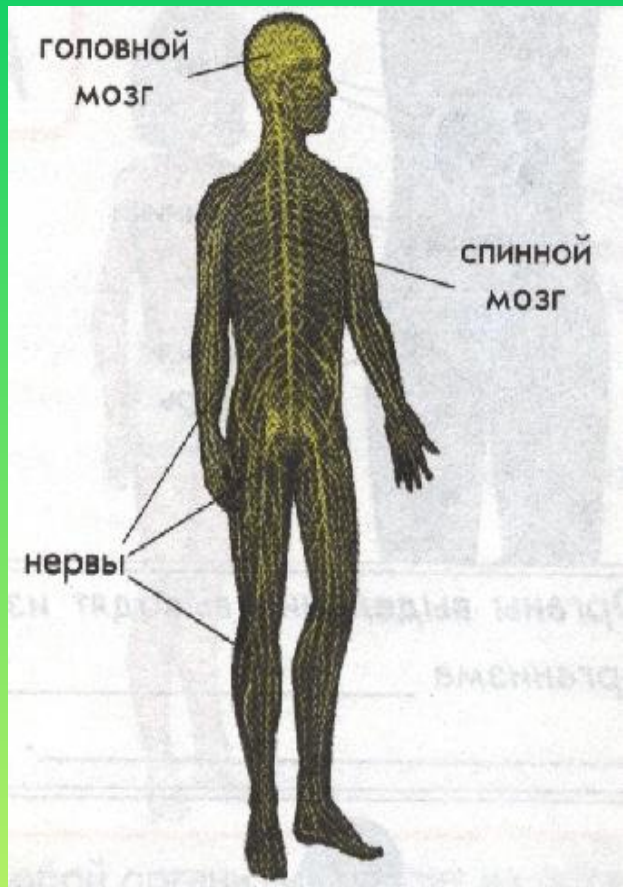
Задача второй лаборатории:

- Изучить строение кровеносной системы.

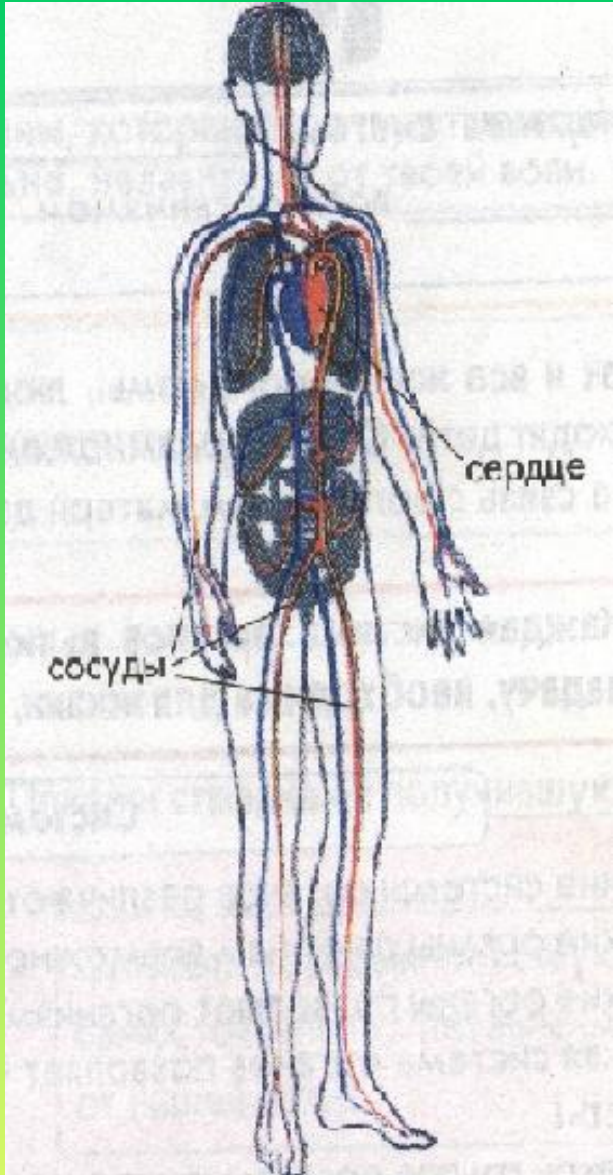
Задача третьей лаборатории:

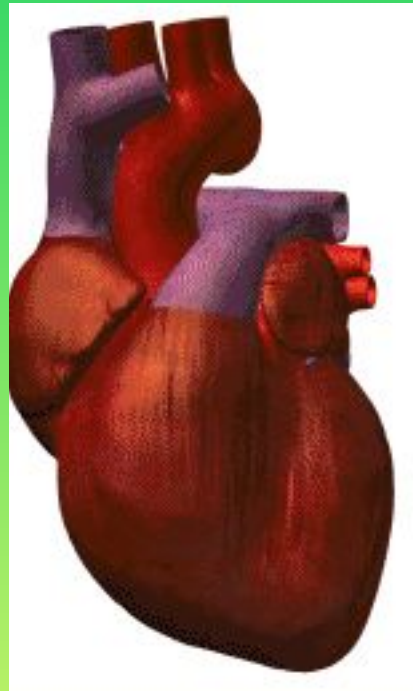
- Изучить строение центральной нервной системы.

Центральная нервная система

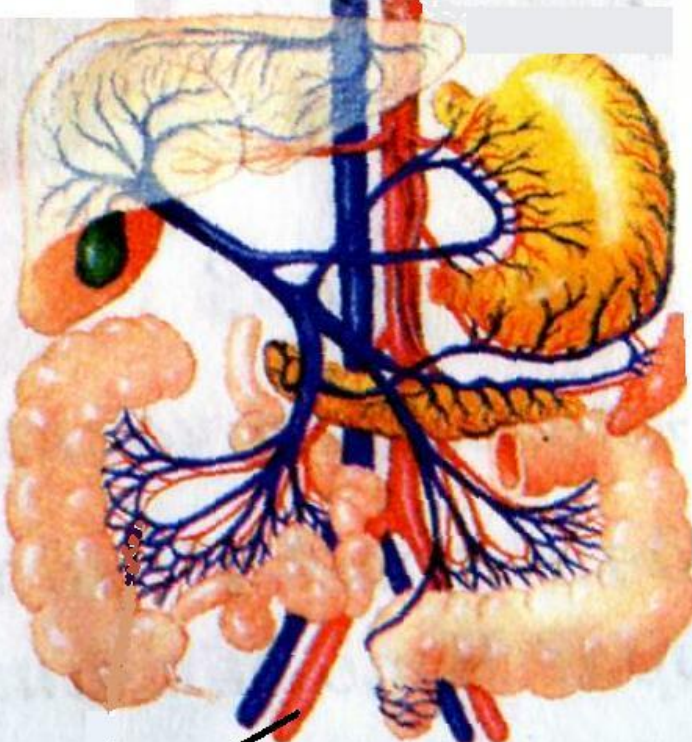


Система кровообращения





ВЕНЫ



АРТЕРИИ

Пищеварительная система



Проверка результатов

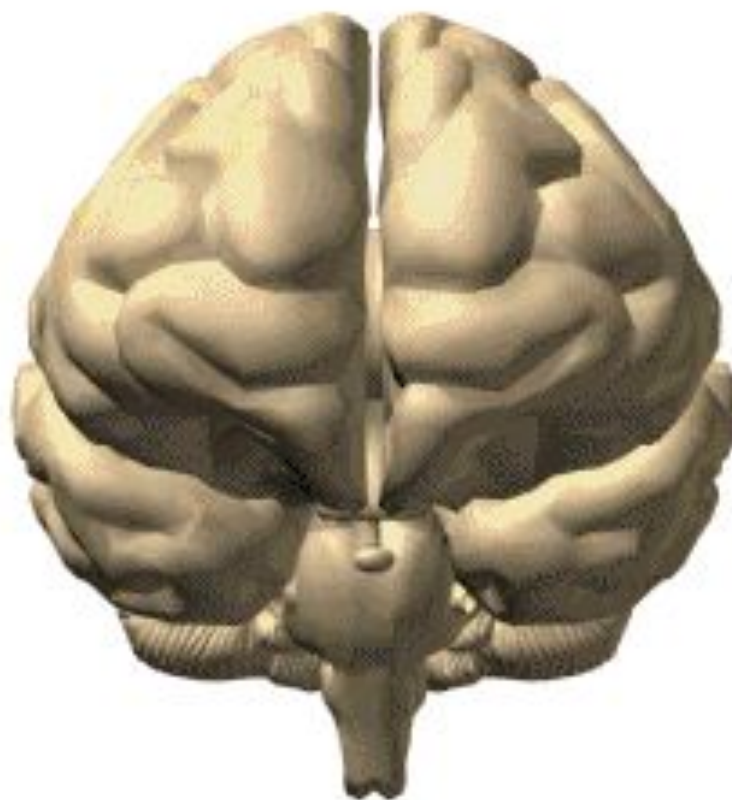
работы:

1. Организм человека ~~состоит~~ из частей, эти части называются....
2. Органы, выполняющие общую работу образуют....
3. Головной мозг и спинной мозг образуют центральную
4. Сердце и кровеносные сосуды образуют...
5. Пищевод, желудок и рот образуют...
6. Наука, которая изучает строение тела человека, называется
7. Наука, которая изучает работу органов- называется – ...
8. Наука, о сохранении и укреплении здоровья называется...

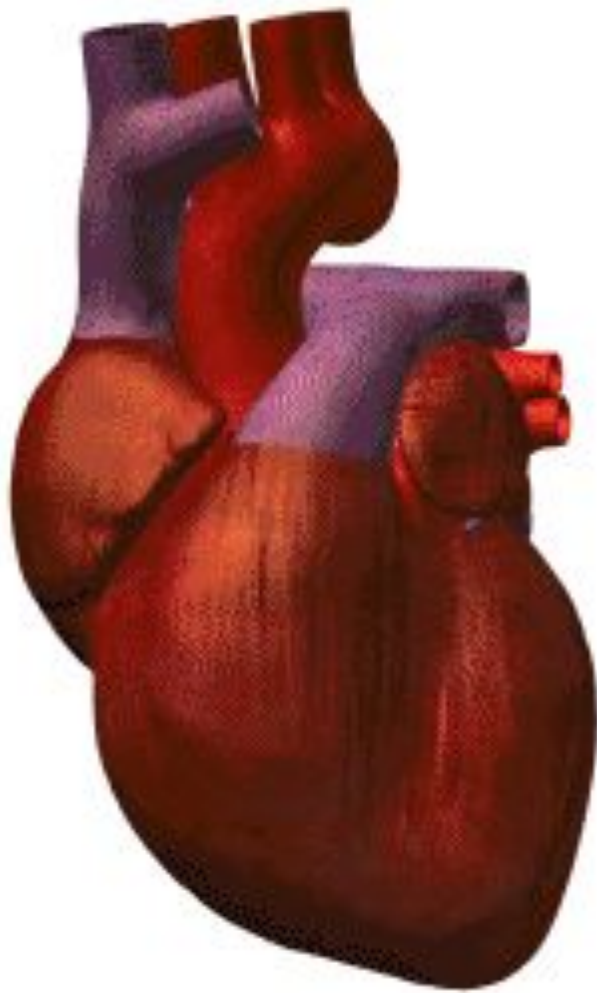
Проверь себя!

1. Органы.
2. Систему органов.
3. Нервную систему.
4. Кровеносную систему.
5. Пищеварительную систему.
6. Анатомия.
7. Физиология.
8. Гигиеной.

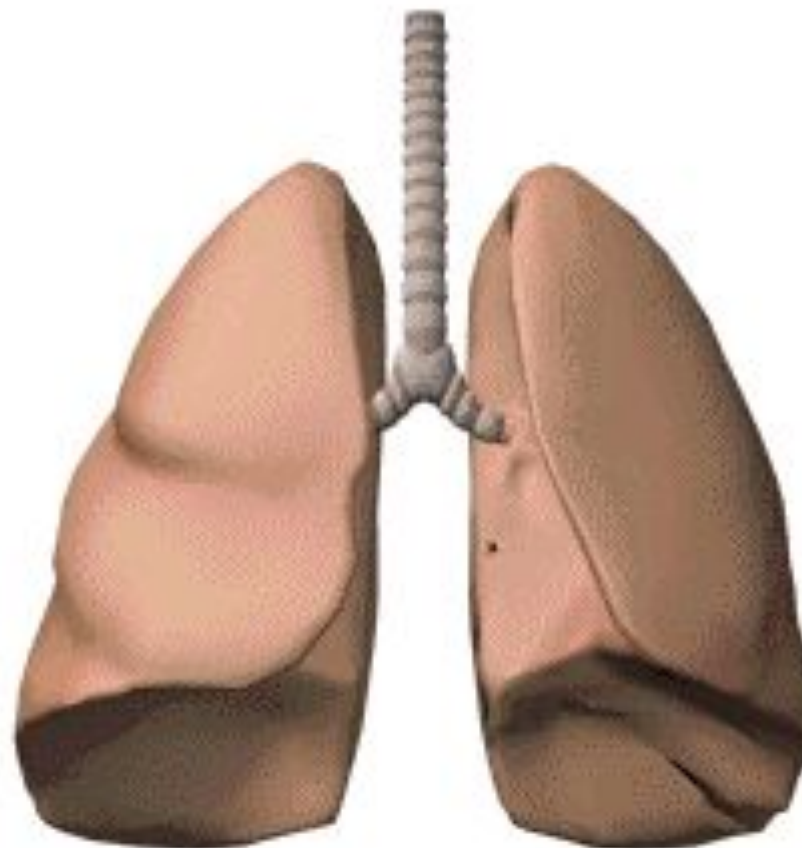
Головной мозг



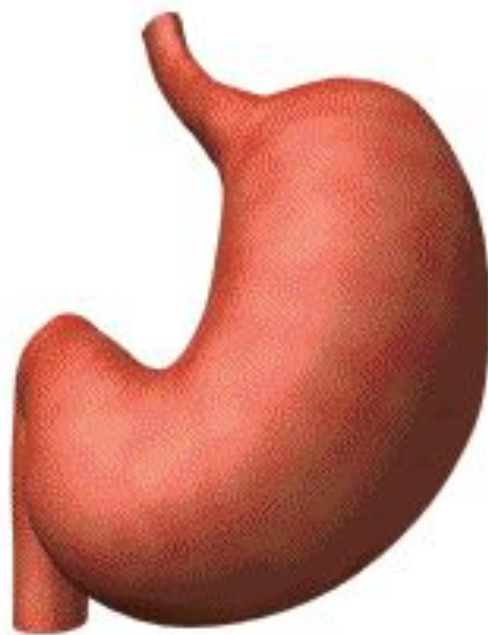
Сердце 1



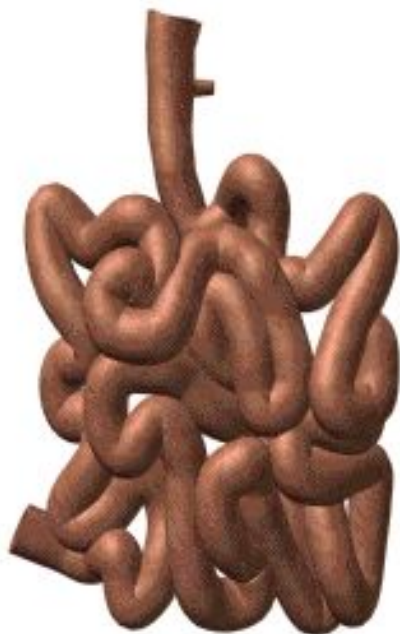
Легкие



Желудок



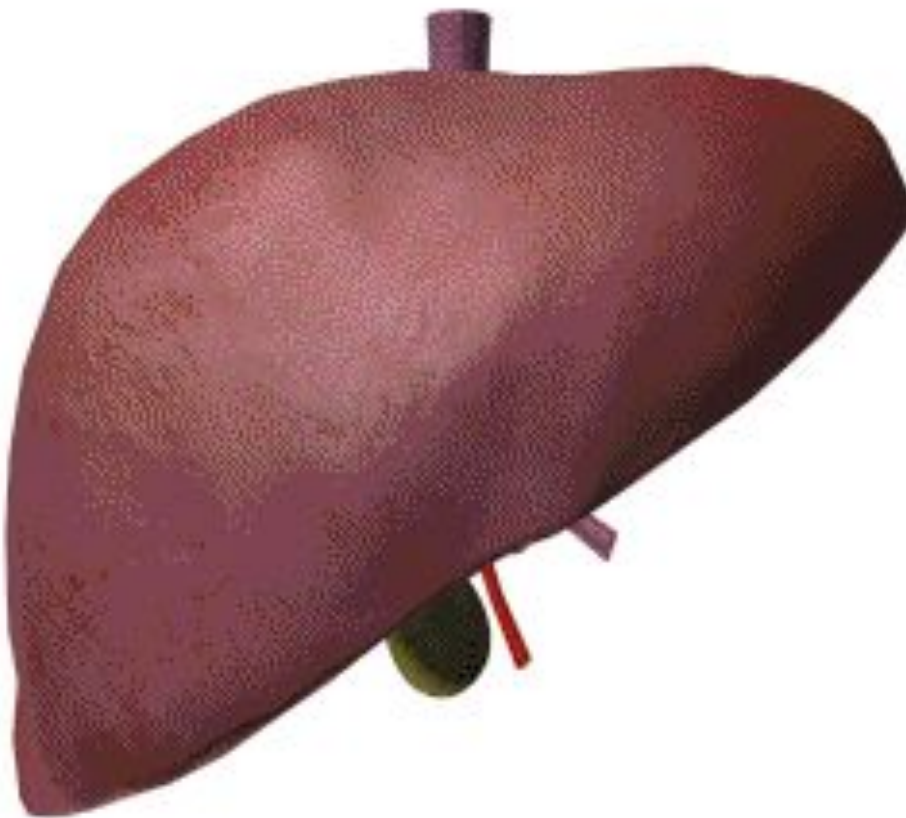
Тонкая кишка



Толстая кишка



Печень





**До новых
встреч!**