

Ощущения

**это процесс первичной
обработки информации
на уровне отдельных
свойств предметов и
явлений**

Выполнил: студенты гр.

ЗУ-ВТН-440302-12(к)

Крутикова Е.Н. и Жигулева Ж.А.

Раздражители - предметы и явления действительности, которые воздействуют на органы чувства.

Орган чувств - анатомо-физиологический аппарат, расположенный на периферии тела или во внутренних органах; специализирован для приема воздействия определенных раздражителей из внешней и внутренней среды.



Схема возникновения ощущений

Раздражитель



Рецептор (орган чувств)



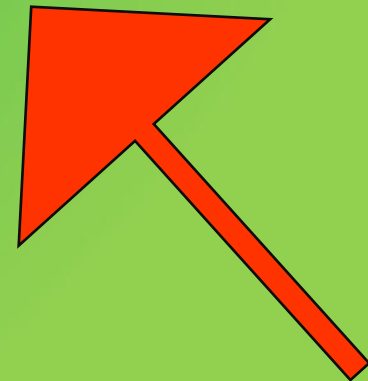
Нервные волокна



Центр анализатора (участок мозга)

Адаптация - приспособление органов чувств к действующему раздражителю.

Порог ощущения - минимальная величина раздражителя, дающая заметное ощущение.



Классификация ощущений



Интероцепторы



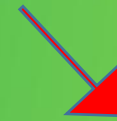
Расположены во всех внутренних органах.



Проприоцепторы



расположены внутри мускулов, сухожилий и сочленений.



Экстероцепторы



расположены на поверхности кожи.

;

Виды ощущений:

- зрительные ощущения
- слуховые ощущения;
- вибрационные ощущения;
- обонятельные ощущения;
- вкусовые ощущения;
- кожные ощущения;
- осязательные ощущения;
- болевые ощущения;
- двигательные (или кинетические) ощущения;
- ощущение равновесия;
- органические ощущения.

