**АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА**
**по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за 2023/24 учебный 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, заседание МО, анализ результативности.

Время проведения: сентябрь-октябрь 2023 года.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 13.09.2023 по 26.10.2023. В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4–11-х классов.

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);
* приказами МКОУ «Муцалаульская СОШ 1 им. А.Я. Абдуллаева»» закреплены аудитории для проведения олимпиад, определены время проведения олимпиад, а также дежурные в аудитории во время проведения олимпиад;
* проведен инструктаж с дежурными в аудитории по правилам проведения школьного этапа олимпиады;
* членами жюри 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 жюри согласно приказу от 12.09.2023 № 33.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 585 учащихся 4–11-х классов – 68 процентов от общего количества учащихся 4–11-х классов в 19 предметных олимпиадах, а именно по английскому языку, астрономии, биологии, географии, истории, литературе, математике, обществознанию, ОБЖ, праву, русскому языку, физике, физической культуре, химии, МХК, информатике, технологии, экологии, экономике.

В текущем учебном году в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады приняли участие 34 учащихся 4-го класса в олимпиаде по математике и русскому языку.

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Учебный год** | **2021/22** | **2022/23** | **2023/24** |
| Количество участников (учащиеся, принявшие участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываются один раз) | 580 | 513 | 585 |

**Вывод:**в 2023/24 учебном году наблюдается уменьшение количества участников на 28 (в сравнении с прошлым учебным годом).

**Таблица № 2. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по предметам**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Название предмета** | **Количество участников** | **Процент от общего количества учащихся в классах (%)** |
|  | Английский язык (5–11-е классы (697 учащийся)) | 151 | 22 |
|  | Астрономия (5-11 классы, 697 уч-ся) | 59 | 8 |
|  | Биология (5–11-е классы (697 учащихся)) | 136 | 19 |
|  | География (5–11-е классы (697 учащихся)) | 104 | 15 |
|  | История (5–11-е классы (697 учащийся)) | 120 | 17 |
|  | Литература (5–11-е классы (697 учащийся)) | 160 | 23 |
|  | Математика (4–11-е классы (860 учащихся)) | 313 | 39 |
|  | Технология (5–11-е классы (697 учащийся)) | 271 | 39 |
|  | Обществознание (5–11-е классы (697 учащийся)) | 151 | 22 |
|  | ОБЖ (5–11-е классы (697 учащихся)) | 156 | 22 |
|  | Право (7–11-е классы (408 учащихся)) | 93 | 22 |
|  | Русский язык (4–11-е классы (860 учащихся)) | 185 | 22 |
|  | Физика (7–11-е классы (408 учащихся)) | 191 | 47 |
|  | Физическая культура (5–11-е классы (697 учащийся)) | 154 | 22 |
|  | Химия (7–11-е классы (408 учащихся)) | 163 | 40 |
|  | Мировая художественна культура (9–11-е классы (144 учащихся)) | 59 | 40 |
|  | Информатика (5–11-е классы (697 учащийся)) | 57 | 8 |
|  | Экономика (7–11-е классы (408 учащийся)) | 62 | 15 |
|  | Экология (5–11-е классы (697 учащийся)) | 113 | 16 |

**Вывод:**наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по предметам гуманитарного цикла – русский язык, история, обществознание. Очень низкий показатель по таким предметам, как физика, информатика, химия.

**Таблица № 3. Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам за три года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование предмета** | **Количество участников** |
| **2022/23 учебный год** | **2023/24 учебный год** |
| 1 | Английский язык  | 123 | 151 |
| 2 | Астрономия  | 38 | 59 |
| 3 | Биология  | 105 | 136 |
| 4 | География  | 126 | 104 |
| 5 | История  | 132 | 120 |
| 6 | Литература  | 270 | 160 |
| 7 | Математика  | 167 | 313 |
| 8 | Технология  | 198 | 271 |
| 9 | Обществознание  | 122 | 151 |
| 10 | ОБЖ  | 220 | 156 |
| 11 | Право  | 61 | 93 |
| 12 | Русский язык  | 261 | 185 |
| 13 | Физика  | 26 | 191 |
| 14 | Физическая культура  | 271 | 154 |
| 15 | Химия  | 33 | 163 |
| 16 | Искусство (МХК)  | 46 | 59 |
| 17 | Информатика  | 117 | 57 |
| 18 | Экономика  | 51 | 62 |
| 19 | Экология  | 150 | 113 |

**Вывод:** количество участников школьного этапа увеличилось на 512 человек. Наблюдается увеличение количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: русскому языку, английскому языку, математике, обществознанию, химии, биологии, праву, технологии, физике, МХК, экономике. В 2023/24 году уменьшилось количество участников олимпиады по истории, литературе, географии и физической культуре.

**Таблица № 4. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Предмет** | **Количество участников** | **Количество призеров** | **Количество победителей** |
| 1 | Английский язык  | 151 | 13 | 5 |
| 2 | Астрономия  | 59 | 0 | 0 |
| 3 | Биология  | 136 | 22 | 14 |
| 4 | География  | 104 | 24 | 10 |
| 5 | История  | 120 | 11 | 6 |
| 6 | Литература  | 160 | 14 | 11 |
| 7 | Математика  | 313 | 42 | 6 |
| 8 | Технология  | 271 | 19 | 12 |
| 9 | Обществознание  | 151 | 12 | 6 |
| 10 | ОБЖ  | 156 | 7 | 2 |
| 11 | Право  | 93 | 2 | 0 |
| 12 | Русский язык  | 185 | 18 | 18 |
| 13 | Физика  | 191 | 6 | 1 |
| 14 | Физическая культура  | 154 | 4 | 5 |
| 15 | Химия  | 163 | 0 | 0 |
| 16 | Искусство (МХК)  | 59 | 2 | 0 |
| 17 | Информатика  | 57 | 0 | 0 |
| 18 | Экономика  | 62 | 0 | 0 |
| 19 | Экология  | 113 | 1 | 0 |
|  | **ВСЕГО:** | **2604** | **197** | **96** |

**Вывод:** наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников наблюдается по следующим предметам: математике, географии, обществознанию, физической культуре, литературе, биологии, технологии, что свидетельствует о качественной подготовке участников олимпиады по данным предметам.

**Таблица № 5. Сравнительный анализ количества победителей школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников за три года по предметам.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование предмета** | **Количество победителей** |
| **2021/22 учебный год** | **2022/23 учебный год** | **2023/24 учебный год** |
| 1 | Английский язык  | 3 | 5 | 5 |
| 2 | Астрономия  | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Биология  | 5 | 5 | 14 |
| 4 | География  | 1 | 6 | 10 |
| 5 | История  | 6 | 7 | 6 |
| 6 | Литература  | 15 | 7 | 11 |
| 7 | Математика  | 0 | 0 | 6 |
| 8 | Технология  | 12 | 17 | 12 |
| 9 | Обществознание  | 10 | 9 | 6 |
| 10 | ОБЖ  | 6 | 5 | 2 |
| 11 | Право  | 1 | 1 | 0 |
| 12 | Русский язык  | 18 | 11 | 18 |
| 13 | Физика  | 0 | 0 | 1 |
| 14 | Физическая культура  | 12 | 10 | 5 |
| 15 | Химия  | 0 | 0 | 0 |
| 16 | Искусство (МХК)  | 1 | 4 | 0 |
| 17 | Информатика  | 0 | 1 | 0 |
| 18 | Экономика  | 0 | 4 | 0 |
| 19 | Экология  | 2 | 7 | 0 |
| **Всего** | **94** | **99** | **96** | 96 |

**Вывод:**в течение последних трех лет наблюдается стабильное количество победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: истории.

В сравнении с прошлым, 2022/23 учебным годом наблюдается увеличение количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады по следующим предметам: математика, география, биология, литература.

В сравнении с прошлым, 2022/23 учебным годом наблюдается уменьшение количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады по следующим предметам: искусство МХК, экономика, экология, обществознание, физическая культура.

В 2023/24 учебном году отсутствуют победители школьного этапа олимпиады по, информатике, астрономии, химии, экономике, экологии, праву и МХК.

**Таблица № 6. Сравнительный анализ количества призеров школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников за три года по предметам**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование предмета** | **Количество призеров** |
| **2021/22 учебный год** | **2022/23 учебный год** | **2023/24 учебный год** |
| 1 | Английский язык  | 40 | 13 | 13 |
| 2 | Астрономия  | 1 | 2 | 0 |
| 3 | Биология  | 28 | 26 | 22 |
| 4 | География  | 12 | 7 | 24 |
| 5 | История  | 6 | 7 | 11 |
| 6 | Литература  | 60 | 18 | 14 |
| 7 | Математика  | 9 | 6 | 42 |
| 8 | Технология  | 13 | 29 | 19 |
| 9 | Обществознание  | 10 | 6 | 12 |
| 10 | ОБЖ  | 9 | 8 | 7 |
| 11 | Право  | 4 | 3 | 2 |
| 12 | Русский язык  | 27 | 31 | 18 |
| 13 | Физика  | 0 | 1 | 6 |
| 14 | Физическая культура  | 10 | 8 | 4 |
| 15 | Химия  | 0 | 0 | 0 |
| 16 | Искусство (МХК)  | 1 | 1 | 2 |
| 17 | Информатика  | 2 | 1 | 0 |
| 18 | Экономика  | 0 | 2 | 0 |
| 19 | Экология  | 6 | 9 | 1 |
| **Всего** | **238** | **178** | **197** |

**Вывод**: в сравнении с прошлым, 2022/23 учебным годом наблюдается уменьшение количества призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: русскому языку, литературе, астрономии, обществознанию, биологии, географии, ОБЖ. Увеличение количества призеров – по математике, истории, физической культуре. В течение последних трех лет сохраняется отсутствие призеров по химии.

В 2023/24 учебном году отсутствуют призеры школьного этапа олимпиады в отличие от прошлого года по астрономии, химии, информатике и экономике.

**Таблица № 7. Сравнительный анализ количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Учебный год** | **2021/22** | **2022/23** | **2023/24** |
| Количество победителей | 94 | 99 | 96 |

**Вывод:** общее количество победителей по школе уменьшилось по сравнению с прошлым годом на 3 человека.

**Таблица № 8. Сравнительный анализ количества призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Учебный год** | **2021/22** | **2022/23** | **2023/24** |
| Количество призеров | 238 | 178 | 197 |

Вывод: общее количество призеров по школе увеличилось на 19 человек.

**Таблица № 9. Сравнительный анализ количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Учебный год** | **2021/22** | **2022/23** | **2023/24** |
| Количество победителей и призеров | 332 | 277 | 293 |

**Вывод: количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по сравнению с 2022/23 учебным годом увеличилось – на 4% (на16 человек).**

**Рекомендации**

1. Направить обучающихся 7–11-х классов из числа победителей и призеров школьного этапа, показавших лучшие результаты, с учетом добровольного согласия учащихся и рейтинга на муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников.
2. Отметить работу ШМО учителей математики по увеличению количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.
3. Руководителям ШМО провести детальный анализ олимпиадных работ, рассмотреть результаты анализа на заседаниях предметных ШМО, разработать мероприятия по повышению мотивации учеников к участию во Всероссийской олимпиаде школьников.
4. Организовать специальную подготовку педагогических кадров для работы с одаренными детьми, включая ресурсы дистанционного обучения, курсы повышения квалификации.
5. Провести в марте 2024 года методический семинар по теме «Как повысить результативность участия во Всероссийской олимпиаде школьников».

|  |
| --- |
|  **Исполнитель:** *Акайчикова Г.З.*,заместитель директора по УР |