

# **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)



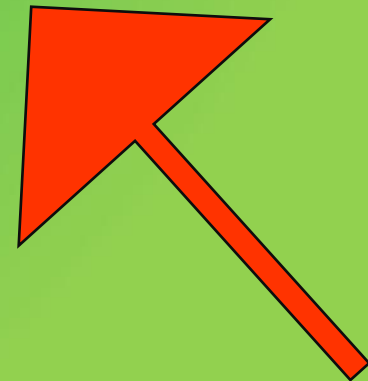
Нервные волокна



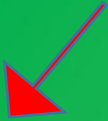
Центр анализатора (участок мозга)

**Адаптация** - приспособление органов чувств к действующему раздражителю.

**Порог ощущения** - минимальная величина раздражителя, дающая заметное ощущение.



# Классификация ощущений



## Интероцепторы



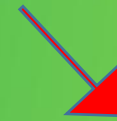
Расположены во всех внутренних органах.



## 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.

