

Предмет, цель и задачи ЛОГОПСИХОЛОГИИ



Логопсихология – часть специальной психологии, которая изучает:

- • причины, механизмы, симптоматику, течение, структуру психических нарушений у лиц с речевой патологией;
 - • механизмы их психической адаптации;
 - • систему психологической помощи этим лицам.
- 

Логопсихология возникла как практическая прикладная дисциплина в связи с необходимостью оказания психологической помощи лицам, имеющим нарушения речи. Примерно до 80-х гг. XX в. в психологической литературе имелись только упоминания психологических проблем лиц с алалией и афазией, затем появляются работы, посвященные отдельным вопросам психологической диагностики и коррекции

Предмет логопсихологии-

- ▣ психические особенности лиц с нарушениями речи и методы психологической помощи (коррекции и терапии)

Цель логопсихологии-

- оказание психологической помощи лицам с нарушениями речи.

Задачи логопсихологии

- ▣ - определение перспектив развития детей с нарушениями речи и эффективных средств их воспитания и образования
- ▣ - углубленное изучение механизмов и методов коррекции нарушений психических процессов, возникших вследствие первичного речевого дефекта

- - разработка методов дифференциальной диагностики, позволяющих выделить первичное речевое недоразвитие среди сходных по внешним проявлениям состояний (аутизма, нарушений слуховой функции, задержки психического развития, сложных недостатков развития)
 - - изучение онтогенеза психических процессов при различных формах речевых расстройств
- 

- ранняя профилактика, выявление и устранение нарушений психических процессов у детей с речевыми нарушениями
 - творческая и научно-обоснованная разработка содержания, методов обучения и воспитания детей с тяжелыми нарушениями речи в специальных детских садах и школах
- 

- последовательная реализация комплексного подхода при выявлении и коррекции нарушений психических процессов, вследствие первичной речевой патологии
 - анализ достижений в теории и практике отечественной и зарубежной логопсихологии
- 

□ Спасибо за внимание!