

СОДЕРЖАНИЕ

Крупнов А. И., Шляхта Н. Ф., Фадеев В. В. Вероятностное прогнозирование как компонент умственной активности и его электроэнцефалографические корреляты	3
Фадеев В. В. Некоторые возрастные особенности предвидения результатов деятельности	15
Бояринцев В. П. Инвариантная зависимость между свойствами темперамента как одна из форм математического выражения саморегуляции поведения человека в монотонной умственной деятельности	22
Игнатович Г. С. О взаимосвязи деятельности сигнальных систем человека и уровня развития образного и вербального типов мышления	32
Конорова Т. С. Изучение динамических характеристик настойчивости в различных условиях деятельности	38
Пряденин В. П. О соотношении некоторых показателей волевой активности и внушаемости личности	47
Штуркина О. К. Изучение некоторых особенностей волевой активности у учащихся с различным состоянием здоровья	54
Аминов Г. А., Нейман В. А. Об активометрической методике исследования активности личности в коллективе	58
Крупнов А. И., Жемчугова Л. В. Исследование индивидуальных различий в динамических характеристиках активности общительности старших школьников	63
Гусева Е. П. Устойчивые особенности ЭЭГ подростков как проявление индивидуального уровня активации	70
Новомейский А. С., Рассолова Т. И., Караваева Г. П., Корякина Н. А. Влияние окраски рабочих мест на индивидуальный темп действий учащихся	85
Яковлев В. И. Фазность формирования светового голодания как проявление саморегуляции физиологических функций организма	92
Ольшанникова А. Е. Анализ соотношения показателей однонаправленных методик, диагностирующих эмоциональность	100