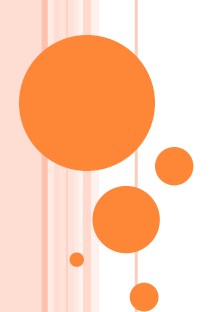
Каналы восприятия Информации человеком



Для человека каналами восприятия информации являются его органы чувств.

Это:

- 1. Глаза;
- 2. Уши;
- 3. Pot;
- 4. Hoc;
- 5. Кожа.

С помощью этих органов чувств человек испытываеи 5 видов чувств:

- 1. Зрение;
- 2. Слух;
- з. Вкус;
- 4. Обоняние;
- 5. Осязание.

В соответствии с каналами восприятия информации, информацию можно разделить на 5 видов:

- 1. Визуальная информация / воспринимается органами зрения;
- 2. Аудиальная информация / воспринимается органами слуха;
- 3. Обонятияльня информация / воспринимается чувствительными нервными окончаниями «рецепторами» в полости носа;
- 4. Вкусовая информация / воспринимается чувствительными нервными окончаниями «рецепторами» в ротовой полости;
- 5. Тактильная информация / / воспринимается чувствительными нервными окончаниями на кожи, в мышцах.

Интересный факт!

Большее количество информации человек получает через зрительный канал.

Визуальную информацию человек получает в различной форме — в виде реального объекта, макета, картины, образа, рисунка, текста, жеста. В науке в виде условных обозначений, символов, цифр.

Источником аудиальной информации являются речевые сообщения, звуки, музыка, различные шумы.

С помощью озязания человек получает информацию о таких характеристиках объектах, как его температура, текстура поверхности, его движении.

С помощью вкусовы ощущений человек получает информацию о вкусовых качествах объекта (соленый, сладкий, кислый, горький и т.д.).

Контрольные вопросы.

- 1. Укажите какие органы являются каналами восприятия для человека?
- 2. Укажите 5 видов чувств?
- 3. Укажите 5 видов получаемой информации, перечислите какими органами каждый вид воспринимается?
- 4. В какой форме человек получает визуальную информацию?
- 5. В какой форме человек получает аудиальную информацию?