

Сведения о научном руководителе магистерской программы

Можаров Максим Сергеевич

ФИО научного руководителя

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование

(шифр, наименование)

Направленность (профиль) программы магистратуры Информационные технологии в образовании

(наименование)

N п/п	Ф.И.О. научно-педагогичес кого работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешн его совместительства; на условиях договора гражданско-правов ого характера (далее - договор ГПХ)	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Можаров Максим Сергеевич	штатный	Кандидат педагогически хнаук	1. НИР «Актуальные проблемы обучения информатике и организация электронной информационно-образовательной среды школы и вуза»: Можаров М.С. - руководитель, Сликищина И.В., Читайло А.И., Дробахина А.Н. Срок проведения НИР 2018-2022гг. Утверждена научно-техническим советом НФИ КемГУ от 31.06.2018,	1. Можаров М.С. Развитие творческих способностей младших школьников посредством технологии трехмерного моделирования/ М.С. Можаров, А.С. Огнева // Научно-педагогическое обозрение. 2021. № 4 (38). С. 54-67. 2. Можаров М.С. Разработка заданий для подготовки школьников к профессиональным пробам по		1. Можаров М.С Практический опыт подготовки и проведения профессиональных проб по 3D моделированию и прототипированию/ М.С.Можаров, К.С.Читайло //Сборник материалов VII Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы технологического образования: мастерство, творчество и инновации»,

				<p>протокол №2. 2. НИР «Разработка содержания и учебников для образовательной области «Технология» по концепции РОБО»: Можаров М.С. - руководитель, Сликищина И.В., Читайло К.С., Огнева А.С. Срок проведения НИР 2020 - 2021гг. Утверждена учебным отделом</p>	<p>Зд-моделированию в САПР КОМПАС-3D / М.С. Можаров, К.С.Читайло //Информационно-коммуникационные технологии в педагогическом образовании. 2021. № 5 (72). С. 20-34.</p> <p>3. Можаров М.С. Использование 3D-редактора на занятиях по информатике для развития творческих способностей / А.С. Огнева // Информационно-коммуникационные технологии в педагогическом образовании. 2021. № 3 (72). С. 80-82.</p>		<p>Республика Беларусь, Мозырь, 2021г.</p> <p>2. Можаров М.С. Развитие творческих способностей обучающихся 7-8 классов посредством технологии трехмерного моделирования / М.С.Можаров, А.С. Огнева //Сборник материалов VII Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы технологического образования: мастерство, творчество и инновации», Республика Беларусь, Мозырь, 2021г.</p> <p>3.Можаров М.С. Разработка заданий для подготовки школьников к профессиональным пробам по 3D-моделированию в САПР КОМПАС-3D /К.С.Читайло //Информационно-коммуникационные технологии в педагогическом образовании (по итогам XVI Международной научно-практической конференции «Технологическое обучение школьников и профессиональное образование в России и за рубежом»). Новокузнецк, 2021. № 5 (72). С. 20-34.</p> <p>4.Можаров М.С. Решение задач повышенной сложности по программированию по</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

						<p>теме «Строки в среде Lazarus» / М.С.Можаров, С.В.Журавлёв// Сборник статей Национальной (Всероссийской) научно-практической конференции «История, современное состояние и перспективы инновационного развития», Оренбург, 22 декабря 2021 г.</p> <p>5.Можаров М.С. Влияние трехмерного моделирования на развитие творческих способностей младших школьников / М.С.Можаров, А.С.Огнева /Современная педагогика и психология: актуальные вопросы : материалы Всероссийской научно-практической конференции, Чебоксары, 21 дек. 2021 г.</p>
--	--	--	--	--	--	--