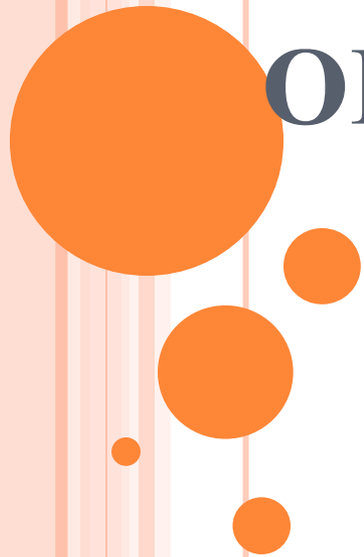


# Науки, изучающие организм человека



# ЧЕЛОВЕК – БИОСОЦИАЛЬНОЕ СУЩЕСТВО

- Биологическое существо, т. к. как и все живые организмы человек питается, дышит, растет, размножается
- Социальное существо, т.к. человек нуждается в общении с социумом



# НАУКИ О ЧЕЛОВЕКЕ



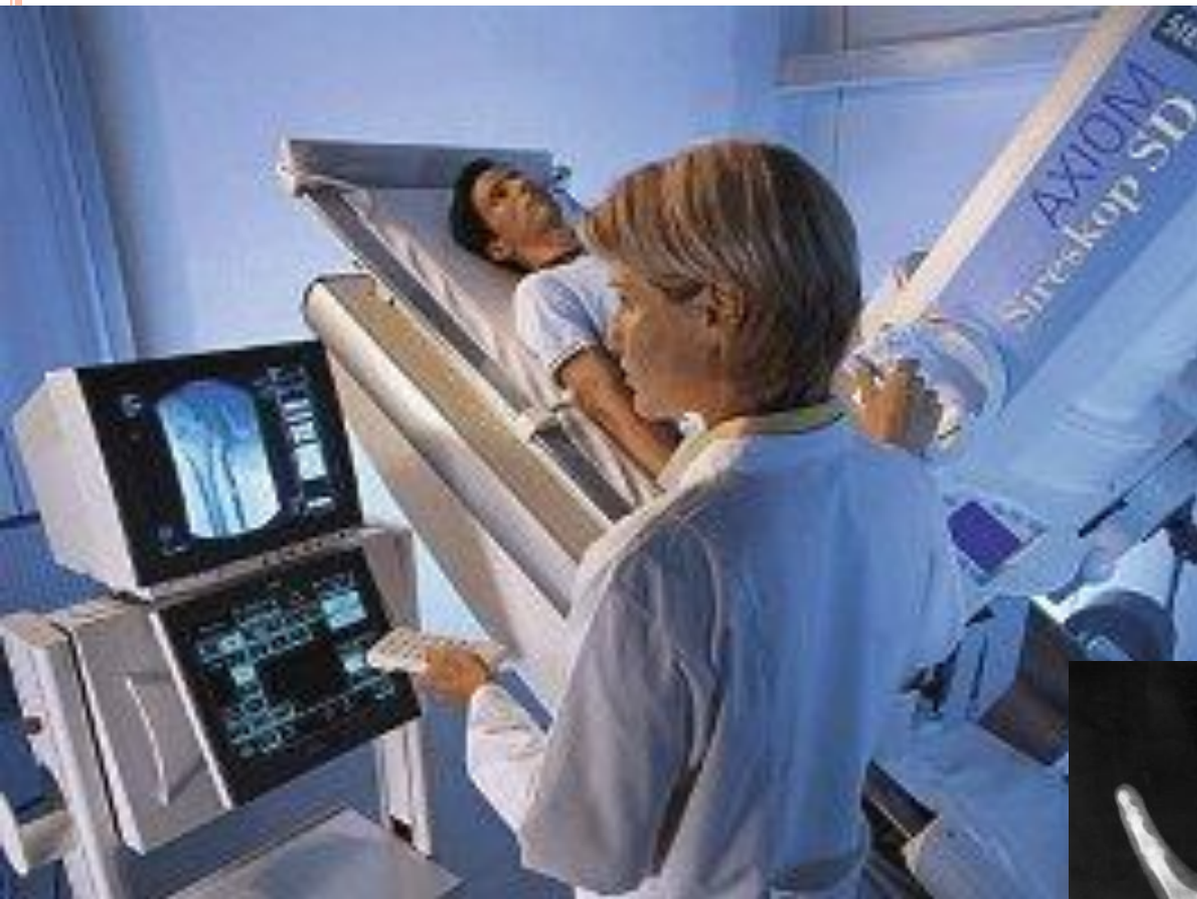
# АНАТОМИЯ – НАУКА О СТРОЕНИИ ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА

**Методы:**

▣ **Опыт (вскрытие)**



# Рентген



# □ УЗИ (ультразвуковое исследование)



# ФИЗИОЛОГИЯ – НАУКА О ФУНКЦИЯХ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ОРГАНИЗМА И ЕГО ОРГАНОВ

## Методы:

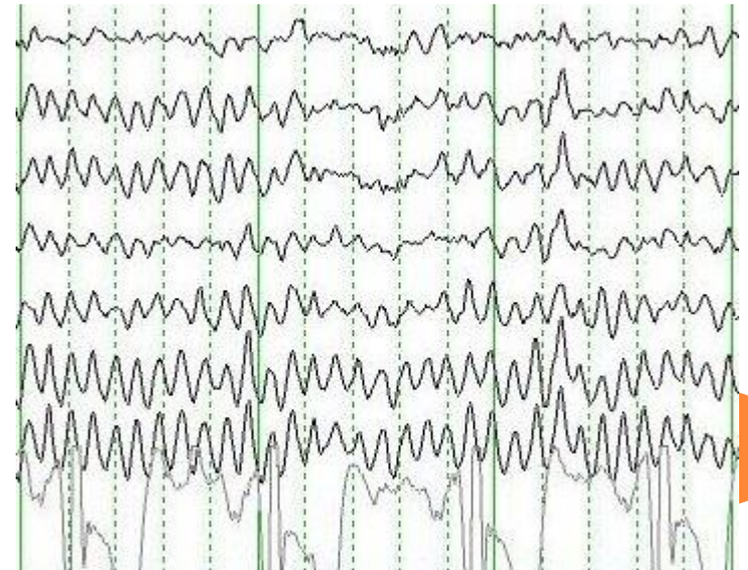
▣ Наблюдение



# Эксперимент



# ▣ ЭЭГ (электроэнцефалограмма)



ГИГИЕНА — РАЗДЕЛ МЕДИЦИНЫ О СОЗДАНИИ УСЛОВИЙ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ И УКРЕПЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ

**Методы:**

▣ **Физические**



# □ Химические



# □ Биологические



# □ Клинические



# ▣ Физиологические



# ▣ Лабораторные



# ПСИХОЛОГИЯ – НАУКА О ДУШЕВНОМ СОСТОЯНИИ ЧЕЛОВЕКА

## Методы:

- ▣ наблюдение
- ▣ эксперимент
- ▣ измерение
- ▣ самонаблюдение



# СТАНОВЛЕНИЕ НАУК О ЧЕЛОВЕКЕ

Ученый	Год, век	Открытие
Гераклит		
Аристотель		



## ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- Параграф 1 пересказ, записи в тетради -учить
- в тетради – закончить таблицу «Вклад учёных»

