

**Аналитическая справка
о результатах школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023
учебном году в МБОУ «Средней общеобразовательной школе № 29» города Белгорода
им. Д.Б. Мурачева**

Цель проведения олимпиады:

- выявление, развитие и поддержка одаренных детей в различных областях интеллектуальной и творческой деятельности;
- отбор одаренных обучающихся по отдельным предметам с целью участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и организация индивидуальной работы с ними.

Задачи проведения олимпиады:

- привлечь обучающихся к олимпиадам с целью повышения интереса к предмету;
- мотивировать учеников для достижения более высокого результата.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проходил согласно графику с 20.09.2022 года по 25.10.2022 года.

Перечень нормативных актов, регламентирующих проведение школьного этапа:

- Приказ Министерства просвещения РФ от 27.11.2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 14.02.2022 года №73 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников»;
- Приказ министерства образования Белгородской области от 23.08.2022 №2703 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году»;
- Приказ управления образования администрации г. Белгорода от 29.08.2022 года №1035 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году».

Результаты школьного этапа всероссийской олимпиады (протоколы) опубликованы на школьном сайте.

В Школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников принимали участие учащиеся 4-11 классов МБОУ СОШ № 29 г. Белгорода.

**Информация о количестве школьников МБОУ СОШ № 29 г. Белгорода
обучающихся с 4 по 11 класс в 2022-2023 учебном году**

Количество обучающихся в 4 классе: 82
Количество обучающихся в 5-6 классе: 147
Количество обучающихся в 7-8 классе: 147
Количество обучающихся в 9-11 классе: 107

В соответствии с приказом олимпиады проводились в специально отведенных кабинетах, преподавателями, закрепленными приказом за их проведение, к проведению олимпиад привлекались учителя-предметники, не являющиеся преподавателями данного предмета. Для подведения итогов Олимпиады было создано и утверждено жюри.

Состав экспертной комиссии

Предметы	Председатель жюри	Члены жюри, члены апелляционной комиссии
Математика Информатика Физика Астрономия	Скоробогатько М.М.	Побегуца С.В. Борисова И.Г. Тимофеева Н.Н. Ткачева В.П. Лебедева А.С.
Биология Экология География История Обществознание Право Экономика	Белкина Ю.Ю.	Кулабухова М.А. Хваста Е.Б. Ткаченко Н.Н. Грицюк В.Г. Семенихина А.Н.
Русский язык Литература	Скоробогатько М.М.	Роганина О.С. Айвазян И.Р. Беляева Е.В. Чердниченко Н.С. Зубицкая О.А.
Английский язык Немецкий язык Французский язык	Крикун Е.Н.	Бабынина Н.А. Околота Е.С. Байдина О.А. Савина А.М. Горбатюк А.В. Переверзева А.В.
Физическая культура Искусство (МХК) Технология ОБЖ	Шевцова С.Ю.	Агафонов Д.В. Съедин М.О. Гевондян А.С. Волкова В.В. Штепа М.А. Перепелица Е.С. Занин А.Н.

Распределение участников школьного этапа по предметам и классам

№ п/п	Предмет	Общее количество	Сроки проведения	Количество победителей	Количество призеров	Количество участников муниципального этапа
1	Английский язык	19	21.10.2022	2	2	1
2	Астрономия	2	14.10.2022	0	0	1
3	Биология	31	12.10.2022	6	5	2
4	География	14	25.10.2022	2	2	6
5	Информатика и ИКТ	10	26.10.2022	1	1	1
6	История	22	06.10.2022	5	0	1
7	Искусство (МХК)	6	17.10.2022	0	0	1
8	Литература	23	27.09.2022	4	5	0
9	Математика	62	19.10.2022	13	7	0
10	Немецкий язык	0	10.10.2022	0	0	0
11	Обществознание	9	20.10.2022	1	0	0
12	Основы безопасности жизнедеятельности	10	11.10.2022	2	0	5
13	Право	6	21.09.2022	1	0	0
14	Русский язык	40	18.10.2022	6	9	0
15	Технология	18	22.09.2022	4	2	1
16	Физика	20	29.09.2022	4	3	0
17	Физическая культура	14	07.10.2022	3	1	0
18	Французский язык	0	29.09.2022	0	0	0
19	Химия	2	05.10.2022	0	0	0
20	Экология	8	20.09.2022	1	1	2
21	Экономика	1	13.10.2022	0	0	0
22	Итальянский язык	0	23.09.2022	0	0	0
23	Китайский язык	0	23.09.2022	0	0	0
24	Испанский язык	0	29.09.2022	0	0	0
	Итого	317		55	38	21

Из перечня 24 олимпиадных предметов учащиеся МБОУ СОШ № 29 приняли участие в 19. В школьном этапе олимпиады приняли участие 177 человек. На основании отчетов и предоставленных работ учащихся был составлен список победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников. Общее количество победителей и призеров составляет 92 человека.

Высокий процент победителей и призеров по биологии, литературе, математике, русскому языку и технологии. Низкие результаты без победителей и призеров показали участники олимпиады по астрономии, искусству, химии. В большей мере это связано с малым числом учащихся, принявших участие в данных олимпиадах, что по правилам присуждения статуса не дало возможность это сделать.

Победители и призеры по предметам

№	Предмет	Число участников по всем классам	Количество победителей и призеров	% победителей и призеров	Количество победителей	% победителей	Количество призеров	% призеров
1	Английский язык	19	4	21,05%	2	10,5%	2	10,5%
2	Астрономия	2	0	0	0	0	0	0
3	Биология	31	11	35,4%	6	19,3%	5	16,1%
4	География	14	4	28,5%	2	14,2%	2	14,2%
5	Информатика и ИКТ	10	2	20%	1	10%	1	10%
6	История	22	5	22,7%	5	22,7%	0	0
7	Искусство (МХК)	6	0	0	0	0	0	0
8	Литература	23	9	39,1%	4	17,3%	5	21,7%
9	Математика	62	20	32,2%	13	20,9%	7	11,2%
10	Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0
11	Обществознание	9	1	11,1%	1	11,1%	0	0
12	Основы безопасности жизнедеятельности	10	2	20%	2	20%	0	0
13	Право	6	1	16,6%	1	16,6%	0	0
14	Русский язык	40	15	37,5%	6	15%	9	22,5%
15	Технология	18	6	33,3%	4	22,2%	2	11,1%
16	Физика	20	7	35%	4	20%	3	15%
17	Физическая культура	14	4	28,5%	3	21,4%	1	7,1%
18	Французский язык	0	0	0	0	0	0	0
19	Химия	2	0	0	0	0	0	0
20	Экология	8	2	25%	1	12,5%	1	12,5%
21	Экономика	1	0	0	0	0	0	0
22	Итальянский язык	0	0	0	0	0	0	0
23	Китайский язык	0	0	0	0	0	0	0
24	Испанский язык	0	0	0	0	0	0	0

Количественный состав участников школьного этапа

№ п/п	Предмет	Всего участий								Кол-во апел- ляций	Количество участников								
		4	5	6	7	8	9	10	11		4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Английский язык	0	6	2	2	6	1	2	0	0									
2	Астрономия	0	0	0	0	1	0	1	0	0									
3	Биология	0	8	7	5	3	4	1	3	0									
4	География	0	0	1	4	7	2	0	0	0									
5	Информатика и ИКТ	0	5	1	0	1	1	2	0	0									
6	История	0	2	4	4	3	4	4	1	0									
7	Искусство (МХК)	0	0	2	2	0	0	2	0	0									
8	Литература	0	7	5	3	8	0	0	0	0									
9	Математика	21	10	6	10	6	4	2	3	0									
10	Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
11	Обществознание	0	0	0	1	2	1	1	4	0									
12	Основы безопасности жизне- деятельности	0	3	0	0	1	4	0	2	0									
13	Право	0	0	0	0	0	2	3	1	0									
14	Русский язык	12	3	5	4	7	5	2	2	0									
15	Технология	0	5	1	3	8	1	0	0	0									
16	Физика	0	0	0	3	2	10	3	2	0									
17	Физическая культура	0	6	3	1	4	0	0	0	0									
18	Французский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
19	Химия	0	0	0	0	0	0	0	2	0									
20	Экология	0	0	0	1	1	0	6	0	0									
21	Экономика	0	0	0	0	0	0	0	1	0									
22	Итальянский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
23	Китайский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
24	Испанский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
ВСЕГО:		33	55	37	43	60	39	29	21	0	21	37	22	29	29	21	11	7	

Победители и призёры школьного этапа

№ п/п	Предмет	Победитель	Призер	Учитель
1.	Английский язык	Шаповал М.	Попова Д.	Крикун Е. Н.
		Клепак С.		Байдина О. А.
			Емельянова Е.	Переверзева А. В.
2.	Биология	Радьков Л. Пенькова Е. Клепак С. Погорелов И. Костин Н.	Сладнев Т. Байбаков А. Кирьямов С. Иванов В. Козловцева П.	Белкина Ю. Ю.
		Анкудинова М.		Хваста Е. Б.
3.	География	Кулешов А.		Кулабухова М. А.
		Петрова Д.	Кочерга П. Кузьменко Н.	Белкина Ю.Ю.
4.	Информатика	Радьков Л.	Шаповал М.	Тимофеева Н. Н.
5.	История	Сивцев М. Алехин Д.		Грицюк В. Г.
		Гончарова А. Кузьменко Н. Чернышов Д.		Ткаченко Н. Н.
6.	Литература	Гладышева К. Клыпа С.	Найденов М. Крупенкова М. Чистякова У. Бойко В.	Чередниченко Н. С.
		Дунаев Н.	Безрукова А.	Айвазян И. Р.
		Козловцева П.		Беляева Е. В.
7.	Математика	Галищев Г.	Стебакова А. Рыжих Д. Ковальцова А.	Гурова Л. И.
			Сныгин М.	Занина А. Н.
			Лунева Д. Грибенников А.	Канищева О. С.
		Гураевский А. Гураевский А. Богданов О. Анкудинова М. Чеботарев А. Грязнова М. Кулешов А. Клыпа С. Пичужкина А. Кочерга П. Петрова Д. Пашенко А. Худобина В.	Радьков Л. Грязнова М.	Побегуца С. В.
8.	ОБЖ	Попова Д.		Перепелица Е. С.

		Собилинская А.		
9.	Обществознание	Валуева К.		Ткаченко Н. Н.
10.	Право	Чернышов Д.		Ткаченко Н.Н.
11.	Русский язык	Галищев Г.	Стебакова А. Рыжих Д.	Гурова Л. И.
			Беседина М. Лунева Д.	Канищева О. С.
		Губарева А.	Пичужкина А. Клыпа С. Бойко В.	Чередниченко Н. С.
		Леханов М. Погорелов И.	Гураевский А.	Айвазян И. Р.
		Рафальский Е.		Беляева Е. В.
		Емельянова Е.		Зубицкая О. А.
			Правицкий А.	Роганина О. С.
12.	Технология	Лантратова Д. Ковалева К. Петрова Д.	Иванисова М. Лепехина Д.	Волкова В. В.
		Глицкий К.		Занин А. Н.
13.	Физика	Мальцев А. Змеев А. Буриева Д. Рогов Д.	Бесперстова Е. Бакрим Б. Денисов Н.	Лебедева А. С.
14.	Физкультура	Татаринцев Р. Осетров Г. Герц Р.	Медведев А.	Агафонов Д. В.
15.	Экология	Буриева Д.	Чернышов Д.	Белкина Ю. Ю.

По итогам школьного тура предметных олимпиад была сформирована школьная команда для участия во всероссийской олимпиаде на муниципальном уровне.

Таблица № 6

Распределение участников муниципального этапа

№ п/п	ФИ участника	Класс	Предмет	ФИО наставника
1.	Петрова Д.	8Б	Технология (девочки)	Волкова Виктория Викторовна
2.	Буриева Д.	10А	МХК	Шаповалова Наталья Николаевна, Штепа Маргарита Александровна
3.	Буриева Д.	10А	Экология	Белкина Юлия Юрьевна
4.	Чернышов Д.	10А	Экология	Белкина Юлия Юрьевна
5.	Кокорина Д.	9В	Английский язык	Байдина Ольга Анатольевна
6.	Гончарова А.	7Б	История	Ткаченко Наталия Николаевна
7.	Кочерга П.	8В	География	Белкина Юлия Юрьевна
8.	Петрова Д.	8Б	География	Белкина Юлия Юрьевна
9.	Кузьменко Н.	8Б	География	Белкина Юлия Юрьевна
10.	Агабекова Х.	8Б	География	Белкина Юлия Юрьевна
11.	Чернышов Д.	10А	География	Кулабухова Марина Александровна

12.	Климова А.	9А	География	Кулабухова Марина Александровна
13.	Анкудинова М.	7А	Биология	Хваста Елена Борисовна
14.	Костин Н.	11А	Биология	Белкина Юлия Юрьевна
15.	Петрова Д.	8Б	ОБЖ	Перепелица Егор Сергеевич
16.	Собылинская А.	9А	ОБЖ	Перепелица Егор Сергеевич
17.	Климова А.	9А	ОБЖ	Перепелица Егор Сергеевич
18.	Красилинец М.	9Б	ОБЖ	Перепелица Егор Сергеевич
19.	Правицкий А.	9Б	ОБЖ	Перепелица Егор Сергеевич
20.	Фунт Д.	8А	Астрономия	Лебедева Алина Сергеевна
21.	Зарицкая А.	10А	Информатика	Тимофеева Наталья Николаевна

Из всех участников школьного этапа олимпиад ни один не справился с заданиями полностью. К одной из причин затруднений у учащихся можно отнести нехватку внепрограммных знаний, невысокий уровень кругозора. В целом, результаты школьного тура предметных олимпиад говорят о среднем уровне подготовки учащихся к выполнению нестандартных заданий. Не все учителя ведут целенаправленную работу по подготовке детей к участию в этапах всероссийской олимпиады школьников.

Выводы:

- Отметить активное участие школьников в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников;
- наградить победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников дипломами.

Рекомендации:

- Обсудить итоги олимпиады на заседании педагогического совета школы, наметить дальнейшие пути, шаги для поддержки и развития одаренных детей;
- учителям предметникам вести целенаправленную подготовку обучающихся к участию в муниципальном этапе олимпиады через работу с сильными: на уроках и во внеурочной деятельности, на факультативных занятиях, кружках, секциях, через проведение индивидуальных консультаций;
- разбирать с учащимися типовые олимпиадные задания.

12.11.2022