



В Диссертационный совет МГУ.053.2

Московского государственного  
университета имени М.В.Ломоносова  
по адресу: 125009, г. Москва, улица  
Моховая, дом 11, строение 9, аудитория 102.

E-mail: psy.disssoviet@org.msu.ru

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Букинича Алексея Михайловича  
«Функциональная система понятийного мышления у детей с  
трудностями обучения», представленной на соискание ученой степени  
кандидата психологических наук по специальности

### 5.3.6. Медицинская психология (психологические науки)

Диссертационное исследование А.М. Букинича посвящено вопросу  
психологической структуры понятийного мышления у младших школьников  
в норме и при трудностях обучения.

В диссертации представлен обширный анализ отечественной и  
зарубежной литературы, в том числе актуальных нейропсихологических  
исследований. В теоретической части обсуждаются общепсихологические,  
нейропсихологические и когнитивные исследования мышления у детей и  
взрослых. Автор указывает на продуктивность деятельностного подхода к  
выведению единого основания понятий как единицы понятийного мышления,  
позволяющего интегрировать разрозненные модели формирования понятий.  
Также в обзоре подчёркивается совместный вклад речевых и неречевых  
процессов в понятийное мышление. Проведённый теоретический анализ  
позволил сформулировать содержательные гипотезы исследования, в  
соответствии с заявленной целью исследования - выявление связи

продуктивности понятийного мышления детей младшего школьного возраста со сформированностью функций переработки слухоречевой и зрительной (зрительно-пространственной) информации.

Научная новизна результатов исследования отражается в подтверждении роли функций переработки информации в понятийном мышлении, а не только регуляторных функций как считалось ранее. В свою очередь это имеет и практическую значимость, например, при составлении программ нейропсихологической коррекции детей с трудностями обучения.

Несомненным достоинством работы является:

- проведение исследования с использованием авторской методики оценки продуктивности нахождения общих признаков в зрительной и слухоречевой модальностях;
- качественный и подробный анализ специфических ошибок, которые допускали дети при нахождении общих признаков и осуществлении каузального вывода;
- отдельный интерес представляет описанная во второй главе статистическая модель оценки результатов нейропсихологического обследования. Взаимодополняющими методами конfirmаторного факторного анализа и анализа на основании современной теории тестирования показана продуктивность интерпретации результатов обследования через пять взаимосвязанных показателей (факторов): управляющие функции, функции переработки слухоречевой информации, функции переработки зрительной и зрительно-пространственной информации, функции регуляции активности (здесь автором выделяются два фактора – проявления гиперактивности и импульсивности и проявления гипоактивности и замедленности). Данная модель верифицирует подход Т.В. Ахутиной и ее коллег к интерпретации результатов нейропсихологического обследования с позиций современной теории тестирования (Item Response Theory) и продуктивна для практического применения.

Таким образом, диссертационное исследование А.М. Букинича вносит свой вклад в понимание компонентов функциональной системы понятийного мышления ребёнка. Работа соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, а ее автор достоин присуждения степени кандидата психологических наук по специальности 5.3.6. Медицинская психология (психологические науки).

Медицинский психолог - нейропсихолог, заведующий отделением  
психолого-педагогической помощи

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
города Москвы

«Научно-исследовательский институт  
неотложной детской хирургии и травматологии  
– Клиника доктора Рошаля»  
Департамента здравоохранения города Москвы  
Фуфаева Екатерина Валерьевна

22.09.2025г.

Подпись:

Подпись Фуфаевой Екатерины Валерьевны заверяю.

Директор Государственного бюджетного учреждения  
здравоохранения города Москвы

«Научно-исследовательский институт  
неотложной детской хирургии и травматологии  
– Клиника доктора Рошаля»

Департамента здравоохранения города Москвы

к.м.н., Брянцев Александр Владимирович

22.09.2025г.

А. В. Брянцев