# Информационно-аналитическая справка по итогам проведения

# школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников

**в МКОУ СОШ № 6 г.п. Нарткала в 2024 – 2025 учебном году**

*Цель проведения:*

* проанализировать организацию и результаты школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников;
* выявить одаренных обучающихся по отдельным предметам с целью участия в республиканском этапе Всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одарёнными обучающимися;
* оценить деятельность учителей по работе с одарёнными и высокомотивированными обучающимися.

Всероссийская олимпиада школьников проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих и интеллектуальных способностей. Является одной из масштабных олимпиад, которая охватывает проведение 20 предметных олимпиад. Проводится в 4 этапа: школьный, муниципальный, региональный и заключительный:

* 1. *школьный* (23 сентября-23 октября 2024 г., 16 декабря по кабардино-черкесскому языку и

литературе) для 4 – 11 классов;

* 1. *муниципальный* (11 ноября – 12 декабря 2024 г., 30 января по кабардино-черкесскому языку и

литературе) для 7 – 11 классов;

* 1. *региональный* (11 января – 28 февраля 2025 г.) для 9 – 11 классов.

## ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников в этом учебном году проводился с 23.09.2024г. по 23.10.2024г.

Основными задачами данного этапа ВсОШ являются:

* мотивация школьников к изучению различных предметов;
* оценка знаний и умений школьников по предметам;
* выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися;
* активизация работы кружков и других форм внеклассной и внешкольной работы с обучающимися.

Для организации и проведения школьного этапа предметных олимпиад в МКОУ СОШ № 6 г.п. Нарткала был проведен ряд мероприятий:

* ознакомление родителей (законных представителей) обучающихся, желающих принять участие в олимпиаде с Порядком и о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей, а также их олимпиадных работ, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
* утвержден состав оргкомитета школьного этапа олимпиады;
* составлены списки участников школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету;
* закреплены аудитории для проведения олимпиад, определены время проведения олимпиад, а также дежурные в аудитории во время проведения олимпиад;
* информирование обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках проведения школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке проведения всероссийской олимпиады школьников и утвержденных Требованиях к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
* обеспечено в день олимпиады тиражирование олимпиадных заданий школьного этапа Олимпиады;
* обеспечено проведение школьного этапа Олимпиады в соответствии с утвержденными Требованиями к проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.
* членами жюри организована и проведена своевременная проверка работ участников олимпиады в соответствии с критериями;

Олимпиада проводилась для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по следующим общеобразовательным предметам:

* математика, русский, английский язык, информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности, экономика, кабардино-черкесский язык и литература;
* математика, русский язык - для обучающихся по образовательным программам начального общего образования.

Форма проведения – очная.

По 6 общеобразовательным предметам: математика, информатика, биология, химия, физика, астрономия Олимпиада проводилась с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в тестирующей системе uts.sirius.online в соответствии с Требованиями к проведению Олимпиады на технологической платформе «Сириус.Курсы» (Приказ Министерства просвещения, науки и по делам молодежи КБР от 08 сентября 2021 года №22/808).

1. **Приложения к аналитической справке**

**Таблица 1. Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Предмет | Количество участников | | | | | | | | Количество победителей | Количество призеров | Всего |
| 4 класс | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс |
| 1 | Английский язык | 0 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 7 | 7 | 56 |
| 2 | Астрономия | 0 | 8 | 8 | 7 | 6 | 9 | 3 | 7 | 1 | 8 | 48 |
| 3 | Биология | 0 | 8 | 11 | 9 | 5 | 10 | 10 | 9 | 4 | 10 | 62 |
| 4 | География | 0 | 10 | 10 | 10 | 10 | 11 | 10 | 10 | 7 | 7 | 71 |
| 5 | Информатика | 0 | 5 | 1 | 7 | 6 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 20 |
| 6 | История | 0 | 9 | 10 | 10 | 9 | 10 | 10 | 10 | 7 | 7 | 68 |
| 7 | Кабардинский язык и литература | 0 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 7 | 8 | 7 | 7 | 56 |
| 8 | Литература | 0 | 11 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10 | 11 | 8 | 6 | 74 |
| 9 | Математика | 3 | 9 | 15 | 9 | 6 | 7 | 3 | 6 | 7 | 6 | 58 |
| 10 | ОБЖ | 0 | 5 | 6 | 8 | 8 | 10 | 8 | 10 | 7 | 5 | 55 |
| 11 | Обществознание | 0 | 6 | 10 | 10 | 9 | 10 | 9 | 10 | 6 | 5 | 64 |
| 12 | Право | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 10 | 10 | 3 | 3 | 30 |
| 13 | Русский язык | 12 | 10 | 12 | 10 | 9 | 11 | 10 | 10 | 10 | 6 | 84 |
| 14 | Технология | 0 | 15 | 16 | 16 | 17 | 14 | 12 | 13 | 13 | 9 | 103 |
| 15 | Физика | 0 | 0 | 0 | 7 | 4 | 11 | 4 | 5 | 2 | 7 | 31 |
| 16 | Физическая культура | 0 | 16 | 17 | 15 | 17 | 16 | 15 | 15 | 14 | 14 | 111 |
| 17 | Химия | 0 | 0 | 0 | 10 | 12 | 9 | 9 | 13 | 5 | 4 | 53 |
| 18 | Экология | 0 | 0 | 0 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 5 | 5 | 50 |
| 19 | Экономика | 0 | 5 | 6 | 5 | 6 | 6 | 6 | 10 | 3 | 1 | 44 |
| 20 | Искусство (МХК) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 | 7 | 0 | 2 | 19 |
| Количество участников по классам | | 15 | 133 | 151 | 169 | 159 | 187 | 160 | 183 | 116 | 120 | 1157 |
| Количество уникальных участников | | 12 | 30 | 41 | 42 | 31 | 36 | 17 | 17 |  |  | 226 |
| Количество победителей | | 1 | 11 | 16 | 17 | 19 | 19 | 16 | 17 | 116 |  |  |
| Количество призеров | | 2 | 13 | 12 | 17 | 16 | 22 | 21 | 17 |  | 120 |  |

**Таблица 2. Общее количеством участников**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ОУ | Количество участников | | | | | | | | Количество победителей | Количество призеров | Всего |
| 4 класс | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс |
| 1 | МКОУ СОШ №6 г. Нарткала | 15 | 133 | 151 | 169 | 159 | 187 | 160 | 183 | 116 | 120 | 1157 |
| Всего | | 15 | 133 | 151 | 169 | 159 | 187 | 160 | 183 | 1157 |  |  |
| Количество победителей | | 1 | 11 | 16 | 17 | 19 | 19 | 16 | 17 | 116 |  |  |
| Количество призеров | | 2 | 13 | 12 | 17 | 16 | 22 | 21 | 17 | 120 |  |  |

**Таблица3. Количество уникальных участников**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ОУ | Количество участников | | | | | | | | Количество победителей | Количество призеров |
| 4 класс | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | Всего |
| 7 | МКОУ СОШ №6 г. Нарткала | 12 | 30 | 41 | 42 | 31 | 36 | 17 | 17 | 69 | 36 | 226 |
| Всего | | 12 | 30 | 41 | 42 | 31 | 36 | 17 | 17 | 226 |  |  |
| Количество победителей | | 1 | 8 | 9 | 14 | 11 | 10 | 7 | 9 | 69 |  |  |
| Количество призеров | | 1 | 7 | 4 | 5 | 4 | 9 | 3 | 3 | 36 |  |  |

Проверка олимпиадных заданий, определение победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады по общеобразовательным предметам осуществлялись жюри согласно приказу Управления образования от 02.09.2024 года № 162-ОД «О подготовке и проведении школьного этапа ВсОШ в 2024-2025 учебном году».

Сравнительный анализ количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года показал, что количество победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по сравнению с 2022- 2023 учебным годом увеличилось на 23 % (24 человек), а количество призеров уменьшилось на 16,1 % (22 человека).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Учебный год** | **2022-2023** | **2023-2024** | **2024-2025** |
| Количество победителей | 103 | 127 | 116 |
| Количество призеров | 136 | 114 | 120 |

## МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

После школьного этапа начинается муниципальный, на котором действует система отбора лучших участников на следующий этап - республиканский. Муниципальный этап был организован и проведен в соответствии с Приказом Министерства просвещения и науки КБР от 18.102024г. № 22/1030 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в КБР в 2024-2025 учебном году».

1. **Приложения к аналитической справке**

Таблица 1. Распределение участников муниципального этапа олимпиады по предметам (7-11 классы)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Предмет | Количество участников | | | | | | | | Количество победителей | Количество призеров | Всего |
| 4 класс | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс |
| 1 | Английский язык | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 10 |
| 2 | Астрономия | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 3 | Биология | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 2 | 9 |
| 4 | География | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 10 |
| 5 | Информатика | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | История | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 10 |
| 7 | Кабардинский язык и литература | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 8 |
| 8 | Литература | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 2 | 9 |
| 9 | Математика | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 10 | ОБЖ | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 1 | 10 |
| 11 | Обществознание | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 9 |
| 12 | Право | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 6 |
| 13 | Русский язык | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 8 |
| 14 | Технология | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0 | 4 | 8 |
| 15 | Физика | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 16 | Физическая культура | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 2 | 7 |
| 17 | Химия | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 18 | Экология | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 6 |
| 19 | Экономика | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 4 |
| 20 | Искусство (МХК) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Количество участников по классам | | 0 | 0 | 0 | 23 | 24 | 28 | 30 | 27 | 0 | 11 | 132 |
| Количество уникальных участников | | 0 | 0 | 0 | 15 | 12 | 15 | 7 | 10 |  |  | 59 |
| Количество победителей | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Количество призеров | | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3 | 2 |  | 11 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Таблица 2. Общее количество участников**   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № п/п | Район (ОУ) | Количество участников | | | | | | | | Количество победителей | Количество призеров | Всего | | 4 класс | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | | 149 | МКОУ СОШ №6 г. Нарткала | 0 | 0 | 0 | 23 | 24 | 28 | 30 | 27 | 0 | 11 | 132 | | Всего | | 0 | 0 | 0 | 23 | 24 | 28 | 30 | 27 | 132 |  |  | | Количество победителей | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  | | Количество призеров | | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3 | 2 | 11 |  |  |   **Таблица 3. Количество уникальных участников** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Район (ОУ) | Количество участников | | | | | | | | Количество победителей | Количество призеров |
| 4 класс | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | Всего |
| 1 | МКОУ СОШ №6 г. Нарткала | 0 | 0 | 0 | 15 | 12 | 15 | 7 | 10 | 0 | 9 | 59 |
| Всего | | 0 | 0 | 0 | 15 | 12 | 15 | 7 | 10 | 59 |  |  |
| Количество победителей | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Количество призеров | | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 1 | 2 | 9 |  |  |

По итогам олимпиады на муниципальном уровне определены всего 0 победителей и 11 призёров.

Сравнительный анализ количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года показал, что количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по сравнению с 2023- 2024 учебным годом понизилось на 26 % (4 человека).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Учебный год** | **2022-2023** | **2023-2024** | **2024-2025** |
| Количество победителей | 2 | 1 | 0 |
| Количество призеров | 12 | 14 | 11 |
| Всего участников | 118 (уникальных-56) | 115  (уникальных-52) | 132  (уникальных-59) |

Все призёры муниципального этапа получили грамоты ( Приказ МКУ УРВАНСКОЕ РУО № 224-ОД от 26 декабря 2024 года «Об итогах проведения муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в Урванском районе в 2024 – 2025 учебном году».

**ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ:**

Всероссийская олимпиада школьников является ключевым мероприятием механизма реализации программы «Одаренные дети». Олимпиада по предметам была проведена в соответствии с Положением о проведении школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников.

Проведение анализа результатов Всероссийской олимпиады школьников на школьном и муниципальном этапах показал, что участники предметных олимпиад были удовлетворены результатами выполненных заданий, в связи с этим в жюри олимпиад не поступило апелляций по итогам проведения ВсОШ.

Анализ качества выполнения заданий как школьного, так и муниципального этапа олимпиады, показал, что уровень подготовки участников предметных олимпиад недостаточно высокий, что показывает низкое качество выполнения олимпиадных заданий. Результат зависит от качества подготовленности участника по предмету.

Главными ежегодными причинами низких результатов, обучающихся являются:

- отсутствие системы подготовки обучающихся, недостаточная индивидуальная работа с одарёнными детьми;

* недостаточная работа самих обучающихся с дополнительными источниками информации по предметам;
* отсутствие дополнительных часов для углублённого изучения предмета.

На основании вышеизложенного, рекомендуется:

# Руководителям ШМО:

1. Обсудить результаты школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на заседаниях ШМО (январь-февраль 2025 г.).
2. Разработать план мероприятий, направленных на улучшение показателей работы с одаренными детьми (включить в план работы предметные модули, конкурсы, викторины с заданиями, подобными и альтернативными олимпиадным заданиям).
3. При награждении победителей и призеров отметить активность учеников, которые принимали участие в двух и более олимпиадах.
4. Объявить благодарность педагогам-предметникам за качественную подготовку победителей муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников.

# Учителям – предметникам:

1. Продолжить целенаправленную системную работу с одарёнными детьми, в том числе через индивидуальные занятия, также активно использовать олимпиадные задания в учебном процессе;
2. При подготовке обучающихся к олимпиадам учесть типичные ошибки, допущенные ими при выполнении олимпиадных заданий муниципального этапа.
3. Привлекать обучающихся к использованию дополнительной литературы; продолжить работу по развитию навыков исследовательской работы.
4. Проводить целенаправленную работу по подготовке детей на результативное участие в данном этапе олимпиады по соответствующим предметам.

Справку составила

заместитель директора по УВР Камбачокова Ф.Ф.