



# Как устроен организм человека?

Любой организм  
СОСТОИТ ИЗ ...  
органов.



# Как устроен организм человека?

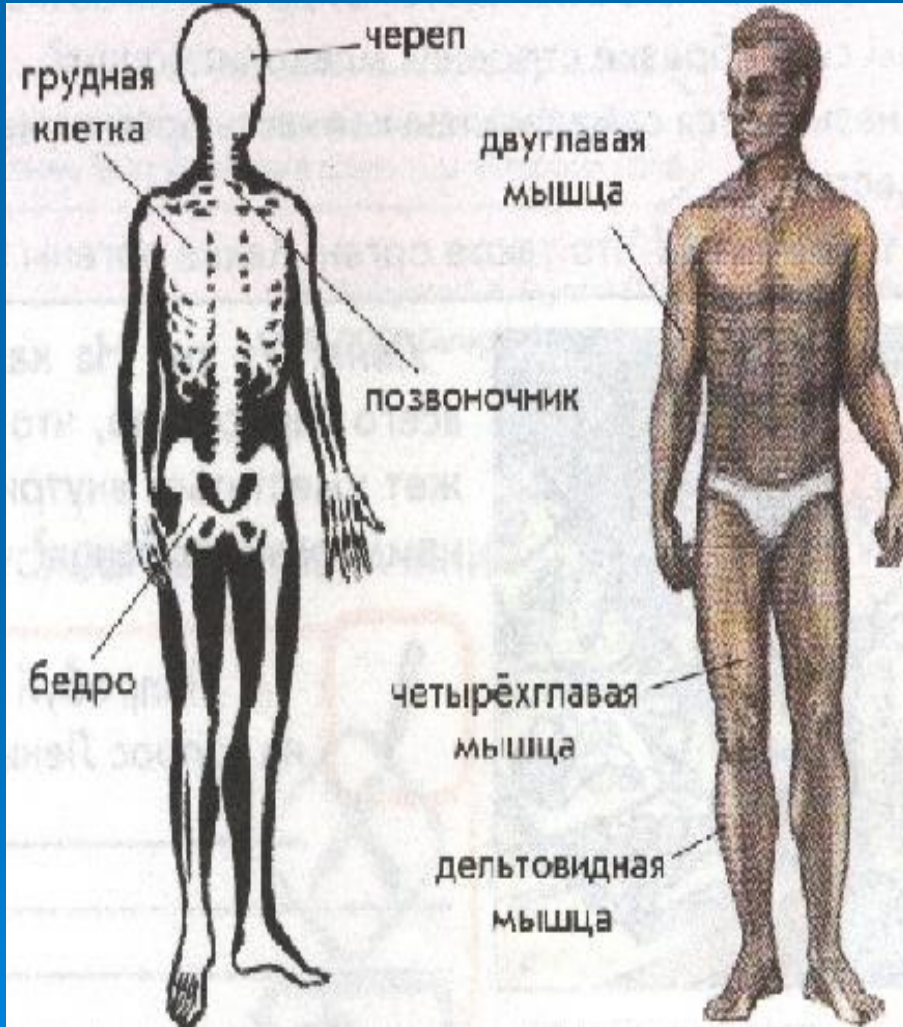
Группа органов,  
связанная друг с другом и совместно  
выполняющая общую задачу в  
организме  
система органов.

The background features several sets of concentric circles in a lighter shade of blue, resembling ripples on water, positioned in the lower right and bottom center of the slide.

# Системы органов человеческого тела:

1. *Опорно–двигательная система.*
2. *Органы пищеварения.*
3. *Органы выделения.*
4. *Органы дыхания.*
5. *Органы кровообращения.*
6. *Нервная система.*
7. *Органы чувств.*

# Опорно – двигательная система



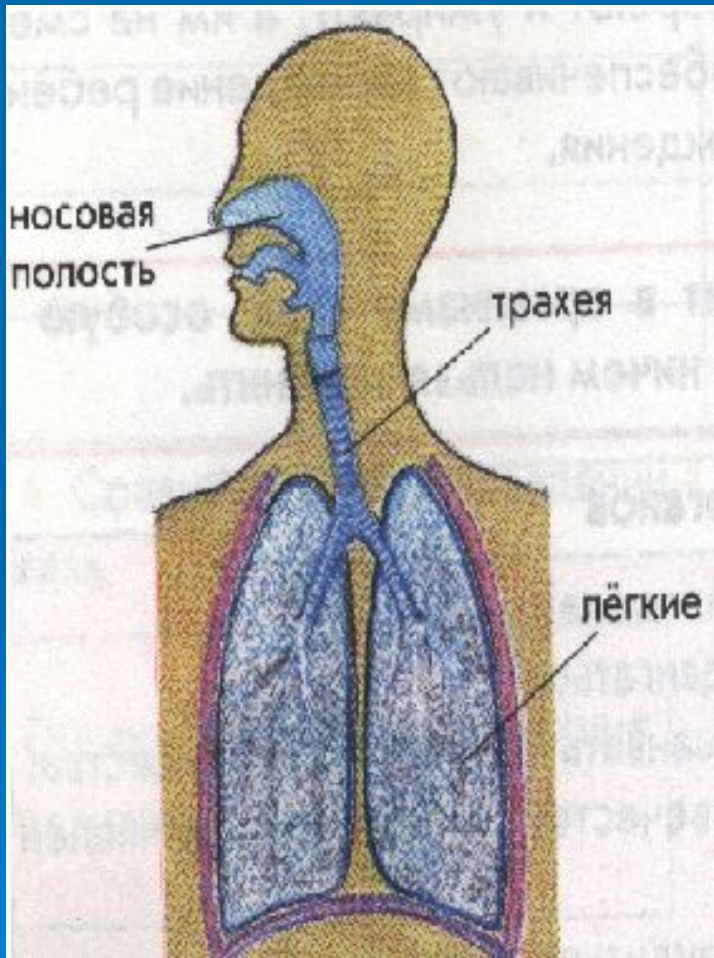
Опорно-двигательная система состоит из скелета и мышц. Она создает организму опору. Мышцы, сокращаясь, позволяют телу двигаться.

# Органы пищеварения



Органы пищеварения снабжают организм человека «строительным материалом», за счёт которого происходит рост и обновление клеток, снабжает организм энергией.

# Органы дыхания



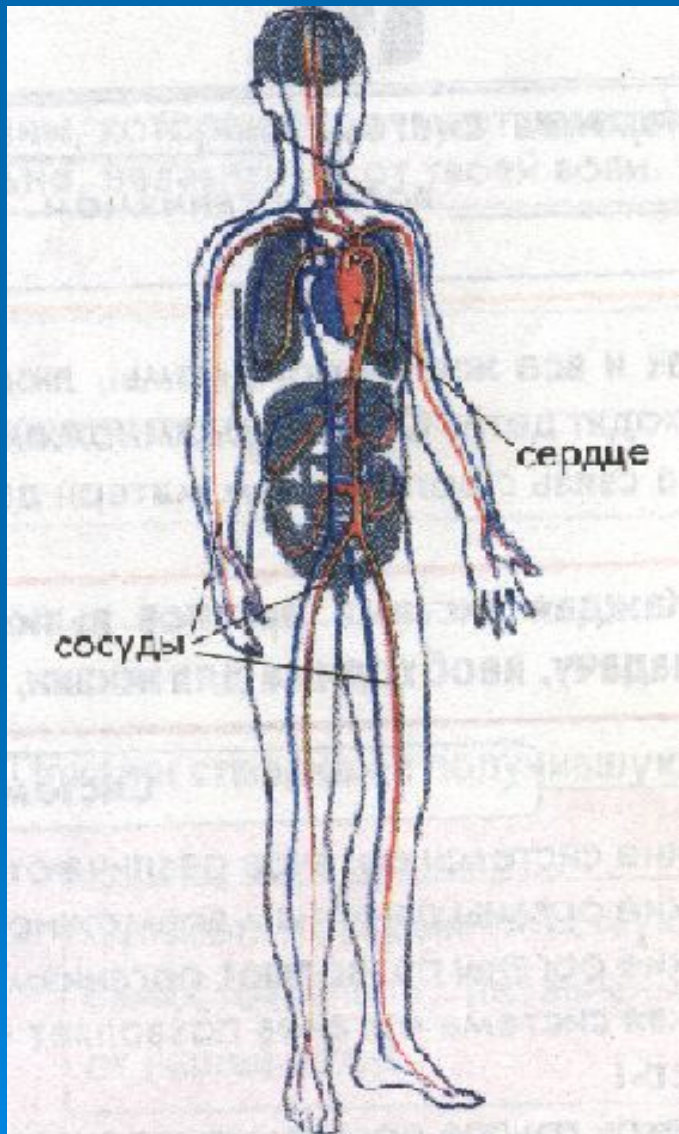
Органы дыхания  
обеспечивают  
организм кислородом  
и выводят  
углекислый газ.

# Органы выделения



Органы выделения  
выводят  
из организма  
вредные вещества.

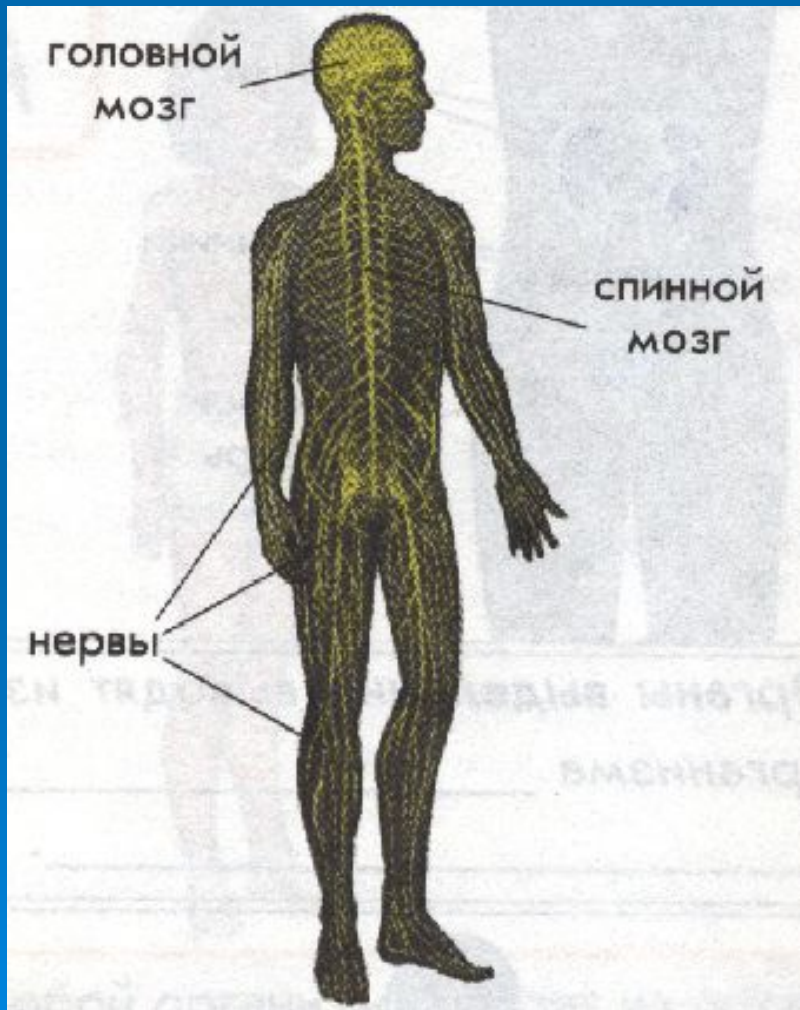
# Органы кровообращения



Органы кровообращения переносят одни вещества к клеткам тела, другие – из клеток.



# Нервная система



Управляет слаженной работой организма благодаря сигналам, распространяющимся по нервам .

# Органы чувств



Снабжают информацией о состоянии внутренней и внешней среды.

# КОЖА



Выполняет защитную,  
выделительную,  
чувствительную  
функции.

# Органы размножения



Обеспечивают  
зарождение  
человека.