

МОЗГ

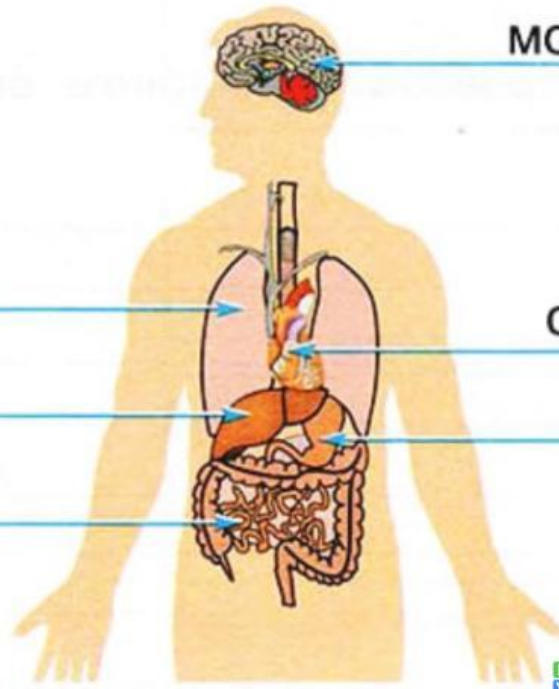
лёгкие

сердце

печень

желудок

кишечник



# Органы человека.

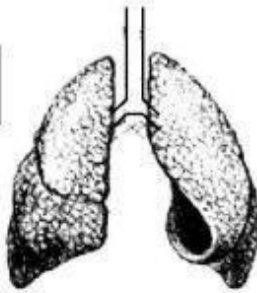
1. Подпиши название органов человека.
2. Укажи цифрами их место.

1

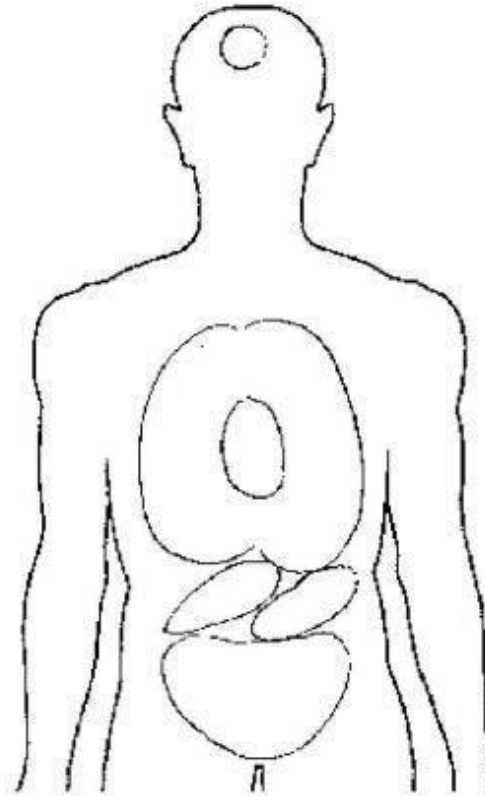


\_\_\_\_\_

2



\_\_\_\_\_



3



\_\_\_\_\_

5



\_\_\_\_\_

4



\_\_\_\_\_

6



\_\_\_\_\_

Органы и структуры	Функции
	Обеспечивает газообмен между кровью и воздухом
	Участвует в пищеварении и метаболизме
	Производит инсулин и регулирует уровень глюкозы
	Переваривает пищу и освобождает питательные вещества
	Фильтрует кровь и отвечает за выделение мочи
	Нагнетает кровь по всему организму

3. Установите соответствие между органами человека, их функциями

4. Запишите термин, соответствующий определению

1. Наука, исследующая строение организма, его органов и систем, а также их взаимосвязи и функции.

2. Структурно обособленная часть организма, состоящая из тканей и выполняющая специфическую функцию (например, сердце, легкие, печень).

5. Выберите один правильный ответ из четырех предложенных

1. Какой из следующих органов отвечает за фильтрацию крови и образование мочи?

- A) Печень
- B) Легкие
- C) Почки
- D) Сердце

2. Какой отдел нервной системы включает головной и спинной мозг?

- A) Периферическая нервная система
- B) Вегетативная нервная система
- C) Центральная нервная система
- D) Двигательная нервная система

3. Какое из следующих утверждений о сердце неверно?

- A) Сердце имеет четыре камеры.
- B) Сердце находится в грудной клетке.
- C) Сердце является гладкой мышцей.
- D) Сердце прокачивает кровь по всему организму.