

**Аналитический отчет жюри об итогах проведения
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по предмету физика
от «08» декабря 2023 г.**

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету физика проводился в соответствии со следующими нормативными документами: Приказ Министерства просвещения от 27.10.2020 № 678 «Об утверждении порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Комитета по образованию № 583-О 10.10.2023 «Об организации муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Ханты-Мансийского района в 2023-2024 учебном году», приказом Муниципального казенного общеобразовательного учреждения Ханты – Мансийского района «Средняя общеобразовательная школа п. Красноленинский» № 257- О от «16» октября 2023 г. «О проведении муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023 – 2024 учебном году»

Олимпиада проводилась в специально отведенном кабинете, преподавателями, закрепленными приказом за их проведение, к проведению олимпиады не привлекались учителя-предметники.

Муниципальный этап олимпиады по физике выполнялся успешно, серьезных происшествий и ситуаций не зафиксировано. Все возникающие проблемы своевременно решались организаторами олимпиады.

К участию в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по предмету физика было подано 1 заявление и согласие.

Был допущен 1 обучающийся. Списки утверждены приказом комитета по образованию АХМР «Об утверждении списочного состава участников МЭО по физике, математике, информатике, химии в 2023-2024 учебном году» от «15» ноября 2023 № 06 – Пр – 666 - О

Из них обучающихся:

Предмет	Классы				
	7	8	9	10	11
Физика					
Кол-во участников		1			
Из них:		0			
победитель		-			
призер		-			

Максимально возможное количество баллов по предмету (определенное муниципальной предметно-методической комиссией)

- 8 кл. - 40 баллов

Итоги выполнения заданий: (максимальное количество баллов, набранных участниками 8 класс – 10 баллов; количество не справившихся 0).

ИТОГИ: Результаты олимпиады по предмету физика утверждены приказом комитета по образованию АХМР от «__» _____ 2023 г. № _____.

В ходе проведения муниципального этапа олимпиады не было подано ни одной апелляции.

По сравнению с прошлым годом, количество участников муниципального этапа олимпиады незначительно изменилось: в прошлом году не было ни одного участника, в этом году – 1 участник.

Анализ выполнения заданий:

	7кл.	8 кл.	9 кл.	10 кл.	11 кл.	итого
Количество участников		1				1
Количество победителей						
Количество призеров						
% выполнения:						
менее 25%						
25% и более, но менее 40%		1				1
40% и более, но менее 50%						
50% и до 75% заданий						
более 75% заданий						

Задания, вызывающие наибольшие затруднения *Наибольшие затруднения вызвали сложности производимых математических вычислений (составление системы уравнений и решение ее уровнем, не изучаемым еще в 8 классе). В первой задаче предполагалось использование знаний по звуковым волнам, которые изучаются в 9 классе. Задачи 2,4 соответствуют уровню возраста обучающихся. Условные обозначения в заданиях не соответствуют общепринятым. Все предложенные задания проверяли знания 7 и 9 классов.*

Назовите трудности, вызванные при оценивании олимпиадных заданий. При оценивании олимпиадных заданий особых сложностей не возникло.

Предложения разработчикам заданий: Задания должны проверять не только углубленные знания обучающегося по физике, но и должны носить развивающий, познавательный разнообразный характер. Практически все задания (кроме 1) не имели практической значимости.

По итогам выполнения заданий в соответствии с балльным рейтингом жюри результатов всех участников района:

- победителей 0 участников, количество ____ баллов;
- призёров 0 участников, количество ____ баллов;
- участников 1 согласно рейтинговой таблице количество баллов

Сводная таблица результатов ВОШ за три года

В течение трех лет наблюдается единичное участие в муниципальном этапе по физике.

	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Всего участников	0	0	1
Из них:			
Победители	0	0	0
Призеры	0	0	0
Участники	0	0	1

Методическое обеспечение олимпиады соответствовало возрастным особенностям детей, задания были разнообразными, интересными, практически направленными, логическими.

Общий вывод, предложения, рекомендации, замечания членов жюри: олимпиада по предмету физике прошла организованно, в соответствии с Порядком проведения, результаты – 8 класс – 10 баллов, 25 %;

Задания соответствуют методическим рекомендациям всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года.

Председатель жюри:  / Сабаева Елена Александровна
подпись ФИО