



**Министерство
образования и науки Нижегородской области**

П Р И К А З

23.05.2025

316-01-23-122/25

№ _____

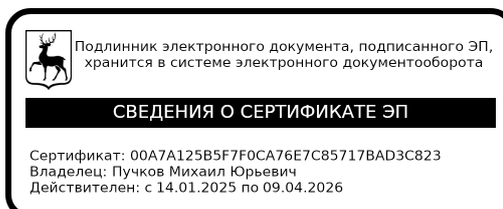
г. Нижний Новгород

**Об итогах проведения II регионального
Математического праздника школьников**

По итогам проведения II регионального Математического праздника школьников (далее – Математический праздник), в соответствии с приказом министерства образования и науки Нижегородской области от 14.04.2025 № 316-01-63-787/25 «О проведении II регионального Математического праздника школьников», на основании решения жюри
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую информационную справку об итогах проведения Математического праздника (далее – информационная справка).
2. Утвердить прилагаемый список победителей и призеров Математического праздника.
3. Рекомендовать руководителям органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных и городских округов Нижегородской области, государственных и частных общеобразовательных организаций принять к сведению прилагаемую информационную справку.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника управления профессионального образования и воспитания Поляшову Н.А.

Министр



М.Ю. Пучков

УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства образования и
науки Нижегородской области
от 23.05.2025 № 316-01-23-122/25

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА
по итогам проведения II регионального
Математического праздника школьников

В соответствии с положением о порядке проведения II регионального Математического праздника школьников, утвержденным приказом министерства образования и науки Нижегородской области от 14.04.2025 № 316-01-63-787/25 «О проведении II регионального Математического праздника школьников» 16.05.2025 был организован II региональный Математический праздник школьников (далее – Математический праздник).

Математический праздник проводился с целью развития мотивации к совершенствованию знаний в области математики, выявления и развития творческих способностей обучающихся, интереса к решению нестандартных задач и соревновательной практике среди обучающихся 6-7 классов общеобразовательных организаций, расположенных на территории Нижегородской области.

Организаторами Математического праздника стали министерство образования и науки Нижегородской области (далее – Министерство), Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега» (далее – ГБУ ДО РЦ «Вега») и Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Анкудиновская средняя школа» (далее – МАОУ «Анкудиновская СШ»).

Площадкой для проведения Математического праздника выступила МАОУ «Анкудиновская СШ».

К участию в Математическом празднике были приглашены обучающиеся 6-7 классов общеобразовательных организаций Нижегородской области, реализующих программы основного общего образования, достигшие высоких результатов в обучении в области математики, а также педагоги, родители (законные представители). Всего приняло участие 255 человек, из них 200 обучающихся, 45 педагогов, 10 родителей (законных представителей) из 49 муниципальных и городских округов Нижегородской области: Ардатовского, Балахнинского, Богородского, Большеболдинский, Большемурашкинского, Бутурлинского, Вачского, Ветлужского, Володарского, Воскресенского, Гагинского, Городецкого, Дальнеконстантиновского, Дивеевского, Ковернинского, Краснобаковского, Кстовского, Лысковского, Павловского, Починковского, Сергачского, Сеченовского, Сокольского, Сосновского, Тонкинского, Уренского, Шарангского, Шатковского, г.о.г. Арзамас, г.о.г. Бор, г.о. Воротынский, г.о.г. Выкса, г.о.г. Дзержинск, г.о.г. Кулебаки, г.о. Навашинский, г.о.г. Нижний Новгород, г.о.г. Первомайск, г.о. Перевозский, г.о.г. Саров, г.о. Семеновский, г.о.г. Чкаловск, г.о.г. Шахунья.

Математический праздник включал в себя: индивидуальную математическую олимпиаду, игротеху для школьников, лекции и мастер-классы для учителей математики, и родителей.

Жюри оценивало работы участников, сформировало рейтинговый список. По итогам олимпиады для школьников, определены победители и призеры.

Высокий уровень подготовки продемонстрировали обучающиеся из 71 общеобразовательной организации Нижегородской области. Из 200 школьников 30 человек стали победителями и призерами.

На основании вышеизложенного, в целях организации системной работы и дальнейшего повышения результативности проведения Математического праздника необходимо:

1. Продолжить систематическое и целенаправленное развитие интереса к математике у обучающихся;
2. Педагогам активнее использовать современные педагогические

технологии в работе с обучающимися, интернет-ресурсы;

3. Руководителям органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных и городских округов Нижегородской области, государственных и частных общеобразовательных организаций обеспечить масштабирование опыта учителей, подготовивших победителей и призеров, в том числе на конференциях, семинарах, мастер-классах и иных мероприятиях.

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства образования и
науки Нижегородской области
от 23.05.2025 № 316-01-23-122/25

СПИСОК
победителей и призеров II регионального
Математического праздника школьников

№ п/п	Общеобразовательная организация	Ф.И.О. участника	Класс	Статус
1.	МАОУ Лицей № 36	Егорушкин Степан Олегович	6	Победитель (1 место)
2.	МБОУ "Лицей №40"	Зеленский Михаил Ильич	6	Победитель (1 место)
3.	МБОУ "Лицей №40"	Зорин Данила Александрович	6	Победитель (1 место)
4.	МБОУ СШ № 2 м.А.С.Пушкина	Погодина Ксения Александровна	6	Победитель (1 место)
5.	МБОУ «Средняя школа № 2 с углубленным изучением предметов физико-математического цикла»	Салахов Марат Раисович	6	Победитель (1 место)
6.	МБОУ "Лицей № 40"	Манухин Ростислав Алексеевич	7	Победитель (1 место)
7.	МБОУ "Лицей № 8 имени академика Е.К. Федорова"	Кудряшов Владислав Дмитриевич	6	Призер (2 место)
8.	МАОУ Лицей № 36	Артамонов Даниил Максимович	6	Призер (2 место)
9.	МАОУ СШ №151	Карпова Вера Вадимовна	6	Призер (2 место)
10.	МБОУ "Школа № 37"	Маркус Михаил Александрович	6	Призер (2 место)
11.	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 6 им. К. Минина"	Рыбакова Софья Сергеевна	6	Призер (2 место)
12.	МБОУ "Лицей № 40"	Иванушкова Анна Михайловна	7	Призер (2 место)
13.	МБОУ "Школа №66"	Зюванова Дарья Александровна	6	Призер (3 место)
14.	МБОУ "Школа № 37"	Муравьев Артем Михайлович	6	Призер (3 место)

15.	МБОУ СШ № 2 им.А.С.Пушкина	Артисевич Федор Дмитриевич	6	Призер (3 место)
16.	МАОУ «Средняя школа № 8 с углубленным изучением отдельных предметов»	Жиров Евгений Павлович	6	Призер (3 место)
17.	МАОУ «Средняя школа № 8 с углубленным изучением отдельных предметов»	Малафеева Алина Алексеевна	6	Призер (3 место)
18.	МАОУ "Гимназия №1"	Полянский Владислав Антонович	6	Призер (3 место)
19.	МАОУ Гагинская средняя школа	Торгушина Яна Сергеевна	6	Призер (3 место)
20.	МАОУ "Анкудиновская средняя школа"	Шарипова Нозия Косимовна	6	Призер (3 место)
21.	МАОУ "Гимназия №1"	Щур Ксения Сергеевна	6	Призер (3 место)
22.	МБОУ СШ №19 с УИОП	Коновалов Всеволод Вадимович	7	Призер (3 место)
23.	МБОУ "Лицей №15"	Фатин Геннадий Романович	7	Призер (3 место)
24.	МБОУ "Сергачская средняя общеобразовательная школа №1"	Косынкин Игнатий Сергеевич	7	Призер (3 место)
25.	МАОУ средняя школа №9 с УИОП г.Павлово	Башмуров Артем Константинович	7	Призер (3 место)
26.	АНОО "Школа 800"	Ильин Вячеслав Игоревич	7	Призер (3 место)
27.	МБОУ "Лицей № 40"	Полоскин Владимир Сергеевич	7	Призер (3 место)
28.	Филиал МБОУ Верхне- Талызинской СШ - Алферьевская ОШ	Анохин Артем Олегович	7	Призер (3 место)
29.	МАОУ "Лицей № 82"	Логинов Михаил Кириллович	7	Призер (3 место)
30.	АНОО "Школа 800"	Васильев Тимур Александрович	7	Призер (3 место)