

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:

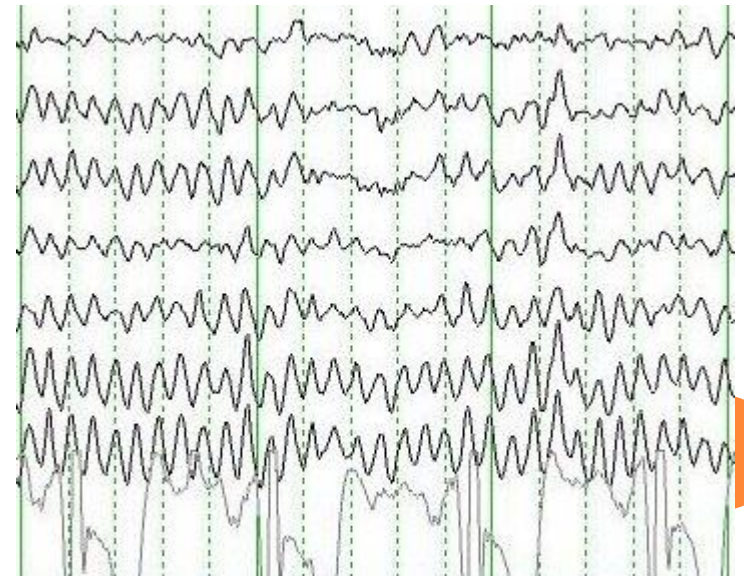
▣ Наблюдение



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»

