

**ОТЧЕТ**  
о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
в МБОУ Ширыштыкская СОШ в 2024/25 учебном году  
наименование ОО

**I. Аналитическая справка по итогам проведения школьного этапа**

Школьный этап олимпиады проходил в МБОУ Ширыштыкская СОШ, в соответствии с организационно-технологической моделью проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году на территории Каратузского района, утвержденной приказом Управления образования администрации Каратузского района от 12.09.2024 № 124-ос

Школьный этап проводился в сроки с 18.09.2024 по 25.10.2024, согласно приказу № 124-ос Управления образования администрации Каратузского района от 12.09.2024 г., в соответствии с планом работы школы, планом работы методических объединений. В школьном этапе принимали участие обучающиеся 4 – 11 классов.

Основными целями и задачами олимпиады являются:

- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности;
- пропаганда научных знаний;
- отбор лиц, проявивших выдающиеся способности, для участия в муниципальном этапе олимпиады.

Адрес страницы сайта, где опубликованы протоколы школьного этапа – [https://sh-shiryshtykская-r04.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/vserossiyskaya-olimpiada-shkolnikov/?cur\\_cc=2937&curPos=20](https://sh-shiryshtykская-r04.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/vserossiyskaya-olimpiada-shkolnikov/?cur_cc=2937&curPos=20)

Все олимпиады проводились на базе МБОУ Ширыштыкская СОШ.

Для организации и проведения школьного этапа предметных олимпиад был проведен ряд мероприятий:

- составлен список членов жюри школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;
- 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 МБОУ Ширьштыкская СОШ 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;

Все олимпиадные процедуры проходили в соответствии с организационно-технологической моделью проведения ШЭ ВСОШ в 2024/2025 учебном году на территории Каратузского района.

При проведении школьного этапа олимпиады каждому участнику предоставлялось отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями. Участники обеспечивались олимпиадными заданиями, бланками для выполнения заданий, черновиками, авторучками, иными материалами, предусмотренными требованиями.

Олимпиады по астрономии, физике, биологии, технологии химии, математике, информатике были организованы на образовательной платформе «Сириус» (22 школьника приняли участие по нескольким предметам)

При организации и проведении школьного этапа затруднений не было. Всего в олимпиаде по 18 предметам приняли участие 31 школьник, что составляет 93,5 % от общего числа обучающихся 4-11 классов. Необходимо отметить, что большинство обучающихся принимали участие в нескольких олимпиадах. Среди участников школьного этапа 1 обучающийся с ограниченными возможностями здоровья.

По результатам проведения школьного этапа Всероссийской олимпиаде школьников отмечено 27 победителей и призеров, в том числе по нескольким предметам одновременно.

Победители и призеры школьного этапа предметных олимпиад продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала, нестандартный подход к решению некоторых заданий.

Особую трудность у учащихся вызвали олимпиады, проводившиеся на платформе «Сириус» в онлайн-формате. Не все смартфоны позволяли зайти на платформу и выполнить задания.

Предложение: сократить объем тестовых заданий, включить задания разного уровня сложности. Обратить внимание на то, чтобы олимпиадные задания были нестандартными, интересными, имели практическую направленность или заставляли мыслить, строить логические рассуждения. Количество заданий и уровень сложности должны учитывать

возрастные особенности обучающихся и единые временные рамки выполнения. Критерии оценивания должны быть четкими и понятными. Максимальное количество баллов должно быть единым в рамках одного предмета. Время, отведенное на выполнение заданий школьного этапа должны быть едиными для всех классов и всех предметов (45 мин).

Анализ численности участников и результатов проведения школьного этапа (сравнительный анализ за 3 года с указанием общего числа участников, победителей и призеров школьного этапа олимпиады)

Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года

Учебный год	2022-2023	2023-2024	2024 - 2025
Количество участников (учащиеся, принявшие участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам учитываются один раз)	54	37	29

Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам за три года

Предмет	Количество участников		
	2022-2023 учебный год	2023-2024 учебный год	2024-2025 учебный год
Английский язык	22	11	21
Астрономия	8	0	13
Биология	17	18	22
География	22	25	27
Информатика	11	13	
Искусство (МХК)	24	0	0
История	15	23	18
Литература	18	25	26
Математика	15	22	21
Обществознание	23	14	18
ОБЖ	10	9	19
Право	6	0	11
Русский язык	16	21	29

Технология	27	19	18
Физика	13	7	10
Физическая культура	25	24	22
Химия	15	8	11
Экология	20	9	29
Экономика	6	0	19

Вывод: в целом количество участников школьного этапа сократилось в связи с сокращением количества обучающихся в школе. В текущем учебном году, охват олимпиадным движением составил 93,4 % от общей численности обучающихся 4 – 11 классов.

Сравнительный анализ количества призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года

	2022-2023 учебный год	2023-2024 учебный год	2024-2025 учебный год
Количество призеров	21	23	20

Вывод: общее количество призеров по школе за последние три года стабильно.

Сравнительный анализ количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года

	2022-2023 учебный год	2023-2024 учебный год	2024-2025 учебный год
Количество победителей	11	7	7

Вывод: общее количество победителей по школе уменьшилось за последние три года.

	2022-2023 учебный год	2023-2024 учебный год	2024-2025 учебный год
Количество победителей	33	30	27

Вывод: количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников сократилось за последние три года.

Школьный этап олимпиады не проводился по искусству (МХК), французскому, немецкому, итальянскому, испанскому и китайскому языкам по вполне объяснимой причине - в образовательном учреждении данные предметы не изучаются в 4-11 классах.

При проведении олимпиад в аудитории присутствовала Алырчикова Л.А., аккредитованная в качестве общественного наблюдателя в порядке, установленном Министерством просвещения Российской Федерации,

Информация в соответствии с формами (прилагаются).

## II. Приложения к аналитической справке

Таблица 1. Количество участников школьного этапа\*

(обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз)

Всего участников	Всего участников с ОВЗ	Доля от общего количества учащихся, %	Количество участников																							
			4 класс			5 класс			6 класс			7 класс			8 класс			9 класс			10 класс			11 класс		
			1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
30	1	96,8	3			6		1	2			4			4			5			3			3		

1-количество участников, в т.ч. участников с ограниченными возможностями здоровья

2 - количество обучающихся данной возрастной группы в муниципальном образовании края;

3 - количество участников с ограниченными возможностями здоровья.

Таблица 2. Количественные данные об участии обучающихся из 4-х классов в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году\*

Предмет	Количество участий (чел.)			Количество победителей (участия) (чел.)			Количество призов (участия) (чел.)					
	всего (п.2+п.3)	1	2	3	всего (п.2+п.3)	1	2	3	всего (п.2+п.3)	1	2	3
Математика	1	0	0	1								
Русский язык	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
ВСЕГО:	3	0	0	3								

1 - количество участий обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

2 - количество участников обучающихся в городских школах, в т.ч. обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

3 - количество участников обучающихся в сельских школах, в т.ч. обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Таблица 3. Распределение участников в школьном этапе олимпиады по предметам и классам (5-9 классы)\*

Предмет	Всего участников	5 класс				6 класс				7 класс				8 класс				9 класс			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Английский язык	16	4	6	1	1	2	2			3	4		1	4	4	1		3	5	1	0
Астрономия	11	2		1		2				1				1				5	1		
Биология	18	4	6			2	2			3	4			4	4			5	5		
География	21	6	6			2	2			4	4	2		4	4			5	5	1	
Информатика																					
Искусство (МХК)	0																				
Испанский язык	-																				
История	14					2	2			3	4	1	1	4	4	2	1	5	5		
Итальянский язык	-																				
Китайский язык	-																				
Литература	21	6	6			2	2			4	4			4	4			5	5	1	
Математика	15	2	6			2	2			3	4			4	4			4	5		
Немецкий язык	-																				
Обществознание	13									4	4			4	4	2	1	5	5	2	
ОБЖ	16	3				2			1	2	4		1	4	4	2		5	5		
Право	5																	5			
Русский язык	22	6	6			2	2			3	4			4	4			5	5		
Технология	13	2	6			2	2			1	4			3	4			5	5		
Физика	6									1	4			4	4			1	5		
Физическая культура	18	5	6	1		2	2			3	4			3	4			5	5		
Французский язык	-																				
Химия	8									2				3	4			3	5		
Экология	21	6				2				4				4				5			

Экономика	13									4				3				5			
ИТОГО:	251	46	6	3	1	24	2	0	0	45	4	3	3	57	4	7	2	74	5	4	0

- 1- количество участий по данному предмету;
- 2- количество обучающихся по данному предмету данной возрастной группы в муниципальном образовании края;
- 3- количество призеров (участия) по данному предмету;
- 4- количество победителей (участия) по данному предмету.

Таблица 4. Распределение участий в школьном этапе олимпиады по предметам и классам (10-11 класс)\*

Предмет	Всего участий	10 класс				11 класс			
		1	2	3	4	1	2	3	4
Английский язык	5	3	3	0	0	2	0	0	0
Астрономия	2	1				1			
Биология	4	2	3			2	3		
География	6	3	3			3	3		
Информатика									
Искусство (МХК)	0								
Испанский язык	-								
История	4	2	3			2	3		
Итальянский язык	-								
Китайский язык	-								
Литература	5	3	3			2	3		
Математика	6	3	3			3	3		
Немецкий язык	-								
Обществознание	5	3	3			2	3		
ОБЖ	3	2	3			1	3		
Право	6	3				3			
Русский язык	6	3	3			3	3		
Технология	5	2				2			
Физика	4	3	3			1	3		

Физическая культура	4	2	3	1		2	3	1	
Французский язык	-								
Химия	3	2	3			1	3		
Экология	5	2				3		1	1
Экономика	6	3				3			
ИТОГО:	79	42	3	1	0	36	3	2	1

- 1- количество участий по данному предмету;  
 2- количество обучающихся по данному предмету данной возрастной группы в муниципальном образовании края;  
 3- количество призеров (участия) по данному предмету;  
 4- количество победителей (участия) по данному предмету.

Таблица 5. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году\*

Общее количество обучающихся в 5–11 классах (чел.)	Кол-во участников (чел.) (обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз)				Кол-во победителей и призеров (чел.)-(участия)			
	всего (п.2+п.3)	1	2	3	всего (п.2+п.3)	1	2	3
21	21	1	0	21	27	1	0	27

- 1 - количество участников с ограниченными возможностями здоровья;  
 2 - количество участников, обучающихся в городских школах, в т.ч. обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;  
 3 – количество участников, обучающихся в сельских школах, в т.ч. обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Таблица 6. Количественные данные об участии в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году по школам\*

№	Название образовательной организации	Кол-во обучающихся (1-11 класс)	Кол-во участий	Кол-во призеров (участия)	Кол-во победителей (участия)
	МБОУ Ширьштыкская СОШ	43	330	20	7



Всего				
-------	--	--	--	--

Таблица 7. Выпускники школ, поступившие в вузы на основании результатов заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023/24 учебного года

ФИО	Предмет	ВУЗ, факультет
—*	-	-

\* При отсутствии выпускников школ, поступивших в вузы на основании результатов заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023/24 учебного года, в строке указывается «—».

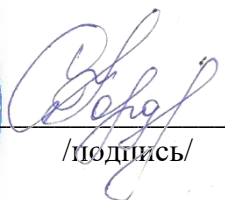
Таблица 8. Участники, призеры и победители регионального этапа 2023/24 учебного года, выехавшие за пределы Красноярского края

ФИО	Класс	Школа	Регион убытия
—	-	-	-

\* При отсутствии участников, призеров и победителей регионального этапа 2023/24 учебного года, выехавших на пределы Красноярского края, в строке указывается «—».

Руководитель ОО



  
/подпись/

\_\_\_\_\_ Гордиенко С.В. \_\_\_\_\_  
/ФИО/