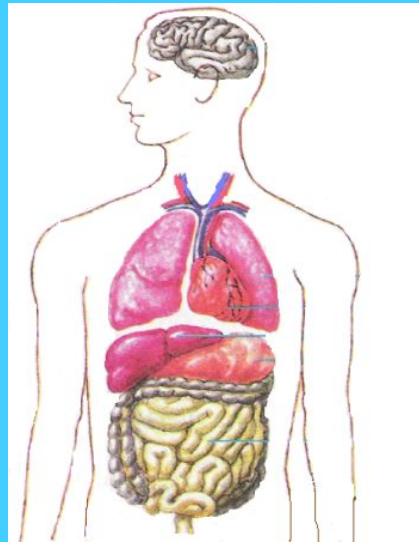


«Строение тела человека»



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

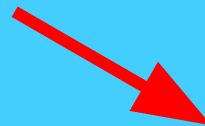
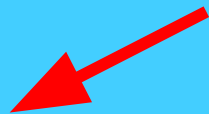
то, что
находится
снаружи

то, что
находится
внутри



Клик мышкой на дом

Строение тела человека



Внешнее

Внутреннее

Рассмотрите схему и
попробуйте её
объяснить.



Строение тела человека

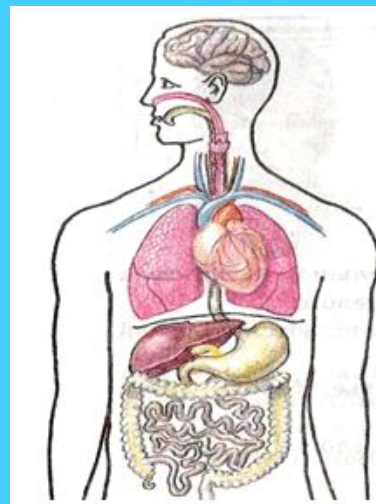
Внешнее

Это устройство тела человека снаружи.



Внутреннее

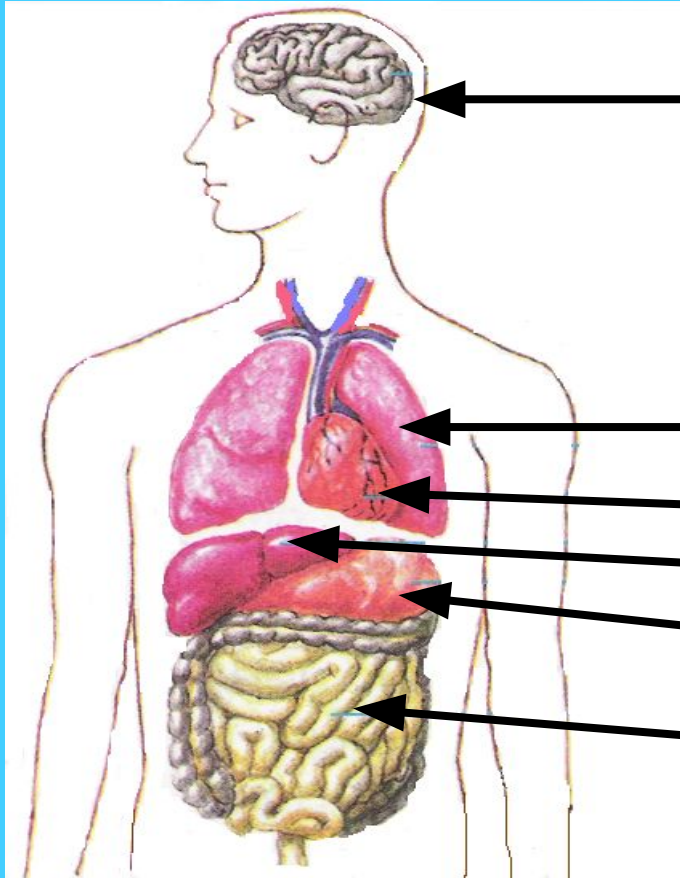
Тело человека внутри состоит из органов.



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

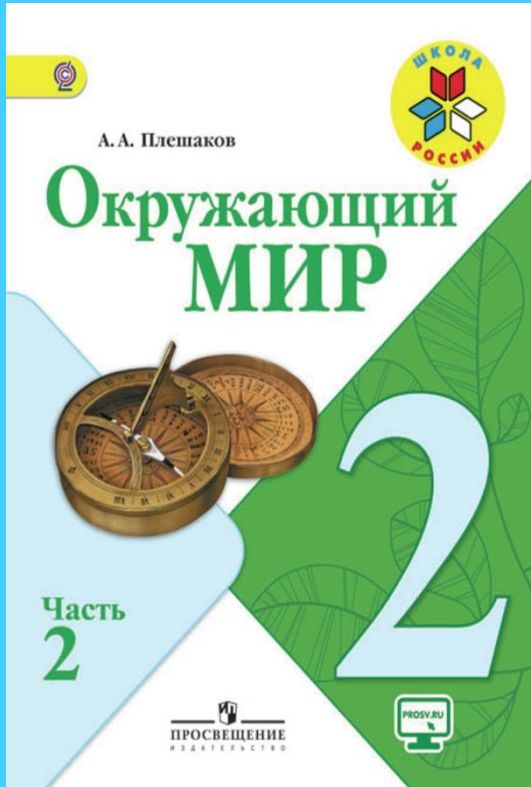
Сердце

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.

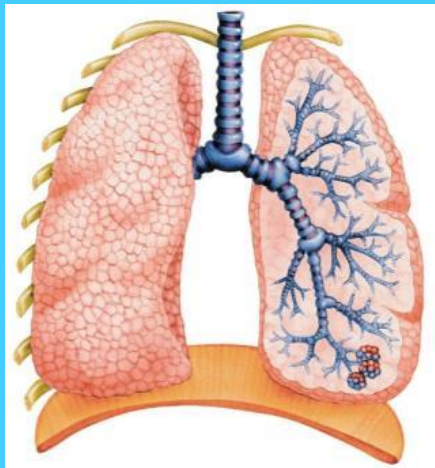
Головной мозг



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



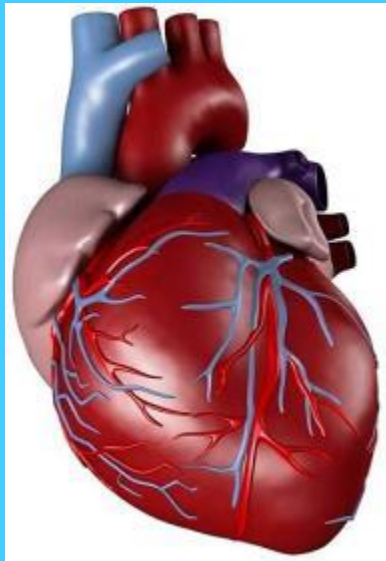
Лёгкие



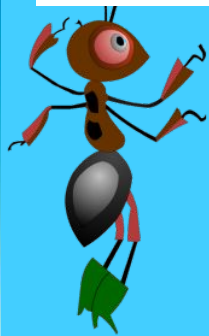
Дыхание человека происходит при помощи лёгких, которые находятся в груди. Лёгкие похожи на губку. При выдохе они выпускают из себя воздух и уменьшаются в размере. Когда мы делаем вдох, лёгкие наполняются воздухом и расширяются.



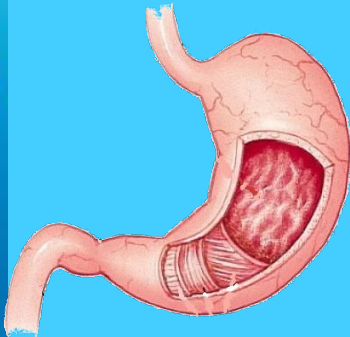
Сердце



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»

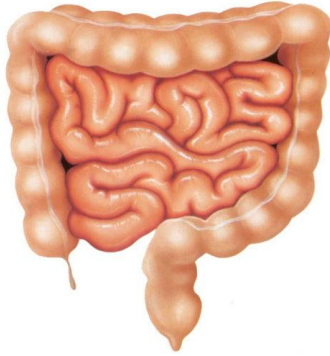


Желудок находится в верхней части живота (под рёбрами) с левой стороны. Когда в него попадает пища, он растягивается.

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



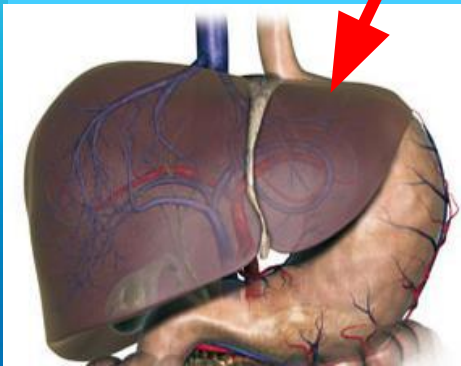
Кишечник



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.

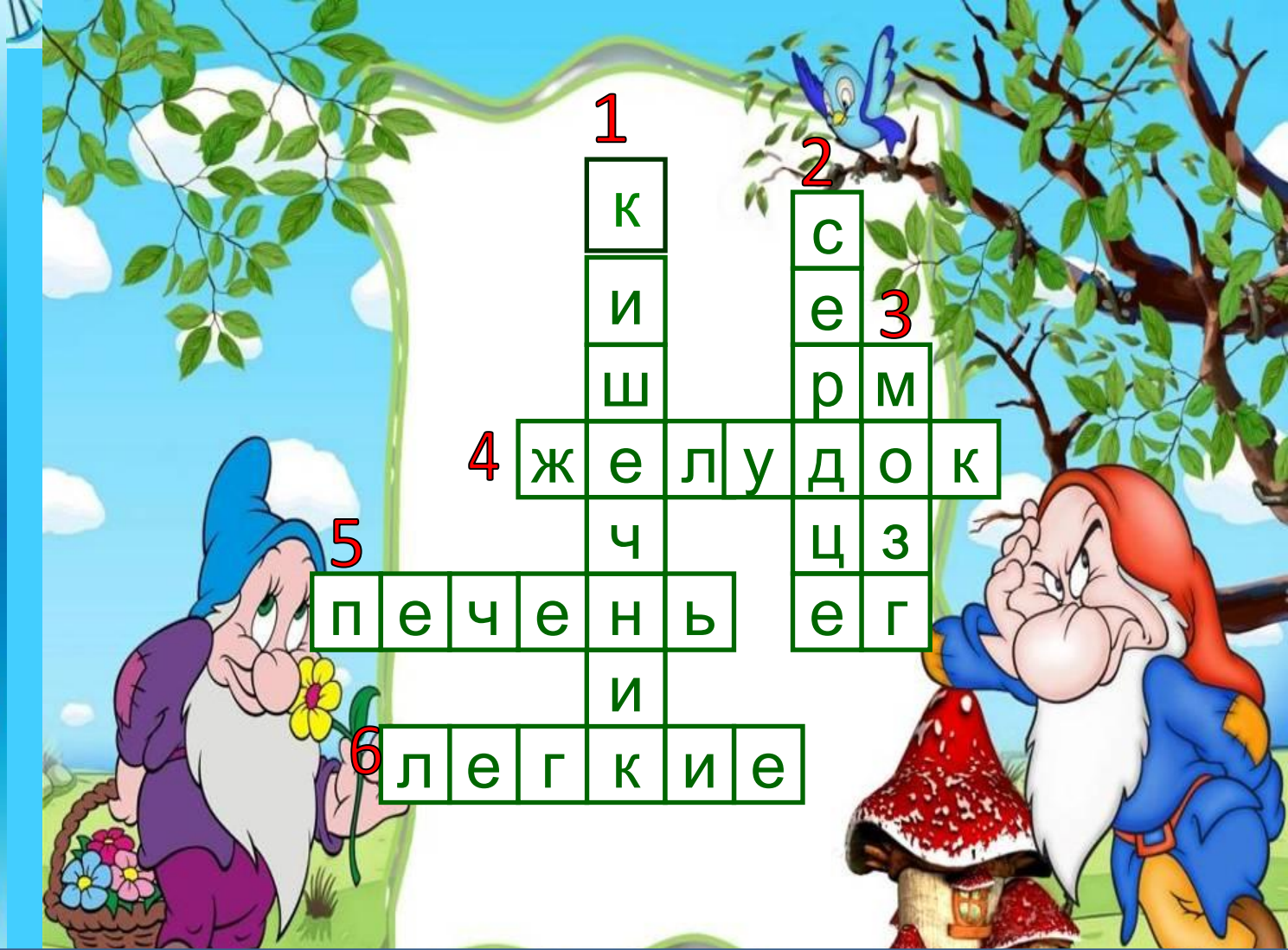


Печень



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

и

6

л е г к и е

2

с

е

р

ц

е

3

м

з

г



Ребята!

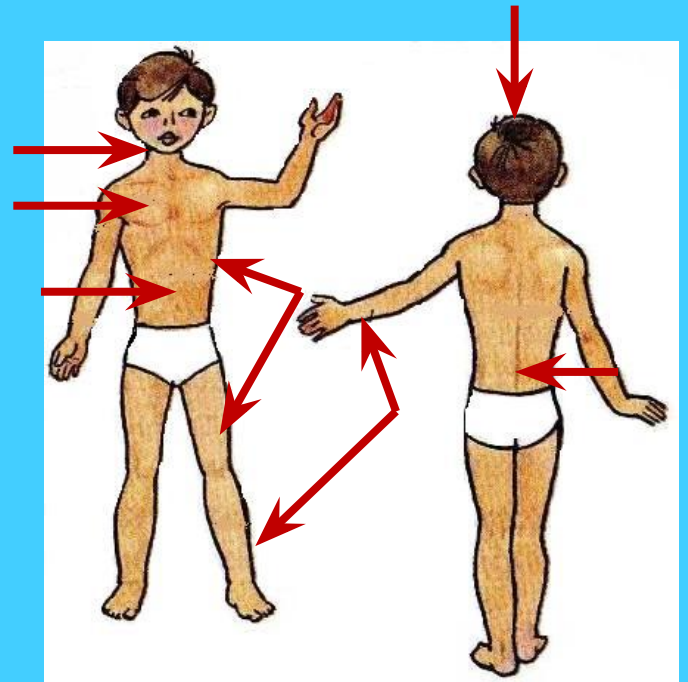
Предлагаю вам разгадать филворд
«Части тела»

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!

