

**АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА**  
**по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в МБОУ**  
**СОШ №13 им. Г.Ф.Короленко п.Щербиновский за 2023-2024 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.

Вид контроля: тематический, заседание МО, анализ результативности.

Время проведения: ноябрь 2023 года.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 11.09.2023 по 24.10.2023. В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4–11-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);
- приказами МБОУ СОШ №13 им. Г.Ф.Короленко п.Щербиновский 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. Проверка олимпиадных заданий, определение победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады по общеобразовательным предметам осуществлялись жюри согласно приказу.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 115 учащихся 4–11-х классов в 18 предметных олимпиадах, а именно по английскому языку, биологии, географии, истории, литературе, математике, немецкому языку,

обществознанию, ОБЖ, праву, русскому языку, физике, физической культуре, химии, МХК, экономике, экологии, технологии

В текущем учебном году в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады приняли участие 24 учащихся 4-го класса в олимпиаде по математике и русскому

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

<b>№ п/п</b>	<b>Название предмета</b>	<b>Количество участников</b>
1.	Английский язык (5–11-е классы)	75
2.	Биология (5–11-е классы)	21
3.	География (5–11-е классы)	85
4.	История (5–11-е классы)	45
5.	Литература (5–11-е классы)	74
6.	Математика (4–11-е классы)	40
7.	Немецкий язык (5–11-е классы)	3
8.	Обществознание (5–11-е классы)	63
9.	ОБЖ (5–11-е классы)	86
10.	Право (9–11-е классы)	23
11.	Русский язык (4–11-е классы)	99
12.	Физика (7–11-е классы)	16
13.	Физическая культура (5–11-е классы)	70
14.	Химия (5–11-е классы)	20

15.	Мировая художественна культура (5–11-е классы)	73
16.	Экономика (5–11-е классы)	63
17.	Экология (7–11-е классы)	25
18.	Технология (5–11-е классы)	91

**Вывод:** наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по предметам гуманитарного цикла – русский язык, история, обществознание. Очень низкий показатель по таким предметам, как физика, химия, биология.

**Таблица № 2. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году**

№ п/п	Название предмета	Количество участников	Количество победителей	Количество призеров
1.	Английский язык (5–11-е классы)	75	0	10
2.	Биология (5–11-е классы)	21	2	2
3.	География (5–11-е классы)	85	5	12
4.	История (5–11-е классы)	45	1	4
5.	Литература (5–11-е классы)	74	2	5
6.	Математика (4–11-е классы)	40	1	1
7.	Немецкий язык (5–11-е классы)	3	0	1
8.	Обществознание (5–11-е классы)	63	4	6
9.	ОБЖ (5–11-е классы)	86	11	17
10.	Право (9–11-е классы)	23	2	2

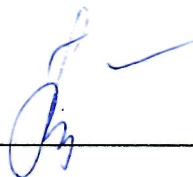
11.	Русский язык (4–11-е классы)	99	1	4
12.	Физика (7–11-е классы)	16	0	0
13.	Физическая культура (5–11-е классы)	70	3	6
14.	Химия (5–11-е классы)	20	0	0
15.	Мировая художественная культура (5–11-е классы)	73	6	4
16.	Экономика (5–11-е классы)	63	0	0
17.	Экология (7–11-е классы)	25	3	3
18.	Технология (5–11-е классы)	91	12	15

**Вывод:** наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников наблюдается по следующим предметам: географии, ОБЖ, технологии.

**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 2024 года методический семинар по теме «Как повысить результативность участия во Всероссийской олимпиаде школьников».

Ответственный за организацию и проведение  
ВСоШ МБОУ СОШ №13 им. Г.Ф.Короленко  
п.Щербиновский



Попович Т.Р.