

Тема : « Из каких органов состоит организм человека. Головной мозг, функции.»

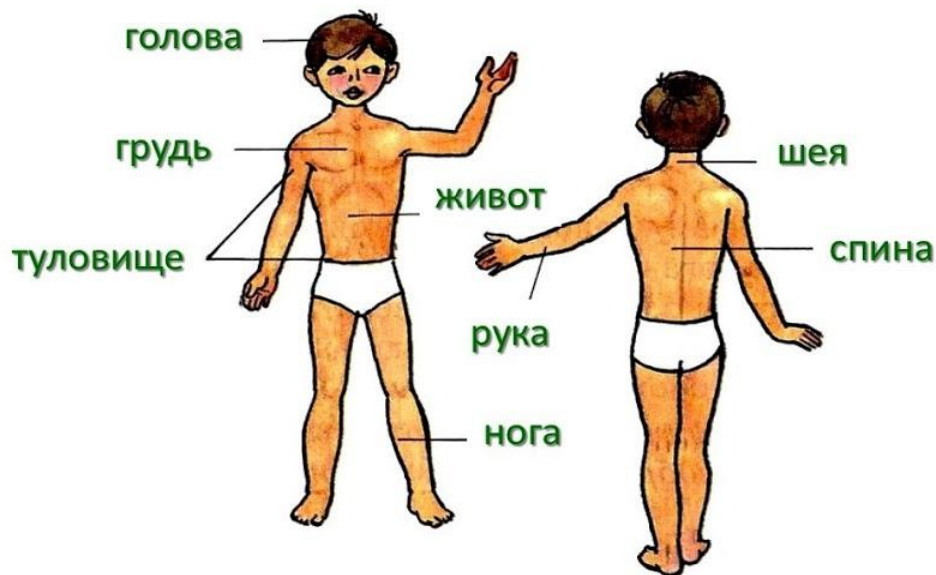
Одна дана нам голова,  
А глаза два и уха два,  
И два виска, и две руки,  
Зато один и нос , и рот.  
А будь у нас наоборот –  
Одна рука , одна нога,  
Зато два рта , два языка,  
Мы только бы и знали,  
Что ели да болтали.

С.Маршак.

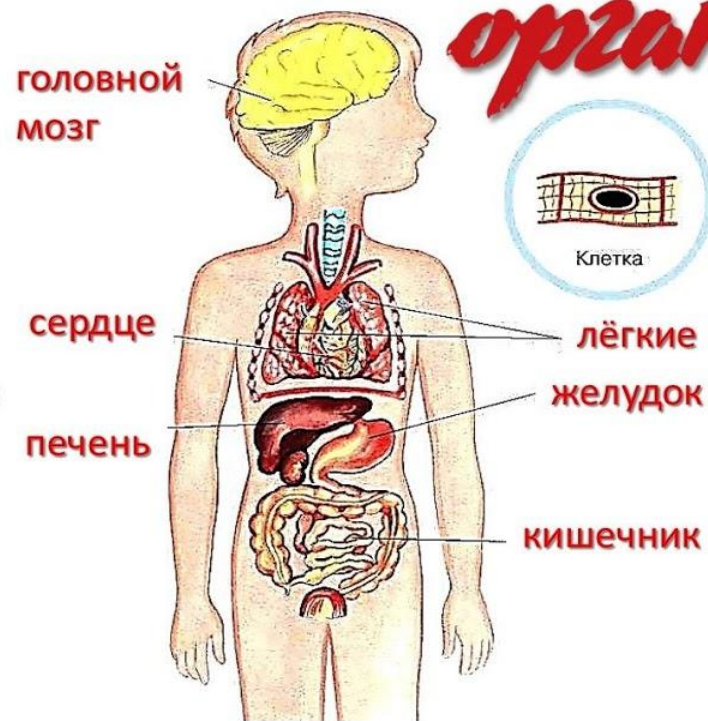
-Наше тело устроено так: сверху - голова, затем шея и туловище.  
У туловища есть верхние конечности - руки и нижние конечности-ноги.  
Туловище является хранилищем для внутренних органов.

# СТРОЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА

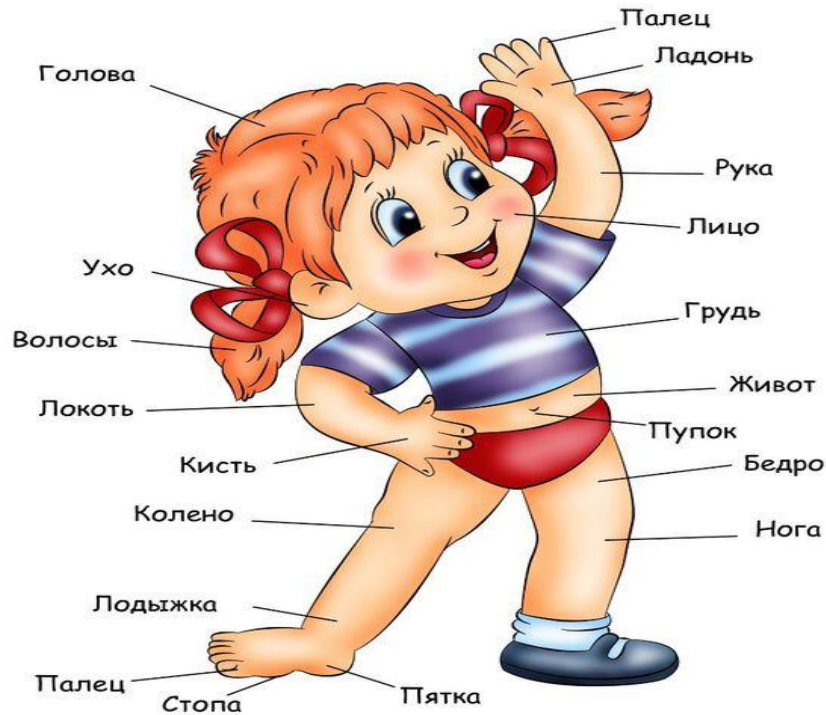
## ВНЕШНЕЕ ГОЛОВИ И ТЕЛА



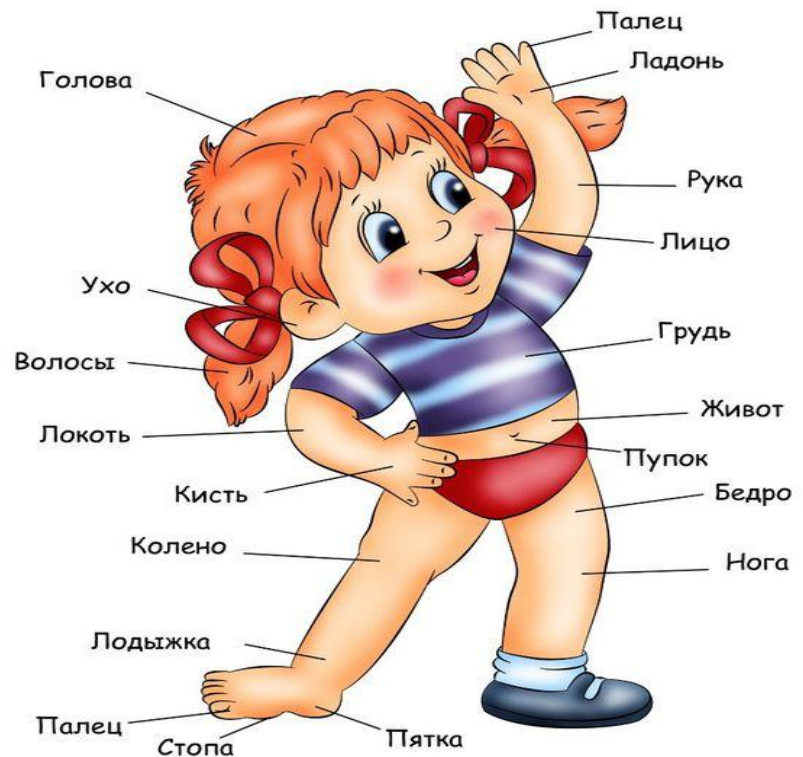
## ВНУТРЕННИЕ ОРГАНЫ



-Всё наше тело , т.е голова , шея , туловище , руки , ноги могут делать много разнообразных движений : танцевать, плавать, играть, ездить, заниматься спортом, кататься на коньках и санках.А также заниматься любимым делом : слушать музыку, рассматривать картинки, рисовать, читать... Человек способен управлять своим телом.



- Давай проверим это :
- Подними руки вверх!
  - Присядь!
  - Попрыгай на одной ноге.
  - Достань ладонями до пола!
  - Наклонись влево ,вправо.
  - Пошевели пальцами рук , ног!
  - Улыбнись!
  - Повтори из любого действия.



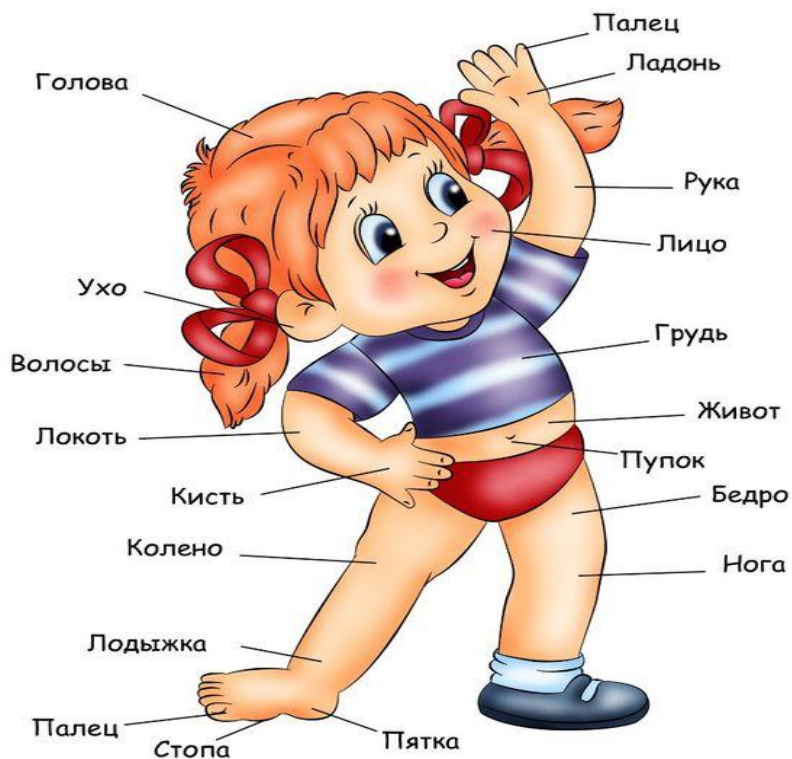
-Отгадай загадки.

Горшочек умён,  
Семь дырочек в нём.(.....)

Один говорит,  
Один нюхает,  
Двое глядят,  
Двое слушают.(.....)

-В голове человека находится мозг и сосредоточены все органы чувств: зрения(глаза),слуха(уши),обоняния(нос),вкуса(язык).

Голова соединяется с туловищем при помощи шеи, которая обеспечивает ей подвижность.



-Самый главный орган в нашем организме -мозг. Мозг находится в голове и в позвоночнике. Мозг принимает сигналы из внешнего мира и сообщения о состоянии определённого участка или органа нашего тела и мгновенно отдаёт «приказы», как реагировать на эти сигналы. Помогают ему в этом нервы, тонкие ниточки окутывающие всё тело. Мозг управляет нашим организмом , помогает человеку быть человеком, думать ,запоминать, двигаться, выполнять разную работу.

