

**Итоги проведения  
Всероссийской  
олимпиады школьников  
в 2023/2024 учебном  
году**



Школьный этап

с 13 сентября по 28 октября 2023 г.

Муниципальный этап

с 08 ноября по 08 декабря 2023 г.

# Доля охвата участников олимпиад

## Школьный этап олимпиад 2023

В данной таблице взята информация из результатов и посчитана доля участников (если участвовал один учащийся в трёх олимпиадах, то это 1 участник) от общего количества учащихся с 4 по 11 класс (количество учащихся по параллелям вносится в карточку школы).

Код АТЕ	Наименование АТЕ	Код ОО	Наименование ОО	Доля охвата, %	Охваченных участников, чел.	Общее количество учащихся, чел.
9	Верхотурский ГО	90101	Филиал МКОУ «Кордюковская СОШ» - «СОШ №31»	93.33	14	15
9	Верхотурский ГО	90102	МАОУ «СОШ № 46»	33.53	56	167
9	Верхотурский ГО	90103	МКОУ «Усть-Салдинская СОШ»	76.0	19	25
9	Верхотурский ГО	90104	МКОУ «Прокоп - Салдинская СОШ»	60.87	14	23
9	Верхотурский ГО	90105	МАОУ «Пролетарская СОШ»	88.3	83	94
9	Верхотурский ГО	90106	МКОУ «Кордюковская СОШ»	73.44	47	64
9	Верхотурский ГО	90107	МКОУ «Дерябинская СОШ»	85.29	29	34
9	Верхотурский ГО	90108	МКОУ «Красногорская СОШ»	47.37	18	38
9	Верхотурский ГО	90109	ГБОУ СО «СОШ № 2»	73.51	136	185
9	Верхотурский ГО	90110	ГБОУ СО «СОШ №3»	38.4	101	263
9	Верхотурский ГО	90111	ГБОУ СО «Верхотурская гимназия»	67.7	174	257
9	Верхотурский ГО	90112	МКОУ «Меркушинская ООШ»	133.33	8	6
9	Верхотурский ГО	90113	МАОУ «ООШ №2»	64.0	80	125
9	Верхотурский ГО	91002	ГКОУ СО Верхотурская ВШ""			266

## Сведения об организации

# Верхотурский ГО / 09

14 организаций

109 классов

1566 учащихся

834 юношей и 732 девушек

[Перейти к заполнению](#)

## Школьный этап

# Сведения / %

1200 участника

257 призёра

206 победителя

56 доля участия

Обработаны все (0) апелляции

[Школьный этап](#)

## Таблица №4.

### Школьный этап олимпиад 2023

В таблицу сведено количество участников олимпиад, количество участников с ОВЗ, призёров и победителей по муниципалитету. Подсчёт ведётся на основе результатов учащихся и их статусов.

<b>АТЕ</b>	<b>Количество участников олимпиады</b>	<b>Количество участников с ОВЗ</b>	<b>Количество победителей</b>	<b>Количество призёров</b>
9 - Верхотурский ГО	779	36	160	221

## Школьный этап олимпиад 2023

В таблицу сведено количество участников олимпиад, количество участников с ОВЗ, призёров и победителей по предмету. Подсчёт ведётся на основе результатов учащихся и их статусов.

Предмет	Количество участников олимпиады	Количество участников с ОВЗ	Количество победителей	Количество призёров
Английский язык	38.0	0.0	2.0	4.0
Астрономия	20.0	3.0	2.0	9.0
Биология	184.0	15.0	22.0	21.0
География	82.0	9.0	11.0	17.0
Информатика и ИКТ	36.0	1.0	1.0	1.0
Искусство (МХК)	26.0	1.0	9.0	12.0
История	100.0	5.0	14.0	11.0
Литература	113.0	4.0	11.0	27.0
Математика	262.0	5.0	5.0	16.0
Обществознание	139.0	5.0	9.0	14.0
Основы безопасности жизнедеятельности	23.0	1.0	6.0	3.0
Право	4.0	0.0	0.0	0.0
Русский язык	370.0	8.0	62.0	72.0
Технология (ИБ)	9.0	0.0	0.0	1.0
Технология (КДДТ)	19.0	1.0	0.0	5.0
Технология (РТ)	8.0	0.0	0.0	0.0
Технология (ТТТ)	12.0	0.0	0.0	0.0
Физика	31.0	2.0	2.0	4.0
Физическая культура (Девушки)	66.0	4.0	23.0	23.0
Физическая культура (Юноши)	101.0	8.0	30.0	30.0
Химия	24.0	3.0	1.0	6.0

# Типичные ошибки

По логину [REDACTED]	Школьный этап олимпиад 2023	Технология (КДДТ)	Оценённый результат	30.0 Призёр	<a href="#">🔗 Подробнее</a> Приём апелляций прекращён
По логину [REDACTED]	Школьный этап олимпиад 2023	Технология (КДДТ)	Оценённый результат	44.0 Призёр	<a href="#">🔗 Подробнее</a> Приём апелляций прекращён

## Школьный этап олимпиад 2023 : Технология (КДДТ)

Оценённый результат

Первичный балл 44.0; Итоговый балл 44.0

Максимальный балл 60.0, из которых 60.0 за онлайн тур, 0.0 за очный тур.

Маска заданий онлайн-тура: 0(3)2(2)4(4)4(4)5(5)0(5)5(5)5(5)3(3)3(5)4(4)0(4)1(3)4(4)4(4)

Маска заданий очного тура: Задания не выполнялись

	Школьный этап олимпиад 2023	Основы безопасности жизнедеятельности	Оценённый результат	60.0 Победитель	<a href="#">👁 Подробнее</a> Приём апелляций прекращён
--	-----------------------------	---------------------------------------	---------------------	--------------------	--

## Школьный этап олимпиад 2023 : Основы безопасности жизнедеятельности

Оценённый результат

Первичный балл 60.0; Итоговый балл 60.0

Максимальный балл 85.0, из которых 85.0 за онлайн тур, 0.0 за очный тур.

Маска заданий онлайн-тура: 3(3)3(3)3(3)0(3)0(3)3(3)3(3)6(6)6(6)3(6)6(6)0(6)9(9)3(9)8(8)4(8)

Маска заданий очного тура: Задания не выполнялись

## 2023/2024

- Приказ "О проведении школьного этапа ВСОШ по общеобразовательным предметам в 2023/2024 учебном году"
- Приказ "Об организации и проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году на территории городского округа Верхотурский"
- График проведения школьного этапа ВСОШ в Свердловской области в 2023/2024 учебном году
- Информация о требованиях к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году
- Приказ "Об обеспечении организации и проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году"

- Требования ШЭ ВсОШ 2022-2023г
- ПРИКАЗ О ШЭ 2023-2024
- ТРЕБОВАНИЯ ШКОЛЬНОГО ЭТАПА ПО ПРЕДМЕТАМ 2023-2024
- Приказ на награждение школьного этапа 2022-2023
- ПРИКАЗ НА ОЛИМПИАДУ 2023-2027
- График организации и проведения процедур школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года
- ПРИКАЗ ОЛИМПИАДА 2023-2024
- ВЫБОР ПРЕДМЕТОВ 2023-2024

## Муниципальный этап

### Сведения / %

127 участника

34 призёра

13 победителя

9 доля участия

Обработаны все (0) апелляции

**Сравнительный анализ муниципального этапа ВсОШ по количеству участников за 3 года**

Предмет	2021/2022 кол-во участников	2022/2023 кол-во участников	2023/2024 кол-во участников
Право	1	0	0
Экология	1	0	0
Математика	24	20	11
Русский язык	27	24	12
Французский язык	0	0	0
ОБЖ	4	0	0
История	4	26	8
География	5	5	22
Физика	1	4	4
Физическая культура	29	48	40
Английский язык	1	3	3
Биология	16	47	18
Химия	2	13	6
Литература	19	11	18
МХК	3	1	8
Обществознание	26	19	14
Экономика	0	1	0
Технология	5	0	0
Информатика и ИТК	4	4	1
Астрономия	0	0	9
<b>ИТОГО</b>	<b>172</b>	<b>226</b>	<b>165</b>

## Распределение призеров и победителей по годам

Предмет	2021/2022			2022/2023			2023/2024		
	Победители	Призеры	Итого	Победители	Призеры	Итого	Победители	Призеры	Итого
Право	1	0	1	0	0	0	0	0	0
МХК	3	0	3	1	0	1	0	5	5
Информатика	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Математика	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Русский язык	6	4	10	4	0	4	3	2	5
Французский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОБЖ	4	0	4	0	0	0	0	0	0
История	0	0	0	1	1	2	1	0	1
География	1	1	2	1	0	1	0	0	0
Физика	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Физическая культура	6	5	11	4	3	7	4	12	16
Английский язык	1	0	1	1	0	1	0	2	2
Биология	0	0	0	2	1	0	2	2	4
Химия	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Литература	3	0	3	3	5	8	3	7	10
Обществознание	6	2	8	1	3	4	0	0	0
Технология	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Астрономия	0	0	0	0	0	0	0	2	2
<b>ИТОГО</b>	<b>31</b>	<b>12</b>	<b>43</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>33</b>	<b>13</b>	<b>34</b>	<b>47</b>

## Распределение победителей и призеров по общеобразовательным организациям



Предмет	ГБОУ СО «Верхогурская гимназия»	ГБОУ СО «СОШ №2»	ГБОУ СО «СОШ №3»	МАОУ «СОШ №2»	МАОУ «Пролетарская СОШ»	МАОУ «СОШ №46»	МКОУ «Прокон – Садринская СОШ»	МКОУ «Красногорская СОШ»	МКОУ «Усть – Садринская СОШ»	МКОУ «Меркушинская СОШ»	МКОУ «Кордюковская СОШ»	МКОУ «Дерябинская СОШ»
Литература	7	2				1						
МХК	1	1				3						
Физическая культура	9		2	4						1		
Астрономия					2							
Русский язык	4	1										
История		1										
Английский язык	2											
Биология	1	1			1			1				
Математика	1										1	
<b>Всего</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	

## Адресные рекомендации педагогам:

- продолжить работу по развитию системы раннего выявления и сопровождения обучающихся, проявляющих одаренность в различных предметных областях, существенно изменить подходы к подготовке школьников к интеллектуальным соревнованиям;
- организовать эффективную информированность учащихся школьного этапа ВсОШ, используя информационные стенды, объявления на официальном сайте и мессенджерах, доведение информации на родительских собраниях;
- обеспечить объективную оценку по проверке олимпиадной работы по очным предметам;

- мотивировать обучающихся и их родителей, что участие в олимпиаде дает возможность школьникам и их учителям защищать честь своей школы, поднимает интерес обучающегося к изучению предмета;
- сформировать группу для подготовки участников к ВсОШ на следующий год, организовать ознакомление с типом заданий, разбор пробных подготовительных заданий прошлых лет;
- создать развивающую среду – пространство, побуждающее ребенка открывать новые знания; привлекать обучающихся в кружки, в исследовательскую работу, проекты и т.д.

## Адресные рекомендации муниципального этапа:

- предметно – методическим объединениям обсудить на заседаниях итоги муниципального этапа ВсОШ;
- ответственным за олимпиаду провести анализ результативности участия общеобразовательных организаций в муниципальном этапе ВсОШ, определить проблемы в подготовке участников олимпиады, наметить пути их решения;
- педагогам, подготовившим победителей и призеров, ежегодно обобщать опыт работы педагогов, добившихся высоких результатов при подготовке учащихся в ВсОШ;
- руководителям общеобразовательных организаций необходимо продумать вопрос доставки участников к месту проведения муниципального этапа ВсОШ.