**АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА**

по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников  
за 2023/2024учебный год

В соответствии с планом-графиком внутришкольного контроля проведен анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Цель проведения:

* проанализировать организацию и результаты школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;
* выявить одаренных обучающихся по отдельным предметам с целью участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися,

Вид контроля: тематический, анализ результативности.

Время проведения: 02. 11. 2023г

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился

с 02.10-27.10.2023 г

В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4,5-11 классы

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

* обеспечены сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих

несовершеннолетних детей;

* составлен список участников школьного этапа Всероссийской олимпиады согласно заявлениям, предоставленным учащимися и их родителями (законными представителями);
* закреплены аудитории для проведения олимпиад, определены время проведения олимпиад, а также дежурные в аудитории во время проведения олимпиад;
* проведен инструктаж с независимым наблюдателем в аудитории по правилам проведения школьного этапа олимпиады;
* членами предметных комиссий, организована и проведена проверка работ участников школьного этапа олимпиады в соответствии с критериями.

Олимпиадные задания были получены школой от муниципальных предметных комиссий. Проверка олимпиадных заданий, определение победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады по общеобразовательным предметам осуществлялись членами предметных комиссий согласно приказу б\н от 31.08.2023г

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие в 14 олимпиадах из 21.

По физике, математике, информатике, биологии, химии школьные олимпиады прошли на платформе «Сириус»

В текущем учебном году в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады приняли участие 196 чел.

**Таблица № 1. Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Учебный год** | **2021-2022 г** | **22022-2023 г** | **2023-2024 г** |
| Количество участников | 105+17(4 кл)= 122 человека | 125 чел | 196 + начальные классы |

Вывод: Общее количество участников увеличилось в сравнении с прошлым учебным годом. Это свидетельствует о том, что обучающиеся стали активнее принимать участие в олимпиадах.

**Таблица № 2. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году по предметам**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Название**  **предмета** | **2021-2022 г** | **2022-2023 г** | **2023-2024 г** |
| **Количество**  **участников** | **Количество**  **участников** | **Количество**  **участников** |
| 1 | Англ.язык | 0 | 0 | 11 |
| 2 | Биология/окр .мир | 12+7 | 13 | 19+7 |
| 3 | География | 0 | 8 | 25 |
| 4 | История | 11 | 16 | 8 |
| 5 | Литература | 10+2 | 8 | 12+4 |
| б | Математика | 20 +6 | 19 | 15+10 |
| 7 | Обществознание | 8 | 16 | 12 |
| 8 | ОБЖ | 6 | 5 | 6 |
| 9 | Право | 6 | 0 | 0 |
| 10 | Русский язык | 18+4 | 8 | 22 +5 |
| 11 | Технология | 0 | 8 | 9 |
| 12 | Физика | 4 | 9 | 9 |
| 13 | Физ-ра | 6 | 7 | 12 |
| 14 | Химия | 4 | 4 | 5 |
| 15 | Экономика | 0 | 1 | 0 |
| 16 | Информатика | 0 | 3 | 2 |
| 17 | Экология | 0 | 0 | 0 |
| 18 | МХК | 0 | 0 | 0 |
| 19 | Астраномия | 0 | 0 | 0 |

**Выводы:** Наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по следующим предметам - биология, история, математика, физика, обществознание.

Без участия остались олимпиады по праву, МХК, астрономия, экологии.

**Таблица № 3. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников «Умный совенок» в 2023/2024 учебном году по предметам**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Название**  **предмета** | **2021-2022 г** | | | **2022-2023 г** | | | **2023-2024 г** | | |
| **Колич**  **участников** | **Колич победителей** | **Колич призеров** | **Колич**  **участников** | **Колич**  **победителей** | **Колич призеров** | **Колич**  **участников** | **Колич**  **победителей** | **Колич призеров** |
| 1 | Математика | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 | 1 | 10 | 0 | 1 |
| 2 | Русский язык | 4 | 0 | 0 | 4 | 1 | 1 | 5 | 1 | 0 |
| 3 | Окружающий мир | 5 | 0 | 0 | 5 | 1 | 2 | 7 | 0 | 1 |
| 4 | Лит. чтение | 3 | 0 | 1 | 4 | 1 | 2 | 4 | 0 | 1 |
|  | Итого | 18 | 0 | 1 | 18 | 4 | 6 | 26/+20 | 1/-3 | 3/-3 |

**Таблица 4. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023 / 2024учебном году**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Предмет** | **2021-2022 г** | | | **2022-2023 г** | | | **2023-2024г** | | |
| Колич.  участников | Колич  победителей | Колич  призере | Колич  участников | Колич  победителей | Колич  призеров | Колич  участников | Колич  победителей | Колич  призеров |
| 1 | Англ, язык | 0 | - | - | 0 | - | - | 11 | 0 | 4/+4 |
| 2 | Биология | 12+7 | 0 | 5 | 13 | 1 | 0 | 19 | 2 | 0 |
| 3 | География | 0 | - | - | 7 | 1 | 2 | 25 | 0/-1 | 10/+8 |
| 4 | История | 11 | 1 | 4 | 16 | 2 | 0 | 8 | 2 | 1/+1 |
| 5 | Литература | 10+2 | 0 | 5 | 8 | 2 | 1 | 12 | 0/-2 | 2/+1 |
| 6 | Математика | 20 +6 | 2 | 5 | 14 | 1 | 0 | 15 | 2/+1 | 2/+2 |
| 7 | Обшествознание | 8 | 3 | 1 | 16 | 4 | 3 | 12 | 0/-4 | 1/-2 |
| 8 | ОБЖ | 6 | 0 | 0 | 5 | 2 | 1 | 6 | 0/-2 | 1 |
| 9 | Право | б | 3 | 2 | 0 | - | - | - | - | - |
| 10 | Русский язык | 18+4 | 1 | 9 | 8 | 3 | 2 | 25 | 0/-2 | 2 |
| 11 | Технология | 0 | - | - | 8 | 2 | 0 | 9 | 0/-2 | 1/+1 |
| 12 | Физика | 4 | 0 | 0 | 9 | 0 | 1 | 9 | 0 | 0/-1 |
| 13 | Физ-ра | 6 | 5 | 1 | 7 | 3 | 1 | 12 | 0/-3 | 2/+1 |
| 14 | Химия | 4 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 5 | 3/+2 | 1/+1 |
| 15 | Экономика |  |  |  | 1 | 0 | 1 | - | - | - |
| 16 | Информат |  |  |  | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0/-1 |
|  | **Итого** | **122** | **15** | **32** | **125** | **23** | **12** | **170** | **9/-14** | **27/+15** |

**Вывод:** Призёрами считаются те участники, которые набрали более 50% баллов от максимально возможных). Олимпиады показали высокий уровень подготовки учащихся с повышенной мотивацией. Большинство учащихся перешагнули призовой барьер (50-70%). Наблюдается снижение количества победителей на 3 человека меньше, чем в прошлом году (см таблицу), это свидетельствует и о том, что учителя предметники определили траекторию подготовки участников к школьному этапу олимпиады. По мнению членов олимпиадных комиссий, усложнились олимпиадные задания по следующим предметам; химия, математика, физика, биология на платформе «Сириус»

Проведение анализа результатов Всероссийской олимпиады школьников на школьном этапе, позволяет составить представление о количественных и качественных показателях участия обучающихся школы в предметных олимпиадах,  выявить способных и талантливых детей на уровне школы, определить педагогов, имеющих эффективные системы подготовки школьников к олимпиаде с дальнейшей возможностью использования этого опыта.

Данные анализа позволяют использовать их для составления портфолио достижений образовательного учреждения, составления рейтинга школьников и рейтинга учителей, что является неотъемлемой частью системы оценки качества образования.

**Рекомендации:**

1. Учителям - предметникам учесть все недостатки школьных олимпиад при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад.

2. Использовать во внеклассной работе (в рамках предметных недель) различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся.

3. Взять под контроль работу учителей по подготовке учащихся к муниципальным олимпиадам.

4. Провести анализ итогов школьного этапа   олимпиад на педагогическом совете и заседания ШМО.

5. Учителям-предметникам организовать коррекцию выявленных пробелов в знаниях и умениях учащихся на уроках и внеурочное время;

6.Продолжить регулярную   внеклассную работу с одарёнными детьми, направленную на подготовку к олимпиадам разного уровня.

В целом, результаты школьного тура предметных олимпиад говорят о высоком уровне подготовки учащихся к выполнению нестандартных заданий, ведется целенаправленная работа со стороны учителей по подготовке детей к участию в этапах Всероссийской олимпиады школьников.

На основании протоколов и предоставленных работ, учащихся был составлен список победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

По результатам школьного этапа из победителей сформирована команда учащихся для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году.

Анализ результатов предметных олимпиад позволяет сделать вывод о том, что уровень подготовленности учащихся высокий.

Заместитель директора по УР:  /Мирхайдарова Л.А/