



**СПИСОК**  
**опубликованных научных работ,**  
**изобретений и отчетов по научно-исследовательской работе**

**НЕСТЕРОВ ЮЛИАН АНАТОЛЬЕВИЧ**

(Ф.И.О. полностью)

№№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы (печат., рук. или электрон.)	Выходные данные (город, издательство, год, стр.)	Объем в п.л. или с.	Соавторы (фамилия, инициалы)
а) научные работы					
1	Научная статья «Исторический аспект в содержании курса робототехники»	Печат. и электрон.	МГПУ, 2021 год, Студенческая открытая конференция «#ScienceJuice2021 » сборник.	5	Нестерова М.Б.
2	Научная статья «Курс робототехники в дошкольных образовательных учреждениях и в начальной школе на основе метапредметных результатов изучения естественных наук и культурно - исторического наследия»	Печат. и электрон.	в сборнике статей в IV Всероссийской научно- практической конференции «Актуальные проблемы теории и практики обучения физико- математическим и техническим дисциплинам в современном образовательном пространстве». 16-17 декабря 2021 год, г. Курск	3	Нестерова М.Б.
3	«Курс робототехники в дошкольных образовательных учреждениях и в начальной школе на основе культурно- исторического наследия».	Печат. и электр.	МГПУ, сборник «Открытая наука 2021»	4	Нестерова М.Б.
4	«Умный храм»	Печат. и электр.	VII международная научная конференция «Информатизация образования и методика электронного обучения:	5	Нестерова М.Б.

№№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы (печат., рук. или электрон.)	Выходные данные (город, издательство, год, стр.)	Объем в п.л. или с.	Соавторы (фамилия, инициалы)
			цифровые технологии в образовании», 2023		
5	Курс робототехники в дошкольных образовательных учреждениях и в начальной школе на основе метапредметных результатов изучения естественных наук и культурно-исторического наследия	Печат. и электр.	INNOVATIVE APPROACHES TO TEACHING PHYSICS, MATHEMATICS, COMPUTER SCIENCE Materials of the International Scientific and Practical Internet Conferences for the Students Minsk, April 22, 2021   сборник Белоруссия.pdf	6	Нестерова М.Б.
6	<b>Исследовательский проект на тему: «проблемы современного школьного образования: взаимосвязь поведения и одежды учителя в школе с усвоением школьного материала и поведением учеников»</b>	Печат. и электр.	ГАУГН конференция «Повышение педагогического мастерства. Организация научно- исследовательской и проектной деятельности школьников».	5	Нестерова М.Б.
б) авторские свидетельства, дипломы, патенты и др.					
в) учебно-методические работы					
7	Образовательная концепция «Умный храм»	Печат. и электр.	VII международная научная конференция «Информатизация образования и	3	Нестерова М.Б.

№№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы (печат., рук. или электрон.)	Выходные данные (город, издательство, год, стр.)	Объем в п.л. или с.	Соавторы (фамилия, инициалы)
			методика электронного обучения: цифровые технологии в образовании», 2023   materialy 7 konferencii 2023.pd		
8	Курс робототехники в дошкольных образовательных учреждениях на основе культурно-исторического наследия	Печат. и электр.	Сборник образовательных программ по духовно- нравственному развитию детей и молодежи: материалы конкурса «Серафимовский учитель»- 2022/2023. Выпуск 12  <a href="https://disk.yandex.ru/i/oifqz8pSkIrc-w">https://disk.yandex.r u/i/oifqz8pSkIrc-w</a>	9	

1. 16-17 декабря 2021 год, г. Курск - публикация «Курс робототехники в дошкольных образовательных учреждениях и в начальной школе на основе метапредметных результатов изучения естественных наук и культурно-исторического наследия» в сборнике статей в IV Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы теории и практики обучения физико-математическим и техническим дисциплинам в современном образовательном пространстве».

2. Апрель 2021 год, г. Минск - участие в Международной студенческой научно-практической интернет-конференции «Инновационные под-ходы к обучению физике, математике, информатике» с докладом «Курс робототехники в дошкольных образовательных учреждениях и в начальной школе на основе культурно - исторического наследия».

3.2 марта 2021 года - участие в мероприятии НАУЧНЫЙ СЕМИНАР на тему «Системно-деятельностный подход к обучению искусственному интеллекту в основной школе» ИЦО МГПУ.

4. Участник профессионального конкурса «Учитель будущего. Студенты» 2021г.

5.10 марта 2021 года - участие в мероприятии «Цифровая среда», вебинар на тему «Цифровая дидактика» ИЦО МГПУ.

6.25 марта 2021 года - участие в мероприятии «Математический четверг» на тему «Деятельностная диагностика учебно-предметных компетенций по математике в средней школе» ИЦО МГПУ.

7. Апрель 2021г. – грамота за волонтерскую помощь в проведении ЭДЬЮТОНА для студентов МГПУ «Мы знаем МЭШ» в ИЦО.

8.21-22 апреля 2021 года - участие в IV международно-практической конференции «Непрерывное образование в контексте идеи будущего: экосистемный взгляд на новые грамотности».

9. Публикация статьи «Курс робототехники в дошкольных образовательных учреждениях и в начальной школе на основе культурно - исторического наследия» в сборнике «Открытая наука 2021», 2021 МГПУ.

10.23 июня 2021г. - участник семинара «Современные цифровые технологии на уроках математики» МГПУ.

11. Участник конкурса методических разработок «Серебряная сова» дирекции Всероссийского Форума «Педагоги России: инновации в образовании» в номинации: содержание и методы преподавания учебного предмета «Окружающий мир» по ФГОС НОО.

12.21-24 сентября 2021г. - принял участие в V Международной научной конференции «Информатизация образования и методика электронного обучения: цифровые технологии в образовании».

13.24-15 сентября 2021г. – участник второй Московской Международной научно-практической конференции «Компетенции воспитателя – условие развития навыков будущего у дошкольника».

14. Участник Московского открытого конкурса педагогического

мастерства в области духовно – нравственного образования «Религия и культура – 2021» октябрь 2021- апрель 2022 года.

15.26-27 октября 2021 г. принимал(а) участие в XIV Международной (XXVI Всероссийской) научно-практической тьюторской конференции «Тьюторство в открытом образовательном пространстве: педагогическое образование как становящаяся атропопрактика».

16.27 октября 2021г. - является участником III Всероссийской научно-практической конференции «Развитие личностного потенциала как ценность современного образования».

17. Публикация в сборнике тезисов выступлений студентов – участников студенческой открытой онлайн-конференции «#ScienceJuice2021», проходившей в институте цифрового образования ГАОУ ВО МГПУ в период с 22 ноября по 26 ноября 2021 года.

18.30 ноября 2021г. – 22 декабря 2021г. – прошёл повышение квалификации в ГАОУ ВО г. Москвы «МГПУ» по дополнительной профессиональной программе «Организация внеурочной деятельности обучающихся: современные подходы».

19.01.12.2021 - является участником Всероссийского фестиваля методических разработок «Через чтение к развитию личности» (приказ Благотворительного фонда «Вклад в будущее» № 59/1/ОД).

20. Участник олимпиады «Я – профессионал», классный руководитель 2022 год.

21.2-3 февраля 2022г. – участник I международного фестиваля «Медиация. Молодость. Будущее!» ГАОУ ВО «МГПУ»

22.28 февраля 2022г. – 30 марта 2022г. – прошёл повышение квалификации в ГАОУ ВО г. Москвы «МГПУ» по дополнительной профессиональной программе «Игровые технологии воспитания, обучения и развития детей раннего и дошкольного возраста».

23.14-15 апреля 2022г. Участник II международной конференции по образованию: «актуальные вопросы и цифровые технологии» в секции межкультурный диалог в образовании с докладом «Smart Temple».

24.19 – 20 апреля 2022г. принял участие в V Международной научно-практической конференции «Непрерывное образование в контексте идеи Будущего: экосистемный взгляд на педагогическую деятельность».

25.26 сентября 2022г. – финалист всероссийского конкурса методических STEAM-решений в образовании, МГПУ.

26.21 апреля 2022г. МГПУ Дни науки 2022 участие в семинаре «Современные практики внедрения робототехники в образование» с докладом «Курс робототехники для детей младшего школьного возраста на основе культурно-исторического наследия».

27.27 сентября 2022г. МГПУ участник 3 Московской Международной научно-практической конференции «Компетенции воспитателя – условия развития навыков будущего у дошкольника».

28.24 ноября 2022г. – приказом департамента образования города Москвы присвоена 1 квалификационная категория.

29.25 ноября 2022г. – участник пленарного заседания «Воспитание и социализация обучающего: развитие профессиональных компетенций педагогов в современных социокультурных условиях», в рамках 3 международной научно-практической конференции «Воспитание и социализация в современной социокультурной среде».

30.4-7 декабря 2022г. – участник международного форума гражданского участия #МыВместе.

31.23 декабря 2022г. – принял участие во Всероссийском форуме «Воспитатели России – 10 лет в авангарде детства».

32.Декабрь 2022г. - январь 2023г.- участник 10 всероссийского конкурса «Воспитатели России» региональный этап.

33.Февраль 2023г. – диплом за участие 18 всероссийском профессиональном конкурсе «Правовая Россия».

34.13 февраля 2023г.- 19 апреля 2023г. – ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» прошел обучение ПК «Информационная безопасность детей: социальные и технологические

аспекты».

35.10 апреля 2023г. – 10 мая 2023г. – ФГБОУ МПГУ прошел обучение ПК «методика междисциплинарной работы с тематикой исторического и культурного наследия в школе».

36.2023г. - Городское лидерство НИУ МИЭТ

37.24 апреля 2023г.- 24 мая 2023г. – НИУ МИЭТ прошел обучение ПК «воспитательная и внеурочная деятельность в учреждениях среднего общего, среднего профессионального и высшего образования в РФ(научно-техническое, военно-патриотическое, эстетико-художественное, экологическое направление)».

38.13 февраля 2023г-19 апреля 2023г. – ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ» Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты.

39.17 марта 2023г. – участие во Всероссийском форуме «Воспитатели России». «Дошкольное воспитание. Новые ориентиры. Нижневартонск.»

40.13 июня 2023г.-04 июля 2023г. – ГАОУ ДПО г. Москвы «Корпоративный университет московского образования» прошел обучение ПК «Воспитательные практики саморазвития обучающихся во внеурочной деятельности в условиях реализации ФГОС общего образования».

41.20 июля 2023г. – участие во Всероссийском форуме «Воспитатели России. Новые ориентиры».

42.Июль 2023г. – прошел обучение «ценности московского образования»

43.17 марта 2023г. – участие во Всероссийском форуме «Воспитатели России». «Дошкольное воспитание. Новые ориентиры. Нижневартонск.»

44.20 июля 2023г. – участие во Всероссийском форуме «Воспитатели России. Новые ориентиры».

45.19-22 сентября 2023г.-принял участие в VII Международной научной конференции «Информатизация образования и методика электронного образования: цифровые технологии в образовании» с докладом и публикацией «Умный храм».

46.22.10.2023г. – принял участие во II всероссийской просветительской акции «Лермонтовский диктант».

47.2023г. - Участник педагогического конкурса «Серафимовский учитель – 2022/2023» с публикацией в сборнике методических материалов конкурса разработанного курса по робототехнике для детей дошкольного возраста.

48.В 2022 году закончил с красным дипломом ГАОУ ВО г. Москвы МГПУ – магистр педагогических наук.

49. 2022 -2024 аспирантура МФЮА

50.В 2023 году сданы кандидатские экзамены по истории философии(отлично) и иностранному языку(хорошо).

В 2024 прошла успешная защита диссертации на соискание ученой степени DOCTOR PHILOSOPHY(PhD) in Pedagogy

Нестеров Юлиан Анатольевич



(подпись)

04.03.2024