

# НАЗОВИТЕ ПРИЗНАКИ ЖИВОЙ ПРИРОДЫ

ДЫХАНИЕ  
ПИТАНИЕ,  
РАЗВИТИЕ,  
РАЗМНОЖЕНИ  
Е,  
СМЕРТЬ.

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

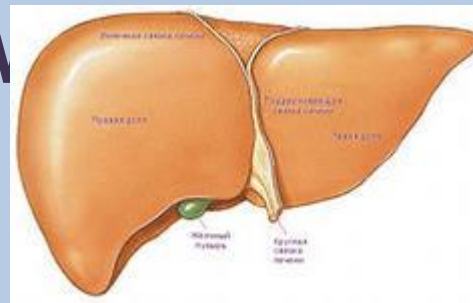
**ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА – ЭТО  
СИСТЕМА**

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

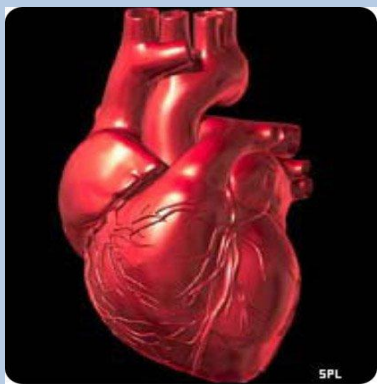
# КАКИЕ ОРГАНЫ ЕСТЬ В ЧЕЛОВЕЧЕСКОМ ОРГАНИЗМЕ



**ГОЛОВНОЙ  
МОЗГ**



**ПЕЧЕНЬ**



**СЕРДЦ  
Е**



**ЖЕЛУДОК**



**ЛЁГКИЕ**



**КИШЕЧНИ  
К**

# **СИСТЕМЫ ОРГАНОВ:**

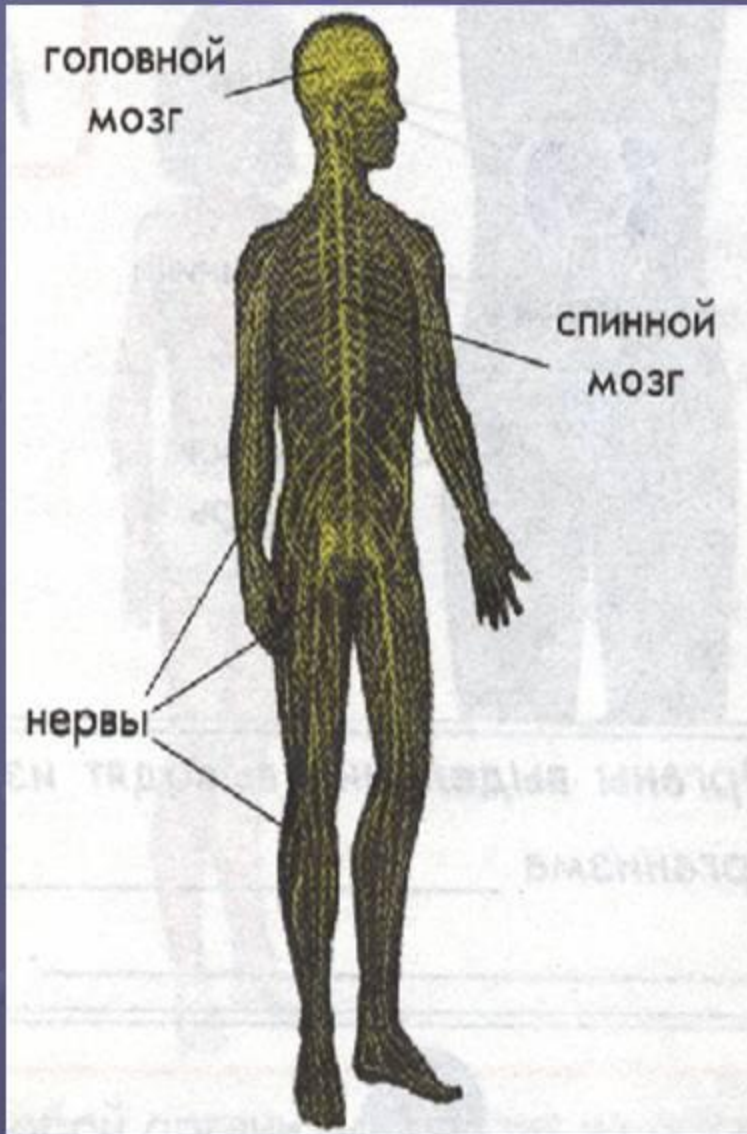
**НЕРВНАЯ СИСТЕМА**

**КРОВЕНОСНАЯ СИСТЕМА**

**ПИЩЕВАРИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА**

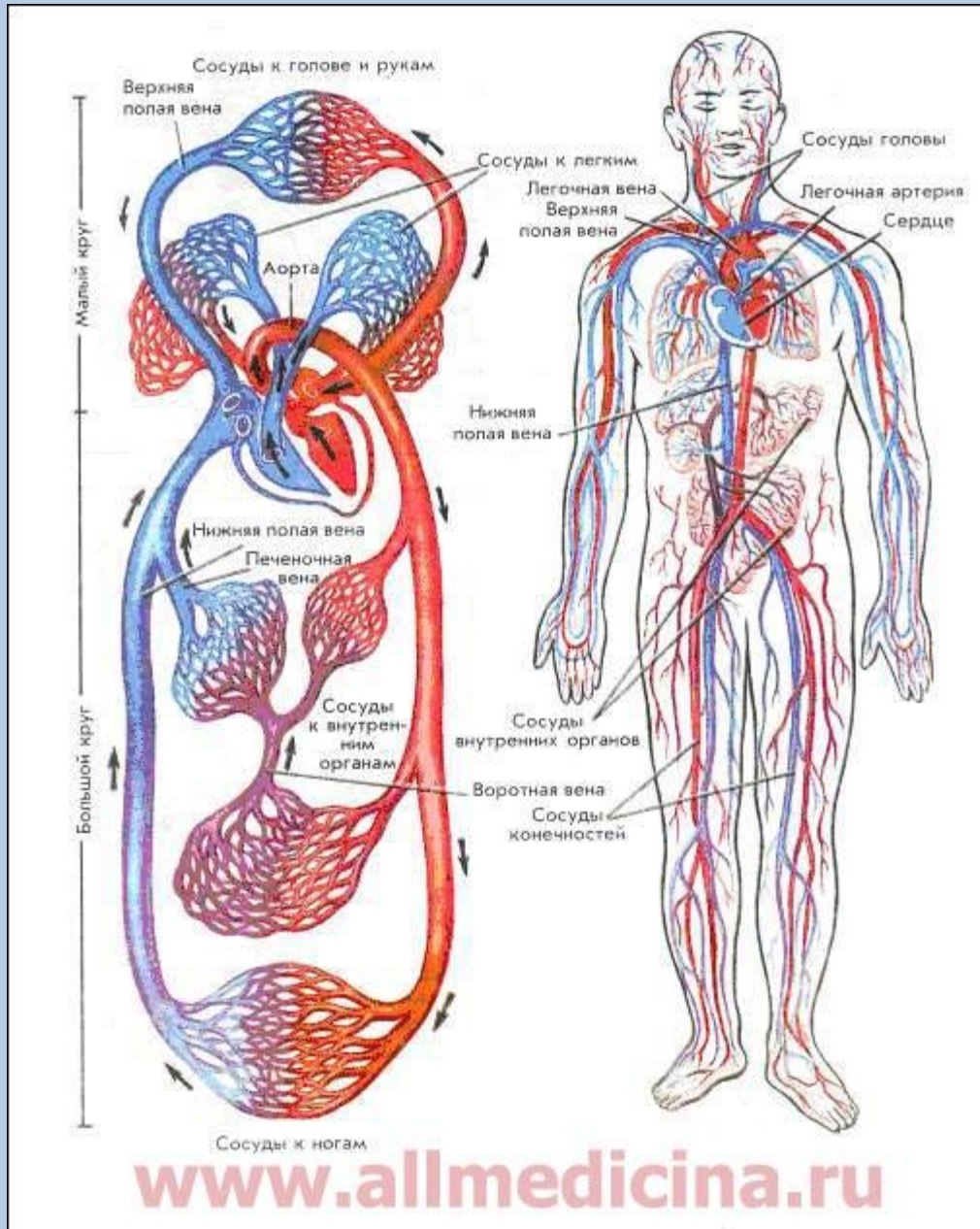
**ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА**

# Нервная система



Нервная система  
управляет  
всем организмом

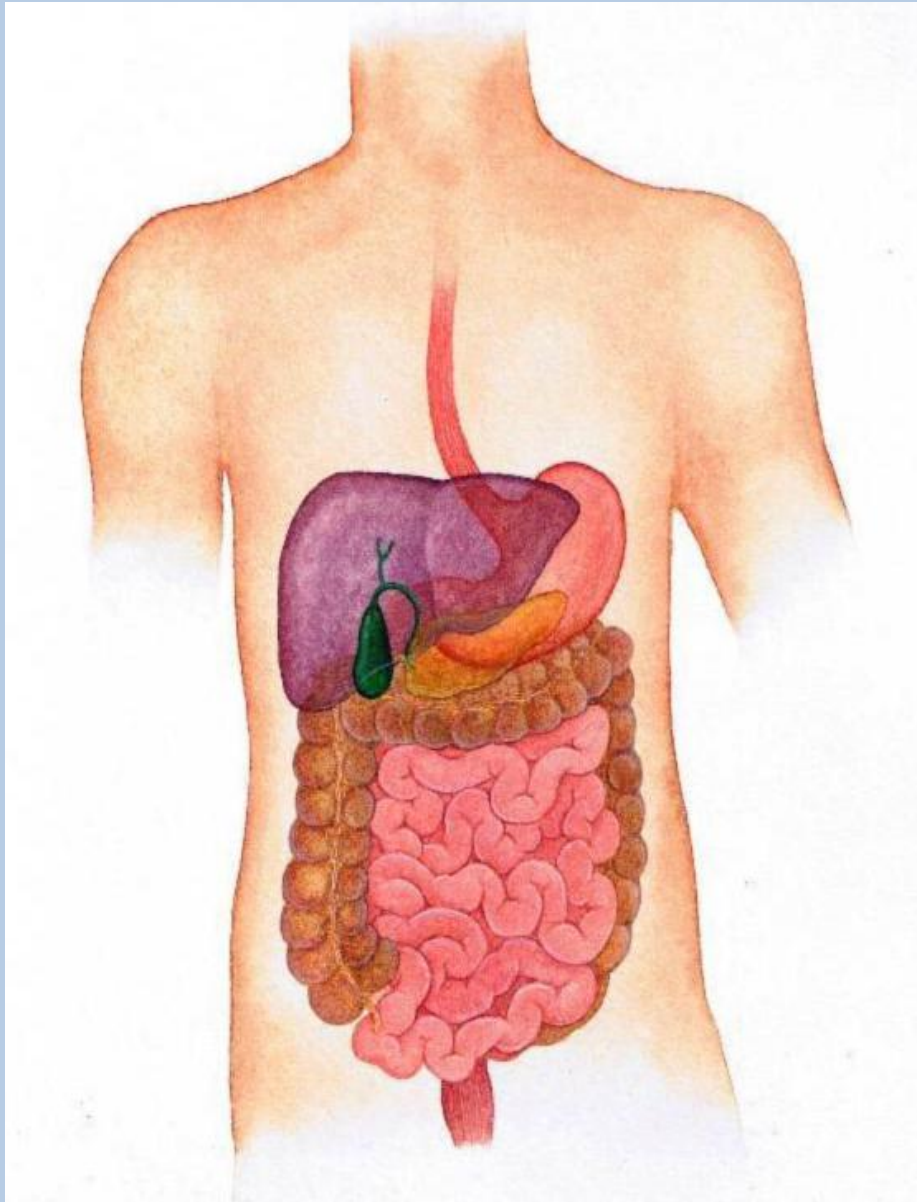
# КРОВЕНОСНАЯ СИСТЕМА



Обеспечивает движение крови в организме- кровообращение.

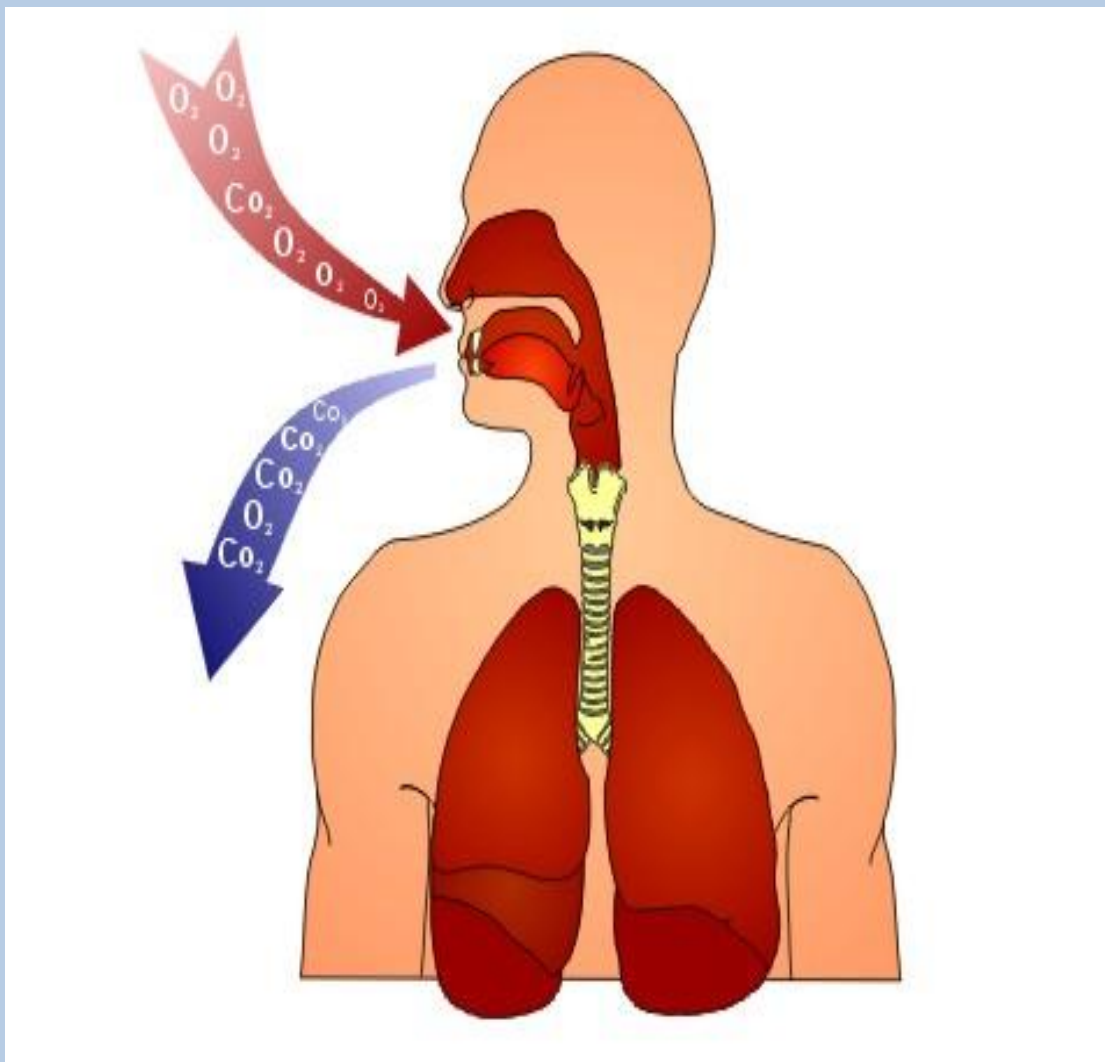


# ПИЩЕВАРИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА



**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



