

Презентация на тему :«Тело человека»



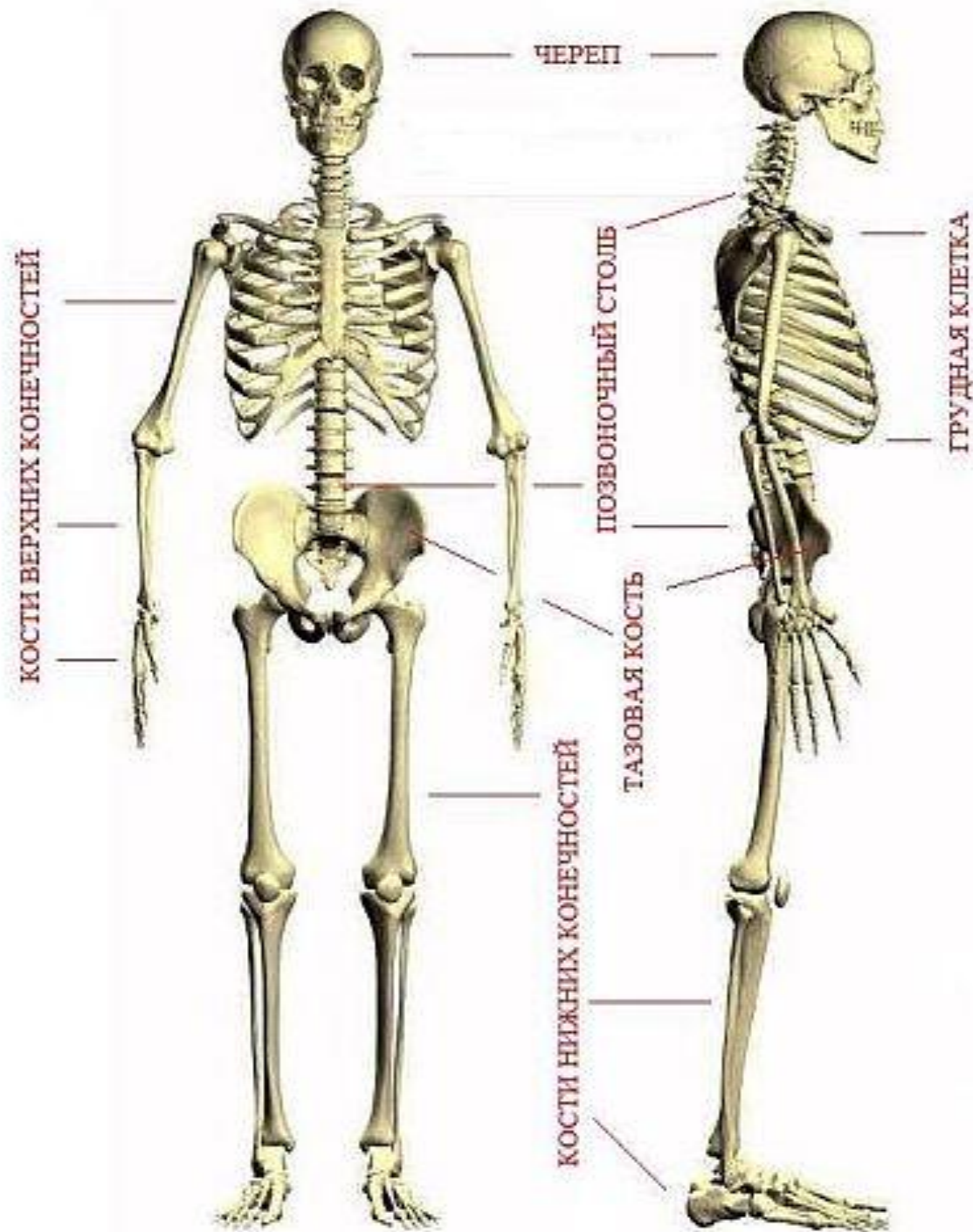
Выполнила ученица 4 «Б»
класса
Самарина Наталия

Как устроен организм человека?

Любой организм состоит из органов. Группу органов, связанных друг с другом и совместно выполняющих общую задачу в организме, называют системой органов.

- 1. Опорно – двигательная система.*
- 2. Органы пищеварения.*
- 3. Органы выделения.*
- 4. Органы дыхания.*
- 5. Органы кровообращения.*
- 6. Нервная система.*
- 7. Органы чувств.*
- 8. Органы размножения.*

Скелет является опорой тела человека, защищает многие внутренние органы от повреждений

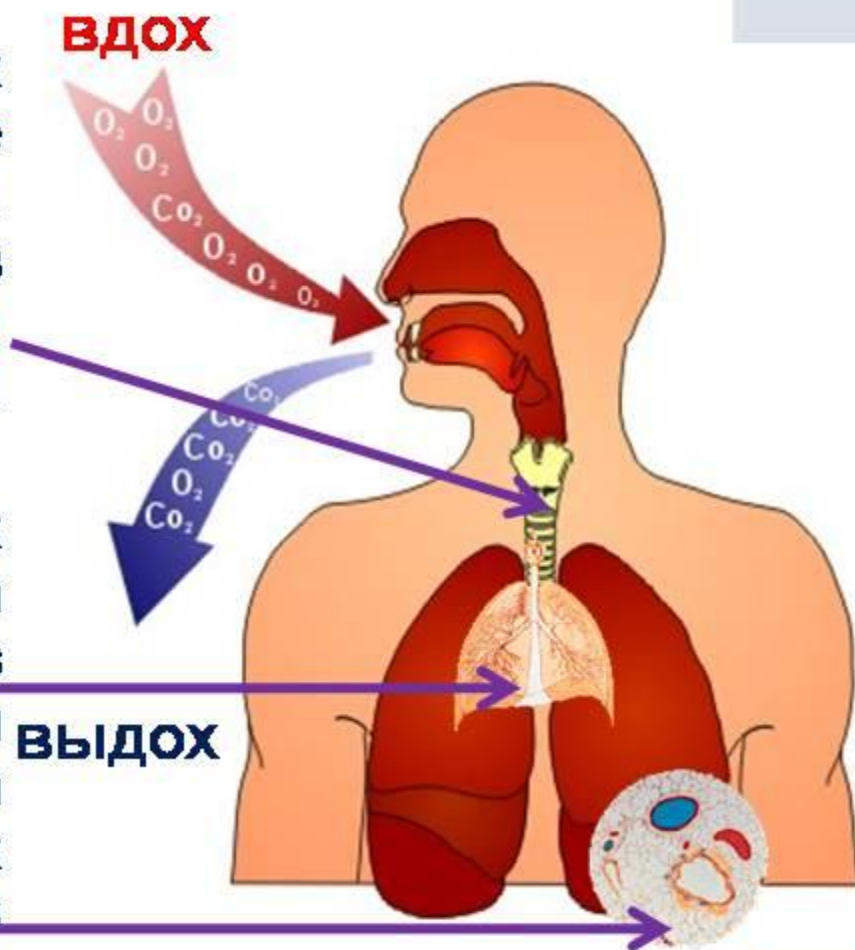




Дыхательная система

Пройдя через нос, воздух попадает в носоглотку, где становится еще чище и теплее. Далее воздух идет через гортань в дыхательное горло – **трахею**. Гортань при глотании закрывается, не пропуская в легкие пищу.

Трахея – это трубка из плотных хрящевых колец. Она разветвляется на **бронхи**, через которые воздух идет в правое и левое легкие. Бронхи ветвятся на тонкие трубочки, на концах которых находятся **легочные пузырьки**. В них кровь получает кислород и отдает углекислый газ.



Строение уха

Ухо позволяет человеку слышать. Оно делится на три части: внешнее, среднее и внутреннее. Внешним ухом называется видимая часть уха.

Среднее и внутреннее ухо располагаются внутри костей черепа. Они служат для слуха и равновесия тела.

