

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии диссертационного совета 33.2.018.12
по диссертации **Дыденковой Евы Александровны**
«Специфика исполнительных функций у детей разного возраста с опытом институционализации»

Экспертная комиссия диссертационного совета 33.2.018.12 в составе:

- д. психол. н., Ефимова Виктория Леонидовна
 - д. психол. н., профессор Турчин Анатолий Степанович
 - д. психол. н., профессор Королева Инна Васильевна
- рассмотрела материалы по диссертации Е.А. Дыденковой

Комиссия пришла к следующим выводам.

1. Соответствие темы и содержания диссертации научной специальности и отрасли науки.

Диссертация Е.А. Дыденковой «Специфика исполнительных функций у детей разного возраста с опытом институционализации» представлена на соискание ученой степени кандидата психологических наук по специальности 5.3.2. – Психофизиология (психологические науки).

Диссертация соответствует пункту 5 паспорта научной специальности 5.3.2. – «Психофизиология» (психологические науки) «Функциональные состояния человека, эмоции и стресс, механизмы адаптация», поскольку в работе теоретически обоснованы механизмы влияния раннего стресса на развитие префронтальной коры головного мозга, раскрыта связь между стрессом, вызванным опытом институционализации, и формированием когнитивных способностей; пункту 6. «Когнитивная психофизиология (когнитивная нейронаука)», поскольку проведена оценка исполнительных функций у детей разного возраста с опытом институционализации с учетом продолжительности этого опыта; пункту 8 «Психофизиология развития и обучения (системная психофизиология научения, обучение как формирование системной структуры опыта)»: эмпирически доказано, что опыт размещения в закрытом детском учреждении в первые полтора года жизни связан с нарушениями функционирования механизма обучения как следствие воспроизведения в рабочей памяти, эмпирически показан и теоретически обоснован эффект прерванной адаптации в стрессовых условиях, проявляющийся в более низкой эффективности исполнительных функций, выявлено, что уровни сформированности тормозного контроля и рабочей памяти матери положительно взаимосвязаны с этими же показателями ребенка.

2. Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных автором и выполнение требований к публикации основных научных результатов диссертации

Автором по теме диссертации опубликовано 8 печатных работ общим объёмом 4,22 печ. л., в соавторстве – 4 печатные работы общим объёмом 2,49 печ. л., вклад автора диссертации – 2,6 печ. л.

В рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК, опубликовано 5 работ, среди которых:

1. Дыденкова Е. А. Тормозный контроль у детей 4-6 лет: факторы формирования / Е. А. Дыденкова // Человеческий капитал. – 2024. – № 1(181). – С. 272-278. (0,43 п.л.)
2. Дыденкова Е. А. Дизайн лонгитюдного исследования эффективности реабилитационного вмешательства, основанного на тактильном взаимодействии, для замещающей семьи / Е. А. Дыденкова // Психология и Психотехника. – 2023. – № 2. – С. 87 - 100. (0,87 п.л.)
3. Дыденкова Е. А. Эпигенетические особенности детей с разным опытом институционализации / Е. И. Николаева, Е. А. Дыденкова // Вопросы психологии. – 2023. – Т.69 – № 1. – С. 127-139. (0,81 п.л./0,4 п.л.) (WoS)
4. Dydenkova E. A. The impact of daily affective touch on cortisol levels in institutionalized & fostered children / E. I. Nikolaeva, E.A. Dydenkova, L. A. Mayorova, G. V. Portnova // Physiology & Behavior. – 2024. – № 277. – С. 114479. (0,50 п.л./0,12 п.л.) (Scopus) (Q2)
5. Dydenkova E. A. The impact of early life experiences on inhibitory control and working memory / E. A. Dydenkova, F. McGlone, L. A. Mayorova, E. I. Nikolaeva // Frontiers in Psychology. – 2024. – №15. – С. 1484424. (0,93 п.л./0,23) (Scopus, WoS) (Q1)

3. Отсутствие в диссертации заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования, результатов научных работ, выполненных соискателем в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Отчет о выявленных текстовых совпадениях и о количественно оцененной степени близости каждого выявленного совпадения (технический отчет о текстовых совпадениях) был проведен в системе «Антиплагиат ВУЗ» «14» апреля 2025 года.

Анализ информации о совпадающих фрагментах, их источниках и количественно оценённой степени близости каждого выявленного совпадения показал, что показатель оригинальности текста составляет 90,46 %, является допустимым для рассмотрения рукописи как оригинальной научной работы.

Содержательная экспертиза текстовых совпадений с учетом ссылок на источники совпадающих фрагментов, детальной информации о совпадающих

фрагментах показала, что выявленные совпадения представляют собой корректное цитирование источников с указанием ссылок на них.

4. Выводы.

Комиссия считает:

1. Диссертация **Дыденковой Евы Александровны** «Специфика исполнительных функций у детей разного возраста с опытом институционализации» по теме и содержанию соответствует специальности и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации.

2. Результаты диссертационного исследования достаточно полно отражены в публикациях, в том числе в изданиях из перечня ВАК – 5 публикаций.

3. Диссертация **Дыденковой Е.А.** «Специфика исполнительных функций у детей разного возраста с опытом институционализации» является оригинальной авторской научной работой.

4. Диссертация соответствует требованиям ВАК РФ к кандидатским диссертациям (п. 9 Положения о присуждении учёных степеней), так как является самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задаче по теоретическому обоснованию влияния раннего стресса на формирование когнитивных функций у детей с опытом институционализации, экспериментальной оценке сформированности тормозного контроля и рабочей памяти у детей разного возраста с опытом институционализации и без подобного опыта, оценке значимости влияния времени начала институционализации и длительности пребывания в закрытом детском учреждении на сформированность исполнительных функций на разных возрастных этапах, эмпирическому подтверждению наличия прерванной адаптации при резкой смене семейных форм устройства, установлению специфики связи исполнительных функций приемной матери и приемного ребенка. Полученные результаты исследования имеют существенное значение для специальности 5.3.2. – Психофизиология (психологические науки).

5. Диссертация может быть принята к защите в диссертационном совете 33.2.018.12.

Члены комиссии:  д. психол. н., В.Л. Ефимова

 д. психол. н., профессор А.С. Турчин

 д. психол. н., профессор И.В. Королева

19 июня 2025 г.