

# Урок по теме «Организм человека» 3 класс

- Автор: Гарипова Дилара Миннифаритовна
- Учитель начальных классов
- МОБУ Магинская сош Караидельского района  
Республики Башкортостан



**Биология – это наука о живых организмах.**

**Психология – это наука о душе.**

**Анатомия – это наука о строении тела человека.**

**Физиология – это наука о работе органов человека.**

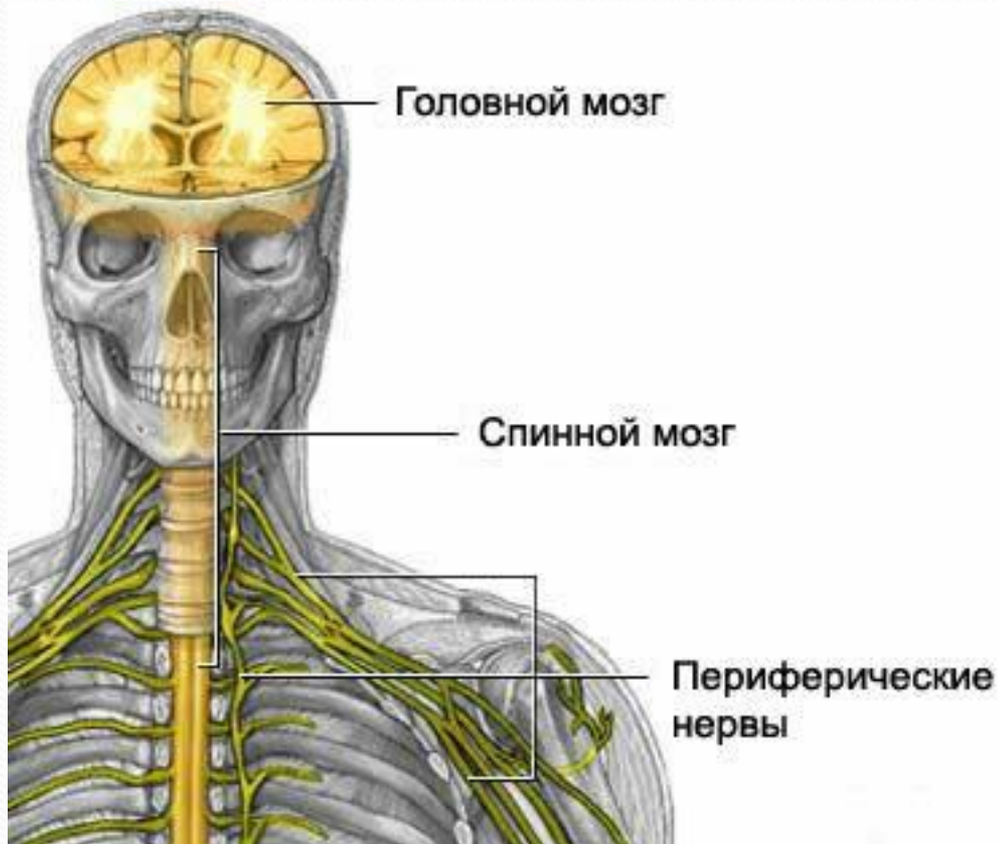
# Цель урока:

- *Расширять знания о строении человеческого организма.*
- *Узнать, как строится работа внутренних органов.*

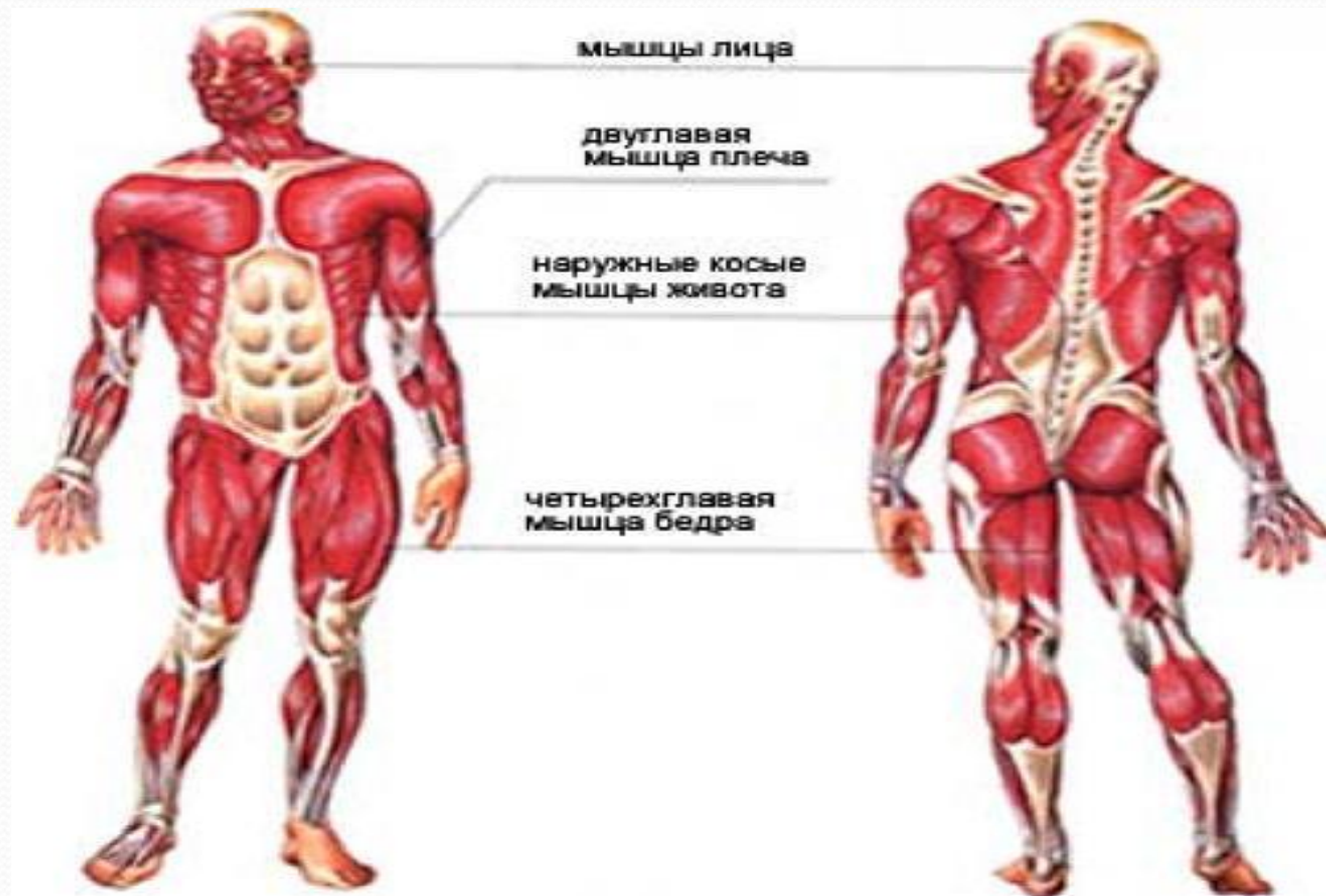
# Задачи:

- выяснить, какие органы участвуют в работе данной системы;
- составить схему работы этой системы внутренних органов;
- изучить значение данной системы в жизнедеятельности человеческого организма.

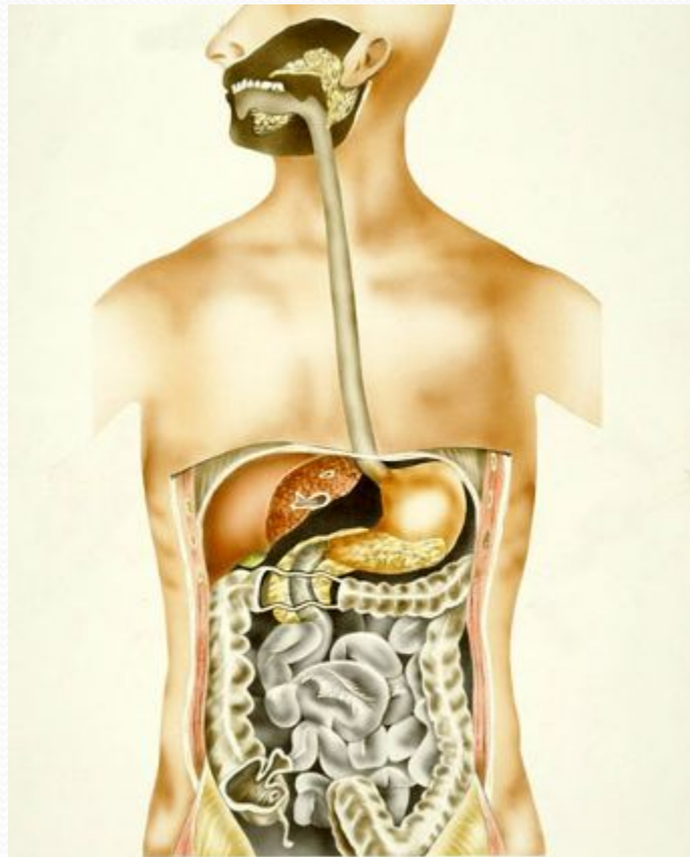
# Нервная система



# Опорно-двигательная система



# *Пищеварительная система*



# Дыхательная система



# Кровеносная система



<b>Название системы</b>	<b>Из каких органов состоит</b>	<b>Какую работу выполняет</b>
<b>Нервная</b>	Головной мозг, спинной мозг, нервы.	Управляет нашим телом, согласует работу всех органов.
<b>Опорно-двигательная</b>	Скелет, мышцы.	Скелет является опорой тела и защищает внутренние органы от повреждений. Мышцы приводят в движение скелетные кости.
<b>Пищеварительная</b>	Рот, глотка, пищевод, желудок, печень, кишечник.	Перерабатывает пищу.
<b>Кровеносная</b>	Сердце, кровеносные сосуды.	Доставляет кровь ко всем внутренним органам.
<b>Дыхательная</b>	Нос, глотка, дыхательное горло (трахея), бронхи, лёгкие.	Доставляет кислород в организм человека.

# Интернет ресурсы

<http://shpicik.ucoz.ru/forum/4-1-35>

<http://90oigr.net/fotografii/chelovek/Anatomija.files/o40-Pischevaritelnaja-sistema.html>

<http://bibl.tikva.ru/base/B1774/B1774Part81-244.php>

[http://www.minclinic.ru/stranicy/anatomia\\_NS.html](http://www.minclinic.ru/stranicy/anatomia_NS.html)

<http://www.rusmedserver.ru/med/anatomy/oporno/1.html>

<http://megabook.school-club.ru/Rubricator.asp?RNode=3385>

<http://kilat.ru/index.htm> 