



**Министерство
образования и науки Нижегородской области**

П Р И К А З

06.05.2025

316-01-23-106/25

№ _____

г. Нижний Новгород

**Об итогах проведения второго регионального
Математического праздника дошкольников**

По итогам проведения второго регионального Математического праздника дошкольников (далее – Математический праздник), в соответствии с приказом министерства образования и науки Нижегородской области от 26.02.2025 № 316-01-63-423/25 «О проведении второго регионального Математического праздника дошкольников», 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 06.05.2025 № 316-01-23-106/25

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА
по итогам проведения второго регионального
Математического праздника дошкольников

В соответствии с положением о порядке проведения второго регионального Математического праздника дошкольников, утвержденным приказом министерства образования и науки Нижегородской области от 26.02.2025 № 316-01-63-423/25 «О проведении второго регионального Математического праздника дошкольников» 19.04.2025 был организован второй региональный Математический праздник дошкольников (далее – Математический праздник).

Математический праздник проводился с целью выявления и развития творческих способностей и определения уровня математических знаний у старших дошкольников образовательных 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 образовательных организаций Нижегородской области, реализующих образовательную программу дошкольного образования в возрасте 6-7 лет,

педагоги, родители (законные представители). Всего приняло участие 217 человек, из них 131 обучающихся, 50 педагогов, 36 родителей (законных представителей) из 39 муниципальных и городских округов Нижегородской области: Балахнинского, Богородского, Большемурашкинского, Бутурлинского, Вадского, Варнавинского, Володарского, Ветлужского, Воскресенского, Гагинского, Городецкого, Дальнеконстантиновского, Дивеевского, Княгининского, Ковернинского, Краснобаковского, Кстовского, Лысковского, Лукояновского, Павловского, Первомайского, Починковского, Сергачского, Сеченовского, Сокольского, Сосновского, Тонкинского, Уренского, Шарангского, г.о.г. Выкса, г.о.г. Бор, г.о.г. Нижний Новгород, г.о.г. Саров, г.о.г. Шахунья, г.о.г. Дзержинск, г.о.г. Кулебаки, г.о.г. Семеновский, г.о.г. Арзамас, г.о.г. Чкаловск.

Математический праздник включал в себя программные мероприятия:

- для обучающихся – математическую олимпиаду и игротеку: путешествие по станциям и прохождение испытаний;
- для педагогов и родителей – мастер-классы.

Ведущее место в программе Математического праздника занял математический квест для дошкольников, в ходе которого дети выполняли индивидуальные диагностические задания на выявление сформированности у обучающихся элементарных математических представлений.

Высокий уровень подготовки продемонстрировали обучающиеся из 25 дошкольных образовательных организаций Нижегородской области. Из 131 участника Математического праздника 29 обучающихся 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 06.05.2025 № 316-01-23-106/25

СПИСОК
 победителей и призеров второго регионального
 Математического праздника дошкольников

№ п/п	Образовательная организация, муниципальные образования	Фамилия Имя	Статус
1.	МБДОУ «Детский сад № 6» г.о.г. Саров	Драчев Святослав	Победитель (1 место)
2.	МАДОУ «Детский сад № 70» г.о.г. Нижний Новгород	Оляк Даниил	Победитель (1 место)
3.	МАДОУ «Детский сад № 435» г.о.г. Нижний Новгород	Родионова Екатерина	Победитель (1 место)
4.	МАДОУ «Детский сад № 393» г.о.г. Нижний Новгород	Рысин Денис	Победитель (1 место)
5.	МАОУ «Анкудиновская средняя школа» Кстовский МО	Ильин Андрей	Победитель (1 место)
6.	МАДОУ детский сад №6 МО Володарский	Герц Виктория	Призер (2 место)
7.	МБДОУ детский сад №16 «Светлячок» г.о.г. Чкаловск	Июдин Даниил	Призер (2 место)
8.	МАДОУ д/с №45 «Анкудиновский парк» МО Кстовский	Каражелез Мира	Призер (2 место)
9.	МАДОУ «Детский сад № 393» г.о.г. Нижний Новгород	Каратаев Руслан	Призер (2 место)
10.	МБДОУ детский сад № 14 «Незабудка» г.о.г. Саров	Прохин Павел	Призер (2 место)
11.	МАДОУ детский сад «Берёзка» г.о.г. Бор	Скрынникова Мария	Призер (2 место)
12.	МАДОУ д/с №45 «Анкудиновский парк» МО Кстовский	Штурмина Мария	Призер (2 место)
13.	МБДОУ детский сад № 9 «Рябинка» МО Сергачский	Балахонов Максим	Призер (3 место)
14.	МБДОУ Гагинский детский сад № 1 МО Гагинский	Востроконов Марк	Призер (3 место)
15.	МАДОУ детский сад «Алёнушка» г.о.г. Бор	Голицин Михаил	Призер (3 место)
16.	МБДОУ детский сад № 3 «Улыбка» с. Таремское МО Павловский	Горшков Михаил	Призер (3 место)

17.	МАДОУ «Детский сад № 435» г.о.г. Нижний Новгород	Иванов Георгий	Призер (3 место)
18.	МАДОУ «Детский сад № 393» г.о.г. Нижний Новгород	Калашников Семён	Призер (3 место)
19.	МБДОУ детский сад № 21 «Росинка» г.о.г. Выкса	Курицын Демьян	Призер (3 место)
20.	МБДОУ детский сад № 9 «Солнышко» г.о.г. Чкаловск	Маслов Артём	Призер (3 место)
21.	МАОУ «Анкудиновская СШ» (дошкольные группы) г.о.г. Нижний Новгород	Осташенков Ярослав	Призер (3 место)
22.	МАДОУ «Детский сад № 435» г.о.г. Нижний Новгород	Перевезенцева Дария	Призер (3 место)
23.	МАОУ СШ 8 Школа будущего первоклассника «Росток» МО Кстовский	Пикин Дмитрий	Призер (3 место)
24.	МБДОУ детский сад «Теремок» г.Урень Нижегородской области МО Уренский	Поливанов Кирилл	Призер (3 место)
25.	МДОУ детский сад «Колосок» д. Большие Мосты МО Ковернинский	Сажень Михаил	Призер (3 место)
26.	МБДОУ «Детский сад № 41» г.о.г. Нижний Новгород	Смирнов Роман	Призер (3 место)
27.	МБДОУ Гагинский детский сад №2 МО Гагинский	Тюганова Алена	Призер (3 место)
28.	МАДОУ «Детский сад № 45» г.о.г. Нижний Новгород	Щербакова Ксения	Призер (3 место)
29.	МАДОУ «Детский сад № 19 «Солнышко» МО Кстовский	Якимова Ангелина	Призер (3 место)