

СОДЕРЖАНИЕ

НОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ПСИХОЛОГИИ

Общая психология и дифференциальная психофизиология

Г. А. Урунтаева, Б. А. Урунтаев	4	Типологические различия визуальных семантик в условиях неопределенных инструкций
Б. П. Бархаев	8	Логико-психологический анализ филогенеза сознания
О. Н. Усанова	13	Сообщение I. Основные составляющие сознания
	17	Нейропсихологический подход в изучении психического развития детей с нарушениями речи при органических поражениях мозга
		Сообщение I. Принципы психолого - педагогического изучения
		Сообщение II. Система оценки результатов изучения

Детская и педагогическая психология

Т. Д. Пускаева	23	Психолого-педагогические условия формирования целостных образов изучаемых объектов
И. Ю. Кулагина	26	Сообщение I. Аналитико-синтетические процессы на этапе внешнего выражения образа
Н. М. Зырянова	31	Динамика мотивации при различной сформированности способов учебной работы
Е. Л. Яковлева, Н. А. Аминов	34	Соотношение методов диагностики умственного развития детей
Е. Н. Задорина	39	К вопросу о природе различий познавательных и креативных способностей младших школьников
Н. Б. Шумакова	44	Соотношение творческой и специальной одаренности в различных возрастных группах учащихся музыкальной школы
Л. Эльконинова	50	Развитие одаренности детей младшего школьного возраста в условиях экспериментального обучения
		К вопросу о принятии задачи дошкольниками 4—5-летнего возраста

Социальная психология

- Г. А. Вайзер 55 Психологический анализ деятельности учащихся при составлении учебных задач
- С. А. Алифанов 59 Особенности групповых границ и перспективы исследования лидерства

НОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПО ВОЗРАСТНОЙ ФИЗИОЛОГИИ

- А. С. Горев 64 Индивидуально - типологические особенности регуляции функционального состояния центральной нервной системы у школьников 10—11 лет
- М. Г. Князева 68 ЭЭГ-корреляты межполушарного взаимодействия у праворуких и леворуких детей 9—10 лет
- В. К. Козлов 72 Влияние гипокинезии на тромбоциты крыс в разные периоды онтогенеза
- И. П. Самбунова 78 Возрастные особенности системы дыхания девочек 11—17 лет в покое и при физической нагрузке
- Г. А. Бобков 81 Терморегуляционные реакции детей при мышечной работе
- Л. К. Великанова,
Е. Е. Губернаторов,
Н. П. Антоненко,
А. Р. Ищенко,
Л. П. Николаева,
А. И. Лицер 86 Возрастные особенности влияния этанола на водно-электролитный состав и ферментативную активность мозга
- Н. И. Орлова 91 Роль простагландинов в регуляции андрогенной функции семенников в процессе полового созревания (экспериментальное исследование)
- 94 Функциональные особенности гипофизарно - надпочечниковой системы в условиях ускоренного и замедленного пубертатного развития (экспериментальное исследование)
- Л. Е. Любомирский 97 О развитии сенсомоторных функций у мальчиков и девочек школьного возраста
- А. А. Скурвидас,
Б. И. Гутник 101 Особенности утомления нервно-мышечного аппарата в зависимости от возраста и спортивной специализации
- Ю. А. Копылов,
Л. Л. Головина 106 Скоростные свойства мышц в различные периоды онтогенеза человека

- И. А. Криволапчук 109 Максимальная анаэробная
мощность детей 11—15 лет
- М. В. Антропова 111 Возрастно-половые особенно-
сти умственной работоспособ-
ности учащихся 14—17 лет
- Л. В. Ерикова 116 Состояние сердечно-сосудистой
системы школьников VIII—
IX классов во время занятий
физическими упражнениями с
применением тренажеров
- Л. М. Кузнецова,
Г. В. Бородкина 120 Умственная работоспособность
учащихся VIII—X классов в
условиях разных объемов
учебной нагрузки и режимов
дифференцированного обучения
- А. А. Бирюкович 124 Зрительно-моторная реакция у
детей 6 лет при игровых заня-
тиях на компьютере
- С. С. Савватеева,
Г. Н. Лукьянец 128 К вопросу о длительности од-
норазовой непрерывной рабо-
ты подростков на ЭВМ
- Е. С. Дворягина,
С. Я. Щеголев,
И. Р. Самойлова,
Б. Е. Красновский 131 Изменение функционального
состояния организма студентов
при обучении на ЭВМ