

# Тело человека

Автор:  
Герасимова Е.Ю.  
МБДОУ «Детский сад №115»  
г. Череповец

# Кто такой человек?

Человек – это живое  
существо  
обладающее даром  
речи, мыслить,  
размышлять и  
способностью произ-  
водить орудия труда  
и пользоваться ими.



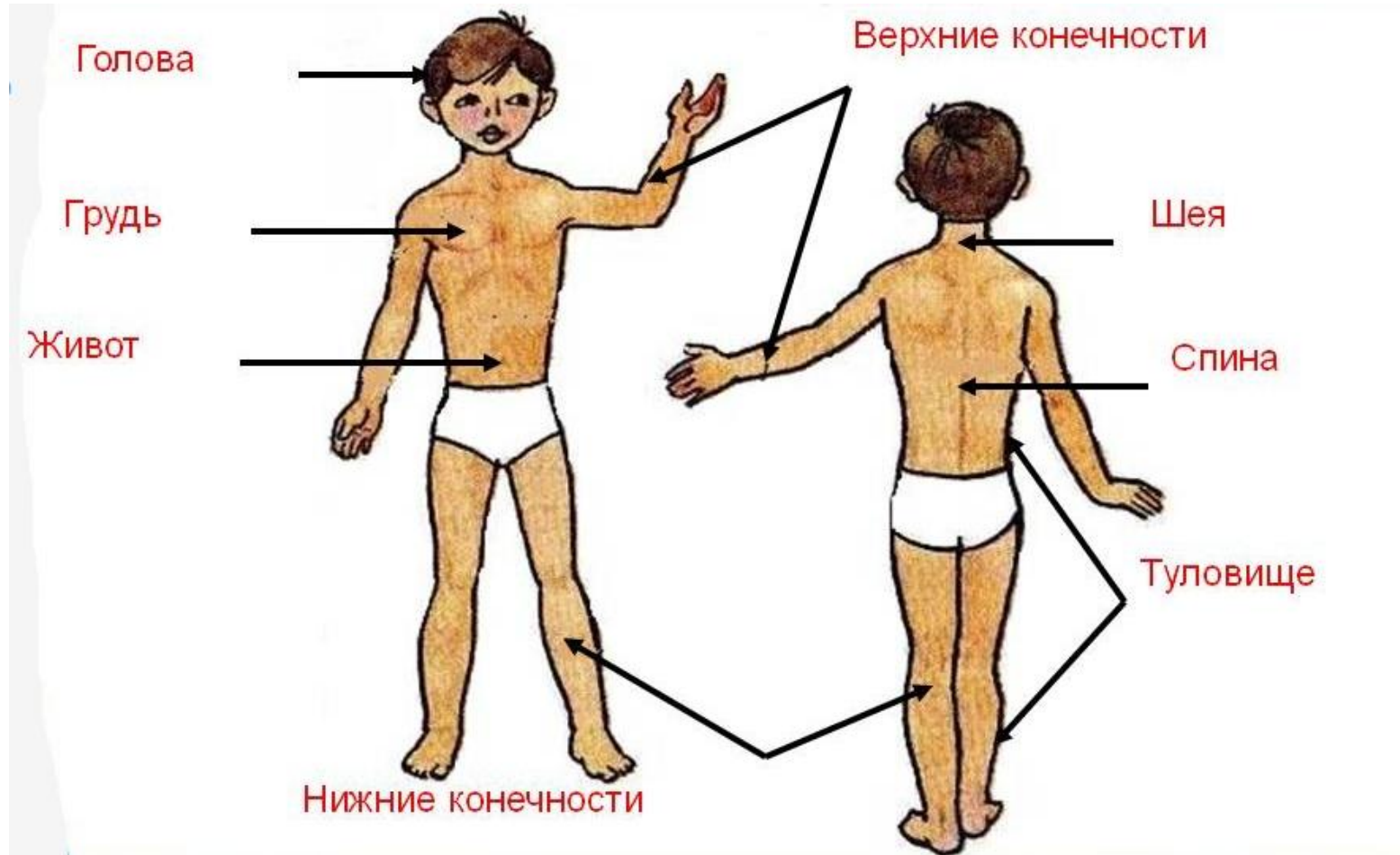
# **Строение человека**

**Строение  
человека**

**Внешнее – строение  
человека снаружи**

**Внутреннее –  
строительство человека  
изнутри**

# Внешнее строение человека – это части тела человека



# Внутреннее строение человека

Внутреннее  
строительство  
человека

Скелет

Мышцы

Кровеносная  
система

Внутренни  
е  
органы

# Скелет – это наша опора и защита

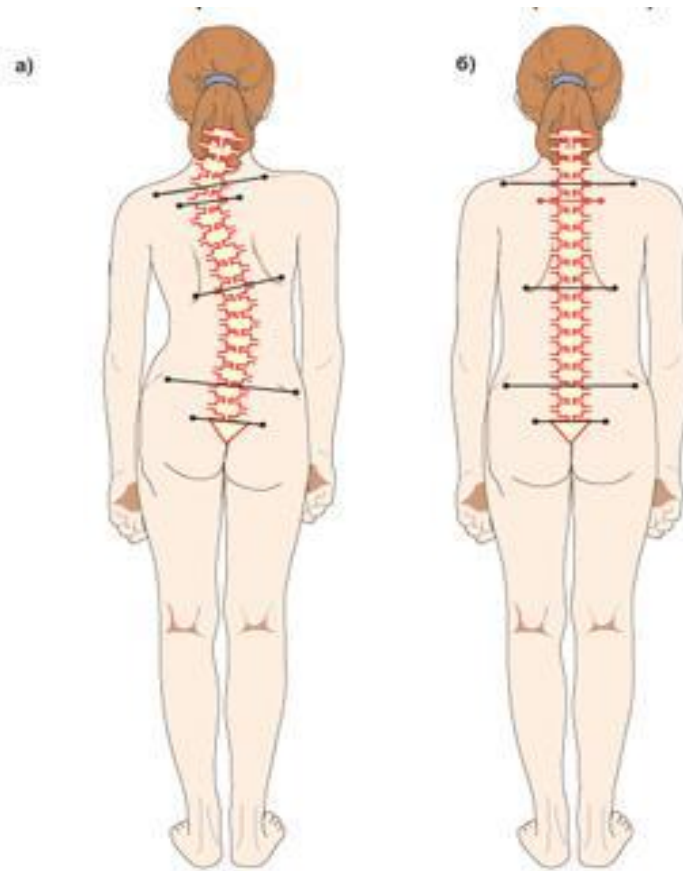
Скелет состоит из огромного количества костей, скрепленных друг с другом.

Благодаря ему мы можем двигаться.



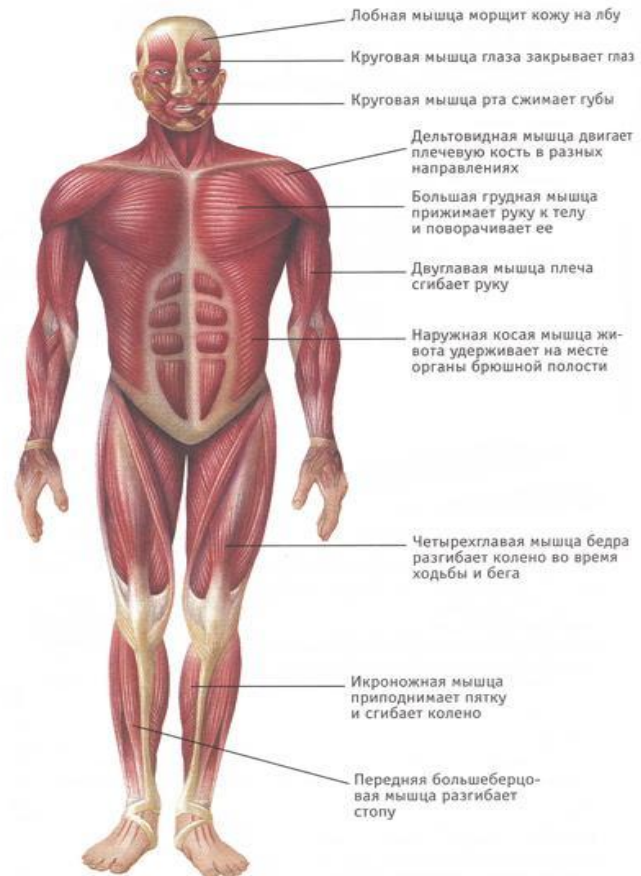
# Основой скелета является позвоночник

Если часами сидеть за столом или партой изогнувшись, позвоночник может искривиться. Это некрасиво и вредно для здоровья! Поэтому следи за своей осанкой и береги ее смолоду!



# Мышцы

Все тело  
человека  
покрывают  
мышцы.  
Благодаря им  
мы движемся.



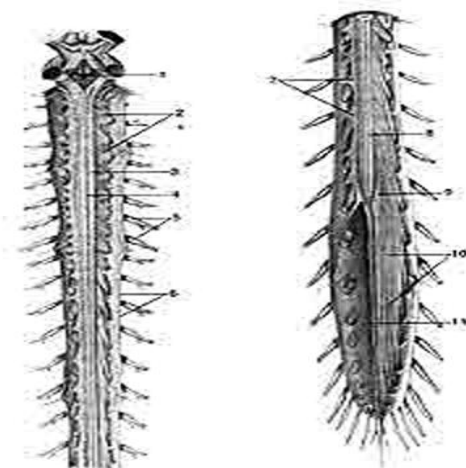
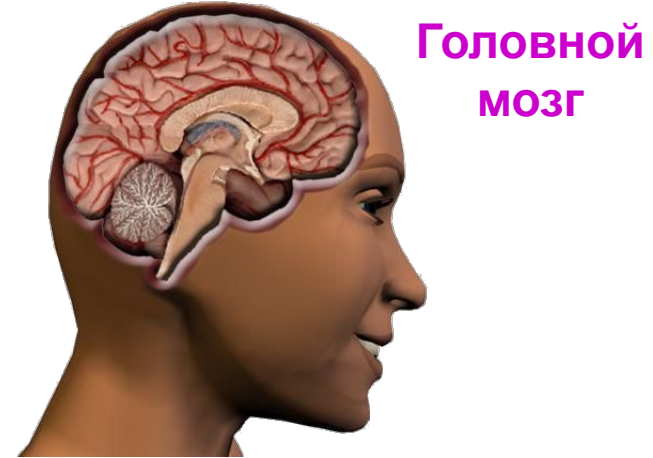
# Мышцы и скелет образуют опорно – двигательную систему человека



**Попробуйте медленно  
согнуть руку в локте.  
Чувствуете как работают  
ваши мышцы и кости?**

# Кто управляет нашим телом?

**Мозг! Вернее, даже  
два мозга. Спинной  
мозг находится в  
канале твоего  
позвоночника, а  
головной мозг  
надежно укрыт в  
черепе.**

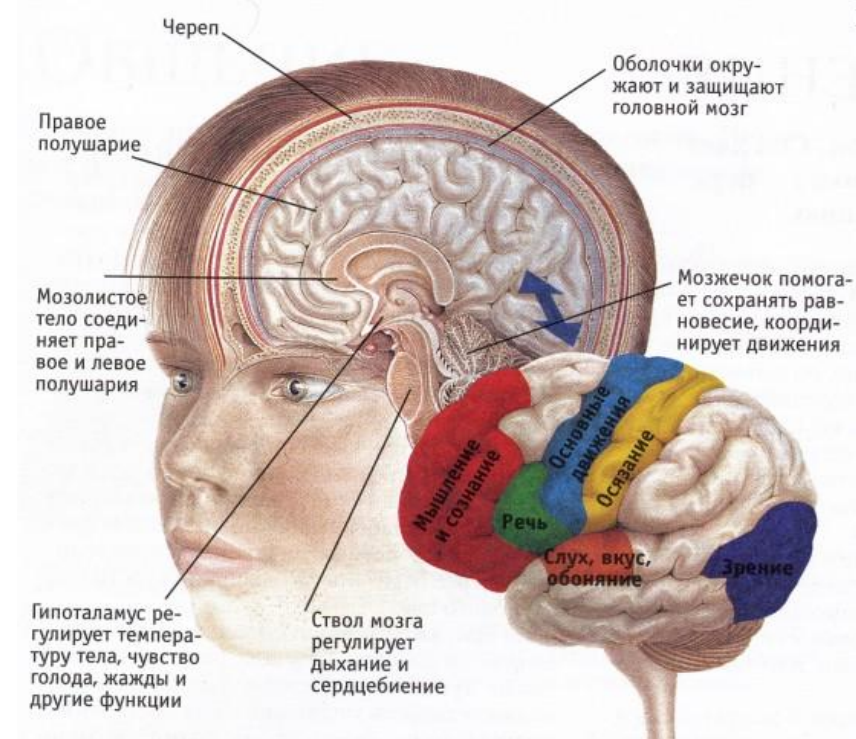


# Головной мозг

Головной мозг отвечает за мысли и чувства. Мозг похож на мощный компьютер. Он принимает самые разнообразные сигналы — звуки, запахи, изображения, распознает и обрабатывает их.

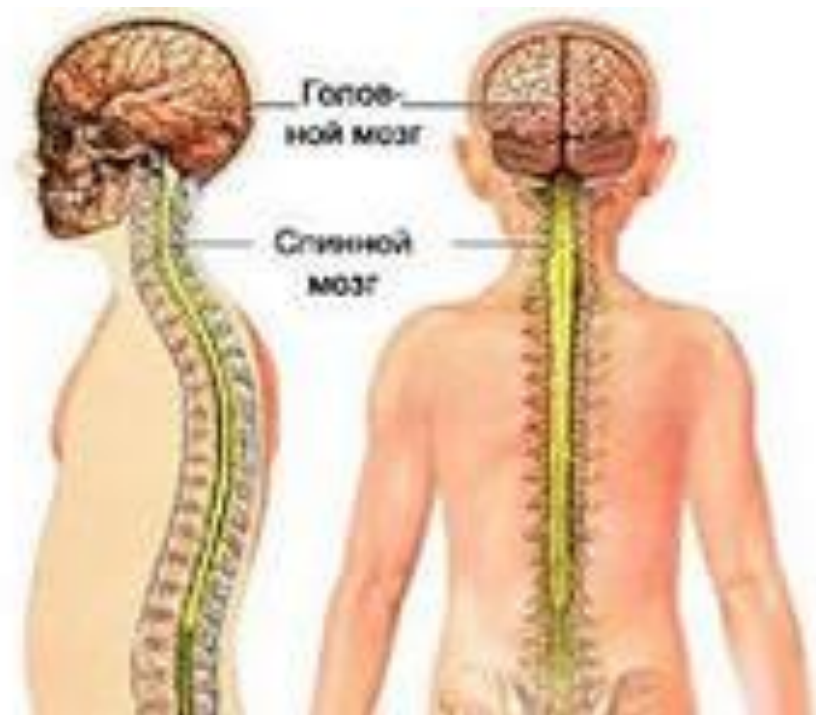
Компьютер умеет считать, ты тоже можешь складывать числа.

Компьютер хранит в памяти разные сведения, и ты помнишь номер своего телефона и домашний адрес.



# Спинной мозг

**Спинной мозг** передает информация от головного мозга к разным частям тела и обратно. Важная роль принадлежит спинному мозгу и в рефлексах. Если, например, человек дотронется до чего-нибудь острого, импульсы поступят через спинной мозг к двигательным нервам, которые тут же заставят мышцы отдернуть руку от опасного предмета.



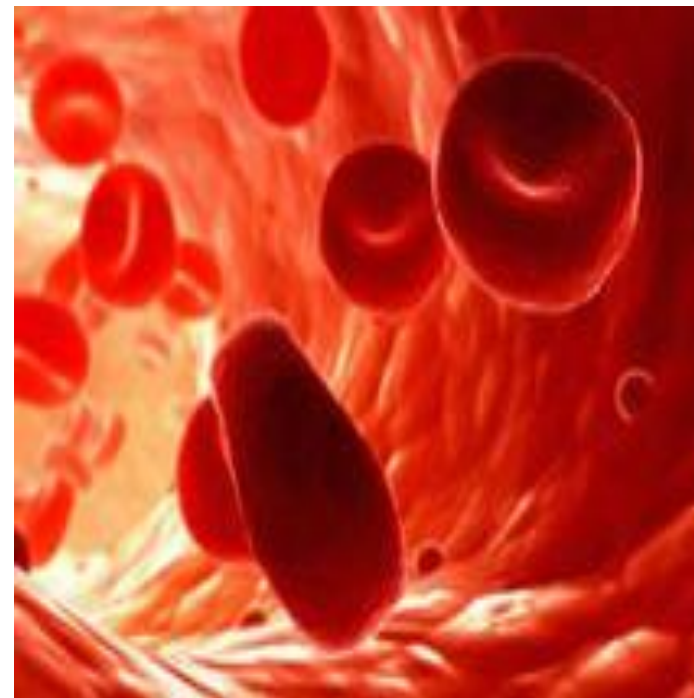
# Нервная система человека

Мозг состоит из миллиардов нервных клеток — нейронов. Нервные клетки объединяясь, образуют коммуникационную сеть тела - нервную систему, которой управляет головной мозг. По нервной системе передается информация в мозг и обратно.



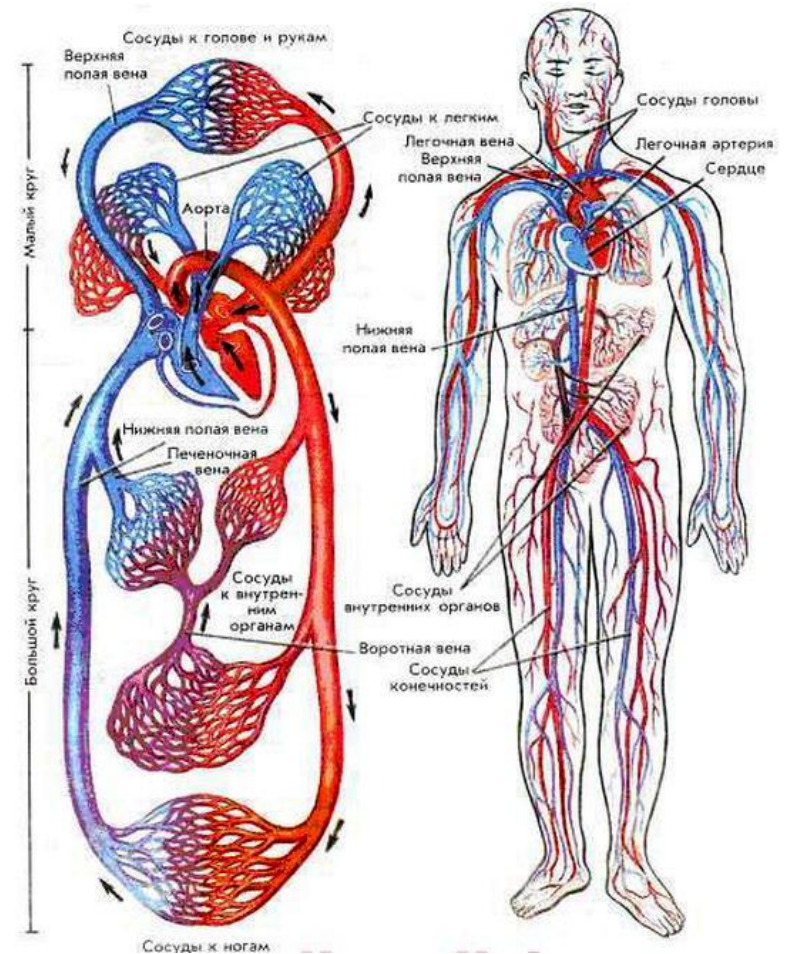
# Кровеносная система человека

Кровь — самая важная жидккая ткань нашего организма. Кровь снабжает миллиарды клеток тела необходимыми веществами и удаляет отходы. Она борется с инфекциями и восстанавливает поврежденные кровяные клетки.



# Кровеносная система

Кровь движется по сосудам, образуя кровеносную систему человека.  
Сосудами пронизано все тело человека.



# Внутренние органы человека

Внутри человека находятся внутренние органы, необходимые ему для жизни

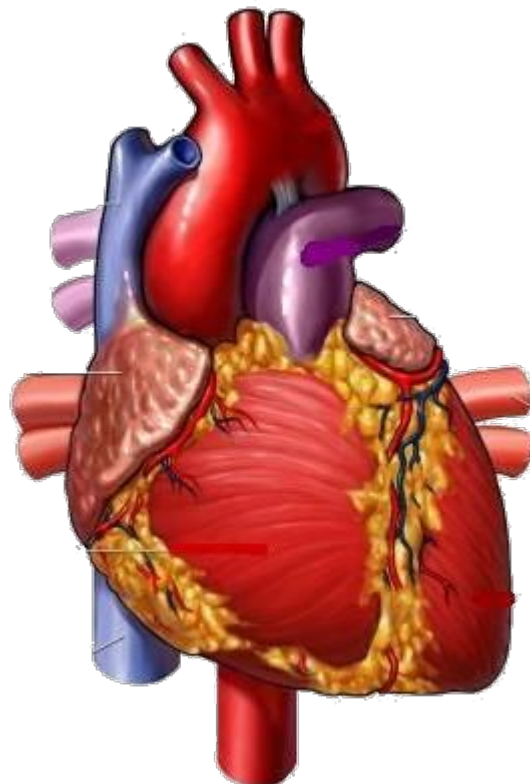


# Сердце

**Сердце** – главный орган человека. Сердце - это мощный насос, непрерывно качающий кровь.

Послушайте как бьется ваше сердце!

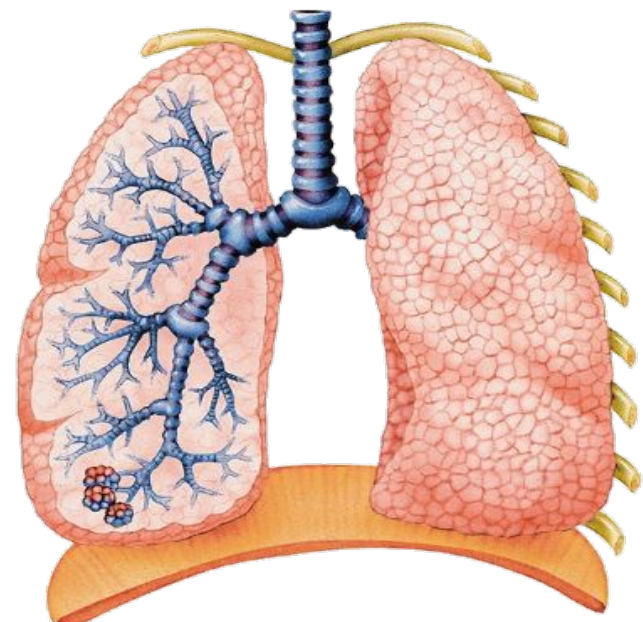
Для того чтобы сердце было здоровое его нужно тренировать – **заниматься спортом!**



# Легкие

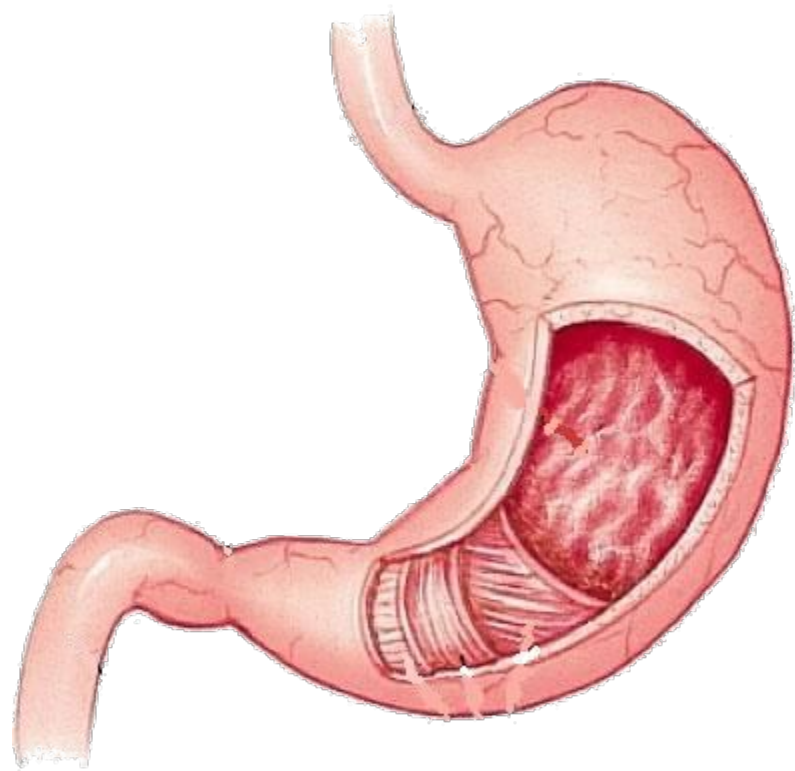
Легкие нужны нам для дыхания. Они располагаются в грудной полости по обе стороны от сердца. Благодаря работе легких в организм человека поступает кислород и выделяется углекислый газ

Попробуйте глубоко  
вдохнуть и медленно  
выдохнуть воздух. Что вы  
чувствуете?



# Желудок

Желудок нам необходим для переваривания пищи. Он похож на мешочек. В нем пища переваривается, а питательные вещества из нее попадают в кровь.



**Чтобы желудок был здоров необходимо питаться  
правильно!**

**Что мешает желудку?**

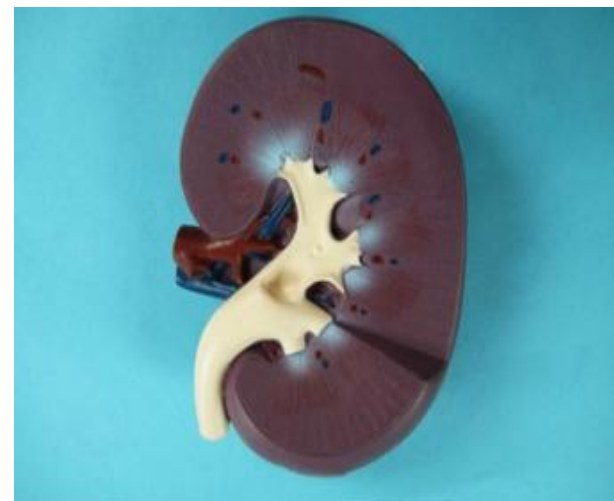
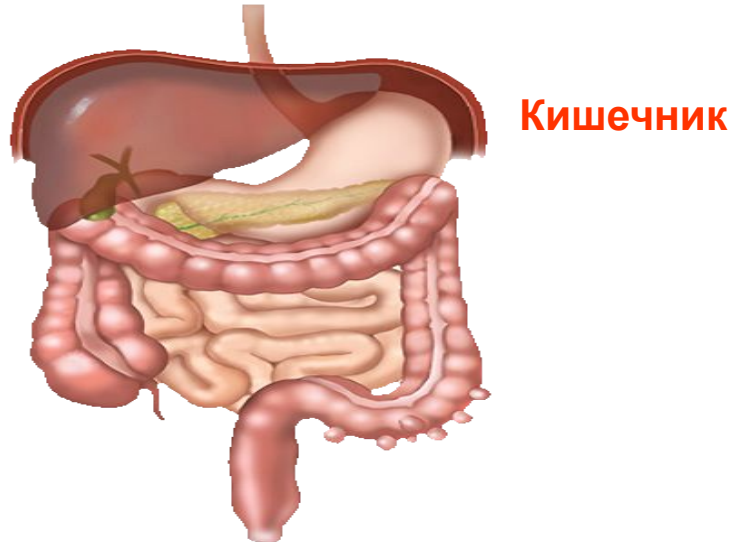
**Еда всухомятку, на бегу, обилие острой, сухой или грубой пищи плохо влияет на твой желудок. В результате может развиться его заболевание — гастрит.** Порой он возникает у детей, которые пропускают обед, лишь перекусывая бутербродом.

**Еда урывками, во время посторонних занятий отвлекают желудок от правильной работы.**

**Питаться лучше в одно и то же время несколько раз в сутки. При этом желудок будет работать четко, как по графику!**

# Кишечник и почки

**Кишечник и почки** это органы выделения. Они выделяет из организма ненужные и вредные вещества. Почек у человека две.



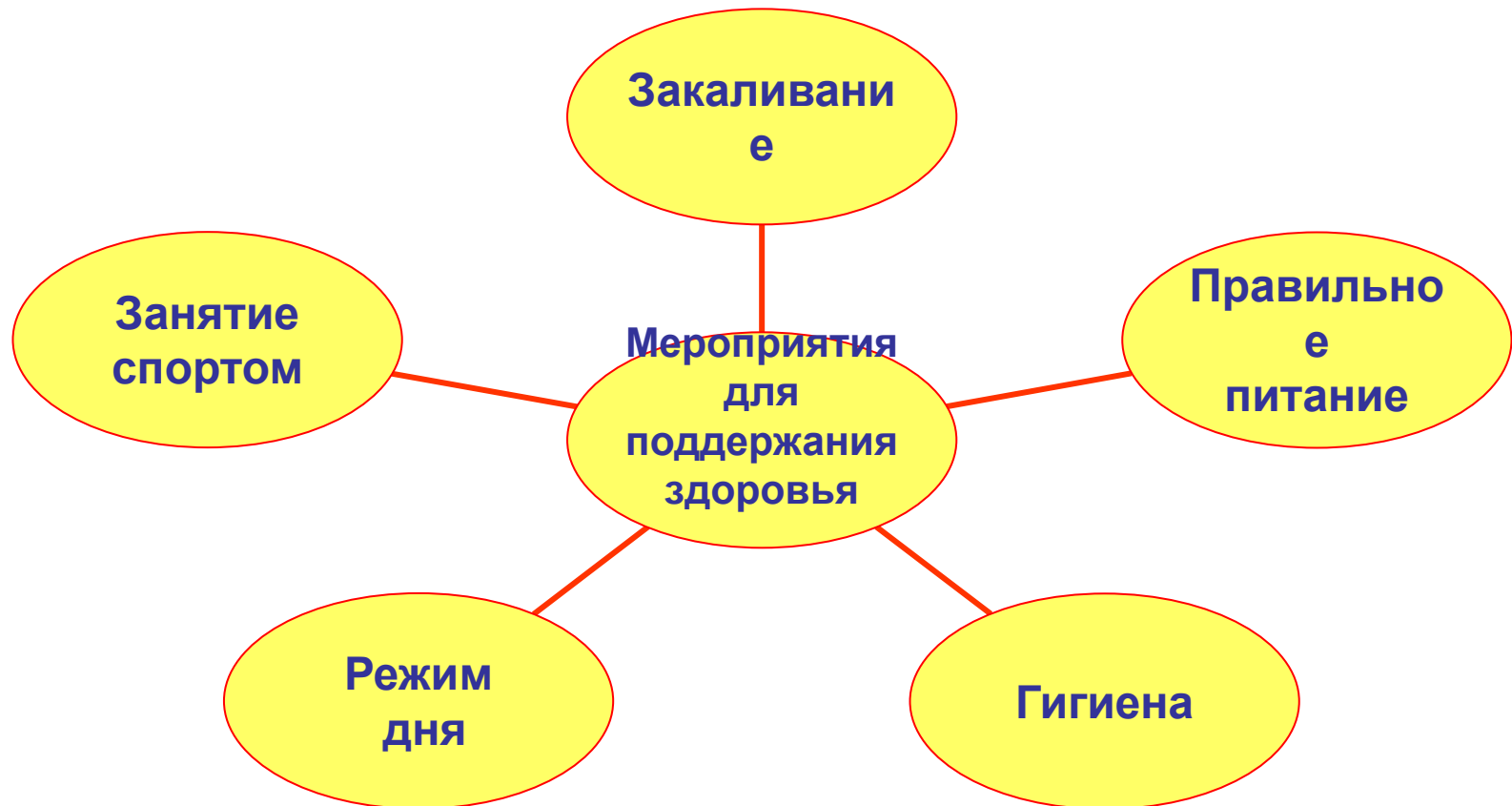
# Печень

Печень - один из самых крупных внутренних органов нашего тела.

Печень играет главную роль в переработке питательных веществ. В ней накапливаются витамины, а также минеральные вещества



# Что нужно делать для того чтобы сохранить свое тело здоровым?



Будьте  
здравы!!!