

НОНЬ НАТАЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА

Кемеровский государственный университет,
кафедра математики, физики и математического моделирования (Кемерово)

№	Публикация	Цитирований
1	ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В МАТЕМАТИЧЕСКОМ И ИНФОРМАЦИОННОМ ОБРАЗОВАНИИ ШКОЛЫ <i>Опарина С.А., Нонь Н.А.</i> В сборнике: Цифровое общество: образование, экономика, технологии. Сборник материалов II Международной научно-практической конференции. В 2- частях. Москва, 2024. С. 229-234.	0
2	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИЧЕСКИХ И ДИНАМИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ ПРОГРАММНЫХ СРЕД В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАНИИ <i>Опарина С.А., Нонь Н.А.</i> В сборнике: Цифровые и информационно-коммуникационные технологии в образовании и науке. Материалы Всероссийской научно-практической конференции (с международным участием) (г. Бирск, Республика Башкортостан, 27-29 марта 2024 г.). Часть I. Бирск, 2024. С. 249-253.	0
3	МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФОРМИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННО-МАТЕМАТИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ СТУДЕНТОВ В СИСТЕМЕ БАКАЛАВРИАТА <i>Нонь Н.А., Позднякова Е.В., Фомина А.В.</i> Научно-методический электронный журнал "Концепт". 2024. № 3. С. 119-136.	1
4	РОЛЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ЗАДАНИЙ ПРИ ИЗУЧЕНИИ СТЕРЕОМЕТРИИ В ШКОЛЬНОМ КУРСЕ ГЕОМЕТРИИ <i>Опарина С.А., Нонь Н.А.</i> Информационно-коммуникационные технологии в педагогическом образовании. 2024. № 1 (88). С. 158-161.	0
5	РОЛЬ ЦИФРОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ СИСТЕМОГО И КРИТИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ У СТУДЕНТОВ БАКАЛАВРИАТА <i>Нонь Н.А., Старцева А.А., Фомина А.В.</i> Проблемы современного педагогического образования. 2024. № 84-3. С. 354-358.	0
6	ИННОВАЦИОННЫЕ ТРАЕКТОРИИ СОВРЕМЕННОГО ГОРОДА <i>Ганченко Д.Н., Митьковец Ю.М., Буйлова М.В., Корягин С.И., Бессонова А.В., Григорьева Л.В., Живописцева Д.А., Попова И.Н., Осинкина Н.А., Рязанов Г.С., Нечепорук А.Г., Рязанова В.В., Кадилова Л.А., Терехова Г.В., Позднякова Е.В., Бадалходжаев Т.И., Нонь Н.А., Опарина С.А., Старцева А.А., Фомина А.В. и др.</i> Коллективная монография с международным участием / Москва, 2023.	8
7	ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ЗАДАНИЯ В ВПР, ОГЭ, ЕГЭ <i>Опарина С.А.</i> В сборнике: В мире научных открытий. Материалы VII Международной студенческой научной конференции. Редколлегия: Богданов И.И. [и др.]. Ульяновск, 2023. С. 1220-1225.	1
8	ПРИМЕНЕНИЕ КЕЙС-ТЕХНОЛОГИЙ НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ В 9-10 КЛАССАХ КАК ТВОРЧЕСКОЙ ФОРМЫ ГРУППОВОГО ПРОЕКТА <i>Опарина С.А., Нонь Н.А.</i> В сборнике: Педагогическая деятельность как творческий процесс. Материалы Всероссийской научно-практической конференции (с международным участием). Махачкала, 2023. С. 352-360.	0
9	МОДЕЛЬ ФОРМИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННО-МАТЕМАТИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ СТУДЕНТОВ В СИСТЕМЕ БАКАЛАВРИАТА <i>Нонь Н.А., Позднякова Е.В., Фомина А.В.</i> Научно-методический электронный журнал "Концепт". 2023. № 9. С. 28-42.	3
10	ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ЗАДАЧИ С РЕГИОНАЛЬНЫМ КОМПОНЕНТОМ ПРИ ОБУЧЕНИИ МАТЕМАТИКЕ В 5-6 КЛАССАХ <i>Опарина С.А., Нонь Н.А.</i> Информационно-коммуникационные технологии в педагогическом образовании. 2023. № 2 (83). С. 21-26.	6
11	РАЗРАБОТКА САЙТА ПО ВНЕДРЕНИЮ РЕГИОНАЛЬНОГО КОМПОНЕНТА В ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ЗАДАЧИ ПРИ ОБУЧЕНИИ МАТЕМАТИКЕ В 5-6 КЛАССАХ <i>Опарина С.А., Нонь Н.А.</i> Информационно-коммуникационные технологии в педагогическом образовании. 2023. № 6 (87). С. 45-48.	1
12	АНАЛИЗ СФОРМИРОВАННОСТИ СИСТЕМОГО И КРИТИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ СРЕДСТВАМИ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН У СТУДЕНТОВ БАКАЛАВРИАТА <i>Нонь Н.А., Старцева А.А., Фомина А.В.</i> Проблемы современного педагогического образования. 2023. № 80-4. С. 207-212.	1
13	ИННОВАЦИОННЫЕ ТРАЕКТОРИИ СОВРЕМЕННОГО ГОРОДА <i>Мельникова И.Ю., Попов Д.Г., Фокина В.В., Мирзаахмедов М.К., Завидовская Т.С., Кадилова Л.А., Ганченко Д.Н., Цвиркун О.А., Пронина Н.А., Лукьянов Г.И., Якшин С.В., Нонь Н.А., Старцева А.А., Фомина А.В., Петунин О.В., Асташова Т.А., Овхунов И.А., Позднякова Е.В., Христофорова С.В., Куликов С.В. и др.</i> С международным участием / Москва, 2022.	15
14	ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ЗАДАНИЯ КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ МОТИВАЦИИ ИЗУЧЕНИЯ МАТЕМАТИКИ УЧАЩИМИСЯ 7-9 КЛАССОВ <i>Опарина С.А., Нонь Н.А.</i> В сборнике: Развитие личности в образовательном пространстве. Материалы XX Всероссийской с международным участием научно-практической конференции. Бийск, 2022. С. 358-362.	5
15	АНАЛИЗ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ СИСТЕМОГО И КРИТИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ У СТУДЕНТОВ-БАКАЛАВРОВ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ	3

- Старцева А.А., Нонь Н.А.*
В сборнике: XXIV Всероссийская студенческая научно-практическая конференция Нижневартковского государственного университета. Нижневартовск, 2022. С. 385-391.
- 16 **ФОРМИРОВАНИЕ УНИВЕРСАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ В 5-6 КЛАССАХ С ПОМОЩЬЮ ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫХ ЗАДАЧ** 3
Нонь Н.А., Опарина С.А.
В сборнике: Фундаментальные и прикладные аспекты развития современной науки. Сборник трудов по материалам X Международного конкурса научно-исследовательских работ. Уфа, 2022. С. 56-61.
- 17 **АНАЛИЗ ТЕРМИНОЛОГИИ И СТАНОВЛЕНИЕ ПОНЯТИЯ ЦИФРОВОЕ ОБУЧЕНИЕ** 0
Нонь Н.А.
Информационно-коммуникационные технологии в педагогическом образовании. 2022. № 4 (79). С. 56-60.
- 18 **РАЗВИТИЕ СИСТЕМОГО И КРИТИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ У БАКАЛАВРОВ СРЕДСТВАМИ ДИСЦИПЛИНЫ "ОСНОВЫ СИСТЕМОГО АНАЛИЗА И МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ"** 2
Нонь Н.А.
Информационно-коммуникационные технологии в педагогическом образовании. 2021. № 3 (72). С. 17-21.
- 19 **ЗАДАЧИ НА СИСТЕМЫ СЧИСЛЕНИЯ В ОЛИМПИАДАХ ПО МАТЕМАТИКЕ** 0
Серебрякова А.А., Нонь Н.А.
В сборнике: ЛУЧШАЯ НАУЧНАЯ СТАТЬЯ 2020. сборник статей XXXV Международного научно-исследовательского конкурса. Пенза, 2020. С. 133-137.
- 20 **ЧИСЛОВЫЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ И ПРОГРЕССИИ В ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАЧАХ ПО МАТЕМАТИКЕ** 0
Зайцева Е.О., Нонь Н.А.
В сборнике: ПЕДАГОГИКА В ТЕОРИИ И НА ПРАКТИКЕ: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ. сборник статей V Международной научно-практической конференции. Пенза, 2020. С. 57-60.
- 21 **INFORMATIONAL MATHEMATICAL COMPETENCE AS A PREDICTOR OF CRITICAL THINKING OF STUDENTS OF PEDAGOGICAL DIRECTIONS** 5
Pozdnyakova E.V., Fomina A.V., Buyakovskaya I.A., Non N.A.
В сборнике: Journal of Physics: Conference Series. Krasnoyarsk Science and Technology City Hall. Krasnoyarsk, Russian Federation, 2020. С. 12141.
- 22 **РАЗВИТИЕ СИСТЕМОГО И КРИТИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ КАК УСЛОВИЕ ФОРМИРОВАНИЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ СТУДЕНТОВ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ** 8
Нонь Н.А., Позднякова Е.В., Фомина А.В.
В книге: Фундаментальные и прикладные науки в развитии общества и технологий в странах СНГ. Сборник тезисов Международной конференции. Под общей редакцией М.С. Яницкого, И.Ю. Сергеевой. 2019. С. 23-25.
- 23 **СИСТЕМА РАБОТЫ С ОДАРЕННЫМИ ДЕТЬМИ НА БАЗЕ ВУЗА: ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ** 0
Позднякова Е.В., Фомина А.В., Можаров М.С., Нонь Н.А.
Профильная школа. 2019. Т. 7. № 6. С. 3-8.
- 24 **МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ МАТЕМАТИЧЕСКИМ ДИСЦИПЛИНАМ СТУДЕНТОВ-БАКАЛАВРОВ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО НАПРАВЛЕНИЯ В УСЛОВИЯХ ИНТЕГРАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ** 1
Позднякова Е.В., Фомина А.В., Нонь Н.А.
Вестник педагогических инноваций. 2019. № 3 (55). С. 73-84.
- 25 **ИНТЕГРАТИВНЫЙ ПОДХОД К ОБУЧЕНИЮ МАТЕМАТИЧЕСКИМ ДИСЦИПЛИНАМ СТУДЕНТОВ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ В СИСТЕМЕ БАКАЛАВРИАТА** 7
Позднякова Е.В., Фомина А.В., Нонь Н.А.
Научный результат. Педагогика и психология образования. 2019. Т. 5. № 3. С. 23-35.
- 26 **ЭВРИСТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПРИ РАБОТЕ С ОДАРЕННЫМИ ДЕТЬМИ НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ В СИСТЕМЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ** 1
Позднякова Е.В., Фомина А.В., Нонь Н.А.
В сборнике: ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КАК ТВОРЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС. Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 2018. С. 338-348.