

**АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА**  
**по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в**  
**ГБОУ «СОШ с.п. Гази-Юрт» 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: сентябрь-октябрь 2023 года.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 27.09.2023г. по 23.10.2023. 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);
- 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.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие учащиеся 4–11-х классов (293 уч-ся) – 85% от общего количества учащихся 4–11-х классов в 14 предметных олимпиадах, а именно по русскому языку, литературе, английскому языку, биологии, географии, истории, математике, обществознанию, ОБЖ, физике, физической культуре, химии, информатике и технологии.

В текущем учебном году в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады приняли участие 28 учащихся 4-х классов в олимпиаде по математике и русскому языку.

№	Школьный этап (количество)							Муниципального этапа (количество)	Примечание
	Наименование олимпиады	Основного образования	Призеры и победители	Приняли участие по нескольким предметам в школьном этапе (основное звено)	Среднего образования	Победители и призеры	Приняли участие по нескольким предметам в школьном этапе (среднее звено)		
1.	Русский язык	139	15	115	16	6	16	15	
2.	Экология	0	0	0	0	0	0	0	
3.	Обществознание	107	12	98	16	6	16	10	
4.	Физика	29	3	29	16	6	16	3	
5.	Литература	135	15	111	16	6	16	4	
6.	МХК (мировая художественная культура)	0	0	0	0	0	0	0	
7.	История	136	15	117	16	6	16	10	
8.	Экономика	0	0	0	0	0	0	0	
9.	Иностранные языки (испанский язык, итальянский язык, китайский язык)	0	0	0	0	0	0	0	
10.	Биология	136	15	117	16	6	16	4	
11.	Астрономия	0	0	0	0	0	0	0	
12.	Основы безопасности жизнедеятельности	48	6	48	16	6	16	4	
13.	Право	0	0	0	0	0	0	0	
14.	Химия	48	6	45	16	6	16	4	
15.	География	105	12	95	16	6	16	4	

16.	Технология	86	9	86	0	0	0	0	
17.	Математика	134	15	99	16	6	16	9	
18.	Физическая культура	134	15	95	16	6	16	5	
19.	Информатика и ИКТ	75	9	75	16	6	16	5	
20.	Иностранные языки (английский язык)	134	15	110	16	6	16	7	
21.	Иностранные языки (французский язык)	0	0	0	0	0	0	0	
22.	Иностранные языки (немецкий язык)	0	0	0	0	0	0	0	

**Вывод:** наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по предметам – русский язык, математика, история, биология, физическая культура, литература, экология, технология, обществознание. Очень низкий показатель по таким предметам, как физика, информатика, химия, ОБЖ и технология.

<b>Школьный этап (количество)</b>				
№	Наименование олимпиады	Количество участников	Призеры и победители	Приняли участие по двум предметам предметам в школьном этапе
23.	Русский язык	28	3	28
24.	Математика	28	3	28

Зам. директора по УВР, Дербичева А.Х.