

Республика Бурятия
Администрация
муниципального образования
«город Северобайкальск»
Управление образования



Буряад Улас
«Северобайкальск хото»
гэһэн нютагай засагай
байгууламжын захиргаан
Болбосоролой таһаг

Ленинградский пр., д.7, г. Северобайкальск, Республика Бурятия, 671700
тел/факс 8(30130)2-23-32, severguo@mail.ru

«02» февраля 2022 г. № 177

Руководителям ОУ

Об итогах проведения
школьного и муниципального этапов
всероссийской олимпиады школьников

Управление образования Администрации МО «город Северобайкальск»
для использования в работе направляет аналитическую справку по итогам
проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады
школьников в 2022-2023 учебном году.

Приложение: Аналитическая справка в 1 экз. на 8 стр.

Начальник

Е.В.Киселева

Аналитическая справка
по итогам проведения школьного и муниципального этапов
всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году
в МО «город Северобайкальск»

Участие в предметной олимпиаде - это итог работы педагогического коллектива с одаренными учащимися не только на уроках, но и во внеурочной деятельности (факультативах, кружках и т.д.). Учащиеся должны показать знания, полученные не только в рамках школьной программы. Основными целями и задачами олимпиады являются:

- создание необходимых условий для выявления и развития у учащихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей;
- активизация работы факультативов, элективных курсов и других форм внеклассной и внешкольной работы с учащимися;
- оказание помощи старшеклассникам в профессиональном самоопределении.

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Министерства образования Республики Бурятия от 30.08.2022 г. №1070 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году на территории Республики Бурятия», приказом Управления образования Администрации «город Северобайкальск» от 14 сентября 2022 г. № 225 «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году в г. Северобайкальск», в целях повышения качества организационно-методического сопровождения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, создания оптимальных и равных условий для выявления одаренных детей в рамках программы «Одарённые дети» с 19 сентября по 28 октября 2022 года проведен школьный этап всероссийской олимпиады школьников.

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников проведен в соответствии с организационно-технологической моделью и графиком школьного этапа, утвержденных приказом Министерства образования и науки Республики Бурятия от 30.08.2022г. № 1070 на технологической платформе «Сириус. Курсы» с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняли олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online.

Школьный этап Олимпиады проходил по 19 предметам. Всего приняло участие в школьном этапе *748 обучающихся из 4-11 классов, что составило 32% (всего обучающихся 4-11 классов в городе - 2332 чел.). Количество детей с ограниченными возможностями здоровья, принявших участие в олимпиадах - 0 чел.

Количество участников школьного этапа ВсОШ

Классы	Всего обуч-ся	СОШ №1	СОШ №3	Гимназия №5	Лицей №6	СОШ №11	ИТОГО
4	371	0	19	44	10	42	115 (31%)
5	324	8	15	33	13	36	105 (32,4%)
6	336	9	19	19	23	32	102 (30%)
7	295	13	10	29	9	27	88 (30%)
8	328	9	14	41	19	18	101 (31%)
9	330	11	11	49	10	19	100 (30%)
10	187	6	10	27	11	18	72 (38%)
11	161	7	10	24	7	17	65 (40%)
ВСЕГО	2332	63	108	266	102	209	*748 (32%)

* при участие по нескольким предметам учащийся учитывается 1 раз

Обучающиеся 4-х классов приняли участие в олимпиаде по математике и русскому языку. Количество участников школьного этапа Олимпиады в 4-х классах 115 человек, что составило 31% (всего обучающихся 4-х классов в городе - 371 чел.). В МАОУ «СОШ №1» школьный этап Олимпиады не проводился в 4-х классах.

Количество участников в разрезе предметов

№	Общеобразовательные предметы	4	5	6	7	8	9	10	11	ИТОГО
1	Литература		29	28	24	35	27	13	14	170
2	Русский язык	82	58	41	28	49	40	29	44	371
3	Информатика						8	7	12	27
4	Химия					9	16	12	13	50
5	ОБЖ		2	2	1	15	6	4	9	39
6	Физика				12	13	13	13	17	68
7	Биология		2	17	18	14	27	9	24	111
8	Астрономия			1	4	4			3	12
9	Экономика			1			1	1	3	6
10	Искусство (МХК)				2	4				6
11	Обществознание			3	14	20	30	16	22	105
12	Экология		11	10	13	26	27	13	17	117
13	Математика	96	41	47	26	24	26	23	42	325
14	История		10	8	12	10	11	9	2	62
15	География		21	8	23	17	26	17	14	126
16	Физкультура		31		30	35	51	27	30	204
17	Право						8	12	6	26

18	Английский язык		30	31	10	18	20	16	25	150
19	Технология		12	15	6	1	4	1	3	42
	ВСЕГО	178	247	212	223	294	341	222	300	2017

В школьном этапе приняли участие 2017 учащихся. Некоторые ребята участвовали в олимпиадах по 4-9 предметам. По итогам проведения школьного этапа 742 учащихся, а это 37% от общего количества участников, выполнили олимпиадными заданиями на 50% и более. По физике лишь 2 участника из 68 (3%) справились с заданиями на 50% и более, химии – 3 из 50 (6%), математике 59 из 325 (18%), биологии – 22 из 111 (20%).

Не выполнили ни одного задания по физике 15 учащихся из 68 (22%), математике - 95 из 325 (29%), искусству – 4 из 6 учащихся (67%) и по информатике 24 учащихся из 27 (89%) набрали 0 баллов.

Количество участников ШЭ ВсОШ по предметам

№	Предмет	Всего участников	Кол-во участников, набравших 50% и более		Кол-во участников, набравших 0	
			баллы	%	баллы	%
1	Русский язык	371	176	47%	10	3%
2	Литература	170	62	36,5%	1	2%
3	Математика	325	59	18%	95	29%
4	Информатика	27	0	0	24	89%
5	Химия	50	3	6%	2	4%
6	ОБЖ	39	16	41%	2	5%
7	Физика	68	2	3%	15	22%
8	Биология	111	22	20%	1	1%
9	Астрономия	12	0	0	0	0
10	Экономика	6	5	83%	0	0
11	Искусство (МХК)	6	0	0	4	67%
12	Обществознание	105	50	48%	1	1%
13	Экология	117	36	31%	0	0
14	История	62	18	29%	0	0
15	География	126	89	71%	2	2%
16	Физическая культура	204	116	57%	8	4%
17	Право	26	9	35%	1	4%
18	Английский язык	150	51	34%	14	9%
19	Технология	42	28	67%	0	0
	ИТОГО	2017	742	37%	180	9%

На основании приказа Управления образования от 25.10.2022 №263 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году в общеобразовательных учреждениях МО «город Северобайкальск» с 08 ноября по 20 декабря 2022г. прошел муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников. Олимпиада проводилась на базе

МАОУ «СОШ №11» по 15 предметам, по физ. культуре и технологии в МАОУ «Гимназия №5» им. Л.В.Усыниной.

В муниципальном этапе ВсОШ фактически приняли участие *204 учащихся 7-11 классов, что составляет 15,7% от общего количества учащихся 7-11 классов.

*(при участие по нескольким предметам учащийся учитывается 1 раз).

В целях повышения прозрачности и объективности муниципального этапа при проведении олимпиады был привлечен общественный наблюдатель.

Количество участников МЭ в разрезе школ

Классы	Всего уч-ся	СОШ №1	СОШ №3	Гимназия №5	Лицей №6	СОШ №11	ИТОГО
7	295	7	7	8	6	11	39
8	328	4	7	14	12	10	47
9	330	3	7	11	6	12	39
10	187	3	3	9	7	11	33
11	161	6	5	11	5	19	46
ВСЕГО	1301	23 1,8%	29 (2,2%)	53 (4,1%)	36 (2,8%)	63 (4,8%)	204 (15,7%)

Муниципальный этап прошел по 17 предметам (за исключением астрономии, искусства, т.к. участники не набрали проходные баллы на муниципальный этап). Допущены на муниципальный этап 420 учащихся 7-11 классов, по факту приняло участие 323 человек. Многие ребята принимали участие по нескольким предметам.

Количество участников в разрезе предметов и классов

№	Наименование предмета	Количество участников										ИТОГО	
		7 класс		8 класс		9 класс		10 класс		11 класс		Допуск	Факт
		Допуск	Факт	Допуск	Факт	Допуск	Факт	Допуск	Факт	Допуск	Факт		
1	Литература	7	7	7	6	8	7	6	5	8	7	36	32
2	Русский язык	7	7	10	4	8	8	6	6	9	8	40	33
3	Информатика	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	3	3
4	Химия	0	0	3	3	3	3	4	3	7	6	17	15
5	ОБЖ	0	0	2	1	4	3	4	2	7	4	17	10
6	Физика	2	2	3	3	3	2	5	4	3	3	16	14
7	Биология	6	4	8	7	6	6	4	3	5	5	29	25
8	Экономика	0	0	0	0	1	1	0	0	3	2	4	3
9	Обществознание	6	6	10	7	5	5	3	3	4	4	28	25
10	Экология	8	4	4	0	4	1	3	2	5	1	24	8
11	Математика	5	4	6	6	3	3	7	6	12	11	33	30
12	История	2	2	5	4	6	5	6	6	0	0	19	17
13	География	9	7	7	5	5	4	4	2	7	4	32	22
14	Физическая культура	10	7	15	8	15	10	10	6	12	11	62	42
15	Право	0	0	0	0	4	3	7	6	3	2	14	11
16	Английский язык	3	2	8	8	5	4	4	3	8	8	28	25

17	Технология	6	3	1	1	5	1	1	0	5	3	18	8
	ВСЕГО	71	55	89	63	86	67	75	58	99	80	420	323

По результатам выполнения заданий МЭ лишь 17,6% учащихся набрали 50% и более баллов (57 учащихся из 323). Хороший результат показали учащиеся по ОБЖ (80%), технологии (75%), английскому языку (36%). Не преодолели участники 50% порог по информатике, химии, биологии, истории.

Набрали 0 баллов по химии 47% участников (7 из 15 чел.), физике - 86% (12 из 14 чел.), математике – 50% (15 из 30 чел.) и по литературе – 12,5% (4 из 32 чел.).

% выполнения заданий по предметам

№	Предмет	Кол-во участников	Набрали 50% и более баллов	Набрали 0 баллов
1	Литература	32	4 (12,5%)	4 (12,5%)
2	Русский язык	33	2 (6%)	0
3	Информатика	3		0
4	Химия	15		
5	ОБЖ	10	8 (80%)	0
6	Физика	14		
7	Биология	25		0
8	Экономика	3	1 (33,3%)	0
9	Обществознание	25	5 (20%)	1
10	Экология	8	2 (25%)	0
11	Математика	30		
12	История	17		0
13	География	22	5 (23%)	0
14	Физическая культура	42	10 (24%)	0
15	Право	11	2 (18%)	0
16	Английский язык	25	9 (36%)	1
17	Технология	8	6 (75%)	0
	ВСЕГО	323	57 (17,6%)	40 (12,4%)

По результатам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников обучающиеся 7-11 классов заняли **89 призовых мест**: 33 победителя и 25 призеров (27,6% от общего числа участников МЭ). На республиканский этап ВсОШ прошли 25 участников по 10 предметам. В 2021-2022 году прошли 20 учащихся, но приняли участие 9 из них. Призером РЭ по физической культуре стал Дармаев Эрдэни, ученик 9 класса МАОУ «Лицей №6», учитель – Сивков О.И.

Лучшие результаты участники показали по физической культуре – 22 победителей и призеров, английскому языку – 9 победителей и призеров, обществознанию – 8 победителей и призеров, но только среди учащихся 7 и 8 классов, ОБЖ - 8 победителей и призеров.

Нет победителей и призеров по химии, низкий результат по информатике, физике, экономике, истории.

Итоги МЭ ВсОШ

№	Предмет	Кол-во участников	Победители и призеры	в т.ч.		Прошли на РЭ
				Победители	Призеры	
1	Литература	32	6	3	3	2
2	Русский язык	33	4	1	3	-
3	Информатика	3	1	0	1	1
4	Химия	15	0	0	0	-
5	ОБЖ	10	8	4	4	6
6	Физика	14	1	1	0	1
7	Биология	25	5	0	5	-
8	Экономика	3	1	1	0	1
9	Обществознание	25	8	2	6	-
10	Экология	8	4	2	2	-
11	Математика	30	2	1	1	2
12	История	17	1	0	1	-
13	География	22	7	3	4	-
14	Физическая культура	42	22	6	16	2
15	Право	11	3	1	2	1
16	Английский язык	25	9	4	5	6
17	Технология	8	7	4	3	3
	ВСЕГО	323	89 (27,6%)	33	56	25 (7,7%)

Предмет	Количество участников														
	7 класс			8 класс			9 класс			10 класс			11 класс		
	Уч.	Поб	Пр	Уч.	Поб	Пр	Уч.	Поб	Пр	Уч.	Поб	Пр	Уч.	Поб	Пр
Литература	7			6	1	1	7	1		5		1	7	1	1
Русский язык	7			4	1	2	8		1	6			8		
Информатика	0	0	0	0	0	0	1		1	1			1		
Химия	0	0	0	3			3			3			6		
ОБЖ	0	0	0	1	1	0	3	1	1	2	1	1	4	1	2
Физика	2			3			2			4	1		3		
Биология	4		1	7		1	6			3		1	5		2
Экономика	0	0	0	0	0	0	1	1		0			2		
Обществознание	6	1	3	7	1	3	5			3			4		
Экология	4		1	0	0	0	1	1		2		1	1	1	
Математика	4			6			3			6	1	1	11		
История	2	0	1	4			5			6			0		
География	7	1	2	5	1		4	1	1	2			4		1
Физическая культура	7	2	3	8	1	4	10	1	3	6	1	2	11	1	4
Право	0	0	0	0	0	0	3			6	1	1	2		1
Английский язык	2	0	0	8	1	2	4	1		3	1	1	8	1	2
Технология	3	2	1	1	1		1						3	1	2
ВСЕГО	55	6	12	63	8	13	67	7	7	58	6	9	80	6	15

По итогам муниципального этапа олимпиады обучающихся составлен рейтинг школ города. Лидером этого рейтинга стала МАОУ «Гимназия №5» им. Л.В.Усыниной (18 первых мест и 23 призовых). Второе место в рейтинге занимает МАОУ «Лицей №6» (7 первых мест и 11 призовых), третье место МАОУ «СОШ №11» (4 первых места и 9 призовых).

Рейтинг школ

ОУ	Победитель	Призер	ИТОГО	РЭ
Гимназия №5	18	23	41	11
Лицей №6	7	11	18	7
СОШ №11	4	9	13	4
СОШ №1	3	8	11	1
СОШ №3	1	5	6	2
ВСЕГО	33	56	89	25

Исходя из вышеперечисленного можно сделать следующие **выводы:**

1. В 2022-2023 учебном году качественный уровень участия обучающихся в муниципальном этапе Олимпиады продемонстрировали обучающиеся МАОУ «Гимназия №5» им. Л.В. Усыниной, МАОУ «Лицей №6», МАОУ «СОШ №11».
2. На региональный этап олимпиады прошли 25 учащихся по 10 предметам.
3. Низкий процент участия в школьном этапе ВсОШ (32% по данным ОУ, 27% по данным МОиН РБ от общего числа учащихся 4-11 классов).
4. Низкие результаты показали учащиеся по предметам естественно-научного цикла и математике.

Управленческие решения:

Руководителям ОУ:

1. Использовать результаты статистических данных об участии обучающихся во всех этапах Олимпиады для принятия управленческих решений по совершенствованию системы работы с одаренными детьми на уровне ОО.
2. Провести анализ полученных результатов в Олимпиаде школьников по общеобразовательным предметам и рассмотреть их на заседаниях научно-методических советов и школьных методических объединений учителей.
3. Обеспечить участие на школьном этапе ВсОШ в 2023-2024 учебном году не менее 80% учащихся.
4. Обеспечить участие в Олимпиаде по всем учебным предметам в 2023-2024 учебном году.

- МАОУ «СОШ №1» не приняли участие в олимпиаде по предметам: информатика, химия, астрономия, экономика, право. Не проводилась олимпиада для учащихся 4 классов.
 - МАОУ «СОШ №3» не приняли участие по предметам: информатика, биология, астрономия, экономика, искусство.
 - МАОУ «Гимназия №5» им. Л.В.Усыниной не приняли участие по предметам: астрономия, искусство и технология.
 - МАОУ «Лицей №6» не приняли участие по предметам: астрономия, искусство.
 - МАОУ «СОШ №1» не приняли участие в олимпиаде по искусству.
5. Обеспечить прохождение курсов повышения квалификации по работе с одаренными детьми, в том числе по подготовке обучающихся к предметным олимпиадам.
 6. Продолжить системную работу с одаренными детьми, по подготовке обучающихся к всероссийской олимпиаде школьников, распространять опыт педагогов.