**ТРУШКИН ЕВГЕНИЙ ДМИТРИЕВИЧ**

*учитель математики и информатики*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№:** | **Наименования мероприятия:** | **Результативность:** |
|  | Всероссийская образовательная акция «ИТ-ДИКТАНТ» – 13 сентября 2022 г.  | Сертификат участника |
| 2. | Математическая онлайн-олимпиада Яндекс Учебника для 1-11 классов – 2022 г. | Благодарственное письмо за участие в математической олимпиаде для 1-11 классов и сертификат за активное участие в олимпиаде |
| 3. | Школа Научного Ремесла SciCraft Samara 2022 – 3-7 октября 2022 г.  | Сертификат участника №5200 |
| 4. | ЭКО.ВЕКТОР. Вебинар: «Этика научных публикаций» – 08.10.2022 | Сертификат участника №5596 |
| 5. | ЭКО.ВЕКТОР. Курс «Статистика в научной публикации» (продолжительность курса 16 ак. часов) – 08.10.2022 | Сертификат участника №5598 |
| 6. | ЭКО.ВЕКТОР. Вебинар: «Объясняя свою работу: научные коммуникации, презентация, постер» –08.10.2022 | Сертификат участника №5600 |
| 7. | ЭКО.ВЕКТОР. Курс «Школа научного редактора» (продолжительность курса 16 ак. часов) – 08.10.2022  | Сертификат участника №5601 |
| 8. | Региональный конкурс методических идей молодых учителей и студентов «Я иду на урок…» – 07.10.2022 | Сертификат участника |
| 9. | Региональный форум «Повышение качества образования: эффективные управленческие и педагогические практики» – 23 сентября 2022 г. | Сертификат участника |
| 10. | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Среда дистанционного обучения LMS MOODLE как инструмент для разработки электронных дидактических материалов к уроку» (государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области «Институт развития образования») | Удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования632200582770Документ о квалификацииРегистрационный номерО 5322город СамараДата выдачи14.10.2022 г. |
| 11. | Дополнительная профессиональная программа «Организация работы с одаренными детьми в условиях реализации ФГОС» (Общество с ограниченной ответственностью «Высшая школа делового администрирования», лицензия на осуществление образовательной деятельности №19674 от 03 апреля 2018 г. Серия 66Л01 №0006503) | Удостоверение о повышении квалификации КПК 4379594625Документ о квалификацииРегистрационный номер0145459Город Екатеринбург 22.10.2022 г. |
| 12. | Всероссийская физико-техническая контрольная «Выходи решать!» – 2022 г. | Сертификат участника (математика) ID: 87148M3R52xo5JEy2Сертификат участника (физика) ID: 72974yH9H5OJcsmEg  |
| 13. | «Фестиваль методических идей молодых педагогов в Самарской области – 2022» – 27 октября 2022 г. | Сертификат участника |
| 14. | Дополнительная профессиональная программа «Современные технологии инклюзивного образования обучающихся с ОВЗ в условиях реализации ФГОС» (Общество с ограниченной ответственностью «Высшая школа делового администрирования», лицензия на осуществление образовательной деятельности №19674 от 03 апреля 2018 г. Серия 66Л01 №0006503) | Удостоверение о повышении квалификации КПК 4379595425Документ о квалификацииРегистрационный номер 0146259Город Екатеринбург 29.10.2022 г. |
| 15. | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Методические аспекты решения задач по теории вероятностей и математической статистике в условиях реализации ФГОС ООО и СОО» (государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области «Институт развития образования») | Удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования632200597140Документ о квалификацииРегистрационный номерМ-4103город СамараДата выдачи28.10.2022 г. |
| 16. | Всероссийский чемпионат по финансовой грамотности и предпринимательству – Федеральный школьный кубок по финансовым боям (Лига U-18) – 10-21 октября 2022 г. | Сертификат педагога-тренера команды участника |
| 17. | Окружная профильная смена для одаренных детей «Физика. Математика. Информатика» – 31 октября – 1 ноября 2022 г. | Благодарственное письмо |
| 18. | XII областной семинар учителей математики и физики «Школьное физико-математическое образование: перспективы развития» – 3 ноября 2022 г.  | Сертификат участника |
| 19. | Онлайн-олимпиада ФОКСФОРД – 2022 г. | Сертификат организатора |
| 20. | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Введение в информационные технологии с использованием языка программирования Python» (федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет») | Удостоверения о повышении квалификации 632410402862Документ о квалификации Регистрационный номер 15249/УПгород Самара Дата выдачи 3.11.2022 |
| 21. | Олимпиада Учи.ру по математике для учеников 1-9 классов – 2022 г.  | Благодарственное письмо (Письмо №3835697) |
| 22. | Дополнительная профессиональная программа «Практические аспекты подготовки к ОГЭ по математике в рамках ФГОС» (Общество с ограниченной ответственностью «Фоксфорд») | Удостоверение о повышении квалификации Документ о квалификации город Москва Дата выдачи 5 ноября 2022 г.Регистрационный номер №025959ФО 132960 |
| 23. | Международная научно-практическая конференция «Исследования в области психологии и педагогики в условиях современного общества», 15 ноября 2022, г. Казань | Сертификат участника / диплом 1 степени / Программа конференции |
| 24. | Районный этап Всероссийской интеллектуальной игры РИСК - Разум. Интуиция. Скорость. Команда. Тема игры "Великая Отечественная война", 19 ноября 2022 г. | Диплом за 3 место / Справка подтверждающая участие |
| 25. | Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги» для учеников 1–9 классов | Благодарственное письмо (Письмо №3835697) |
| 26. | Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2022 | Свидетельство infourok.ru №КР37602185 от 29.11.2022 |
| 27. | Всероссийская образовательная акция в сфере информационных технологий «Цифровой ликбез» | Сертификат |
| 28. | Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Перспективы науки и общества в условиях инновационного развития», 28 ноября 2022, г. Самара | Сертификат участника / диплом 1 степени / Программа конференции |
| 29. | UCHi.RU программа «Активный учитель» | Сертификат за 1 место в школе по итогам октября 2022 учебного года |
| 30. | UCHi.RU программа «Активный учитель» | Сертификат за 2 место в школе по итогам ноября 2022 учебного года |
| 31. | Социально значимое самоисследования уровня информированности и характера субъектного отношения педагогов образовательных организаций к деятельности в области профилактики распространения ВИЧ-инфекции, формирования здорового и безопасного образа жизни обучающихся | Сертификат |
| 32. | Международная научно-практическая конференция «Модели и методы повышения эффективности инновационных исследований», 7 декабря 2022, г. Екатеринбург | Сертификат участника / диплом 1 степени / Программа конференции |
| 33. | Вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподаваемой дисциплине в рамках крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок для учителей | Благодарность проекта infourok.ru №ЛС36257172 |
| 34. | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Функциональная грамотность школьников» (ООО «Столичный центр образовательных технологий») | Удостоверение о повышении квалификации Регистрационный номер9879ПК № 0010603Город Москва Год 2022 |
| 35. | Дополнительная профессиональная программа «Патриотическое воспитание школьников в образовательной среде: проектирование и реализация программ» (Общество с ограниченной ответственностью «Высшая школа делового администрирования», лицензия на осуществление образовательной деятельности №19674 от 03 апреля 2018 г. Серия 66Л01 №0006503) | Удостоверение о повышении квалификации КПК 4379599966Документ о квалификацииРегистрационный номер 0150800Город Екатеринбург 14.12.2022 г. |
| 36. | №1 Введение в курс. Персональный бренд современного учителя в рамках курса повышения квалификации «Коммуникации в образовании: профиль современного учителя» | Сертификат №432550406446Дата: 20 декабря 2022 г. |
| 37. | №2 Школа как пространство образовательной и внеучебной коммуникации в рамках курса повышения квалификации «Коммуникации в образовании: профиль современного учителя» | Сертификат №189716723831Дата: 23 декабря 2022 г. |
| 38. | №3 Учитель в цифровом пространстве: базовые правила медиаграмотности в рамках курса повышения квалификации «Коммуникации в образовании: профиль современного учителя» | Сертификат №645086523423Дата: 26 декабря 2022 г. |
| 39. | №4 Дизайн персонального бренда учителя: смысл построения, выбор концепции, инструменты работы в рамках курса повышения квалификации «Коммуникации в образовании: профиль современного учителя» | Сертификат №431203314727Дата: 26 декабря 2022 г. |
| 40. | ЭКОДИКТАНТ 2022 Категория участника старше 18 лет (не эколог)  | Диплом 3 степени |
| 41. | Олимпиада «Безопасный интернет» для учеников 1–9 классов | Благодарственное письмо №283575 |
| 42. | Всероссийская метапредметная олимпиада «Команда большой страны» | Сертификат участника дистанционного этапа |
| 43. | №6 Личный блог: новый шаг в коммуникации с учениками, родителями и коллегами в рамках курса повышения квалификации «Коммуникации в образовании: профиль современного учителя» | Сертификат №864127753189Дата: 31 декабря 2022 г. |
| 44. | №7 Пространство публичное и личное: искусство переключения в рамках курса повышения квалификации «Коммуникации в образовании: профиль современного учителя» | Сертификат №867593490421Дата: 31 декабря 2022 г. |
| 45. | №5 Цифровые сервисы: коммуникационные ассистенты учителя в рамках курса повышения квалификации «Коммуникации в образовании: профиль современного учителя» | Сертификат № 803270150265Дата: 10 января 2023 г. |
| 46. | LXVI Международная научно-практическая конференция «Современная психология и педагогика: проблемы и решения» (Россия, г. Новосибирск, 18 января 2023 г.) | Сертификат участника |
| 47.  | UCHi.RU программа «Активный учитель» | Сертификат за 1 место в школе по итогам декабря 2022 учебного года |
| 48. | Дополнительная профессиональная программа «Коммуникации в образовании: профиль современного учителя» (Общество с ограниченной ответственностью «Учи.ру») | Удостоверение о повышении квалификации Регистрационный номер 004136Город Москва 2023 г. |
| 49. | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО» (ООО «Инфоурок») | Удостоверение о повышении квалификации Регистрационный номер479455ПК № 00483831Город СмоленскГод 2023 |
| 50. | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Система работы учителя математики по подготовке учащихся основной школы к математическим конкурсам в рамках обновленного ФГОС ООО» (ООО «Инфоурок») | Удостоверение о повышении квалификации Регистрационный номер479454ПК № 00483830Город СмоленскГод 2023 |
| 51. | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Разговоры о важном: система работы классного руководителя (куратора)» (федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации») | Удостоверение о повышении квалификации 150000151532Регистрационный номерУ-249834/бГород Москва2022 г. |
| 52. | VII региональный этап Всероссийского конкурса юношеских чтений им. В. И. Вернадского – 22 марта 2023 г. | Программа регионального этапа Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им. В. И. Вернадского 2022-2023 уч. год (член жюри) |
| 53. | Молодежный интеллектуальный турнир «МЕДИАИГРЫ» - 22 марта 2023 г.  | Диплом за участие (команда «Ламинат» ГБОУ СОШ №1 с. Приволжье) |
| 54. | Окружной этап конкурса педагогического мастерства «Фестиваль методических идей молодых педагогов» (29 марта 2023) | Диплом за 1 место |
| 53. | «День Науки» ГБОУ СОШ №1 с. Приволжье муниципального района Приволжский Самарской области школьная научно-практическая конференция учащихся «Первый шанс» (31.03.2023 года) | Программа «День Науки» ГБОУ СОШ №1 с.Приволжье муниципального района Приволжский Самарской области школьная научно-практическая конференция учащихся «Первый шанс» (член жюри) |
| 54. | Муниципальное учебно-методическое объединение учителей математики и информатики, представлен опыт педагогической деятельности по теме: «Проектирование лабораторного практикума по алгебре» (март, 2023 г.) | Сертификат |
| 55. | Международная научно-практическая конференция «Проблемы современных интеграционных процессов, пути реализации инновационных решений» (30 марта 2023 г., г. Тюмень) | Сертификат участника / диплом 1 степени / Программа конференции |
| 56. | UCHi.RU программа «Активный учитель» | Сертификат за 1 место в школе по итогам марта 2023 учебного года |
| 57. | Первый областной открытый фестиваль успешных педагогических практик, г. Чапаевск  | Эксперт / Распоряжение по конкурсу |
| 58. | Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру «Финансовая грамотность и предпринимательство» для учащихся 1-9 классов | Благодарственное письмо № 2303-3-283575 |
| 59. | Всероссийский фестиваль детского и молодежного научно-технического творчества «КосмоФест» - 2023 | Благодарность / Итоги |
| 60. | Использование материалов электронного образовательного ресурса Учи.ру в образовательном процессе | Сертификат |
| 61. | Международная научно-практическая конференция «Психология и педагогика в контексте междисциплинарных исследований» (15 апреля 2023, г. Иркутск) | Сертификат участника / диплом 1 степени / Программа конференции |
| 62. | Научно-практическая конференция школьников 7-11 классов с международным участием «Наука настоящего и будущего» (Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В. И. Ульянова (Ленина)) | Благодарственное письмо (за Никоноровы Екатерину) / Благодарственное письмо (за Антонюка Никиту, Измайлову Раду) |
| 63. | Дистанционное обучение по учебному курсу: «Подготовка технических специалистов ППЭ» (Федеральный центр тестирования) | Сертификат №A5A30F9B-3742-4C19-8C44-2598B292F595 |
| 64. | Экспертная апробация рабочей программы среднего общего образования углубленного уровня по предмету «Математика» (Федеральное государственное бюджетное научное учреждение ИНСТИТУТ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ) | Сертификат участника |
| 65. | Экспертная апробация рабочей программы среднего общего образования углубленного уровня по предмету «Информатика» (Федеральное государственное бюджетное научное учреждение ИНСТИТУТ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ) | Сертификат участника |
| 66. | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование и эксплуатация беспилотных летательных аппаратов в рамках урока «Технология»» (Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет») | Удостоверение о повышении квалификации На основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования632300816242Регистрационный номер 714Город СамараДата выдачи 16.06.2023 |
| 67. | Дополнительная профессиональная программа «Использование языка Python при обучении информатике на уровне основного и среднего общего образования в условиях обновленных ФГОС» (федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации») | Удостоверение о повышении квалификации 150000216683Регистрационный номер у-019144/бГород Москва Дата выдачи 2023 г. |
| 68. | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя» (государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области «Институт развития образования») | Удостоверение о повышении квалификации на основе Именного образовательного чека на повышение квалификации работника образования632300843827Регистрационный номер М-800Город Самара Дата выдачи 28.07.2023 |

**Публикации:**

1. «Приволжский вестник» (от 30 сентября 2022 года) – статья «Несущие знания».
2. Дидактический материал по математике: «Его величество – граф» – Свидетельство проекта infourok.ru №ПЦ72328281 (20.11.2022) – <https://infourok.ru/didakticheskij-material-po-matematike-ego-velichestvo-graf-6331239.html>
3. Дидактический материал по математике: «Вычисление расстояний и углов между скрещивающимися прямыми» – Свидетельство проекта infourok.ru №ЩЕ55411216 (от 02.12.2022) – <https://infourok.ru/didakticheskij-material-po-matematike-vychislenie-rasstoyanij-i-uglov-mezhdu-skreshivayushimisya-pryamymi-6355314.html>
4. «Комплекс задач по теории вероятностей и математической статистике» – Свидетельство проекта infourok.ru №ВА67502914 – <https://infourok.ru/komplekt-zadach-po-teorii-veroyatnostej-i-matematicheskoj-statistike-6383650.html>

**СПИСОК**

**научных и учебно-методических работ**

**ТРУШКИН ЕВГЕНИЙ ДМИТРИЕВИЧ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиеработы, ее вид | Форма работы | Выходные данные | Объемв п.л. или с. | Соавторы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | «Формирование исторической памяти школьников через контекстные задачи по математике»(статья) | печатная | ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ПСИХОЛОГИИ И ПЕДАГОГИКИ В УСЛОВИЯХСОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА: сборник статей Международной научно-практической конференции (15 ноября 2022 г., г. Казань). – Уфа: Аэтерна, 2022. – 214 с. **(С. 153-157)** | 0,31 п.л. / 5 с. | Седова К.П. |
| 2. | «Проектирование лабораторного практикума по алгебре для учащихся основной школы с применением информационных технологий»(статья) | печатная | ПЕРСПЕКТИВЫ НАУКИ И ОБЩЕСТВА В УСЛОВИЯХ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ:сборник статей Всероссийской научно-практической конференции с международным участием (28 ноября 2022 г., г. Самара). В 2 ч. Ч. 1 / - Уфа: Аэтерна, 2022. – 198 с. **(С. 166-168)** | 0,19 п.л. / 3 с. | Седова К.П. |
| 3. | «Формирование коммуникативной компетенции на уроках математики»(статья) | печатная | МОДЕЛИ И МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИННОВАЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ: сборник статей Международной научно-практической конференции (07 декабря 2022 г, г. Екатеринбург). - Уфа: OMEGA SCIENCE, 2022. – 260 с. **(С. 220-222)** | 0,19 п.л. / 3 с. |  |
| 4. | «Физические дискурсы как средство формирования коммуникативной компетенции учащихся основной школы»(статья) | печатная | Современная психология и педагогика: проблемы и решения / Сб. ст. по материалам LXVI междунар. науч.-практ. конф. № 1 (63). Новосибирск: Изд. ООО «СибАК», 2023. 68 с. – **(С. 19-23)** | 0,63 п.л. / 5 с. |  |
| 5. | «Триединство» математики, функциональной грамотности и исторической памяти(статья) | печатная | ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННЫХ ИНТЕГРАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ. ПУТИРЕАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ: Сборник статей по итогамМеждународной научно-практической конференции (Тюмень,30 марта 2023 г.). – Стерлитамак: АМИ, 2023. – 132 с. – **(С. 52-56)** | 0,31 п.л. / 5 с. | Седова К.П. |
| 6. | «Психологические особенности групповой сплоченности класса» (статья) | печатная | ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА В КОНТЕКСТЕ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ: сборник статей Международной научно-практической конференции (15 апреля 2023 г., г. Иркутск) – Уфа: Аэтерна, 2023. – 144 с. – **(С. 117-119)** | 0,19 п.л. / 3 с. | Любушкина Л.А. |
| 7.  | «Защита приборов от электромагнитного излучения» | электронная | МАТЕРИАЛЫНАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИШКОЛЬНИКОВ 7 — 11 КЛАССОВС МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ«Наука настоящего и будущего» (Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет«ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)) | 3 с. | Никонорова Е.А. |
| 8. | «Теорема Пифагора в математическом образовании школьников» | электронная | МАТЕРИАЛЫНАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИШКОЛЬНИКОВ 7 — 11 КЛАССОВС МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ«Наука настоящего и будущего» (Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет«ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)) | 2 с. | Измайлова Р.С., Антонюк Н.А., Седова К.П. |