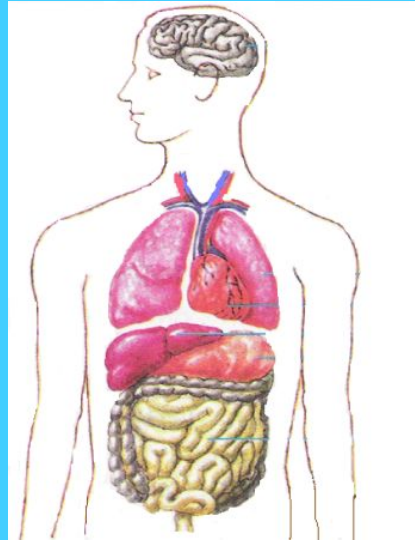


«Строение тела человека»



Глухарева Светлана Викторовна 2 «О» 

Клик мышкой на прямоугольник



Чтобы узнать тему нашего урока,
давайте отгадаем загадку.
**На земле он всех умней,
Потому и всех сильней.**

ЧЕЛОВЕК



Сегодня на уроке мы приступаем
к изучению нового раздела.
Прочитайте в учебнике с.3, как он
называется.

Как вы думаете, что мы будем
изучать в этом разделе?



Строение дома



Внешнее

Внутреннее

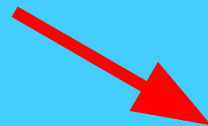
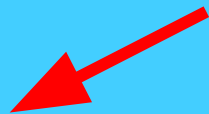
то, что
находится
снаружи

то, что
находится
внутри



Клик мышкой на дом

Строение тела человека



Внешнее

Внутреннее

Рассмотрите схему и
попробуйте её
объяснить.



Строение тела человека

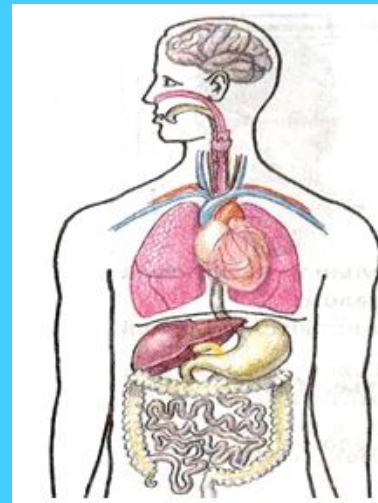
Внешнее

Это устройство тела человека снаружи.



Внутреннее

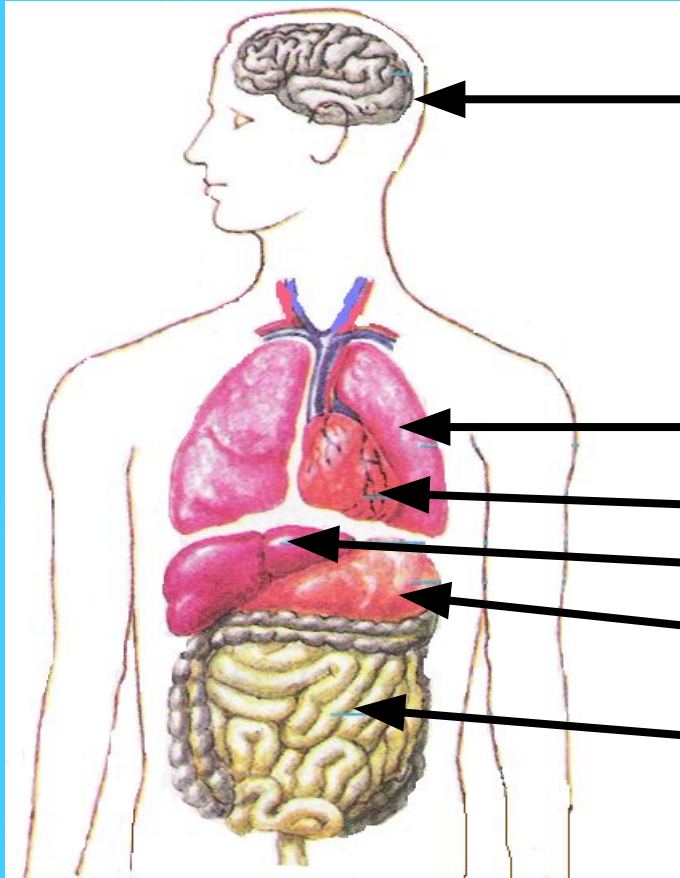
Тело человека внутри состоит из органов.



К внешнему строению человека относятся следующие **части тела**:



К внутреннему строению человека относятся следующие **органы**:



Головной мозг

Лёгкие

Сердце

Печень

Желудок

Кишечник



Строение тела человека



Внешнее

Части тела

Голова

Шея

Туловище (грудь,
живот, спина)

Руки

Ноги

Внутреннее

Органы

Головной мозг

Лёгкие

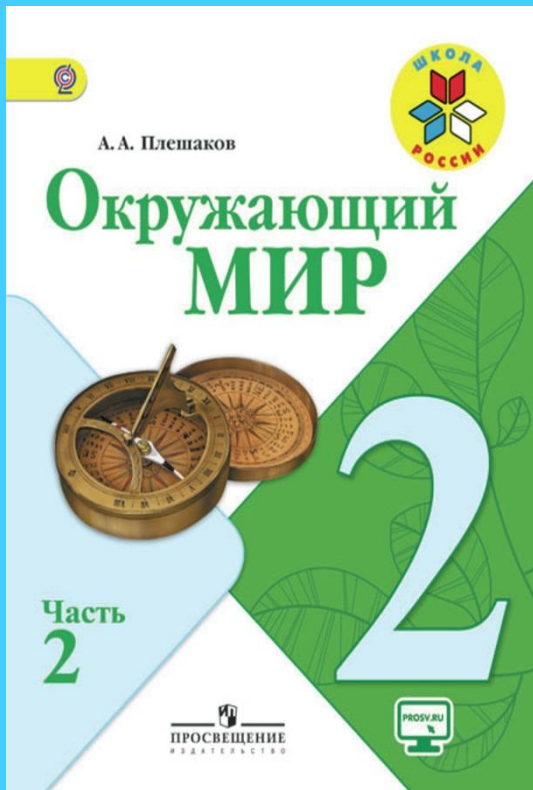
Сердце

Печень

Желудок

Кишечник

Работа по учебнику.



- С помощью рисунка на стр. 5 учебника познакомьтесь с внутренними органами человека
- **Обрати внимание на их расположение.**
 - Стр.6-7 практическое задание.

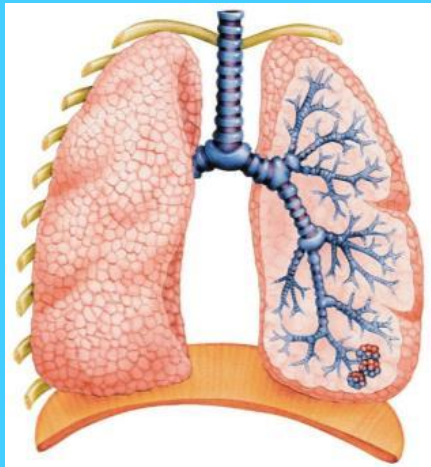
Головной мозг



Головной мозг - это
главный командный
пункт организма.
Всеми вашими
мыслями,
чувствами, движениями
управляет мозг.



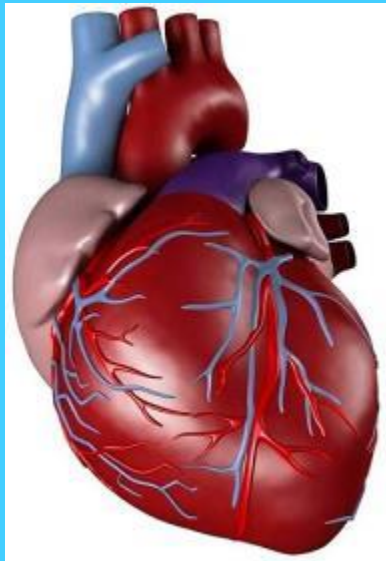
Лёгкие



Дыхание человека происходит при помощи лёгких, которые находятся в груди. Лёгкие похожи на губку. При выдохе они выпускают из себя воздух и уменьшаются в размере. Когда мы делаем вдох, лёгкие наполняются воздухом и расширяются.



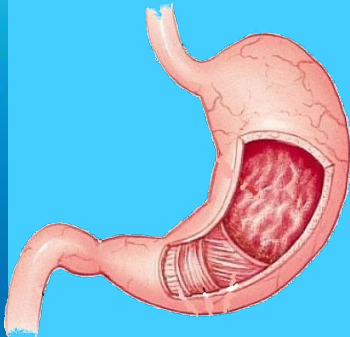
Сердце



Сердце находится в груди человека. Размером оно всего с кулак. Сердце - неуправляемый мотор, который непрерывно гонит в сосуды кровь и заставляет её обегать всё тело.



Желудок - главное отделение «внутренней кухни»

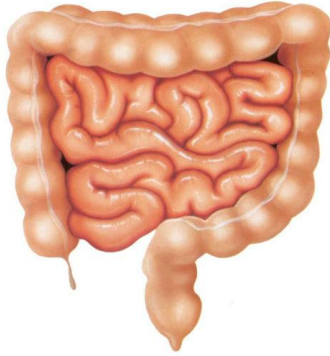


Желудок находится в верхней части живота (под рёбрами) с левой стороны. Когда в него попадает пища, он растягивается.

Чем больше пищи мы съедаем, тем сильнее растягивается желудок. В желудке пища перерабатывается, но лишь наполовину.



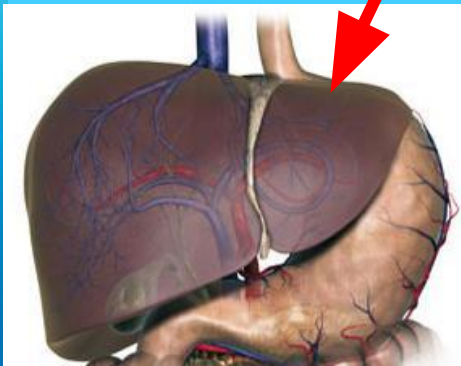
Кишечник



Из желудка пища отправляется в длинное путешествие по извилистому кишечнику. Он тянется почти на 8 метров. Только после того как пища пройдёт этот путь, она превратится в прозрачные растворы, которые может впитать в себя кровь и разнести по всему организму.



Печень



Печень живёт с правой стороны от желудка в верхней части живота. Она вырабатывает желчь, которая поступает в кишечник и помогает переваривать пищу.





1

к

и

ш

4

ж е л у д о к

ч

5

п е ч е н ь

и

6

л е г к и е

2

с

е

3

р м

ц з

е г



Ребята!

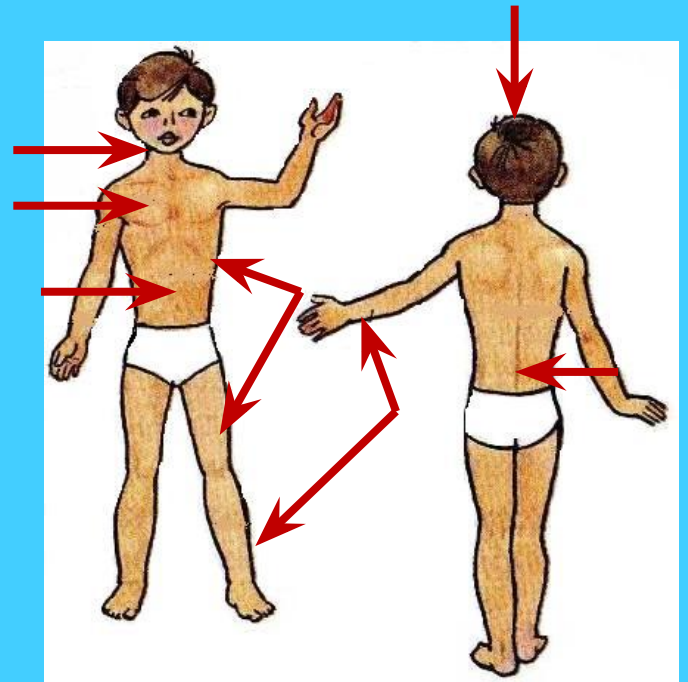
Предлагаю вам разгадать филворд
«Части тела»

Вспомните правила:

1. Слова не пересекаются и не образуют «крестов»
2. Слова могут изгибаться по вертикали в любые стороны.
3. Слова в филворде с другими словами не могут иметь общих букв.
4. Каждая буква может входить в состав только одного слова.



Филворд «Части тела»



Смотри на какую часть тела указывает стрелка, ищи это слово в филворде, делай клик мышкой по буквам.



×

Молодцы!

