

СПРАВКА

по итогам проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в МБОУ «СШ им. А. Моисеева пос. Знаменска» в 2022-2023 учебном году

Цель: подведение итогов проведения школьной олимпиады, оценка деятельности учителей школы по выявлению и поддержке одаренных учащихся, их стимулированию к научно-исследовательской деятельности.

С 21 сентября по 26 октября 2022 года проходил 1 (школьный) этап Всероссийской олимпиады школьников. В школе были проведены олимпиады по русскому языку, литературе, географии, экологии, истории, обществознанию, иностранному языку, технологии, ОБЖ, физической культуре. По математике, физике, астрономии, химии, биологии, информатике школьный этап проводился на базе образовательной платформы «Сириус» в дистанционной форме. Всего в олимпиадах приняли участие 224 учащихся 4-11-х классов, что составляет 59,4 % обучающихся.

По классам картина выглядит следующим образом: активнее всего участвовали в олимпиаде учащиеся 11, 6а, 5а, 7а, 10, 7б, 9б, 8б классов. В них приняли участие более половины обучающихся. Больше по сравнению с прошлым годом участвовали четвероклассники, активнее были учащиеся всех классов.

Классы	4а	4б	5а	5б	6а	6б	7а	7б	8а	8б	9а	9б	10	11
Приняли участие (чел.)	22	23	20	15	18	8	15	14	13	15	7	16	17	20
в %	73	79	71	20	78	35	60	56	43	52	32	55	59	87
ИТОГО ПО ПАРАЛЛЕЛИ (чел.)	45		35		26		29		28		23		37	
в %	76		60		57		57		57		43		71	
ВСЕГО ПО ШКОЛЕ (4-11 кл./чел.)	224													
в %	59,4													

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает или равно 50% от максимально возможных баллов. Призерами школьного этапа Олимпиады признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями при условии, если количество набранных ими баллов превышает или равно 50% от максимально возможных баллов.

По количеству победителей и призеров картина следующая:

Класс	Всего участников	Количество		Всего победителей и призеров (чел.)	Победители и призеры (%)	Не занявших призовых мест (чел.)
		победителей	призеров			
4а	22	0	0	0	0	22
4б	23	0	0	0	0	23
5а	20	1	8	9	45	11
5б	15	2	5	7	47	8
6а	18	5	9	14	78	4
6б	8	1	5	6	75	2
7а	15	3	5	8	53	7
7б	14	7	4	11	79	3
8а	13	4	5	9	69	4
8б	15	6	6	12	80	3
9а	8	2	1	3	38	5
9б	16	2	4	6	38	10
10	17	2	9	11	65	6
11	20	7	4	11	55	9
ВСЕГО:	224	42	65	107	47,8	117

Как видим, больше всего первых и призовых мест получено учащимися 6а, 8б, 7б, 10, 11 классов; в процентном соотношении хорошо выглядят в таблице результаты 8б (80 % победителей и призеров), 7б (79 % победителей и призеров), 6а (78 % победителей и призеров), 6б (75 % побед и призовых мест), 8а (69 % первых и призовых мест), 10 (65 % первых и призовых мест). Меньше всего победных и призовых мест у 9а класса – 3 учащихся, что составляет 38 % от количества участников класса.

Количество победителей и призеров по сравнению с предыдущим учебным годом больше на 2 человека (107 в текущем учебном году и 105 в предыдущем, в процентном соотношении: 47,8 и 46 соответственно)

По количеству учащихся, не занявших первых и призовых мест, лидируют следующие классы: 5а, 9б, 11, 5б, 7а.

По предметам и параллелям картина следующая:

№ п/п	Общеобразовательные предметы	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество участников школьного этапа по предмету	Из них, количество детей-инвалидов и детей с ОВЗ
2	Астрономия								4	4	
3	Биология			3	4	8	5	1	5	26	
4	География			9	6	13	7	4	4	43	
5	Информатика и ИКТ					9	5	2	3	19	
6	Искусство (МХК)									0	
8	История		18	7	7	8	8	7	3	58	
9	Литература		8	7	6	8	5	7	8	49	1
10	Математика	45	5	21	19	5	6	5	2	108	1

11	Немецкий язык (письменная часть)		4	0	2	0	1	1	4	12		
12	ОБЖ					15	4	6	5	30	1	
13	Обществознание			10	10	13	8	9	4	54	1	
14	Право									0		
15	Русский язык		6	6	4	8	7	9	8	48		
16	Технология (девушки)		5	3	1	5	1			15		
	Технология (юноши)		5	4	6	1	3			19	1	
17	Физика					8	7	5	6	26	1	
18	Физич. культура (девушки)		7	7	1	3	1	1	2	22	1	
	Физич. культура (юноши)		8	5	3	3	5	0	5	29		
20	Химия						2	5	6	13		
21	Экология				8	6	3	2	5	24	1	
22	Экономика									0		
ИТОГО			87	72	90	78	114	81	64	74	660	8

Наибольшее количество учащихся приняли участие в олимпиадах по русскому языку, математике, истории, литературе, обществознанию, биологии, географии. В процентном соотношении от числа учащихся, изучающих данный предмет, больше всего (от 29 до 18 %) приняли участие в олимпиаде по следующим предметам: математике, русскому языку, обществознанию, истории, физике, географии, литературе, ОБЖ, химии; за ними следуют (от 15 до 13 %) такие предметы: немецкий язык, физкультура, технологии; от 10 до 11 % такие предметы: экология, биология, информатика. Меньше всего по предметам: английский язык, астрономия (8 %). Отрадно, что количество участников олимпиады по немецкому языку возросло (15 %), тогда как по английскому языку существенно уменьшилось (8 %).

Списки участников и победителей и призеров прилагаются к справке (приложение 1).

Рекомендации:

1. Победителей и призеров 1 (школьного) этапа Всероссийской олимпиады школьников наградить Дипломами, учителям, их обучающим, объявить благодарность.
2. Победителей и призеров 1 (школьного) этапа Всероссийской олимпиады, учащихся 7-11-х классов, направить для участия во 2 (муниципальном) этапе олимпиады в г. Гвардейск.

Заместитель директора по УВР

О. Ф. Мацула

31.10.2022 г.