

ТЕМА: ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА ОКРУЖАЮЩИЙ МИР 3 КЛАСС

**Учитель начальных классов:
Мясникова Оксана Викторовна,
МКОУ Бадажковская ООШ,
Барабинский район,
Новосибирская область**



труба

крыша

балкон

окна

дверь



Внешнее строение тела человека



- Голова
- Шея
- Туловище
(грудь,
живот, спина)

- Руки (верхние
конечности)
- Ноги (нижние
конечности)



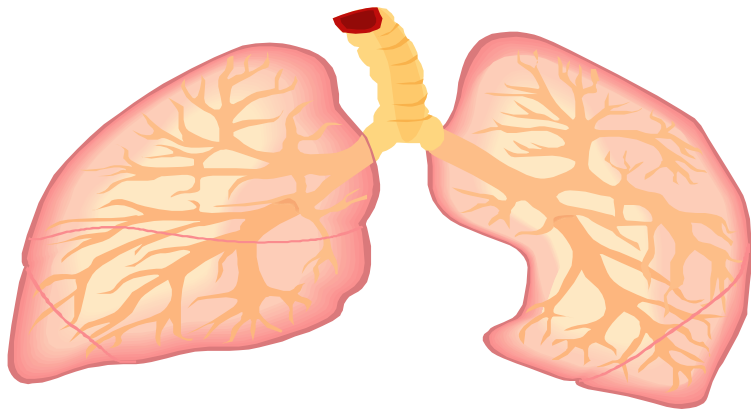
ГОЛОВНОЙ МОЗГ



Управляет нашими
мыслями, чувствами,
движениями, следит за
работой главных
внутренних органов.



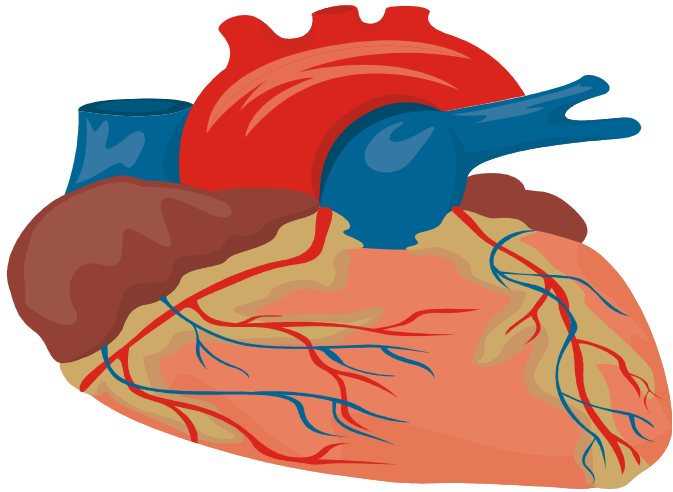
ЛЕГКИЕ



Похожи на две
розовые губки.
С помощью них
человек дышит.



СЕРДЦЕ

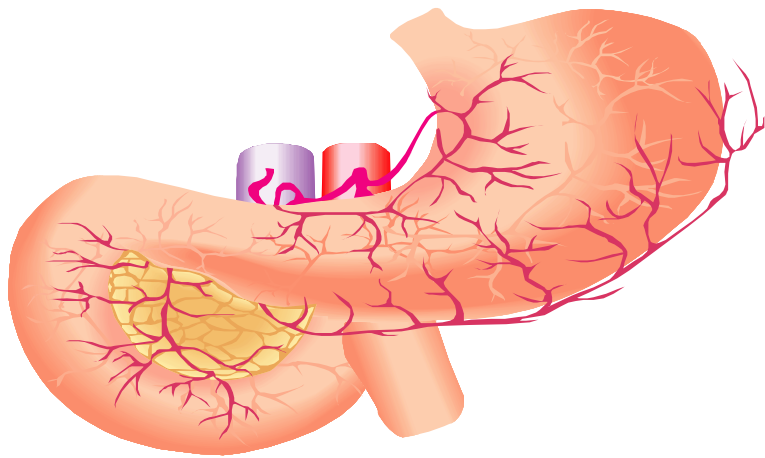


Неутомимый мотор.

Всё время
сжимается и
разжимается.

Непрерывно гонит
кровь в сосуды и
заставляет её обегать
всё тело.

ЖЕЛУДОК



Главное отделение «внутренней кухни». В нём пища смачивается желудочным соком, измельчается, перетирается в кашицу, т.е. переваривается.



КИШЕЧНИК



Похож на извилистый лабиринт, тянется почти на 8 метров.

В нём пища окончательно переваривается и всасывается организмом.



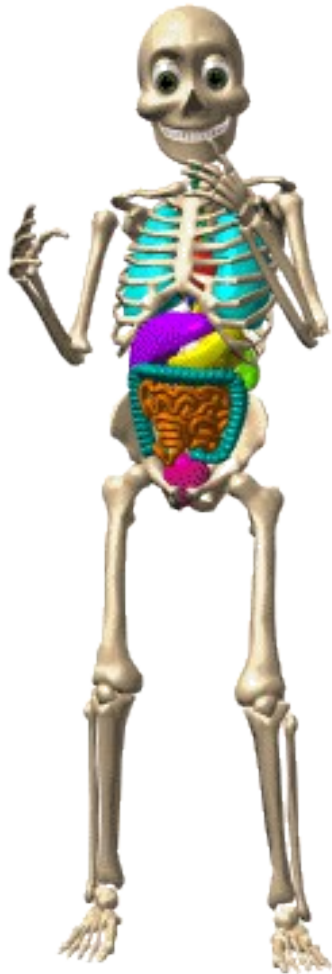
ПЕЧЕНЬ



Необыкновенная
соседка желудка,
находящаяся с правой
стороны от него.
Помогает кишечнику
переварить жиры.



Внутреннее строение тела человека



- Мозг
- Лёгкие
- Сердце
- Желудок
- Кишечник
- Печень





Продолжительность жизни

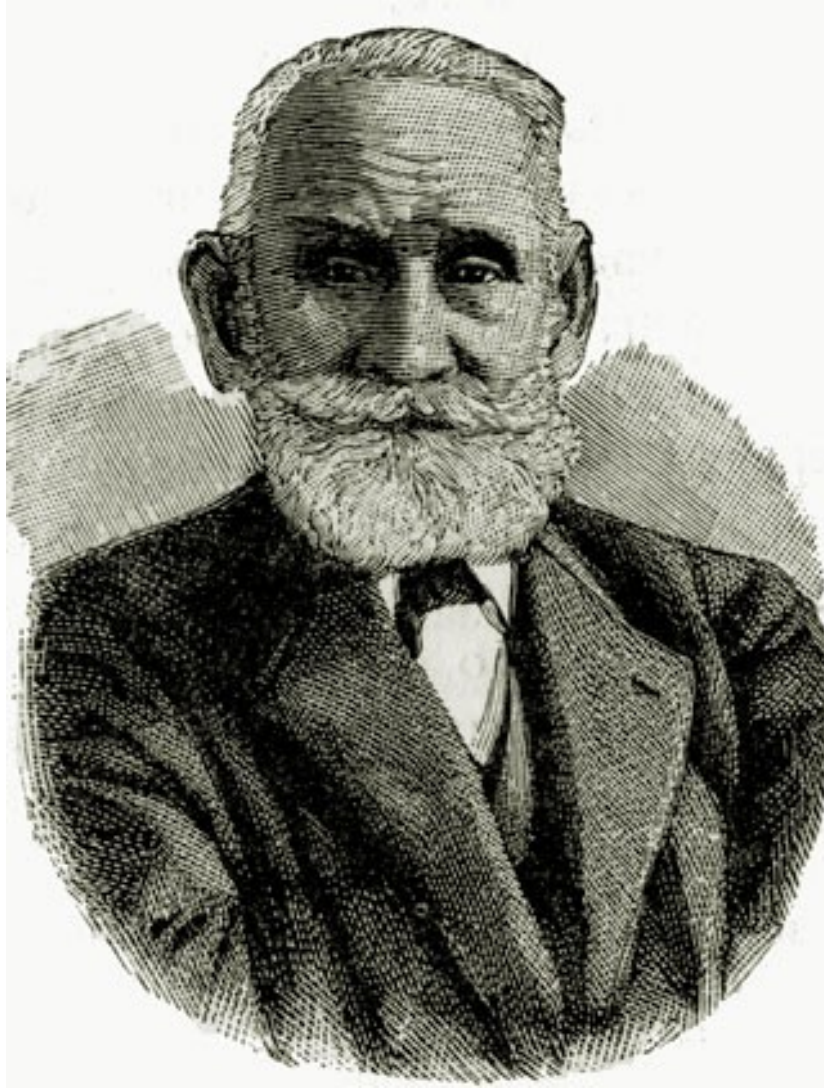
50 000 лет назад- 19-20 лет

300 лет назад- 29 лет

100 лет назад- до 40 лет

в наше время-73 года





Ученый - физиолог
**Иван Петрович
Павлов.**

Является создателем учения о высшей нервной деятельности животных и человека. Десятки лет занимался изучением сердца и кровеносных сосудов, затем стал изучать процессы пищеварения. В 1904 году присуждена Нобелевская премия за вклад в медицину.

**БУДЬТЕ
ЗДОРОВЫ!**

