

**АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА**  
**по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за**  
**2022/23 учебный год**

Школьная олимпиада является первым этапом Всероссийской олимпиады школьников. Среди многочисленных приемов работы, ориентированных на интеллектуальное развитие школьников, особое место занимают предметные олимпиады.

Основными целями и задачами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников являются:

1. стимулирование интереса обучающихся к изучению предмета;
2. активизация творческих способностей обучающихся;
3. пропаганда научных знаний и научной (научно-исследовательской) деятельности;
4. выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися;
5. активизация работы кружков и других форм внеклассной и внешкольной работы с обучающимися.

В 2022 -2023 учебном году школьный этап был организован в соответствии с приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020г. № 678 «Об утверждении порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», проекта приказа от 22.08.2022 «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2022/2023 учебном году», приказа Управления образованием Администрации МО Алапаевское от 20.08.2022 №126 «Об организации и проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании Алапаевское в 2022/2023 учебном году».

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 14.09.2022 по 29.10.2022. В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4–11-х классов.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 76 учащихся 4–11-х классов – 64,6% от общего количества учащихся 4–11-х классов в 20 предметных олимпиадах, а именно по английскому языку, астрономии, биологии, географии, искусство (мировая художественная) истории, литературе, математике, обществознанию, ОБЖ, праву, русскому языку, физике, физической культуре, химии, информатике, технологии, экологии.

**Таблица № 1. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году по предметам**

Количество <u>участий</u> школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2022/2023 уч.года										
ОО МОУ Заринская СОШ										
	Общеобразовательный предмет	количество по классам								
		4	5	6	7	8	9	10	11	ИТОГО
1	Английский язык		2	4	1	1	4			12
2	Астрономия			1						1
3	Биология				1	1	2		3	7
4	География			1	5	1	3			10
5	Информатика					1				1
6	Искусство (мировая художественная культура)					1				1
7	История			4	2		3		1	10
8	Литература		3	2	6	7			2	20
9	Математика	1	4	6	5	6	5			27
10	Немецкий язык									0
11	Основы безопасности жизнедеятельности			1	5				1	7
12	Обществознание			4	2	2	4		2	14
13	Право								3	3
3	Русский язык	2			1		2		2	7
15	Технология		5	8	6	1				20
16	Физика					1				1
17	Физическая культура		4	6	9	6	4			29
18	Французский язык									0
19	Химия					2				2
20	Экология				2				1	3
21	Экономика									0
<b>ИТОГО</b>		3	18	37	45	30	27	0	15	175

**Вывод:** наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по предметам: литература, математика, технология, физ.культура. Очень низкий показатель по таким предметам, как физика, информатика, химия, МХК

Таблица № 2. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году

**Количество ПОБЕДИТЕЛЕЙ и ПРИЗЁРОВ школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 уч.году**

ОО МОУ Заринская СОШ

	Общеобразовательный предмет	количество по классам								ИТОГО
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 кл.	10 кл.	11 кл.	
1	Английский язык									0
2	Астрономия									0
3	Биология				1	1			2	4
4	География					1				1
5	Информатика									0
6	Искусство (МХК)					1				1
7	История			2						2
8	Литература		2	1		1				4
9	Математика					1				1
10	Немецкий язык									0
11	ОБЖ				1					1
12	Обществознание				1	1	1			3
13	Право									0
14	Русский язык									0
15	Технология		2		1					3
16	Физика									0
17	Физическая культура		4	6	8	5	4			27
18	Французский язык									0
19	Химия					2				2
20	Экология									0
21	Экономика									0
<b>ИТОГО</b>		<b>0</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>49</b>

**Вывод:** наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников (более 50% победителей и призеров от общего количества участников) наблюдается по предмету: физическая культура, что свидетельствует о качественной подготовке участников олимпиады по данным предметам.

**Таблица № 3. Сравнительный анализ количества победителей школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников за три года по предметам.**

2019-2020 уч.год		2020-2021 уч.год		2021-2022 уч.год		2022-2023 уч.год	
Общее количество участников	Количество победителей и призеров	Общее количество участников	Количество победителей и призеров	Общее количество участников	Количество победителей и призеров	Общее количество участников	Количество победителей и призеров
108	76 (69,2%)	92	84 (91%)	81	60(74%)	76	49(65%)

**Вывод:** в сравнении с прошлым, 2021/22 учебным годом наблюдается уменьшение как участников, так и количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по сравнению с 2021/22 учебным годом уменьшилось на 9% (11 человек)

### Рекомендации

1. Направить обучающихся 7–11-х классов из числа победителей и призеров школьного этапа, показавших лучшие результаты, с учетом добровольного согласия учащихся и рейтинга на муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников.
- 2.Руководителям ШМО провести детальный анализ олимпиадных работ, рассмотреть результаты анализа на заседаниях предметных ШМО, разработать мероприятия по повышению мотивации учеников к участию во Всероссийской олимпиаде школьников.
- 3.Организовать специальную подготовку педагогических кадров для работы с одаренными детьми, включая ресурсы дистанционного обучения, курсы повышения квалификации.
- 4.Провести в марте 2023 года методический семинар по теме «Как повысить результативность участия во Всероссийской олимпиаде школьников».
- 5.Учителям-предметникам:
  - обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к отдельным предметам;
  - при подготовке к различным этапам ВсОШ использовать возможности интернет-ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения;
  - обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к различным этапам ВсОШ, опережающее прохождение программного материала с использованием заданий повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся, логическое мышление;
  - предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии в различных этапах Всероссийской олимпиады, через урочную и внеурочную деятельность, самоподготовку обучающихся.
- 6.Классным руководителям:
  - довести до сведения родителей (законных представителей) итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Зам.директора по УР Медведева И.А.