

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Нечая Александра Анатольевича на тему **«Формирование профессиональных компетенций будущего учителя информатики в области информационной безопасности в условиях цифровизации образования»**, представленную на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.8.7 – Методология и технология профессионального образования

Актуальность темы диссертационной работы Нечая А.А. определяется проблемой осуществления профессиональной подготовки будущих учителей информатики и успешного формирования их профессиональных компетенций в области информационной безопасности в соответствии с вызовами цифровой экономики. Особую актуальность эта проблема принимает в ходе реализации задач, связанных с формированием профессиональных компетенций будущего учителя информатики в области информационной безопасности. При этом тенденция подготовки будущих учителей информатики, соответствующих условиям цифровизации образования, является одной из ведущих в решении проблем современной образовательной системы.

Автор диссертационного исследования справедливо указывает на то, что ключевая роль в обучении безопасной работе в сети Интернет с использованием вычислительной техники принадлежит учителям информатики, которые начинают обучать своему предмету и информационной безопасности учеников в общеобразовательной школе. Однако, учителя смогут научить школьников основам информационной безопасности, только если сами будут иметь соответствующую квалификацию в данной области знаний.

*Хотелось бы соискателю задать вопрос: было ли выявлено в исследовании, насколько сейчас результативно организовано в школах обучение учащихся информационной безопасности?*

Анализ новизны положений, выносимых на защиту, показывает, что в основном они отражают приращение инновационного научного знания, которое заключается в уточнении содержания профессиональных компетенций будущего учителя информатики в области информационной безопасности как комплексного личностного образования, основанного на умении обеспечивать информационную безопасность в условиях цифровизации образования.

Материалы исследования Нечая А.А. могут быть использованы в разработке учебных пособий по информационной безопасности, в развитии содержания программ учебных дисциплин, реализуемых согласно ФГОС ВО

подготовки будущих учителей информатики, за счет включения элементов содержания разделов по информационной безопасности и в разработке программ дополнительного образования для педагогов и обучающихся в области информационной безопасности.

Материалы автореферата диссертационного исследования Нечая Александра Анатольевича позволяют сделать вывод, что уровень представленного исследования, его форма, содержание, элементы новизны, значимость и обоснованность научных результатов соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»), а соискатель заслуживает присуждения ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.8.7 – «Методология и технология профессионального образования».

Доктор педагогических наук, профессор,  
профессор кафедры теории и методики воспитания и социальной работы  
института педагогики ФГБОУ ВО «Российский государственный  
педагогический университет им. А.И. Герцена»

Бражник Евгения Ивановна

Выражаю согласие на обработку персональных данных  
«22» мая 2023 г.

Контактная информация: Почтовый адрес: 191186, Санкт-Петербург,  
Набережная реки Мойки, 48 Телефон: +7 (812) 570 08 62 Электронная почта:  
evbrajnik@herzen.spb.ru

РГПУ им. А.И. ГЕРЦЕНА

подпись

удостоверяю «22» 05 2023 г.

Отдел кадров управления по работе с кадрами  
и организационно-контрольному обеспечению



Ведущий документовед  
Ирина Владимировна Рубинчик  
В.В. Рубинчик

