

Ощущения и восприятия



**ПОДГОТОВИЛИ:
СТУДЕНТКИ 2 КУРСА, Т-1202
ТОКМАНОВА САНДИРА
СЕМБИНА АЙГАНЫМ**



- Минимальное различие между двумя интенсивностями раздражителя, вызывающее замечаемое различие интенсивности ощущения, называется ...
 - a) абсолютным нижним порогом
 - b) порогом различения
 - c) временным порогом ощущений
 - d) диапазоном чувствительности к интенсивности



- К экстерорецептивным относятся ... ощущения
- a) Зрительные
- b) Органические
- c) Вибрационные
- d) Температурные



- Восприятие часто принято называть ...
- a) Осязанием
- b) Апперцепцией
- c) Перцепцией
- d) Наблюдательностью



- Пространственно-временные характеристики объективного мира отражают ... процессы
- a) Познавательные
- b) Мотивационные
- c) Эмоциональные
- d) волевые



- Основной психофизический закон принято называть законом ...
- a) Вебера-Фехнера
- b) Бунзена-Роско
- c) Стивенса
- d) Гельмгольца



- Изменение чувствительности для приспособления к внешним условиям известно как ...
- a) Синестезия
- b) Сенсibiliзация
- c) Адаптация
- d) Аккомодация



- Способность к восприятию изменений раздражителя или к различению близких раздражителей называется...
- a) абсолютной чувствительностью
- b) дифференциальной чувствительностью
- c) Сенсibiliзацией
- d) адаптацией



- Основанием разделения восприятия на произвольное и непроизвольное служит...
- a) ведущий анализатор
- b) предмет восприятия
- c) форма существования материи
- d) целенаправленность характера деятельности субъекта



- Восприятие есть процесс (результат) построения образа объекта в перцептивном пространстве субъекта при ...
 - a) его непосредственном взаимодействии с ЭТИМ объектом
 - b) его опосредованном взаимодействии с ЭТИМ объектом
 - c) отсутствии воспринимаемого предмета
 - d) отсутствие взаимодействия



- Понимание другого человека путем отождествления себя с ним называется....
 - a) Эмпатией
 - b) Идентификацией
 - c) социально-психологической рефлексией
 - d) стереотипизацией



● Пример рисунка, который воспринимается то как ваза, то как два человеческих профиля, иллюстрирует закон ...

- a) Транспозиции
- b) фигуры и фона
- c) Симметрии
- d) константности



- Минимальная величина раздражителя, вызывающая едва заметное ощущение — это ...порог ощущений.
- a) нижний абсолютный
- b) Дифференциальный
- c) Временный
- d) верхний абсолютный



- Зависимость восприятия от содержания психической жизни человека и от особенностей его личности называется ...
- a) Инсайтом
- b) Перцепцией
- c) Апперцепцией
- d) сенсительностью



- Основанием выделения зрительных, слуховых, обонятельных, вкусовых и других разновидностей ощущений является ...
- a) время возникновения в ходе эволюции
- b) модальность раздражителя
- c) место расположения рецепторов
- d) наличие или отсутствие непосредственных
- e) контактов с раздражителем



- Получение первичных образов обеспечивают...
- a) сенсорно-перцептивные процессы
- b) процесс мышления
- c) процесс представления
- d) процесс воображения



- Максимальная величина раздражителя, которую способен адекватно воспринимать анализатор, называется ... порогом ощущений.
- a) нижним абсолютным
- b) Дифференциальным
- c) Временным
- d) верхним абсолютным



- В способности человека узнавать предмет по его неполному или ошибочному изображению проявляется такое свойство восприятия, как ...
- a) Целостность
- b) Предметность
- c) Константность
- d) структурность



- Основным критерием разделения видов восприятия на восприятие пространства, времени, движения выступает ...
 - a) ведущий анализатор
 - b) предмет отражения
 - c) форма существования материи
 - d) активность субъекта



- Такие качественные характеристики ощущений, как цвет в зрении, тон и тембр в слухе и т. п., относятся к ... характеристикам.
- a) Модальностным
- b) Пространственным
- c) Временным
- d) Интенсивностным



- Определенный участок коры и подкорки, куда адресуются восходящие сенсорные импульсы – это ...
- a) центральный отдел анализатора
- b) Рецептор
- c) проводниковый отдел
- d) периферический отдел