

НАЗОВИТЕ ПРИЗНАКИ ЖИВОЙ ПРИРОДЫ

ДЫХАНИЕ
ПИТАНИЕ,
РАЗВИТИЕ,
РАЗМНОЖЕНИ
Е,
СМЕРТЬ.

**«ОРГАНИЗМ – ЖИВОЕ ЦЕЛОЕ,
ОБЛАДАЮЩЕЕ СОВОКУПНОСТЬЮ
СВОЙСТВ, ОТЛИЧАЮЩЕЙ ЕГО ОТ
НЕЖИВОЙ МАТЕРИИ.»**

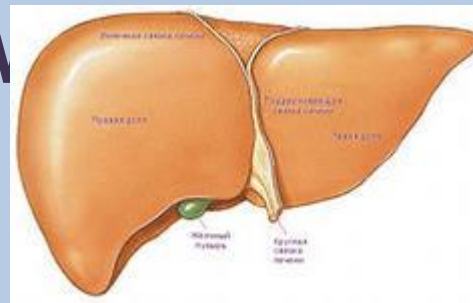
**ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА – ЭТО
СИСТЕМА**

**ОРГАНОВ , ВЗАИМОСВЯЗАННЫХ МЕЖДУ
СОБОЙ И ОБРАЗУЮЩИХ ОДНО ЦЕЛОЕ.**

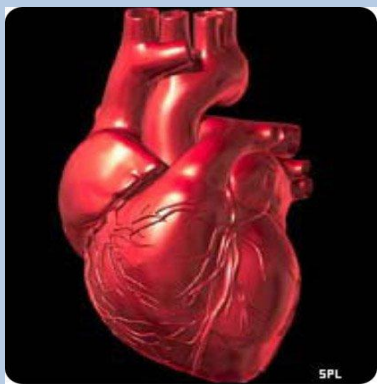
КАКИЕ ОРГАНЫ ЕСТЬ В ЧЕЛОВЕЧЕСКОМ ОРГАНИЗМЕ



**ГОЛОВНОЙ
МОЗГ**



ПЕЧЕНЬ



**СЕРДЦ
Е**



ЖЕЛУДОК



ЛЁГКИЕ



**КИШЕЧНИ
К**

СИСТЕМЫ ОРГАНОВ:

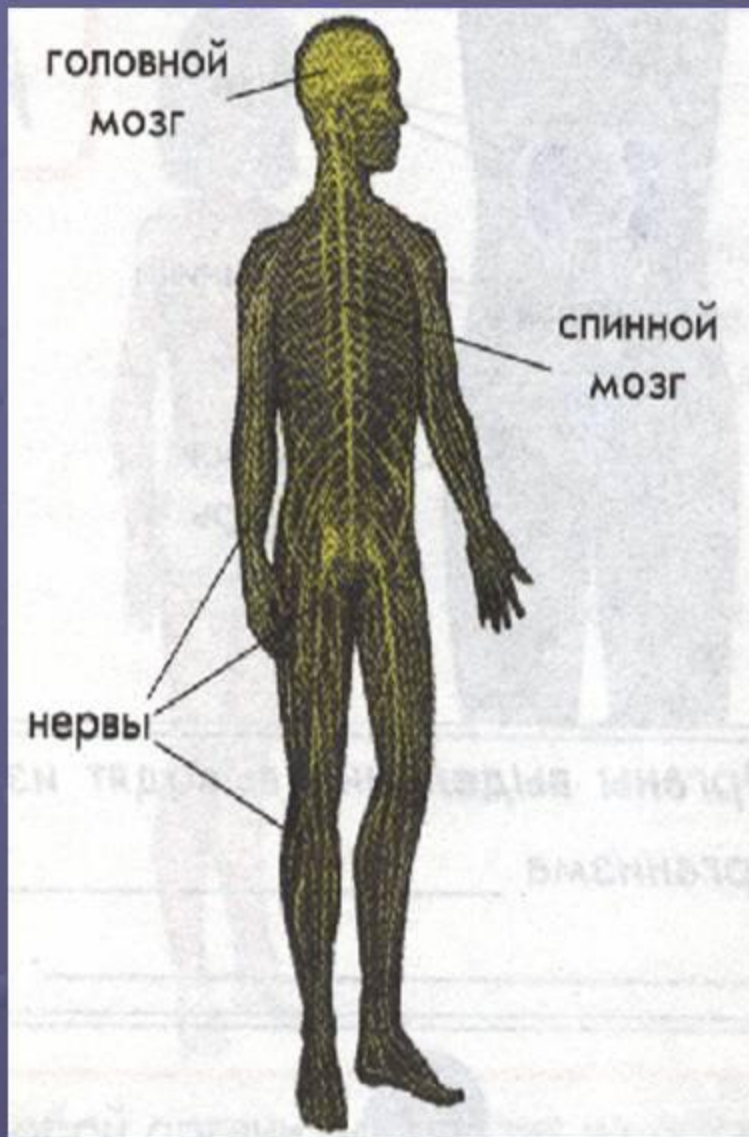
НЕРВНАЯ СИСТЕМА

КРОВЕНОСНАЯ СИСТЕМА

ПИЩЕВАРИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

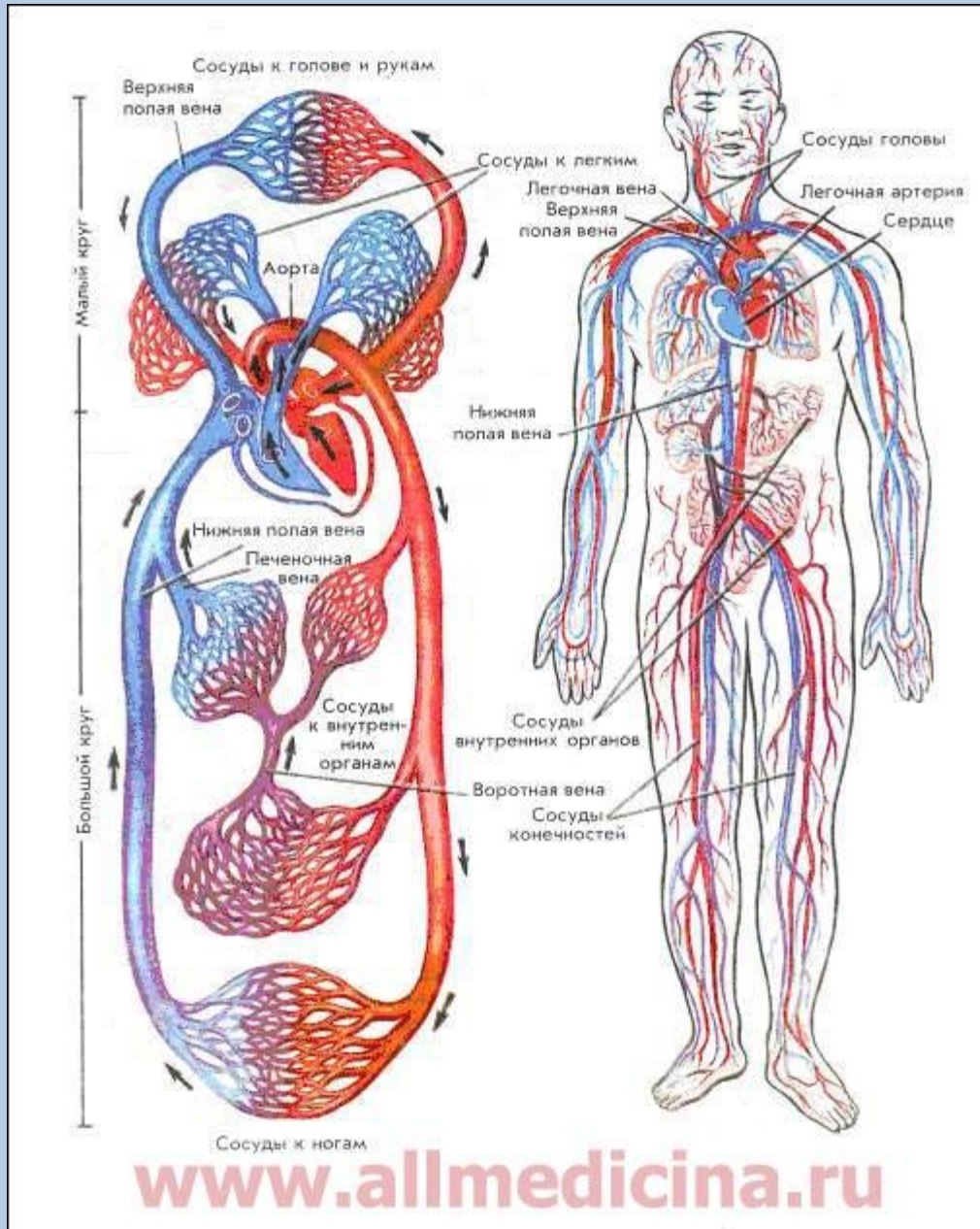
ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

Нервная система



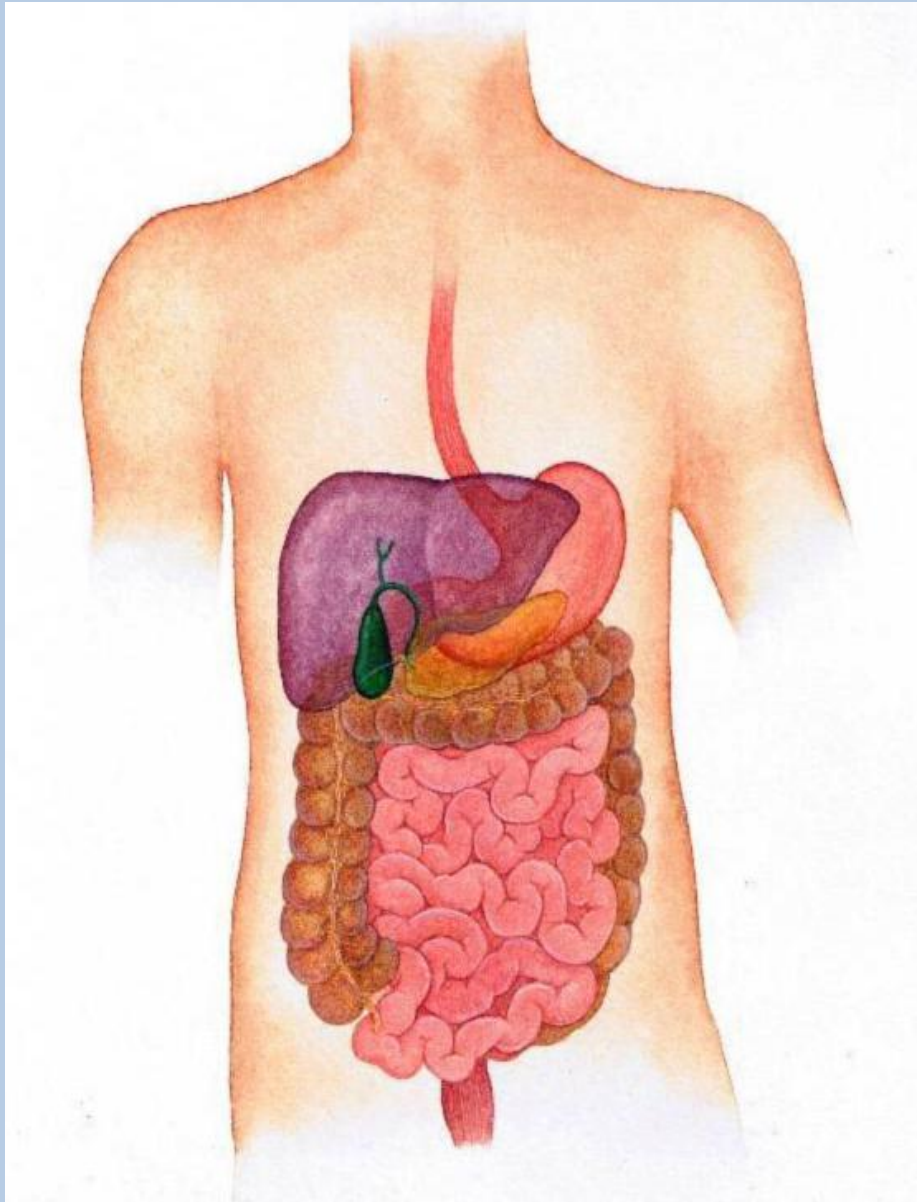
Нервная система
управляет
всем организмом

КРОВЕНОСНАЯ СИСТЕМА



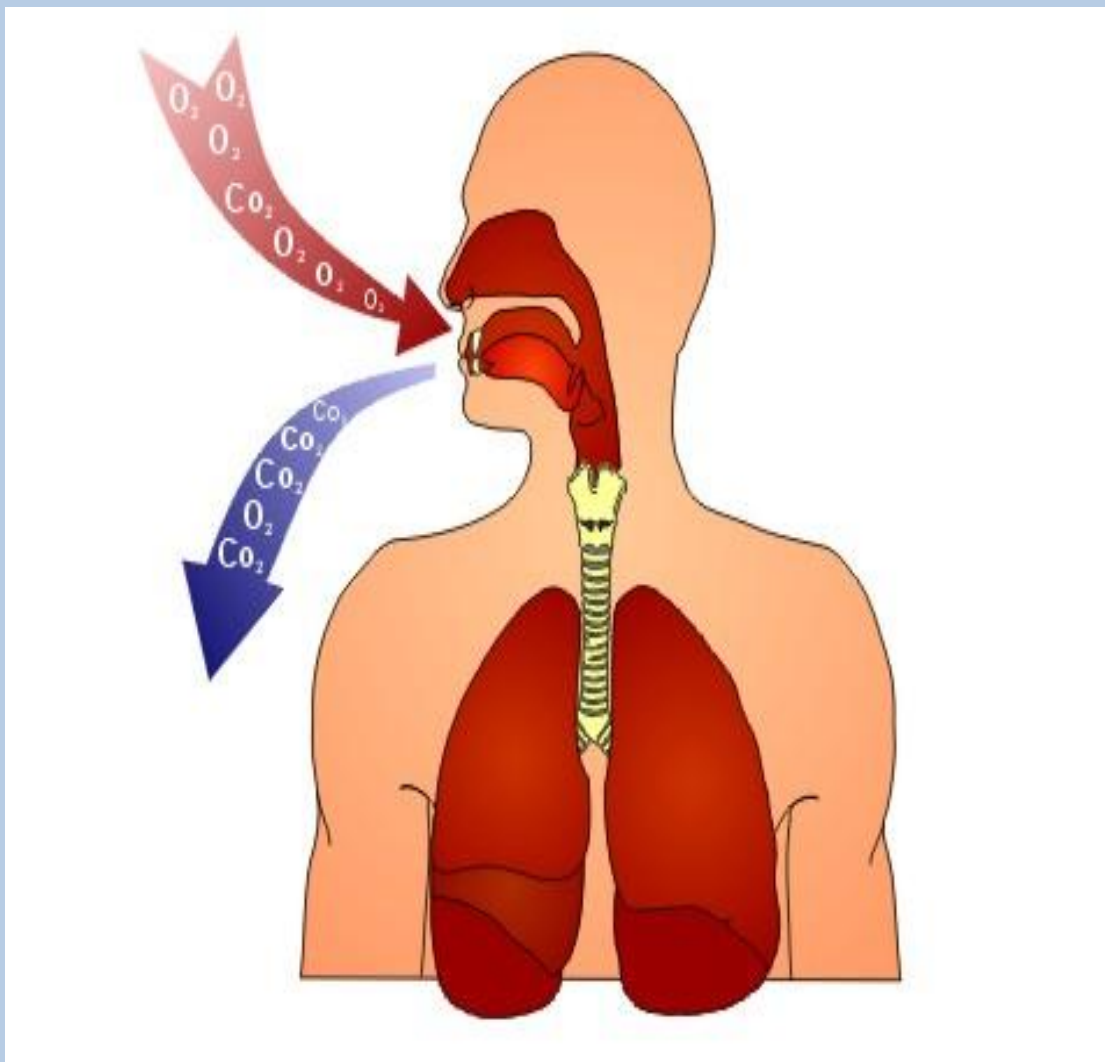
Обеспечивает движение крови в организме- кровообращение.

ПИЩЕВАРИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА



**Обеспечивает
переваривание пищи.**

ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА



**Обеспечивает
организм кислородом**

АНАТОМИЯ

ФИЗИОЛОГИЯ

ГИГИЕ

НА

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.



Очень давно люди не знали, как они устроены, как надо лечится, если заболели? Поэтому в древности жили очень недолго.

50 000 лет назад- 19-20 лет

300 лет назад- 29 лет

100 лет назад- до 40 лет

в наше время-73 года

