Денисова Екатерина Геннадьевна Психологические и психофизиологические особенности решения вербальных задач в ситуации смысловой инициации

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Денисова Екатерина Геннадьевна

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИЗУЧЕНИЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ И ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ РЕШЕНИЯ ВЕРБАЛЬНЫХ ЗАДАЧ В СИТУАЦИИ СМЫСЛОВОЙ ИНИЦИАЦИИ

1.1. Теоретический анализ современных представлений о смысловой сфере личности и процессе смыслообразования

1.2. Задачи на смысл как инструмент инициации субъекта к раскрытию личностного смысла

1.3. Отечественные и зарубежные исследования мозговых коррелятов решения вербальных задач, индивидуальных особенностей субъектов мыслительной деятельности и их выражения в психофизиологических показателях

Выводы по Главе

ГЛАВА 2. МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ ЭМПИРИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ И ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ РЕШЕНИЯ ВЕРБАЛЬНЫХ ЗАДАЧ В СИТУАЦИИ СМЫСЛОВОЙ ИНИЦИАЦИИ

2.1. Цели, задачи и основные этапы эмпирического исследования

2.2. Методы и методики эмпирического исследования

2.3. Обоснование выбора обследуемых и характеристика выборки

2.4. Процедура проведения ЭЭГ-исследования

2.5. Статистическая и компьютерная обработка результатов эмпирического исследования

Выводы по Главе

ГЛАВА 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭМПИРИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ И ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ РЕШЕНИЯ ВЕРБАЛЬНЫХ ЗАДАЧ В СИТУАЦИИ СМЫСЛОВОЙ ИНИЦИАЦИИ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ

3.1. Частотно-пространственные характеристики биоэлектрической активности коры головного мозга в процессе решения вербальных задач в ситуации смысловой инициации

3.2. Сравнительный анализ показателей частотно-пространственной организации биоэлектрической активности коры головного мозга в процессе решения вербальных задач в ситуации смысловой инициации

в подгруппах юношей и девушек

3.3. Психологические характеристики и стратегии смыслообразо-вания участников эксперимента при решении вербальных задач в ситуации смысловой инициации

3.4. Сравнительный анализ показателей частотно-пространственной организации биоэлектрической активности коры головного мозга в процессе решения вербальных задач в ситуации смысловой инициации

в зависимости от стратегии смыслообразования

3.5. Обсуждение полученных результатов

Выводы по Главе

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ЛИТЕРАТУРА

ПРИЛОЖЕНИЯ