**Аналитическая справка**

**об итогах проведения школьного этапа**

**Всероссийской олимпиады школьников в МБОУ «СОШ № 20»**

 **2023-2024 уч год**

Школьная олимпиада является первым этапом Всероссийской олимпиады школьников. Среди многочисленных приемов работы, ориентированных на интеллектуальное развитие школьников, особое место занимают предметные олимпиады.

Основными задачами школьного 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;

 Муниципальный этап также выявляет наиболее способных, талантливых обучающихся и открывает им дорогу на республиканский этап, активизирует их стремление и волю к победе, желание показать себя, свои знания. В соответствии с планом - графиком внутришкольного контроля проведен анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

**Цель**: проанализировать организацию и результаты школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;

 **Задачи**: выявление и поощрение одарённых детей в школе и творчески работающих учителей; создание необходимых условий для поддержки одарённых детей.

 В 2023 - 2024 учебном году школьный этап был организован в соответствии с приказом Министерства образования и науки Республики Дагестан от 5 сентября 2023 г. № 05-02-2-869/23 «О проведении школьного, муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников в Республике Дагестан в 2023-2024 учебном году», с целью поддержки одаренных и талантливых учащихся. Олимпиада проводилась в соответствии с перечнем общеобразовательных предметов, по которым проводятся всероссийские олимпиады школьников: физическая культура, экономика, МХК, физика, обществознание, информатика, биология, литература, химия, право, русский язык, ОБЖ, технология, история, экология, английский язык, математика, география, астрономия. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году проводился в 2-х форматах – традиционном и дистанционном на платформе «Сириус». На данной платформе было проведено 6 олимпиад: по физике, биологии, химии, астрономии, математике и информатике.

 Для организации и проведения школьного этапа предметных олимпиад был проведен ряд мероприятий:

- составлен список участников школьного этапа Всероссийской олимпиады согласно заявлениям, предоставленным учащимися и их родителями (законными представителями);

- издан приказ о проведении школьного этапа олимпиады, определено время проведения олимпиады, а также ответственных учителей в аудитории во время проведения олимпиады;

- для проверки олимпиадных работ в школе были созданы предметные комиссии.

 Сроки проведения олимпиады: с 13.09 по 28.10.2023 года. В 19 олимпиадах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023 – 2024 учебного года приняли участие 70 % обучающихся от числа учащихся 4-9 классов.

 На основании предоставленных протоколов олимпиады и работ учащихся был составлен рейтинг участников. Участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов признаны «Победителями» школьного этапа олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов составляет 75% от максимально возможных по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий. «Призерами» считаются участники, следующие за победителями по количеству баллов (выполнено не менее 50% заданий). По итогам школьного этапа всероссийской олимпиады все победители и призеры награждены грамотами.

**Количество участников школьного этапа ВсОШ в разрезе предметов**

|  |
| --- |
| **Отчет об итогах школьного этапа (по предметам)**  **всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году** |
| № | Олимпиада | Школьный этап  (4-9 классы) |
| Количество участий  | Кол-во дипломов призеров | Кол-во дипломов победителей  | Кол-во дипломов победителей и призеров |
| 1 | Английский язык | 74 | 1 | 5 | 6 |
| 2 | Астрономия | 94 | 4 | 0 | 4 |
| 3 | Биология | 149 | 8 | 0 | 8 |
| 4 | География | 81 | 14 | 3 | 17 |
| 5 | Информатика | 30 | 4 | 0 | 4 |
| 6 | Искусство (МХК) | 20 | 2 | 2 | 4 |
| 7 | История | 79 | 21 | 3 | 24 |
| 8 | Литература | 74 | 6 | 2 | 8 |
| 9 | Математика | 158 | 2 | 0 | 2 |
| 10 | Экономика | 48 | 8 | 2 | 10 |
| 11 | Обществознание | 78 | 18 | 9 | 27 |
| 12 | Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ) | 82 | 19 | 2 | 21 |
| 13 | Право | 75 | 18 | 8 | 26 |
| 14 | Русский язык | 91 | 10 | 4 | 14 |
| 15 | Технология | 83 | 8 | 5 | 13 |
| 16 | Физика | 92 | 2 | 3 | 5 |
| 17 | Физическая культура | 79 | 4 | 6 | 10 |
| 18 | Химия | 90 | 2 | 0 | 2 |
| 19 | Экология | 82 | 25 | 1 | 26 |
| **ИТОГО** | 1485 | 176 | 55 | 231 |

|  |
| --- |
| **Количественные данные об участниках из 4-х классов в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году МБОУ «СОШ № 20»** |
| Предмет | Количество участников(чел.)  | Количество победителей(чел.)  | Количество призёров(чел.)  |
| Русский язык | **12** | **3** | **2** |
| Математика | **13** | **0** | **2** |
| **ВСЕГО:** | **25** | **3** | **4** |

Анализируя данные таблицы, следует сделать следующий вывод:

* высокий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: биология - 149 чел. и математика – 158 чел.
* низкий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: МХК - 20 чел. и информатика - 30 чел.

По количеству победителей и призеров наиболее успешными являются: обществознание, право и экология. А так же хороший результат показали учащиеся 4 класса по русскому языку (5 победителей и призеров из 12 участников).

**Количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ за 2 года**

|  |  |
| --- | --- |
| **2022 - 2023****учебный год**  | **2023-2024****учебный год** |
| Общее количество участий  | Количество победителей и призеров | Общее количество участий | Количество победителей и призеров |
| 1315 | 242 | 1485 | 231 |

Данные таблицы свидетельствуют, что в текущем учебном году по сравнению с прошедшим учебным годом:

- общее количество участников увеличилось на 170 чел;

- количество победителей и призёров сократилось на 11 человека в связи с изменившимися требованиями к выполнению олимпиадных работ. Победителем и призёром считается участник, набравший не менее 50% баллов от максимального количества.

 **Количество победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ за 2 года**

|  |  |
| --- | --- |
| **2022 - 2023****учебный год**  | **2023-2024****учебный год** |
| Общее количество участий | Количество победителей и призеров | Общее количество участий | Количество победителей и призеров |
| 79 | 4 | 76 | 6 |

Анализ таблиц показывает, что в связи с эпид.обстановкой менее 50% победителей и призеров школьного этапа (76 от 231) приняли участие в МЭ ВсОШ.

Количественный анализ показателей по победителям и призерам ШЭ и МЭ показал невысокие результаты выполнения участниками олимпиадных заданий по предметам в целом. Однако положительная динамика все же наблюдается. При почти равном количестве участников МЭ ВсОШ в прошлом году и в этом - количество призеров увеличилось.

По итогам проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников призёрами стали следующие учащиеся МБОУ СОШ №20

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И. учащегося | Класс | Предмет | Статус | Научный руководитель |
| 1 | Гамзаев Магомед | 8 В | Экономика | призёр | Гамзатова С.М. |
| 2 | Гусейнова Фатима | 8 А | Экология | призёр | Алиханова М.А. |
| 3 | Хасбулатова Малика | 8 Б | Биология | призёр | Алиханова М.А. |
| 4 | Хасбулатова Айша | 8 Б | Биология | призёр | Алиханова М.А. |
| 5 | Магомедов Микаил | 8 Б | Экономика | призёр | Гамзатова С.М. |
| 6. | Магомедов Микаил | 8 Б | ОБЖ | призёр | Алибекова Б.М. |
|  |  |  |  |  |  |

Проведенный анализ результатов Всероссийской олимпиады школьников на школьном этапе показал, что большинство участников школьного этапа предметных олимпиад удовлетворены результатами выполненных заданий. Апелляций по итогам проведения школьного этапа ВсОШ не поступало. Победители школьного этапа предметных олимпиад продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала, применение его на творческом уровне, нестандартный подход к решению заданий. Вместе с тем в целом уровень подготовки школьников к участию в школьном этапе олимпиады не достаточный, так как по отдельным предметам отсутствуют победители и призеры. Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности, что ведет к перегрузке обучающихся, так как требуется дополнительное время на качественную подготовку.

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников прошел организованно.

2. Необходимо мотивировать учащихся на изучение дополнительной литературы, целенаправленно работать в течение всего года.

К основным проблемам, выявленным при подготовке школьников к олимпиадам в этом учебном году, можно отнести следующие:

- сложный теоретический материал, требующий более глубоких знаний;

- учет возрастных и психологических особенностей учащихся при подготовке к проведению олимпиады (одни и те же дети участвуют в олимпиадах по нескольким предметам);

На основании вышеизложенного с целью повышения результативности участия в школьном этапе олимпиады рекомендуется:

- Учителям-предметникам в системе организовать дифференцированную работу с высокомотивированными и способными обучающимися как на уроках, так и во внеурочной деятельности; систематически использовать задания повышенного уровня сложности в целях развития интеллектуальных и творческих способностей учащихся. Организовать коррекцию выявленных пробелов в знаниях и умениях учащихся на уроках и внеурочное время;

 -Руководителям ШМО организовать работу по планированию системной деятельности педагогов по подготовке к олимпиадам, а также анализу и рефлексии по итогам проведения олимпиады.

- Контроль состояния работы со способными и талантливыми детьми.