

**Аналитическая справка
по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
в 2024/25 учебном году**

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году проводился на основании нормативных документов:

- Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников (приказ Министерства просвещения РФ № 678 от 27.11.2020), № 565 от 16.08.2021, № 73 от 14.02.2022, № 55 от 26.01.2023, № 528 от 05.08.2024;
- Приказа Министерства образования и молодежной политики Рязанской области от 04.08.2021 г №1043 «О проведении 6 предметов школьного этапа олимпиады школьников в дистанционном формате», № 1068 от 30.08.2024;
- Приказа отдела образования и молодежной политики АМО- Захаровский муниципальный район Рязанской области от 16.09.2024 г №142 «О проведения школьного муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году»;
- Приказа МОУ «Захаровская СОШ №1» от 19.09.2024 г. № 123 «Об организации проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам в 2024-2025 учебном году».

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 24.09.2024 г. по 23.10.2024 г. по 17 предметам.

В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4, 5 -11-х классов.

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

- 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);
- членами жюри организована и проведена проверка работ участников школьного этапа олимпиады в соответствии с критериями.

Олимпиадные задания были получены школой от муниципальных предметных комиссий.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 12 учащихся 4 ых классов (29% от общего количества учащихся 4 кл), 149 учащихся 5 - 11-х классов (80% от общего количества учащихся 5- 11-х классов).

Таблица № 1. Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года / Учебный год	2022/23	2023/24	2024/25
Количество участников (учащиеся, принявшие участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываются один раз)	132	148	149

Вывод: в 2024/25 учебном году количество участников (в сравнении с прошлым учебным годом) незначительно увеличилось.

Таблица № 2. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году по предметам

В 2024-2025 уч.году в традиционной форме проведены олимпиады по 11 предметам (по английскому языку, истории, литературе, географии, обществознанию, русскому языку, основам безопасности и защиты Родины, праву, труду, физической культуре, экологии); в онлайн-формате – по 6 предметам (по биологии, математике, физике, химии, астрономии и информатике).

№	Предмет/класс	Кол-во участников / % от общего количества учащихся в классах
1	Труд / 5-11	95/51%
2	Английский язык / 5-11	44/24%
3	Обществознание / 6-11	48/26%
4	Литература / 5-11	59/32%
5	Математика / 5-11	50/27%
6	Русский язык / 5-11	49/26%
7	География / 5-11	43/23%
8	Физическая культура / 5-11	36/19%
9	ОБЗР/ 5-11	29/16%
10	История / 5-11	52/28%
11	Биология / 5-11	36/19%
12	Физика / 7-11	37/20%
13	Право / 9-11	26/14%
14	Экология / 5-11	15/8%
15	Химия / 7-11	17/14%
16	Астрономия / 5-11	18/10%
17	Информатика/5-11	23/12%

Вывод: наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по технологии и литературе. Очень низкий показатель по таким предметам, как экология, астрономия, химия, право, информатика.

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

№	Предмет	Кол-во участников		
		2022/23гг	2023/24гг	2024/25гг

1	Труд	74	104	95
2	Обществознание	50	51	48
3	Литература	59	48	59
4	История	43	27	52
5	ОБЗР	28	32	29
6	Математика	52	43	50
7	Русский язык	52	41	49
8	Английский язык	43	63	44
9	Право	15	12	26
10	География	35	40	43
11	Физическая культура	29	33	36
12	Физика	20	15	37
13	Информатика	9	-	23
14	Химия	4	9	17
15	Астрономия	28	1	18
16	Биология	16	17	36
17	Экология	-	9	15
		544	547	677

Вывод: Наблюдается увеличение количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: литература, история, математика, русский язык, право, география, физика, физическая культура, химия, астрономия, биология, экология.

Уменьшилось количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: технология, обществознание, ОБЗР, английский язык. Проведена олимпиада по экологии (в прошлом году участников не было)

Таблица № 4. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году

№ п/п	Предмет	Количество участников	Количество призеров	Количество победителей	Результативности участия (% победителей и призеров от общего количества участников)
1	Английский язык	44	5	5	23
2	История	52	8	5	25
3	Литература	59	12	7	32
4	Обществознание	48	13	6	39
5	Русский язык	49	17	6	47
6	Право	26	8	4	46
7	ОБЗР	29	2	2	14
8	География	43	9	3	28
9	Труд	95	5	6	31
10	Физическая культура	36	6	11	47
11	Астрономия	18	1	1	11

12	Информатика	23	0	0	0
13	Физика	37	1	0	3
14	Биология	36	2	2	11
15	Математика	50	2	0	4
16	Химия	17	0	0	0
17	Экология	15	0	1	7
	ИТОГО				

Вывод: наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников (более 30% победителей и призеров от общего количества участников) наблюдается по следующим предметам: литература, право, обществознание, русский язык, труд, физическая культура, что свидетельствует о качественной подготовке участников олимпиады по данным предметам.

Низкий показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников (менее 20% победителей и призеров от общего количества участников) наблюдается по следующим предметам: физика, ОБЗР, биология, астрономия, математика, экология.

По информатике и химии показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников составил 0%, что свидетельствует о недостаточной подготовке участников олимпиады по данным предметам.

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

№ п/п	Наименование предмета	Количество победителей			Прирост («+», « », «=») (в сравнении с 2022/23гг)
		2022/23гг	2023/24гг	2024/25гг	
1	Английский язык	7	6	5	-1
2	История	2	5	5	
3	Литература	6	5	7	+1
4	Обществознание	8	6	6	
5	Русский язык	6	5	6	+1
6	Право	0	2	4	+2
7	ОБЗР	5	3	2	-1
8	География	4	5	3	-2
9	Труд	6	11	6	-5
10	Физическая культура	9	8	11	+3
11	Астрономия	0	0	1	+1
12	Информатика	0	-	0	
13	Физика	0	1	0	-1
14	Биология	3	1	2	+1
15	Математика	1	0	0	
16	Химия	0	0	0	
17	Экология		3	1	-2
		57	61	59	

Вывод: Увеличение количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по литературе, русскому языку, праву, физической культуре, астрономии, биологии.

Уменьшилось количество победителей по английскому языку, ОБЗР, географии, труду, физике, экологии.

В 2024/25 учебном году отсутствуют победители школьного этапа олимпиады по информатике, математике, физике и химии.

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

№ п/п	Наименование предмета	Количество призеров			Прирост («+», « », «=») (в сравнении с 2022/23гг)
		2022/23гг	2023/24гг	2024/25гг	
1.	Английский язык	9	11	5	-6
2.	История	9	3	8	+5
3.	Литература	11	8	12	+4
4.	Обществознание	17	14	13	-1
5.	Русский язык	12	7	17	+10
6.	Право	1	4	8	+3
7.	ОБЗР	5	2	2	
8.	География	2	4	9	+5
9.	Труд	6	11	5	-6
10.	Физическая культура	3	7	6	-1
11.	Астрономия	0	0	1	+1
12.	Информатика	0		0	
13.	Физика	0	0	1	+1
14.	Биология	1	2	2	
15.	Математика	0	0	2	+2
16.	Химия	0	0	0	
17.	Экология		1	0	-1
		76	74	91	

Вывод: в сравнении с прошлым 2023/24 учебным годом наблюдается уменьшение количества призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку, обществознанию, труду, физической культуре и экологии.

Увеличение количества призеров – истории, литературе, русскому языку, по праву, географии, астрономии, физике, математике.

В 2024/25 учебном году отсутствуют призеры школьного этапа олимпиады по информатике, экологии.

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

Учебный год	2022/23	2023/24	2024/25
Количество победителей	57	61	59

Вывод: общее количество победителей по сравнению с прошлым годом уменьшилось на 2 человека.

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

Учебный год	2022/23	2023/24	2024/25
Количество призеров	76	74	91

Вывод: общее количество призеров по школе в сравнении с 2023/24 уч.г увеличилось на 17 человек.

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

Учебный год	2022/23	2023/24	2024/25
Количество победителей и призеров	133	135	150

Вывод: количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по сравнению с 2023/24 учебным годом увеличилось на 15 чел и составило – 150 человек.

Вывод:

1. Школьный этап ВсОИ 2024-2025 учебного года был проведен в соответствии с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников.
2. Всего в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников приняли участие 80% обучающихся 5-11 классов, что свидетельствует о высокой активности обучающихся в олимпиадном движении.
3. Победители школьного этапа предметных олимпиад продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала, применение его на творческом уровне, нестандартный подход к решению заданий. Вместе с тем по отдельным предметам отсутствуют победители и призеры (физика, химия, астрономия, математика), что свидетельствует о не достаточном уровне подготовки школьников.
4. Высокий уровень подготовки показали учащиеся:

№ п/п	ФИО	класс	Победитель	Призер
1	Кирчанова Ангелина Руслановна	5а	технология	русский язык
2	Блоцаневич Григорий Евгеньевич	5б	география, история	русский язык
3	Карпухина Лилия Владимировна	6а	русский язык, обществознание, литература	география, английский язык, технология
4	Пикапорова Мариша Дмитриевна	6а		русский язык, обществознание
5	Посов Герман Алексеевич	6а		литература, история
6	Бахтеева Камила Ринатовна	6а	география	русский язык, литература
7	Копцаков Ишнокептий	6а	английский язык	русский язык

8	Александрович Гецко Максим Святославович	6б		физическая культура	история
9	Калинкин Кирилл Владимирович	7а		история, русский язык, английский язык, география	обществознание, литература, математика
10	Шаврин Егор Витальевич	7а		русский язык, литература	обществознание, Английский язык
11	Коробкова Кристина Владимировна	7а			история, русский язык
12	Козлов Максим Алексеевич	7а			обществознание, география
13	Ли Сергей Владимирович	7б		литература	История, география
14	Тебенькова Дарья Сергеевна	8а		литература	право, русский язык
15	Комарова Екатерина Михайловна	8а		право	ОБЗР, математика
16	Беридзе Гикита Алексеевич	8б		русский язык, история	право, обществознание
17	Тушикин Григорий Андреевич	8б		английский язык	право, обществознание
18	Ларькина Елизавета Ивановна	8б			технология, литература
19	Элинт Вероника Александровна	9а			русский язык, литература
20	Бурханова Риана Рустамовна	9а		обществознание	право, литература, география
21	Кабанова София Дмитриевна	9а			литература, технология
22	Рамазанова Диана Руслановна	9а		литература	право, обществознание
23	Малапин Кирилл Дмитриевич	9а			ОБЗР, физическая культура
24	Пономарев Иван Романович	9а		ОБЗР, английский язык,	право, русский язык, история
25	Малогина Маргарита Геннадьевна	9а		право, технология	русский язык, физическая культура
26	Савина Дарья Дмитриевна	10		ОБЗР, русский язык, обществознание, астрономия, технология	
27	Баранова Дарья Сергеевна	10		право	астрономия, обществознание, география
28	Шаврин Данила Витальевич	10			история, география
29	Калужская Екатерина Евгеньевна	10		литература, английский язык	русский язык, обществознание
30	Баженова Дарья Дмитриевна	11		экология, технология	обществознание, английский язык, география
31	Пяткина Ксения Алексеевна	11		литература	право, русский язык

32	Величко Дарья Сергеевна	11	обществознание	литература обществознание, литература
33	Шадрина Софья Ромаповна	11	физическая культура	

Рекомендации.

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.

Классным руководителям:

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