

Справка

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

В соответствии с планом-графиком внутришкольного контроля проведен анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Цель проведения:

- проанализировать организацию и результаты школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;
- выявить одаренных обучающихся по отдельным предметам с целью участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 13 сентября по 02 декабря 2022 года. В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4–11-х классов.

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 МАОУ СОШ № 30 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.

Олимпиадные задания были получены школой от муниципальных предметных комиссий. Проверки олимпиадных заданий, определение победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады по общеобразовательным предметам осуществлялись жюри согласно приказу от 26.08.2022 № 1704.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 530 учащихся 4–11-х классов – 65 процентов от общего количества учащихся 4–11-х классов в 17 предметных олимпиадах, а именно по астрономии, английскому языку, биологии, географии, истории, литературе, математике, обществознанию, ОБЖ, русскому языку, физической культуре, информатике, праву, экономике, химии, технологии, искусству.

Таблица № 1. Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за два года

Учебный год	2022/23	2021/22
Количество участников (учащиеся, принявшие участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываются один раз)	340	295

Вывод: в 2022/23 учебном году наблюдается увеличение количества участников на 45 человек (в сравнении с прошлым учебным годом).

Таблица № 2. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году по предметам

№ п/п	Название предмета	Количество участников	Процент от общего количества учащихся в классах
1.	Английский язык (5–11-е классы)	13	5%
2.	Биология (5–11-е классы)	100	19%
3.	География (5–11-е классы)	17	4%
4.	История (5–11-е классы)	22	17%
5.	Литература (5–11-е классы)	15	18%
6.	Математика (4–11-е классы)	162	34%
7.	Обществознание (6–11-е классы)	53	15%
8.	ОБЖ (7–11-е классы)	18	3%
9.	Русский язык (4–11-е классы)	102	36%
10.	Физическая культура (5–11-е классы)	25	11%
11.	Информатика (5–11-е классы)	26	0%
12	Астрономия	6	0.9%
13	Искусство (МХК)	25	8%
14	Право	22	2%
15	Химия	24	8%
16	Экономика	15	2%
17	Физика	37	18%
18	Технология	8	7%

Вывод: наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по следующим предметам – русский язык, математика, обществознание, биология. Очень низкий показатель по таким предметам, как технология, астрономия

Таблица № 3. Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам за два года

	Предмет	2022-2023	2021-2022
		Количество участий	Количество участий
1.	Английский язык	13	23
2.	Астрономия	6	7
3.	Биология	100	76
4.	География	17	20
5.	Информатика	26	0

6.	История	22	20
7.	Искусство (МХК)	25	40
8.	Литература	15	10
9.	Математика	162	152
10.	Обществознание	53	47
11.	ОБЖ	18	20
12.	Право	22	14
13.	Русский язык	102	98
14.	Технология	8	10
15.	Физика	37	15
16.	Физическая культура	25	18
17.	Химия	24	20
18.	Экономика	15	15
	ИТОГО участников	690	605
	ВСЕГО учащихся	340	295

Вывод: количество участников школьного этапа увеличилось на 45 человека. Наблюдается увеличение количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: русскому языку, литературе, математике, истории, обществознанию, географии, физической культуре физике, биологии.

Таблица № 4. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022/23 учебном году

№	Олимпиада	Школьный этап (4-11 классы)		
		Количество участников	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей
	Английский язык	13	3	2
	Астрономия	6	0	0
	Биология	100	20	7
	География	17	0	0
	Информатика	26	0	0
	История	22	11	0
	Искусство (МХК)	25	7	4
	Литература	15	5	2
	Математика	162	25	6
	Обществознание	53	23	7
	ОБЖ	18	0	0
	Право	22	10	4
	Русский язык	102	15	7
	Технология	8	5	3
	Физика	37	7	5
	Физическая культура	25	0	5
	Химия	24	6	0
	Экономика	15	10	3
	ИТОГО участников	690	147	55
	ВСЕГО учащихся	340	113	45

Вывод: наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников (более 36% победителей и призеров от общего

количества участников) наблюдается по следующим предметам: русский язык, литература, биологии, географии, что свидетельствует о качественной подготовке участников олимпиады по данным предметам

Таблица № 5. Сравнительный анализ количества призеров школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников за два года по предметам.

№	Олимпиада	Школьный этап (4-11 классы)		
		Кол-во дипломов призеров 2022-2023	Кол-во дипломов призеров 2021-2022	Прирост («+», «-», «=») (в сравнении с 2020/21 учебным годом)
	Английский язык	3	3	=
	Астрономия	0	0	=
	Биология	20	15	+5
	География	0	0	=
	Информатика	0	0	=
	История	11	8	+3
	Искусство (МХК)	7	5	+2
	Литература	5	5	=
	Математика	25	16	+9
	Обществознание	23	0	+23
	ОБЖ	0	0	=
	Право	10	2	+8
	Русский язык	15	10	+5
	Технология	5	5	=
	Физика	7	3	+4
	Физическая культура	0	0	=
	Химия	6	4	+2
	Экономика	10	0	+10
	ИТОГО участников	147	76	71
	ВСЕГО учащихся	113	67	46

Вывод: в течение последних двух лет наблюдается стабильное количество призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: русскому языку, математике, истории, технологии, биологии.

В сравнении с прошлым, 2021/22 учебным годом наблюдается уменьшение количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады по следующим предметам: обществознанию.

В 2021/22 учебном году отсутствуют победители школьного этапа олимпиады по информатике.

Таблица № 6. Сравнительный анализ количества победители школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников за два года по предметам

№	Олимпиада	Школьный этап (4-11 классы)		
		Кол-во дипломов победителей 2022-2023	Кол-во дипломов победителей 2021-2022	Прирост («+», «-», «=») (в сравнении с 2020/21 учебным годом)
19.	Английский язык	2	5	+3
20.	Астрономия	0	0	=

21.	Биология	7	4	+3
22.	География	0	0	=
23.	Информатика	0	0	=
24.	История	0	0	=
25.	Искусство (МХК)	4	14	+10
26.	Литература	2	2	=
27.	Математика	6	6	=
28.	Обществознание	7	0	+7
29.	ОБЖ	0	0	=
30.	Право	4	0	+4
31.	Русский язык	7	2	+5
32.	Технология	3	3	=
33.	Физика	5	0	+5
34.	Физическая культура	5	5	=
35.	Химия	0	0	=
36.	Экология	0	0	=
	ИТОГО участников	55	41	+6

Вывод: в сравнении с прошлым, 2021/22 учебным годом наблюдается увеличение количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: русский язык.

Таблица № 7. Сравнительный анализ количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за два года

Учебный год	2022/23	2021/22
Количество победителей	55	41

Вывод: общее количество победителей по школе увеличилось по сравнению с прошлым годом.

Таблица № 8. Сравнительный анализ количества призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года

Учебный год	2022/23	2021/22
Количество призеров	113	67

Вывод: общее количество призеров по школе увеличилось на 36.

Таблица № 9. Сравнительный анализ количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за два года

Учебный год	2022/23	2021/22
Количество победителей и призеров	168	108

Вывод: количество победителей и призёров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по сравнению с 2021/22 учебным годом значительно увеличилось –на 60 человек.

Рекомендации

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.

Организовать специальную подготовку педагогических кадров для работы с одаренными детьми, включая ресурсы дистанционного обучения, курсы повышения квалификации.

Провести в марте 2023 года методический семинар по теме «Как повысить результативность участия во Всероссийской олимпиаде школьников».

Заместитель директора по УМР _____

Е.В.Апестина