

**Аналитическая справка о результатах школьного этапа Всероссийской
олимпиады школьников
в 2023-2024 учебном году в Средней школе № 38**

Цель: анализ организации, проведения и результатов школьного и этапа всероссийской олимпиады школьников.

В соответствии с приказом органа местного самоуправления «Управление образования Каменск - Уральского городского округа «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Каменск-Уральском городском округе в 2023-2024 учебном году» от 31.08.2023 № 361 ВСОШ проводилась:

- по 13 общеобразовательным предметам (география, английский язык, МХК, история, литература, обществознание, ОБЖ, право, русский язык, технология, физическая культура, экология, экономика) с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий на платформе ВСОШИРО.РУ – РЦОИ и оценки качества образования ГАОУ ДПО ИРО;

- по 6 общеобразовательным предметам (математика, информатика, химия, биология, астрономия, физика) с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы образовательного центра «Сириус». Учащимся школы были выданы логины и пароли для прохождения школьного этапа ВСОШ в дистанционном формате. По 3 общеобразовательным предметам (литература, русский язык, физическая культура) кроме онлайн-тура, был проведен очный тур.

Для обеспечения объективности процедуры проведения школьного этапа ВСОШ по каждому предмету, все материалы были получены из РЦОИ. Оценка результатов олимпиад также осуществлялась через РЦОИ. При проведении очного этапа для проверки работ было создано жюри из специалистов (учителей предметников) школы.

В Олимпиаде школьного этапа приняли участие 105 человек – каждый ребенок учитывался один раз - (30%), из них приняли участие в двух олимпиадах – 31 человек, в трех олимпиадах – 7 человек, в четырех – 3 человека, в шести – 2 человека. Из них выявлены победители 16 человек и призёры 32 человека (45,2 % по предметам от общего количества участников и 26% с учетом повтора ребенка в качестве победителя и призера по нескольким олимпиадам). Среди обучающихся с ОВЗ в школьном этапе ВСОШ приняли участие 6 учащихся (24% от общего количества учащихся с ОВЗ 4-11 классов) и 1 учащийся, обучающийся на дому (8а класс).

Таблица № 1. Распределение участников школьного этапа олимпиады по классам.

	4а	4б	5а	5б	5в	6а	6б	7а	7б	7в	8а	8б	8в	9а	9б	10	11	Итого
Количество участников	10	5	7	9	5	3	2	3	0	0	6	1	0	14	8	23	9	106
%	38	38	29	39	42	12	8	14	0	0	27	6	0	58	35	88	75	30

Победителями школьного этапа Олимпиады признаны учащиеся, набравшие наибольшее количество баллов, при условии, что количество набранных ими баллов превышает 50 % от максимально возможных баллов.

Таблица № 2. Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам.

№	Предмет	Участники олимпиады								
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 кл.	10 кл.	11 кл.	Итого
1	Английский язык		1	1		1	7	7	1	18
2	Биология						3			3
3	География			2	1	1	3			7
4	Информатика (ИКТ)						1			1
5	ОБЖ		1				2			3
6	История						4			4
7	Литература		5				3	11	2	21
8	Математика	11		1	1		5	1		19
9	Обществознание						10	8	4	22
10	Физика						2			2
11	Русский язык	17	6		2	7	9	6	6	47
12	Физическая культура		4					9	1	14
13	Экономика		2					1		3
14	Технология		4							4
15	МХК		2							2
16	Химия						5	2	1	8
	Итого	28	25	4	4	9	54	45	15	184

Таблица № 3. Победители и призеры школьного этапа олимпиады

Предмет	Класс	ФИО	Статус	Муниципальный этап
Английский язык	9	Гордеева Н.	Победитель	Кандидат
		Елисеев А.	Призер	Кандидат
	10	Крдзая В.	Призер	
		Щербакова Д.	Призер	Кандидат
Русский язык	4	Гжещик А.	Победитель	
		Гилязов Р.	Победитель	
		Брагин Н.	Победитель	
		Берсенева В.	Победитель	
		Полянский С.	Призер	
		Ванчурова А.	Призер	
		Медведева В.	Призер	
	5	Семенов И.	Победитель	
		Банников А.	Призер	
		Тушкова А.	Призер	
	8	Чернышева А.	Призер	
	9	Елисеев А.	Победитель	Кандидат
		Семенова Л.	Призер	Кандидат
		Кутырева А.	Призер	
Якубова С.		Призер		
10	Щербакова Д.	Призер	Кандидат	

	11	Филатова В.	Призер	
Экономика	5	Рыбалко А.	Победитель	
		Зотов В.	Призер	
Литература	9	Гордеева Н.	Призер	Кандидат
		Кутырева А.	Призер	Кандидат
Технология	5	Молотов Е.	Призер	
МХК	5	Назаров Е.	Победитель	
Обществознание	9	Кутырева А.	Призер	Кандидат
		Елисеев А.	Призер	Кандидат
Биология	6	Бабин А.	Победитель	
	9	Кутырева А.	Призер	Кандидат
История	9	Кутырева А.	Победитель	Кандидат
		Елисеев А.	Победитель	Кандидат
География	6	Чернышева Д.	Победитель	
	8	Устинова Е.	Призер	
	9	Якубова С.	Победитель	Кандидат
Математика	4	Берсенева В.	Призер	
		Дровнева П.	Призер	
		Пермяков Н.	Призер	
		Брагин Н.	Призер	
	7	Демиденко Д.	Победитель	
Физика	9	Семенова Л.	Победитель	Кандидат
Физическая культура	5	Фахрутдинова М.	Призер	
		Тюрин Л.	Призер	
		Кожин А.	Призер	
		Наумов С.	Призер	
		Ефимцов В.	Призер	
		Баталов Е.	Призер	

Кроме того, кандидатами на муниципальный этап стали призеры и победители муниципального этапа ВСОШ по технологии 2022- 2023 учебного года: Кутырева А. – 9 класс, Суворова В. – 9 класс, Чишко А. – 9 класс, Чернышева А. – 8 класс.

Общие выводы:

Все участники олимпиады внесены в региональную базу данных Олимпиады (РБДО). База создана в 2020 году с целью соблюдения объективности процедуры проведения всех этапов всероссийской олимпиады школьников.

В 2023 году в РБДО были внесены изменения. В системе заведены логины и пароли участников. По каждому предмету формировался личный код участника. Материалы (КИМ) выкладывались в РБДО, бланки генерировались также через РБДО. Обновленная РБДО «отработала» успешно на школьном и муниципальном этапах. На платформе «Сириус» код выдавался единый на все 6 предметов.

Самое активное участие во ВСОШ приняли 9а, 9б и 10 классы. Низкий процент участия в олимпиадах показали 6а, 6б, 7а, 8б классы. Ни одного человека не приняли участие в 7б, 7в и 8в классах.

Количество победителей и призеров ша школьном этапе всероссийской олимпиады школьников остается стабильным в сравнении с предыдущими годами. По результатам школьного этапа 19 учащихся вышли на уровень муниципального этапа.