

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА
по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за
2023/24 учебный год

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказами Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 12.07.2022 № 635-Д «О наделении правом рассмотрения и подписи документов заместителей Министра образования и молодежной политики Свердловской области», от 28.07.2023 № 879-Д «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2023/2024 учебном году», приказом УО Администрации МО Алапаевское «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании Алапаевское в 2023/2024 учебном году», от 30.08.2023 №154. в 2023 -2024 учебном году в МОУ «Заринская СОШ» был организован и проведен очередной школьный этап ВсОШ

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.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 11.09.2023 по 28.10.2023. В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4–10-х классов.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 136 учащихся 4–10-х классов – 95% от общего количества учащихся 4–10-х классов в 19 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. Экономике.

Таблица № 1. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по предметам

	Общеобразовательный предмет	количество по классам								ИТОГО
		4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Английский язык		6	6	2	10	1	1		26
2	Астрономия				1					1
3	Биология		5	5	6	8	2	1		27
4	География		6	6	9	18	5	4		48
5	Информатика			5	16	14	11			46
6	Искусство (мировая художественная культура)		3	3	4		1			11
7	История		8	7	4	9	1			29
8	Литература		5	3	2	13	1			24
9	Математика	14	4	5	8	7	6	3		47
10	Немецкий язык									0
11	Основы безопасности жизнедеятельности			5	8	7	11	3		34
12	Обществознание			9	7	18	3	1		38
13	Право									0
3	Русский язык	12	10	6	1	12		2		43
15	Технология		7	4	9	12	3			35
16	Физика				5	2		1		8
17	Физическая культура		6	5	5	9	7	2		34
18	Французский язык									0
19	Химия						1			1
20	Экология					9	5	4		18
21	Экономика						1			1
ИТОГО		26	60	69	86	148	59	22	0	471

Вывод: В этом учебном году наблюдается значительный рост участников школьного этапа, наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по предметам: география, информатика, математика, русский язык, технология.

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

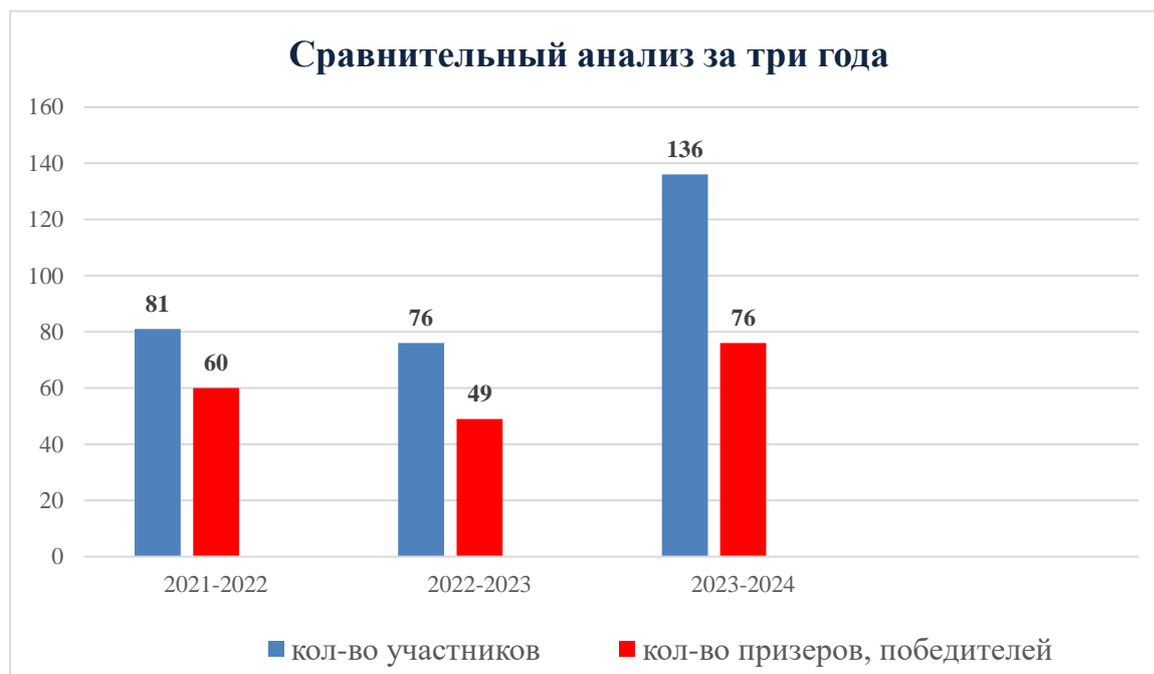
	Общеобразовательный предмет	количество по классам								
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 кл.	10 кл.	11 кл.	ИТОГО
1	Английский язык									0
2	Астрономия									0
3	Биология									0
4	География				2					2
5	Информатика									0
6	Искусство (МХК)		3	2						5
7	История									0
8	Литература						1			1
9	Математика									0
10	Немецкий язык									0
11	ОБЖ				7	7	8			22
12	Обществознание				1					1
13	Право									0
14	Русский язык	2		1						3
15	Технология				1	1				2
16	Физика				1	1				2
17	Физическая культура		7	4	5	10	7	1		34
18	Французский язык									0
19	Химия									0
20	Экология									0
21	Экономика				1					1
ИТОГО		2	10	7	18	19	16	1	0	73

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, ОБЖ, МХК 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.

2021-2022 уч.год		2022-2023 уч.год		2023-2024	
Общее количество участников	Количество победителей и призеров	Общее количество участников	Количество победителей и призеров	Общее количество участников	Количество победителей и призеров
81	60(74%)	76	49(65%)	136	76(56%)



Вывод: в сравнении с прошлым, 2022/23 учебным годом, наблюдается увеличение 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 и 2022/2023 учебным годом увеличилось на 16 и 27 человек соответственно.

Рекомендации

1. Направить обучающихся 7–10-х классов из числа победителей и призеров, рекомендованных для участия учащихся 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 участие учащихся в образовательных интенсивах по подготовке к муниципальному этапу олимпиады.
- 4.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.

б.Классным руководителям:

- довести до сведения родителей (законных представителей) итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Зам.директора по УР Медведева И.А.