

**Аналитическая справка
об итогах проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным
предметам в 2023-2024 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:

1. выявление и поощрение одарённых детей в школе и творчески работающих учителей;
2. создание необходимых условий для поддержки одарённых детей;
3. определить участников муниципального этапа олимпиады.

В 2023-2024 учебном году школьный этап был организован в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, приказом Отдела образования от 31.08.2023 г. № 101 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2023-2024 учебном году» и приказом МБОУ Кесовогорская СОШ №159 от 08.09.2023г., с целью выявления и 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 и ИКТ, 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.Курсы». 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 согласиям, предоставленными их родителями (законными представителями);

- издан приказ о проведении школьного этапа олимпиады, определено время проведения олимпиады, а также организаторы в аудитории во время проведения олимпиады;
- на каждой олимпиаде присутствовали аккредитованные общественные наблюдатели;
- для проверки олимпиадных работ в школе были созданы предметные комиссии.

Сроки проведения олимпиады: с 23.09 по 27.10.2022 года.

В 19 олимпиадах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023 – 2024 учебного года приняли участие 215 обучающихся 4 – 11 классов, что составило 58% от числа учащихся 4-11 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 превышает половину 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.

Таблица 1. 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 (4-11 классы)			
		Количество участий	Кол-во призеров	Кол-во победителей	Кол-во победителей и призеров
1	Английский язык	38	24	7	31
2	Астрономия	0	0	0	0
3	Биология	20	4	4	8
4	География	30	7	7	14
5	Информатика	21	0	0	0
6	Искусство (МХК)	22	12	4	16
7	История	56	19	7	26
8	Литература	32	12	7	19
9	Математика	63	7	3	10
10	Обществознание	41	26	5	31
11	Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	55	12	3	15
12	Право	12	11	1	12

13	Русский язык	45	26	7	33
14	Технология	69	58	11	69
15	Физика	5	1	2	3
16	Физическая культура	36	28	6	34
17	Химия	9	3	1	4
18	Экология	4	0	0	0
19	Экономика	9	0	0	0
ИТОГО					

Анализируя данные таблицы, следует сделать следующий вывод:

- высокий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: технологии, математике, истории, ОБЖ.

- низкий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам: экология, физика.

По количеству победителей и призеров наиболее успешными являются: технология, физкультура, русский язык, английский язык, обществознание.

Таблица 2. Количество участников школьного этапа ВсОШ в разрезе классов

5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
44	28	28	36	16	21	10
5 А - 16	6 А - 12	7 А - 12	8 А - 15	9 А - 1		
5 Б - 13	6 Б - 7	7 Б - 7	8 Б - 10	9 Б - 9		
5 В - 15	6 В - 9	7 В - 9	8 В - 11	9 В - 6		

Таблица 3. Количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ в разрезе классов

класс	Кол-во победителей	Кол-во призеров
5	9	40
6	13	25
7	5	22
8	11	24
9	4	5
10	6	12
11	4	7

По итогам проведения первого этапа всероссийской олимпиады школьников наилучшие результаты показали:

1. Лазарев Максим, учащийся 7 Б класса, 11 олимпиад - из них 6 побед и 2 призерства
2. Дружинина Ульяна, учащаяся 5 А класса, 9 олимпиад – из них 1 победа, 7 призерств
3. Меньшова Алёна, обучающаяся 7 А класса, 8 олимпиад – из них 4 победы и 3 призерства
4. Кольцова Вероника, обучающаяся 8 Б класса, 8 олимпиад – 3 победы и 4 призерства

5. Полякова Нелли, обучающаяся 5 А класса, 8 олимпиад – 2 победы и 5 призёрств
6. Лёушкина Анна, обучающаяся 8 Б класса, 7 олимпиад – 2 победы и 4 призёрства
7. Покровская Елена, обучающаяся 11 класса, 7 олимпиад – 2 победы и 4 призёрства
8. Дружинин Семён, обучающийся 6 А класса, 6 олимпиад – 6 призерств
9. Майорова Анастасия, обучающаяся 6 А класса, 5 олимпиад – 3 победы и 2 призерства
10. Орлов Никита, обучающийся 6 А класса, 5 олимпиад – 1 победа и 4 призёрства.

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 победители и призеры показали невысокий уровень выполнения заданий, преобладает 50%-55% результативности.

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.

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

Галкина М.А.

07.11.2023 г.