**Справка об итогах проведения школьного этапа**

**Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году**

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.

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

В 2024 -2025 учебном году школьный этап был организован в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, приказом МКУ «ЦИМТО МУ Ковылкинского МР» от 30.08.2024 № 91 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 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, физика, обществознание, информатика и ИКТ, биология, литература, химия, русский язык, ОБЗР, технология, история, английский и немецкий языки, математика, география. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году проводился в 2-х форматах – традиционном и дистанционном на платформе «Сириус». На данной платформе было проведено 5 олимпиад: по физике, биологии, химии, 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 дежурные в аудитории во время проведения олимпиады;

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

Сроки проведения олимпиады: с 16.09 по 25.10.2024 года. В 13 олимпиадах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2024 – 2025 учебного года приняли участие 53 обучающийся 4 – 11 классов, что составило 70% от числа учащихся 4-11 классов, 33% участников стали победителями и призерами.

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 превышает половину максимально возможных по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий. Призерами считаются участники, следующие за победителями по количеству баллов (выполнено не менее 35% заданий). По итогам школьного этапа всероссийской олимпиады все победители и призеры награждены грамотами.

**Таблица 1. Количество участников школьного этапа ВсОШ в разрезе предметов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Отчет об итогах школьного этапа (по предметам)**  **всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году** | | | | | |
| № | Олимпиада | Школьный этап   (4-11 классы) | | | |
| Количество участников | Кол-во дипломов призеров | Кол-во дипломов победителей | Кол-во дипломов победителей и призеров |
| 1 | Английский язык | 4 | 1 | 1 | 2 |
| 2 | Астрономия | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Биология | 14 | 4 | 4 | 8 |
| 4 | География | 20 | 2 | 2 | 4 |
| 5 | Информатика | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Искусство (МХК) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | История | 12 | 4 | 2 | 6 |
| 8 | Литература | 9 | 2 | 1 | 3 |
| 9 | Математика | 21 | 5 | 2 | 0 |
| 10 | Немецкий язык | 3 | 1 | 1 | 2 |
| 11 | Обществознание | 10 | 2 | 0 | 2 |
| 12 | Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР) | 15 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | Право | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | Русский язык | 11 | 3 | 2 | 5 |
| 15 | Технология | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | Физика | 12 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | Физическая культура | 18 | 7 | 4 | 11 |
| 18 | Химия | 10 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | Экология | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | Экономика | 10 | 0 | 0 | 0 |
| **ИТОГО** | | 269 | 31 | 19 | 50 |

**Таблица 2. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году МБОУ «Парапинская СОШ»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование ОУ | Общее количество обучающихся  в 5-11 классах в ОУ  (чел.) | Школьный этап | |
| Кол-во участий | Кол-во победителей и призеров |
|  |
| МБОУ «Парапинская СОШ» | 61 | 255 | 46 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Количественные данные об участниках из 4-х классов в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году** | | | |
| Предмет | Количество участников (чел.) | Количество победителей (чел.) | Количество призёров (чел.) |
| Математика | 7 | 1 | 1 |
| Русский язык | 7 | 1 | 1 |
| **ВСЕГО:** | **14** | **2** | **2** |

Анализируя данные таблицы, следует сделать следующий вывод:

* высокий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: математике – 21 чел.; географии – 20 чел., физической культуре – 18 чел.
* низкий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: искусство, технология, экология, право.

По количеству победителей и призеров наиболее успешными являются: физическая культура, история, биология.

**Таблица 3. Количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ за 3 года**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2022 - 2023**  **учебный год** | |  | **2023 - 2024**  **учебный год** | | **2024-2025**  **учебный год** | |
| Общее количество участников | Количество победителей и призеров | | Общее количество  участников | Количество победителей и призеров | Общее количество  участников | Количество победителей и призеров |
| 279 | 50 | | 277 | 45 | 269 | 50 |

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

- общее количество участников уменьшилось на 6 чел.;

- количество победителей и призёров сократилось на 5 человек в связи с изменившимися требованиями к выполнению олимпиадных работ. Победителем и призёром считается участник, набравший не менее 50% баллов от максимального количества.

По итогам проведения первого этапа всероссийской олимпиады школьников победителями и призёрами стали следующие учащиеся:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И. учащегося | Класс | Предмет | Статус |
| 1 | Купряшкин Ярослав | 4 | Русский язык | призер |
| 2 | Мальтисов Захар | 4 | Русский язык | победитель |
| 3 | Купряшкин Ярослав | 4 | Математика | призер |
| 4 | Мальтисов Захар | 4 | Математика | победитель |
| 5 | Китов Матвей | 5 | Биология | победитель |
| 6 | Канайкина Марина | 7 | Биология | победитель |
| 7 | Кулагина Нина | 7 | Биология | победитель |
| 8 | Белов Виктор | 8 | Биология | победитель |
| 9 | Чукаров Виталий | 8 | Биология | призер |
| 10 | Унгуряну Полина | 9 | Биология | призер |
| 11 | Чекашкина Ксения | 9 | Биология | призер |
| 12 | Купряшкина Софья | 10 | Биология | призер |
| 13 | Рудяев Николай | 7 | Математика | победитель |
| 14 | Кулагина Нина | 7 | Математика | призер |
| 15 | Голованов Николай | 8 | Математика | призер |
| 16 | Унгуряну Полина | 9 | Математика | призер |
| 17 | Николаев Владимир | 11 | Математика | призер |
| 18 | Голованов Николай | 8 | Физ. культура | призер |
| 19 | Захаров Данил | 8 | Физ. культура | призер |
| 20 | Шушпанова Екатерина | 9 | Физ. культура | победитель |
| 21 | Унгуряну Полина | 9 | Физ. культура | призер |
| 22 | Чекашкин Никанор | 9 | Физ. культура | призер |
| 23 | Китов Илья | 9 | Физ. культура | призер |
| 24 | Купряшкин Николай | 10 | Физ. культура | победитель |
| 25 | Китов Иван | 11 | Физ. культура | призер |
| 26 | Кечин Артем | 10 | Физ. культура | призер |
| 27 | Купряшкина Софья | 10 | Физ. культура | победитель |
| 28 | Сурдяева Полина | 10 | Физ. культура | победитель |
| 29 | Купряшкина Софья | 10 | Литература | победитель |
| 30 | Ломакина Ирина | 11 | Литература | призер |
| 31 | Николаев Владимир | 11 | Литература | призер |
| 32 | Унгуряну Полина | 9 | Немецкий язык | призер |
| 33 | Николаев Владимир | 11 | Немецкий язык | победитель |
| 34 | Купряшкин Иван | 10 | Английский язык | призер |
| 35 | Купряшкина Софья | 10 | Английский язык | победитель |
| 36 | Кулагина Нина | 7 | Русский язык | победитель |
| 37 | Степочкина Екатерина | 7 | Русский язык | призер |
| 38 | Унгуряну Полина | 9 | Русский язык | призер |
| 39 | Степочкина Екатерина | 7 | История | призер |
| 40 | Рудяев Николай | 7 | История | призер |
| 41 | Чукаров Виталий | 8 | История | победитель |
| 42 | Унгуряну Полина | 9 | История | призер |
| 43 | Купряшкина Софья | 10 | История | призер |
| 44 | Сурдяева Полина | 10 | История | победитель |
| 45 | Чукаров Виталий | 8 | Обществознание | призер |
| 46 | Унгуряну Полина | 9 | Обществознание | призер |
| 47 | Чукаров Виталий | 8 | География | призер |
| 48 | Китов Илья | 9 | География | победитель |
| 49 | Кечин Артем | 10 | География | призер |
| 50 | Николаев Владимир | 11 | География | победитель |

**Выводы:**

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. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности.

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников прошел организованно.

2. Практически по всем предметам учащиеся показали невысокий уровень выполнения заданий, что указывает на недостаточную работу педагогов-предметников по выявлению талантливых детей на уровне школы.

3. 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);

**Предложения:**

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.

Педагогам разработать индивидуальные образовательные траектории и маршруты для обучающихся с высоким уровнем учебной мотивации по предметам.

Администрации школы взять на постоянный контроль состояние работы со способными и талантливыми детьми.

Зам. директора по УВР Н.М. Лукьянова

08.11.2024 г.