

Число костей в теле человека

ЭТО
ИНТЕРЕСНО

НАЗВАНИЕ ОТДЕЛА	ЧИСЛО КОСТЕЙ
Позвоночник	24
Грудная клетка	25
Тазовый пояс с крестцом и копчиком	4
Мозговой отдел черепа	8
Лицевой отдел черепа	15
Плечевой пояс вместе с верхними конечностями	64
Нижние конечности	60
ИТОГО	200

ЗАДАНИЕ



Назови функции скелета:

1 –

2 –

3 –

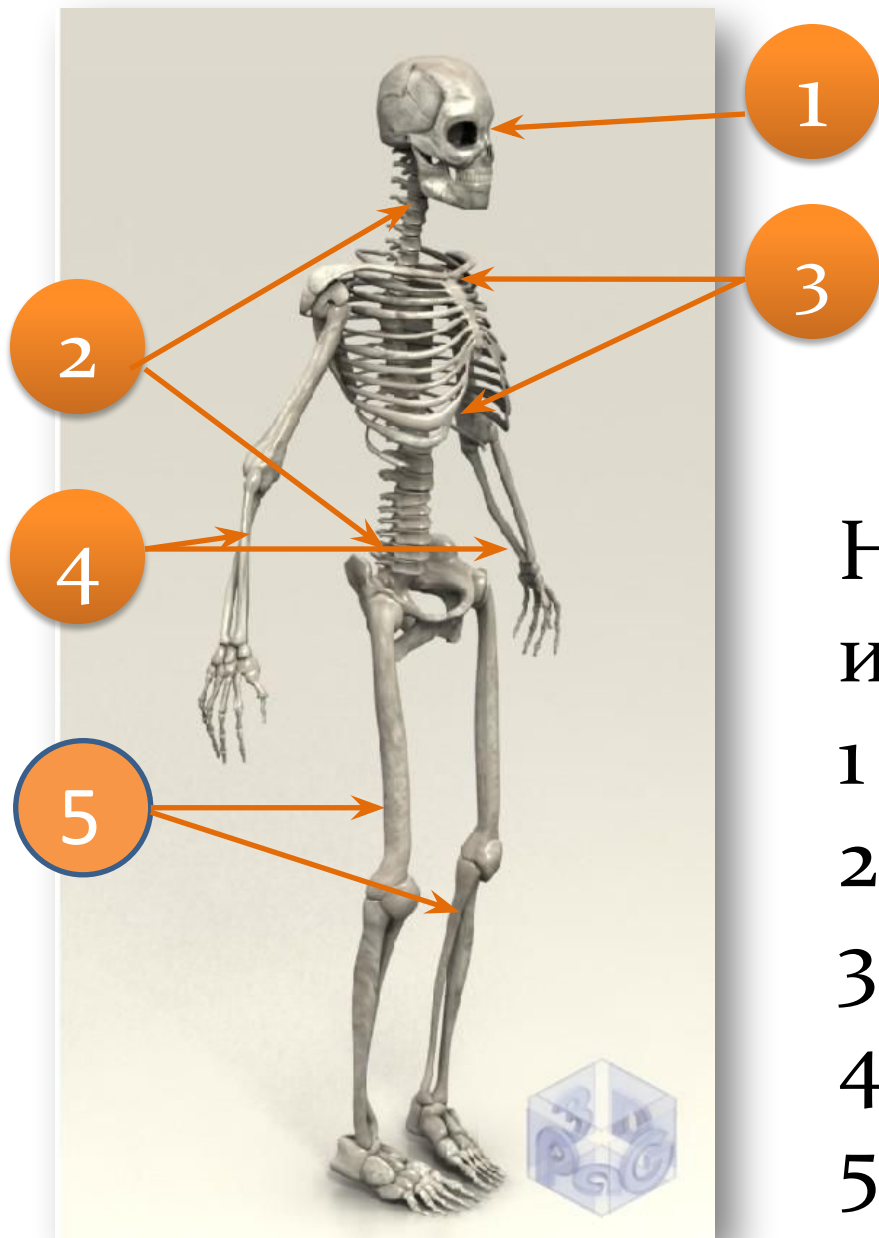
ЗАДАНИЕ



Функции скелета:

- 1 – придаёт телу размеры и форму
- 2 – защищает и поддерживает внутренние органы
- 3 – служит опорой для мышц

ЗАДАНИЕ



Назовите части скелета
и их состав:

1 –

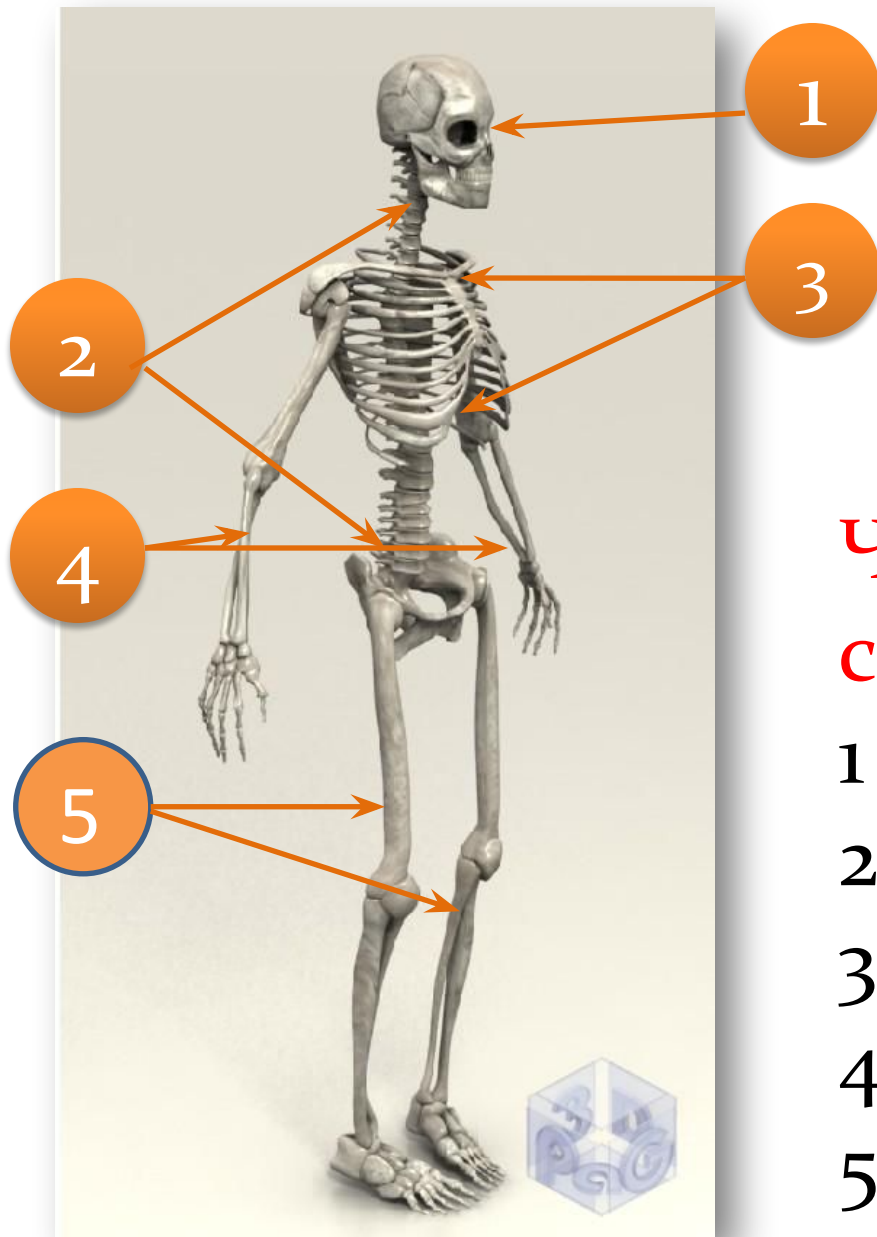
2 –

3 –

4 –

5 –

ЗАДАНИЕ



Части скелета и их состав:

1 – череп

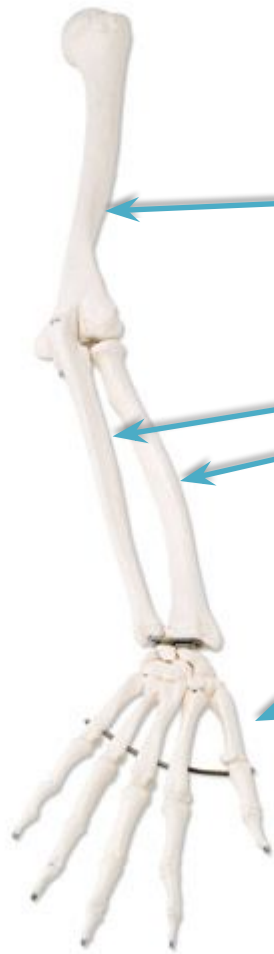
2 – позвоночный столб

3 – грудная клетка

4 – верхние конечности

5 – нижние конечности

Верхние конечности



Верхняя конечность (руки) состоит из **плечевой** кости, костей **предплечья** и костей **кисти** (кости запястья, пястья и фаланги)



Скелет верхних конечностей



Скелет верхних конечностей состоит из **плечевого пояса** и скелета свободных **верхних конечностей**.

Нижние конечности

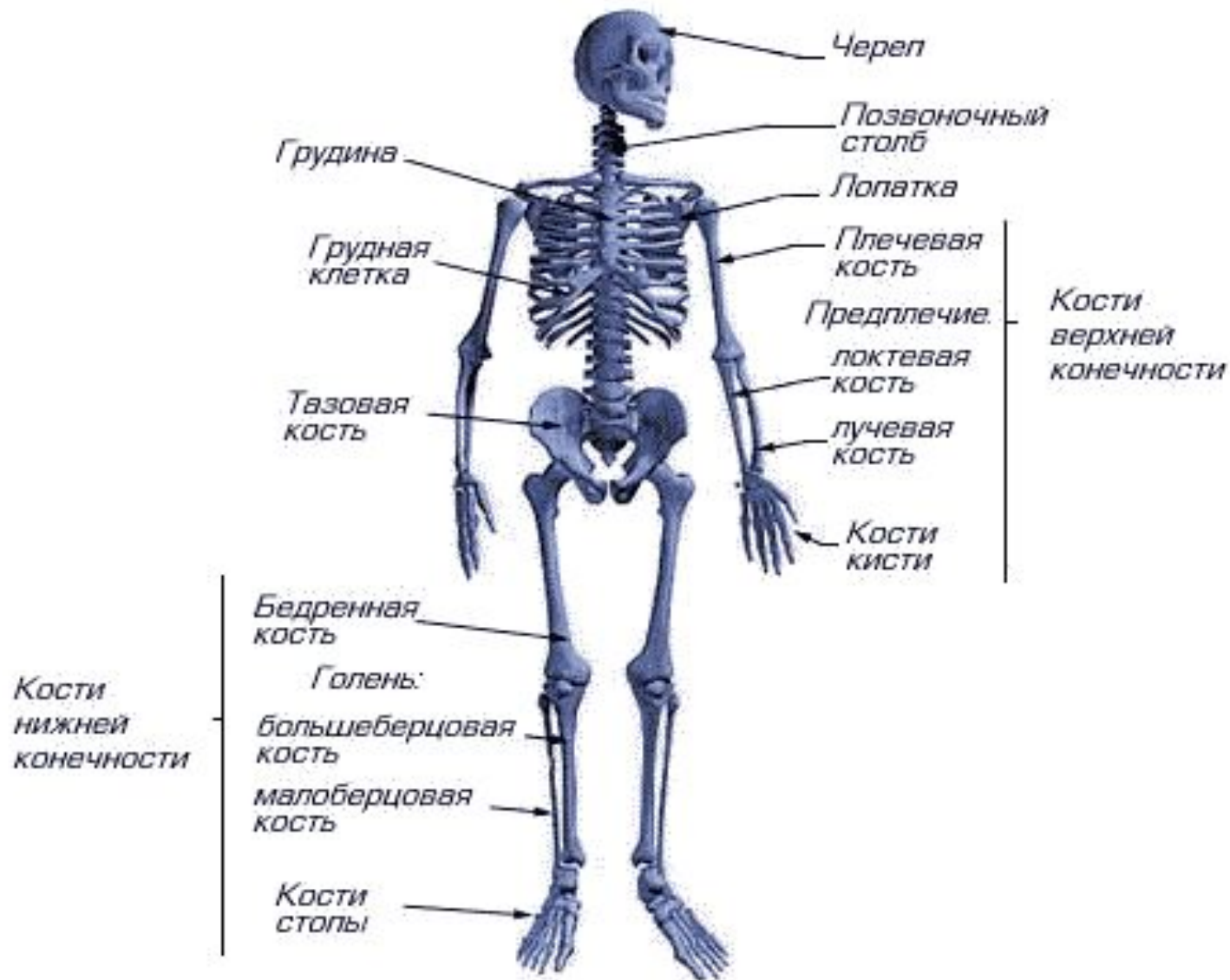


Нижние конечности
состоят из

бедренной кости,
костей **голени**
(большеберцовая и
малоберцовая),
костей **СТОПЫ**.

Большеберцовая
кость располагается
на голени с
внутренней стороны
и значительно
толще
малоберцовой.

Отделы скелета человека



ЗАДАНИЕ

Названия костей скелета:

1 – мозговой отдел черепа

2 – лицевой отдел черепа

3 – плечевой пояс

4 – плечо

5 – предплечье

6 – кисть

7 – грудная клетка

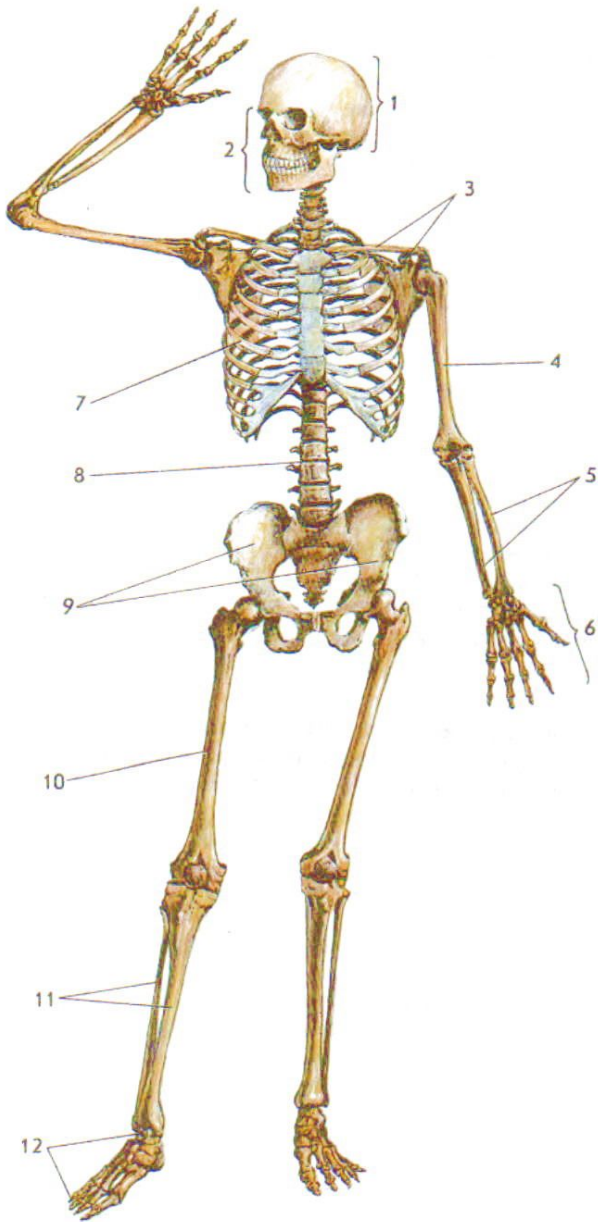
8 – позвоночник

9 – таз

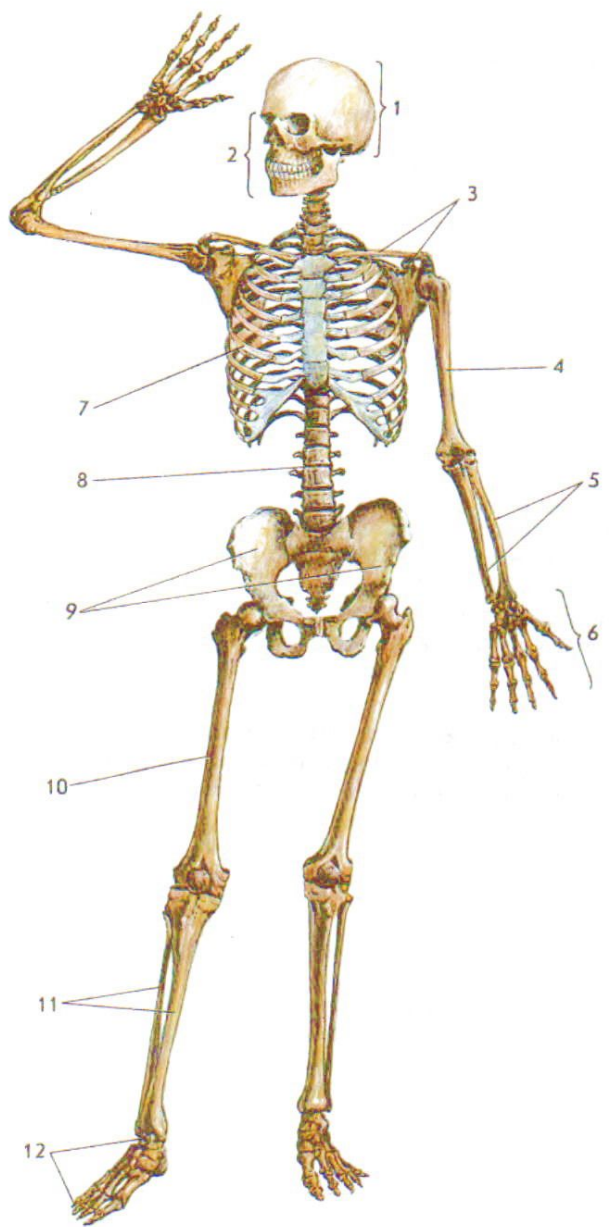
10 – бедро

11 – голень

12 – стопа



ЗАДАНИЕ



Запиши названия костей скелета:

1 –

2 –

3 –

4 –

5 –

6 –

7 –

8 –

9 –

10 –

11 –

12 –