

Память - совокупность процессов, обеспечивающих запечатление, сохранение и воспроизведение информации.

Память, наряду с вниманием, является психическим процессом, «пронизывающим» все когнитивные процессы и связывающим их в единую систему интеллекта.

Мнемические процессы

Запоминание – процесс запечатления новой информации.

Сохранение – удержание в памяти полученной информации.

Воспроизведение – актуализация сохраняемой информации.

Узнавание - воспроизведение образа при повторном предъявлении объекта.

«Забывание» - невозможность воспроизвести ранее закрепленную информацию.

Свойства памяти

- **Объем** – количество сохраняемой информации.
- **Быстрота** – скорость запоминания материала.
- **Точность** – способность к качественному и полному сохранению информации.
- **Длительность** – время сохранения информации.
- **Готовность** – характеризует легкость воспроизведения.

Виды памяти

По времени сохранения

- КП
- ДП
- ОП

По модальности сохраняемой информации

- Зрительная
- Слуховая
- Тактильная
- Кинестетическая

По способу запоминания

- Механическая
- Логическая

По целенаправленности запоминания

- Произвольное запоминание
- Непроизвольное запоминание

23470



1261297



81209527052003



22619411981991



1321149678510312114

