

## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации Шмоновой Марины Александровны на тему: «Контекстные математические задачи как средство развития исследовательской деятельности студентов медицинских специальностей в вузе», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 13.00.02. - теория и методика обучения и воспитания (математика; уровни общего и профессионального образования).

Ф.И.О.	Назиев Асланбек Хамидович
Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	<p>Доктор педагогических наук, профессор Педагогические науки 13.00.02 - теория и методика обучения и воспитания (математика).</p> <p>Докторская диссертация: «Гуманитаризация основ специальной подготовки учителей математики в педагогических вузах» по специальности 13.00.02 - Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования).</p> <p>Кандидатская диссертация: «К*-алгебры и двойственность» по специальности 01.01.06. - Математическая логика, алгебра и теория чисел.</p>
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина», профессор кафедры математики и методики преподавания математических дисциплин
<p>Список основных публикаций за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p> <p>а) в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Назиев А.Х. Авторская концепция преподавания математики как средство реализации ФГОС ООО в отношении математики / А.Х. Назиев // Проблемы современного педагогического образования. - № 56-10. - 2017. – С.117-132.</li> <li>2. Назиев А.Х. Обучение поиску доказательств предложений с различными кванторными приставками / А.Х. Назиев, А.В. Камышов, Е.С. Ветошкина // Проблемы современного педагогического образования. - № 56-10. - 2017. – С.132-140.</li> <li>3. Назиев А.Х. К вопросу о роли кванторов в обучении математике в средней школе / А.Х. Назиев, А.В. Камышов // Проблемы современного педагогического образования. - № 57-7. - 2017. – С.84-96.</li> <li>4. Назиев А.Х. Обучение школьников применению геометрического смысла кванторов / А.Х. Назиев, А.В. Камышов // Проблемы современного педагогического образования. - № 57-8. - 2017. – С.122-137.</li> </ol>
б) в других рецензируемых научных изданиях	<ol style="list-style-type: none"> <li>5. Naziev A.Kh. Multidimensional Mathematics Teaching / A.Kh. Naziev // Multidimensional Education &amp; Professional Development. Ethical Values. – Bologna (Italy): MEDIMOND Publishing Company, 2016. – P. 327–332.</li> <li>6. Naziev A.Kh. Semantic Reading in Mathematics and Mathematics Teaching / A.Kh. Naziev // BRAIN-BROAD</li> </ol>



	<p>RESEARCH IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND NEUROSCIENCE. 2018, V 9, №: 4. – P. 100-114.</p> <p>7. Naziev A.Kh. Teaching Mathematics: Discovering vs. Storytelling / A.Kh. Naziev // BRAIN-BROAD RESEARCH IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND NEUROSCIENCE. 2018, V: 9, №: 3. – P. 128-136.</p> <p>8. Naziev A.Kh. The Role of Language in Teaching and Learning Mathematics / A.Kh. Naziev // BRAIN-BROAD RESEARCH IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND NEUROSCIENCE. 2018, V 9, № 1, Выпуск: 1, С. 114-124.</p> <p>9. Naziev A.Kh. Computer Support By Means Of Latex – The Teaching Of Constructing The Plane Sections Of Polyhedra / A.Kh. Naziev // 12TH INTERNATIONAL TECHNOLOGY, EDUCATION AND DEVELOPMENT CONFERENCE (INTED): INTED, 2018 – С. 9597–9606.</p> <p>10. Naziev A.Kh. Computer support of teaching plane geometry by means of LATEX / A.Kh. Naziev // www.EDULEARN17 Proceedings. – P. 3940-3945.</p> <p>11. Naziev A.Kh. Descartes and Newton on the Problem Solving with the Help of Equations / A.Kh. Naziev // www.EDULEARN17 Proceedings. – P. 4149-4155.</p> <p>12. Naziev A.Kh. What Is an Education? / A.Kh. Naziev // Conference Proceedings. The Future of Education. libreriauniversitaria. 7<sup>th</sup> Edition, P. 435–439.</p> <p>13. Naziev A.Kh. Semantic Reading in the Context of the History of Mathematics / A.Kh. Naziev // BRAIN: Broad Research in Artificial Intelligence &amp; Neuroscience. Apr2019, Vol. 10 Issue 2. – P. 174–184.</p>
<p>Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, e-mail организации / подразделения, являющейся основным местом работы</p>	<p>390000, г. Рязань, ул. Свободы, д. 46;  <a href="https://www.rsu.edu.ru">https://www.rsu.edu.ru</a>; телефоны: 8 (4912) 97-15-15 доб. 1001, 8 (4912) 97-15-15 доб. 1010, факс: 8 (4912) 28-14-35;  e-mail: <a href="mailto:info@365.rsu.edu.ru">info@365.rsu.edu.ru</a></p>

Научный руководитель *А.М.Мухоморов* Назиев Асланбек Хамидович

Подпись работника *Т.А.Рязанова* ЗАВЕРЯЮ.  
Начальник отдела кадров **Т.А. РЯЗАНОВА**

