

Приложение 4
к приказу отдела образования
Администрации
Пограничного муниципального округа от
11.01.2024 № 1/1

**Аналитическая справка по итогам проведения школьного и муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников среди обучающихся 7-11 классов
общеобразовательных организаций Пограничного муниципального округа**

Цель: подведение итогов муниципального этапа олимпиады; анализ результатов участия обучающихся школ в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по предметам в 2023-2024 учебном году, выявление и поддержка одарённых учащихся, оценка деятельности учителей и улучшение работы по данному направлению.

Всероссийская олимпиада школьников (далее – Олимпиада) проводилась в соответствии с:

- Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678;

- приказом министерства образования Приморского края от 06.09.2023 № 23а -1214 «О проведении школьного и муниципальных этапов всероссийской олимпиады школьников на территории Приморского края в 2023/2024 учебном году»

- приказом отдела образования Администрации Пограничного муниципального округа от 05.09.2023 №135 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году»;

- приказом отдела образования Администрации Пограничного муниципального округа от 31.10.2023 № 166 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году».

1. Анализ проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023 года

Всероссийская олимпиада школьников ежегодно проводится в несколько этапов. Первый этап – школьный, проходил по единому графику с 11 сентября по 01 ноября 2023 г.

Основными задачами данного этапа ВсОШ являются:

- мотивация школьников к изучению различных предметов;
- оценка знаний и умений школьников по предметам;
- выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися;
- активизация работы кружков и других форм внеклассной и внешкольной работы с обучающимися.

Для проведения школьного этапа руководителями муниципальных методических объединений учителей-предметников были разработаны единые задания по 13 общеобразовательным предметам для всех организаций Пограничного муниципального округа. Задания были составлены с учетом методических рекомендаций по проведению и составлению заданий для школьного этапа, проведению муниципального этапа.

Школьный этап Олимпиады по 11 общеобразовательным предметам (математика, химия, физика, информатика, биология, астрономия, русский язык, английский язык, обществознание, литература, география) проходил на платформе «Сириус. Курсы».

Общее количество участников олимпиады по всем предметам составило 2799 (с учетом того, что обучающийся принимал участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам), что на 1572 участника меньше, чем в прошлом году (2022 г. – 4371 участник, 2021 г. - 1322 участника). По результатам школьного этапа было определено 179 победителей и 603 призера (всего победителей и призеров – 782), в 2022 году было 254 победителя и 375 призеров (всего победителей и призеров – 629).

Результативность составила 27,93 %, что на 13,5 % выше уровня прошлого года (14,4 %).

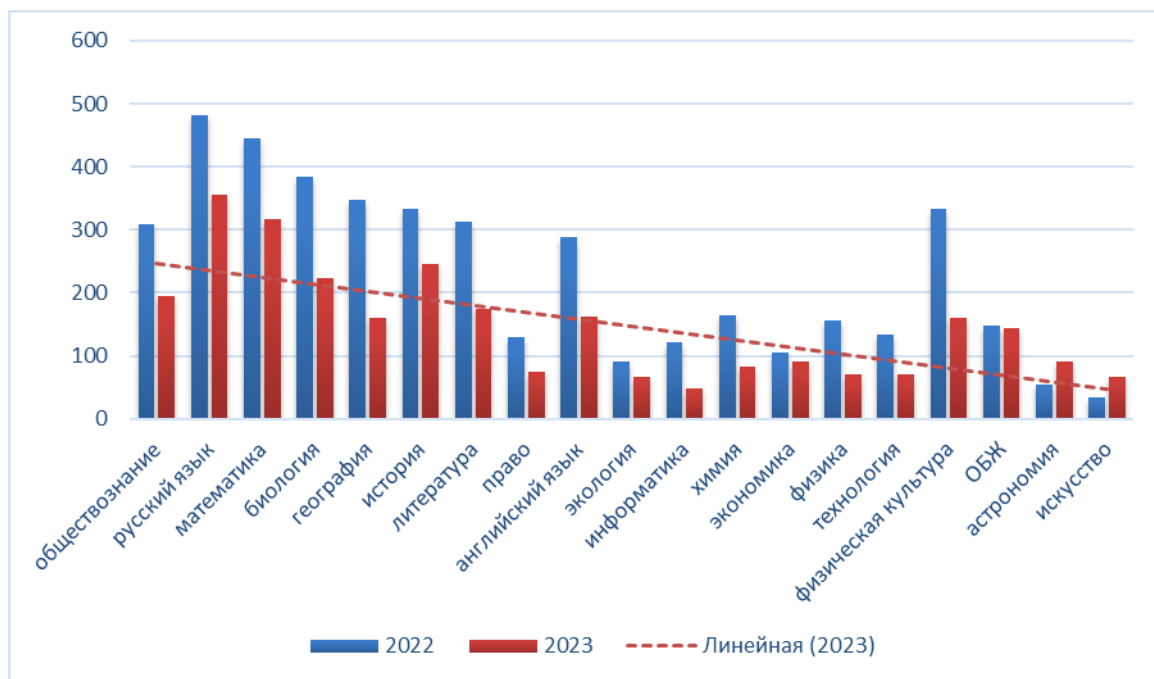
Таблица 1. Количество участников, победителей и призеров школьного этапа (желтым цветом выделены предметы, которые проходили на платформе «Сириус-Курсы»)

№	Предмет	Количество участников	Количество победителей	Количество призеров	Всего победителей и призеров
1.	Английский язык 5-11 кл.	163	4	23	27 (16,6 %)
2.	Астрономия 5-11	92	1	8	9 (9,8 %)
3.	Биология,	223	6	44	50 (22,4 %)
4.	География 5-11	160	16	49	65 (40,6 %)
5.	Информатика (ИКТ) 5-11	48	0	0	0
6.	Искусство 9-11	67	6	9	15 (22,4 %)
7.	История 5-11	245	23	68	91 (37,1 %)
8.	Литература 5-11	175	7	56	63 (36 %)
9.	Математика 4-11	317	4	35	39 (12,3 %)
10.	Обществознание 7-11	195	1	19	20 (10,3 %)
11.	ОБЖ 5-11	143	10	33	43 (30,1 %)
12.	Право 8-11	75	8	16	24 (32 %)
13.	Русский язык 4-11	355	45	120	165 (46,5 %)
14.	Технология 8-11	71	15	20	35 (49,3 %)
15.	Физика 7-11	70	2	6	8 (11,4 %)
16.	Физическая культура 5-11	160	15	66	81 (50,6 %)
17.	Химия 7-11	83	0	5	5 (6 %)
18.	Экология 8-11	67	14	22	36 (53,7 %)
19.	Экономика 8-11	90	2	4	6 (6,7%)
	Всего	2799	179	603	782

	участников		(5,8 %)	(8,6 %)	(27,9 %)
--	-------------------	--	----------------	----------------	-----------------

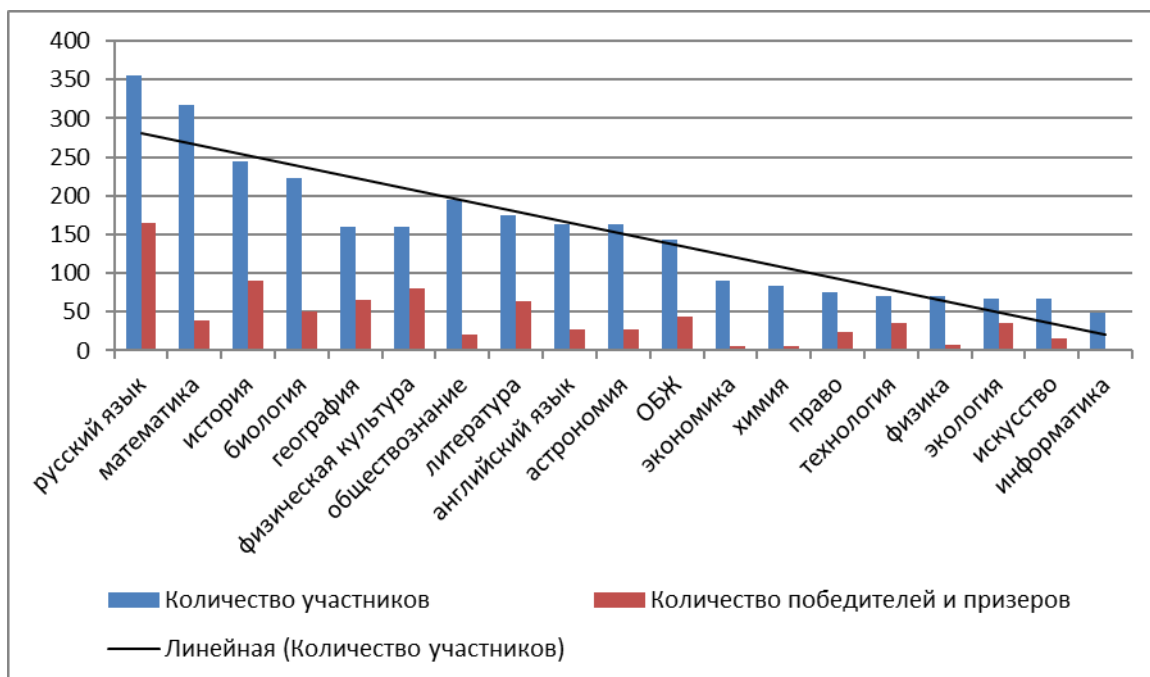
Как видно из таблицы, больше всего участников олимпиады по русскому языку (481 ч.), математике (446 ч.), это объясняется тем, что в этих олимпиадах принимали участие учащиеся 4-х классов. Меньше всего участников – по искусству (34 чел.), астрономии (55 ч.), экологии (90 чел), экономике (105 чел.).

Диаграмма 1. Соотношение количества участников олимпиады 2022 и 2023 года



Как видно из диаграммы, в 2023 году количество участников олимпиад уменьшилось по всем предметам, кроме астрономии и искусства. Наибольшее количество участников – по русскому языку, математике, так как в олимпиадах по данным предметам принимали участие учащиеся 4-11 классов.

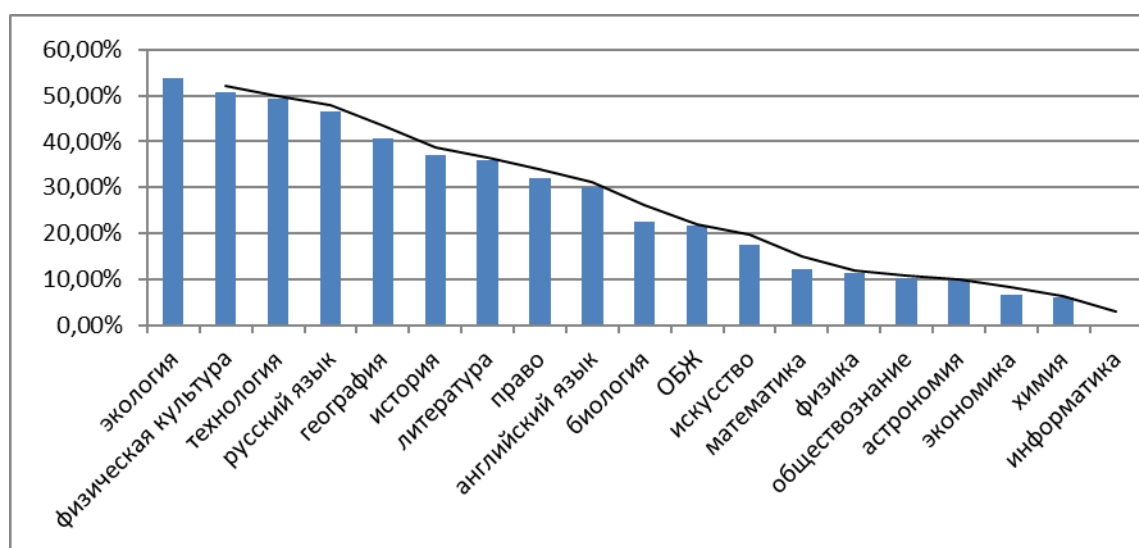
Диаграмма 2. Соотношение количества участников олимпиады по предметам и количества победителей и призеров, 2023 год



Наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников наблюдается по следующим предметам: экология (53,7%), физическая культура (50,6 %), технология (49,3%), русский язык (46,5 %), что свидетельствует о подготовке участников олимпиады по данным предметам.

Самый низкий показатель результативности по предметам: информатика (0 %), химия (6%), экономика (6,7%), астрономия (9,8 %), обществознание (10,3%), физике (11,4 %).

Диаграмма 3. Результативность олимпиады по предметам (%).



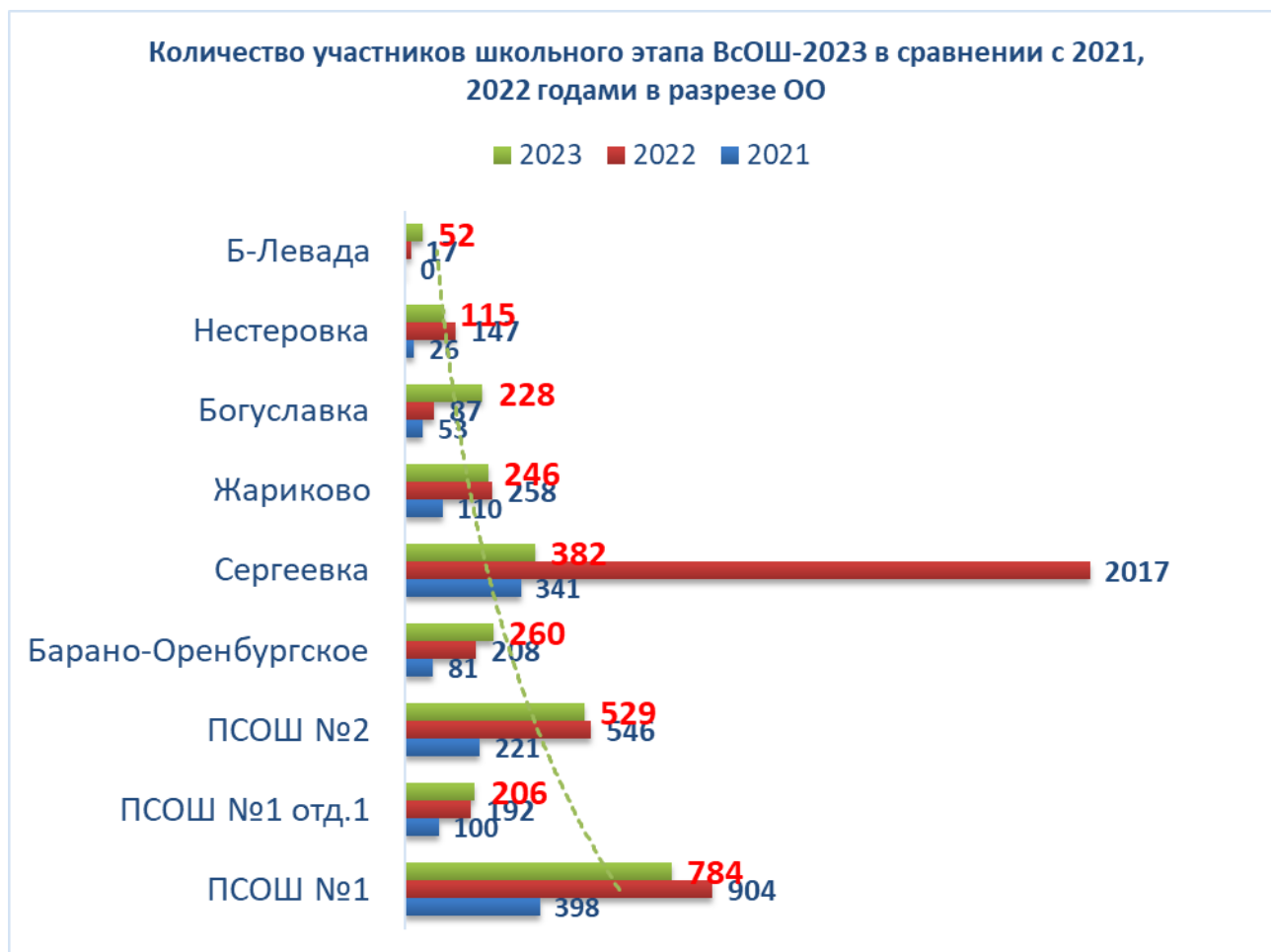
Фактическое количество участников ШЭ - обучающийся, принявший участие по нескольким предметам, учитывается один раз, составляет 885 человек 4-11 классов, 62,3 %

от общего количества обучающихся 4-11 классов (1420 человека). 2022 год - 995 обучающихся 4-11 классов, 69 % от общего количества обучающихся 4-11 классов (1441 человек). Количество победителей и призеров – 566 человек (64 %), 2022 г. - 501 человек (34,8 %).

Таблица 2. Количественные данные об участниках школьного этапа ВсОШ (обучающийся, принявший участие в олимпиаде по нескольким предметам, учитывается один раз).

ОО	Общее количество обучающихся в 4-11 классах	Количество обучающихся, принявших участие в олимпиаде	% участия	Количество победителей и призеров, %
МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	561	299	53,3 %	177 59,2 %
МБОУ «ПСОШ №1 ПМО», отд.1	141	71	50,4 %	57 80,3 %
МБОУ «ПСОШ №2 ПМО»	177	120	67,8 %	39 32,5 %
МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО»	217	151	69,6 %	104 68,9 %
МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО»	161	82	50,9 %	78 95,1 %
МБОУ «Жариковская СОШ ПМО»	78	77	98,7 %	72 93,5 %
Филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Богуславка	43	43	100 %	32 74,4 %
Филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Нестеровка	34	34	100 %	4 11,8 %
Филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Барабаш-Левада	8	8	100 %	3 37,5 %
Итого	1420	885	62,3 %	566 64 %

Диаграмма 4. Количество участников ШЭ ВсОШ-2023 в сравнении с прошлыми годами в разрезе ОО



Количество участников школьного этапа Олимпиады, в сравнении с 2022 годом, повысилось в филиалах МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Богуславка, с.Барабаш-Левада, МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО», отделении 1 МБОУ «ПСОШ №1».

В МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО», МБОУ «ПСОШ №1 ПМО» наблюдается значительное уменьшение количества участников олимпиады.

Таблица 3. Количественные данные об участниках школьного этапа ВсОШ по предметам в разрезе образовательных организаций ПМО

(желтым цветом выделены предметы, по которым низкий процент участия – до 10 %, зеленым – высокий процент участия, более 50%)

	ПСОШ №1	ОТД.1	ПСОШ №2	СЕРГЕЕВКА	БАРАНОВКА	ЖАРИКОВО	БОГУСЛАВКА	НЕСТЕРОВКА	Б-ЛЕВАДА
Английский язык 5-11 кл.	63 13%	12 10%	54 35,8%	11 6%	14 10%	9 14,8%	13 38,2%	-	-
Астрономия 5-11	4 0,8 %	28 23,5%	19 12,3%	29 15,7%	4 3%	-	-	-	-
Биология 5-11	71 14,5%	9 7,6%	48 31,8%	25 13,5%	32 22,9%	30 49%	-	-	8 100
География 5-11	29 6%	8 6,7%	50 33 %	13 7%	32 22,9%	26 42,6%	8 23,5%	-	7 87,5%
Информатика (ИКТ) 5-11	17 3,5%	4 3,4%	12 8%	2 1,1%	7 5%	-	13 38,2%	-	6 75%
Искусство 5-11	13 2,7%	3 2,5%	9 6%	-	5 3,6%	10 16,4%	9 26,5%	18 62,1%	-
История 5-11	63 13%	10 8,4%	40 26,5%	50 27 %	16 11,4%	23 37,7%	28 82,4%	7 24,1%	8 100
Литература 5-11	47 10%	7 5,9%	18 12%	56 30,3%	11 7,9%	10 16,4%	22 64,7%	-	-
Математика 4-11	126 22,4%	10 7,1%	45 25,4%	43 20%	47 29,7%	22 28,2%	-	16 48,5%	8 100
Обществознание 7-11	45 13,4%	33 27,7%	29 33,3%	58 53,2%	9 8,6%	15 37,5%	14 63,6%	6 28,6%	-
ОБЖ 7-11	29 9%	25 21%	22 25,3%	-	7 6,7%	24 60%	20 83,3%	13 62%	3 100%
Право 9-11	39 22,8%	2 8%	7 14,9%	15 28,3%	2 4,5%	1 4,8%	9 56,3%	-	-
Русский язык	92	30	61	101	28	14	17	12	-

4-11	16,4%	21,3%	34,5%	46,5%	17,7%	18%	40,5%	36,4%	
Технология 5-11	11 2,3%	8 6,7%	13 8,6%	-	5 3,5 %	26 42,6%	8 23,5%	-	-
Физика 7-11	13 4%	3 4,2%	18 20,7%	17 15,6%	5 4,8%	-	-	11 52,4%	3 100%
Физическая культура 5-11	32 6,6%	3 2,5%	36 23,8%	-	11 7,9%	36 59%	26 76,5%	13 39,3%	-
Химия 7-11	37 11%	2 3%	15 17,2 %	7 6,4%	11 10,5%	1 2,5%	16 66,7%	7 33,3%	3 100%
Экология 7-11	15 4,5%	4 5,6%	17 19,5%	-	11 10,5%	3 7,5%	17 70,8%	-	-
Экономика 7-11	38 11,3%	5 7%	16 18,3%	-	4 3,8%	-	12 50%	15 71,4%	-

В МБОУ «ПСОШ №1», отделении 1 МБОУ «ПСОШ №1», МБОУ «ПСОШ №2», МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО» были организованы олимпиады по всем общеобразовательным предметам.

В МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО» не проводились олимпиады по искусству, технологии, ОБЖ, физической культуре, экологии, экономике.

В МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» не проводились олимпиады по астрономии, информатике, экономике, физике.

В филиале МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Богуславка не проводились олимпиады по астрономии, биологии, математике, физике.

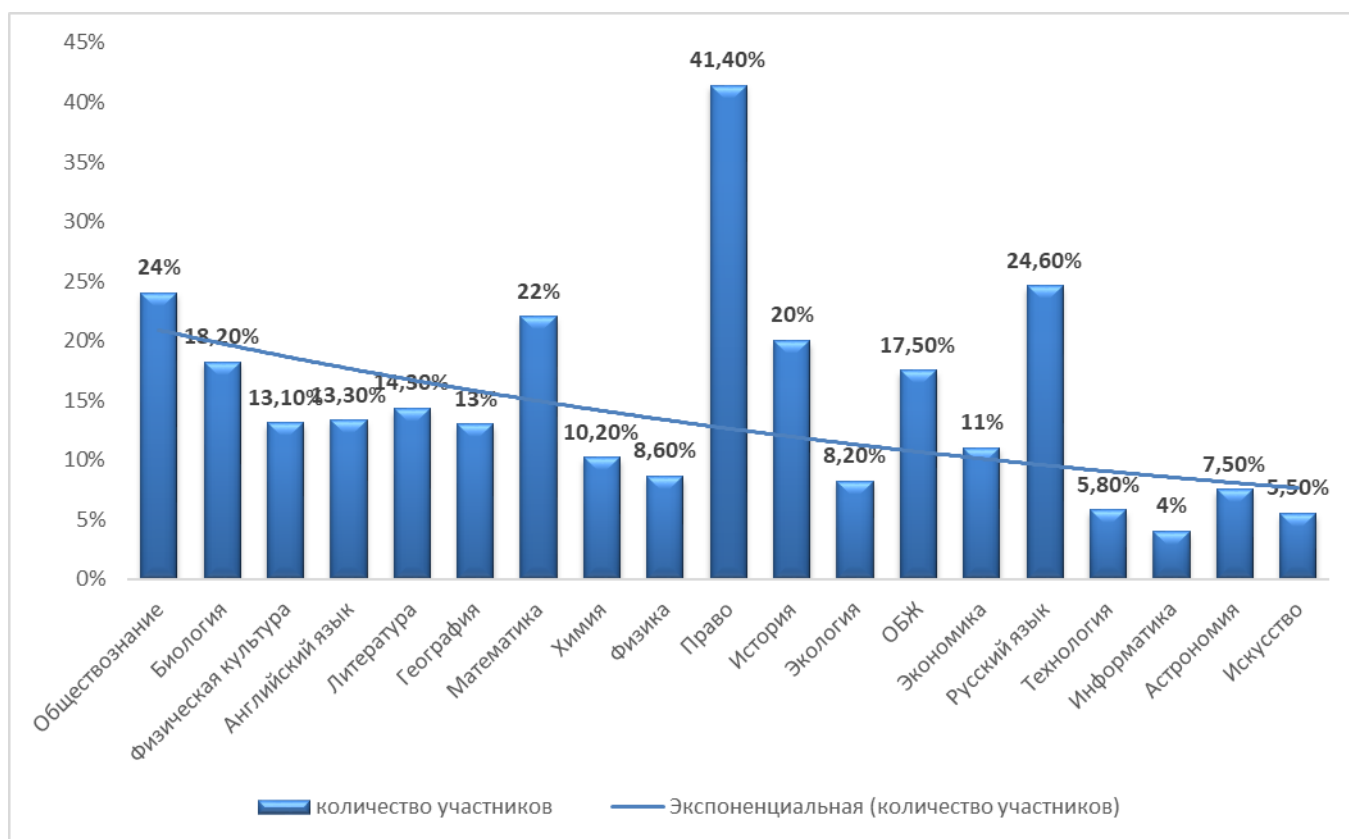
В филиале МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Нестеровка не проводились олимпиады по англ.яз, астрономии, географии, биологии, информатике, литературе, праву, технологии, экологии.

В филиале МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Барабаш-Левада не проводились олимпиады по англ.яз, астрономии, искусству, литературе, обществознанию, праву, русскому языку, технологии, физической культуре, экологии, экономике.

Таблица 4. Количественные данные об участниках школьного этапа ВсОШ по предметам

Предмет	Количество обучающихся	Количество участников	Процент участия от общего количества обучающихся
Английский язык 5-11 кл.	1222	163	13,3%
Астрономия 5-11	1222	92	7,5%
Биология 5-11	1222	223	18,2%
География 5-11	1222	160	13%
Информатика (ИКТ) 5-11	1222	48	4%
Искусство 5-11	1222	67	5,5%
История 5-11	1222	245	20%
Литература 5-11	1222	175	14,3 %
Математика 4-11	1443	317	22%
Обществознание 7-11	815	195	24%
ОБЖ 7-11	815	143	17,5%
Право 9-11	181	75	41,4%
Русский язык 4-11	1443	355	24,6%
Технология 5-11	1222	71	5,8%
Физика 7-11	815	70	8,6%
Физическая культура 5-11	1222	160	13,1%
Химия 7-11	815	83	10,2%
Экология 7-11	815	67	8,2%
Экономика 7-11	815	90	11%

Диаграмма 5. Соотношение количества участников школьного этапа ВсОШ по предметам



Рекомендации:

1. 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, а также по повышению качества выполнения олимпиадных работ.

3. Учителям-предметникам:

3.1. Проанализировать выполнение олимпиадных заданий в разрезе каждого класса, каждого обучающегося.

Особо уделить внимание победителям школьных олимпиад - повысить их олимпиадный уровень – для достойного участия в муниципальном этапе олимпиад.

3.2. Организовать коррекцию выявленных пробелов в знаниях и умениях, учащихся на уроках и внеурочное время;

3.3. Организовать регулярную внеклассную работу с одарёнными детьми, направленную на подготовку к олимпиадам разного уровня.

4. Классным руководителям:

4.1. проводить беседы с родителями о значимости участия детей в олимпиадах

4.2. использовать интерактивные источники информации при подготовке к олимпиадам.

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников 2023 года

Муниципальный этап олимпиады проходил с 01 ноября по 25 декабря 2023 года по 19 общеобразовательным предметам: английский язык, астрономия, биология, география, история, информатика и ИКТ, литература, математика, обществознание, основы

безопасности жизнедеятельности, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, химия, экология, экономика, мировая художественная культура.

Все олимпиады проводились в соответствии с графиком, утверждённым министерством образования Приморского края. Площадками для проведения предметных олимпиад муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) стали общеобразовательные организации округа – МБОУ «ПСОШ №1 ПМО», МБОУ «ПСОШ №1 ПМО», отд.1, МБОУ «ПСОШ № 2 ПМО». Ими были созданы все необходимые организационно-технические условия для проведения олимпиады.

Для обеспечения прозрачности и объективности процедуры проведения олимпиады на площадках присутствовали наблюдатели из родительской общественности и/или социальных партнёров школы. Всего в ходе проведения муниципального этапа было задействовано 13 общественных наблюдателей. Нарушений выявлено не было.

Муниципальный этап Олимпиады по всем общеобразовательным предметам проводился по заданиям, разработанным региональными предметно-методическими комиссиями, проверка выполненных олимпиадных работ осуществлялась членами жюри из числа педагогических работников общеобразовательных организаций Пограничного муниципального округа.

Количество участников олимпиады уменьшилось на 66 человек в сравнении с 2022 годом и составило 311 человек (с учетом обучающихся, участвующих в олимпиадах несколько раз) (2022 г. – 377 человек).

По результатам проверки олимпиадных работ жюри определило 16 победителей и 54 призеров, всего – 70 победителей и призеров. Результативность составила 22,5 %, что ниже уровня 2022 года на 0,6 % (2022 г. – 23,1 %, 43 победителя и 44 призера).

Фактическое же количество участников муниципального этапа - обучающийся, принявший участие по нескольким предметам, учитывается один раз, составляет 178 человек (в 2022 году - 205 человека), количество победителей и призеров – 50 человек (28,1 %); в 2022 году - 65 человек (31,7 %).

Таблица 5. Количественная справка по результатам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

Приняли участие в муниципальном этапе олимпиады	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год	2023-2024 учебный год
Количество олимпиад	17 (не	15 (не	19 (не	19 (не	19 (не

	проводились олимпиады по китайскому языку, астрономии, технологии)	проводились олимпиады по китайскому языку, астрономии, технологии, искусству и информатике)	проводились олимпиады по китайскому языку, испанскому, итальянскому, французскому, немецком языкам)	проводились олимпиады по китайскому языку, испанскому, итальянскому, французскому, немецком языкам)	проводились олимпиады по китайскому языку, испанскому, итальянскому, французскому, немецком языкам)
Количество ОО (с отделением и филиалами)	8 (88,9%)	8 (88,9%)	8 (88,9%)	8 (88,9%)	8 (88,9%)
Количество участников	188	167	214	377	311
Количество победителей	24	25	37	43	14
Количество призеров	10	14	34	44	56
Результативность в %	18,1%	23,3%	33,2 %	23,1 %	22,5 %

Таблица 6. Результативность участия в муниципальном этапе Олимпиады в разрезе каждой образовательной организации

№	ОО	Количество участников		Количество победителей		Количество призеров		Результативность	
		2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022
1.	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО» (вместе с отделением)	145	167	15	18	32	20	32,4 %	22,8
	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	130	147	15	18	28	19	33,1 %	25,2
	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО», отд.1	15	20	0	0	4	1	26,7 %	5
2	МБОУ «ПСОШ №2 ПМО»	82	91	0	10	16	13	19,5 %	25,3
3	МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО»	33	47	1	5	5	7	18,2 %	25,5
4.	МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО»	41	41	0	4	1	3	4,9 %	17,1
5.	МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» (вместе с филиалами):	10	31	0	3	0	0	0	9,7
	МБОУ «Жариковская	6	11	0	1	0	0	0	9,1

СОШ ПМО»									
филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с. Нестеровка	2	13	0	1	0	0	0	0	7,7
филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с. Богуславка	2	7	0	1	0	0	0	0	14,3
филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с. Барабаш- Левада	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Итого	311	377	16	43	54	44	22,5	%	23,1

Данные таблицы свидетельствуют, что в текущем учебном году по сравнению с прошлым учебным годом

- количество участников Олимпиады уменьшилось во всех школах, кроме МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО», в этой школе количество участников осталось на прежнем уровне; больше всего, на 22 человека, уменьшилось количество участников олимпиады МБОУ «Жариковская СОШ ПМО»;

- не приняли участие в Олимпиаде учащиеся филиала МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с. Барабаш-Левада;

- результативность увеличилась только в МБОУ «ПСОШ №1 ПМО» на 8,4 % (2023 г. – 32,4 %, 2022 – 25,1 %);

- количество победителей и призеров уменьшилось в образовательных организациях:

- ✓ МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО» на 7,3 %;

- ✓ МБОУ «ПСОШ №2 ПМО» на 5,8 %;

- ✓ МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО» на 2,2 %;

- в МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» (с филиалами) победители и призеры отсутствуют.

Диаграмма 6. Соотношение количества участников олимпиады и победителей и призеров

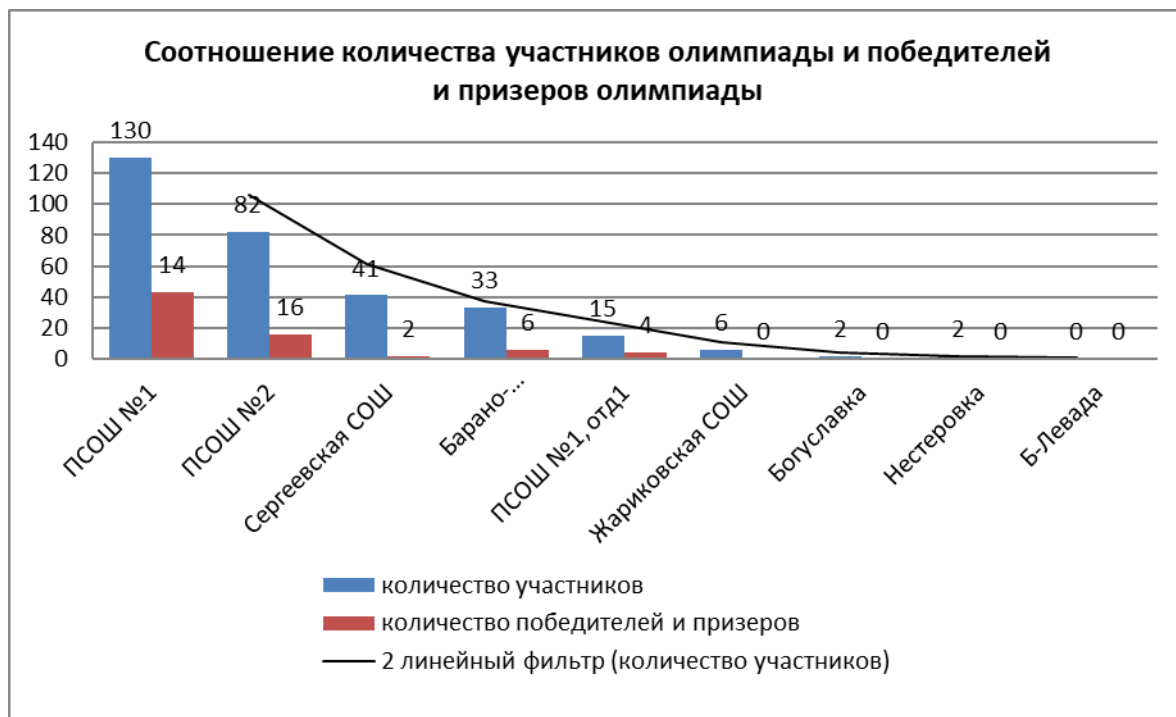
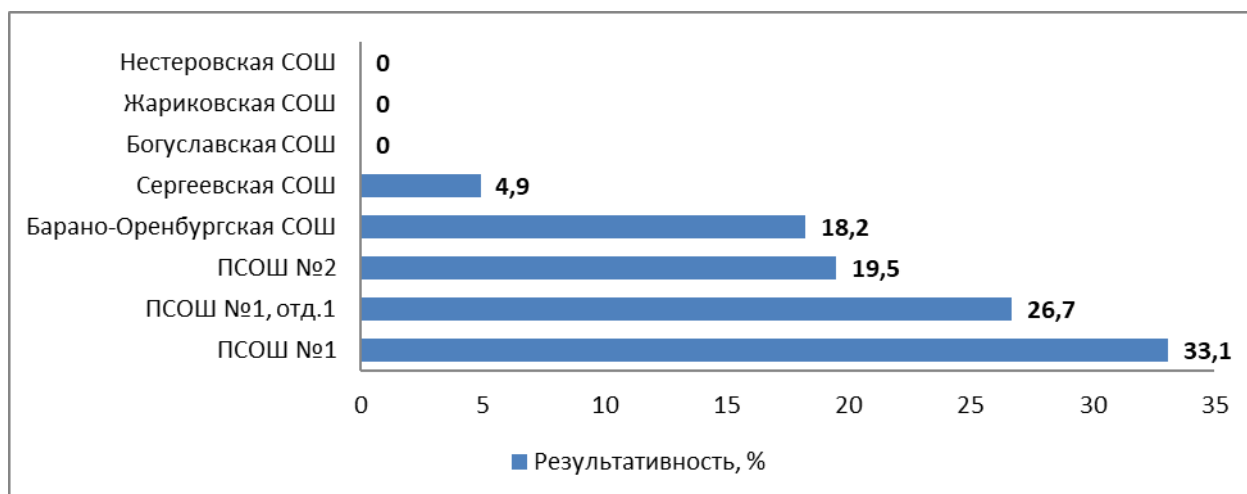


Диаграмма 7. Результативность участия в олимпиаде ОО



Из данных диаграммы можно сделать вывод, что в образовательных организациях ПМО недостаточно организована работа по подготовке к муниципальному этапу Олимпиады.

Таблица 7. Количество участников муниципального этапа ВсОШ, 2023 г. в разрезе предметов

ОО	англ.яз	астрономия	биология	география	информатик	МХК	история	литература	математика	обществовз	ОБЖ	право	рус.яз	технология	физика	физ.к	химия	экология	экономика			
МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	11	-	6	9		9	8	6	11	5	9	10	14	3	3	12	2	10	2	130		
МБОУ «ПСОШ №1 ПМО», отд.1	1	1	-	-		-	-	-	1	2	3		4	-		1		2		15		
МБОУ «ПСОШ №2 ПМО»	10	2	3	9		1	12	3	4	1	6	3	7	1	1	8		10	1	82		
МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО»	2	6	3	2		-	3	6	9	1	-	3	4		2					41		
МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО»	1	-	3	3		-	3	3	5	1	4		2			1	2	5		33		
МБОУ «Жариковская СОШ ПМО»		-	-	1		-	3	-	1				1							6		
филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Богуславка		-	-	-		-	-	-	-				2							2		
филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.		-	-	-		-	1	-	-				1							2		

Нестеровка																							
								-	-														
	25	9	15	24	0	10	30	18	31	10	22	16	35	4	6	22	4	27	3	311			



- нет участников



- наличие участников Олимпиады

Как видно из таблицы, ни одна школа не приняла участие во всех олимпиадах:

- МБОУ «ПСОШ №1 ПМО» - приняли участие по 17 предметам, не было участников по информатике и астрономии;

- МБОУ «ПСОШ №2 ПМО» - приняли участие по 17 предметам, не было участников по информатике, химии;

- МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО» - приняли участие по 12 предметам, не было участников по астрономии, МХК, информатике, праву, технологии, физике, экономике;

- МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО» - приняли участие по 11 предметам, не было участников по информатике, МХК, ОБЖ, технологии, физической культуре, физике, экологии, экономике;

- МБОУ «ПСОШ №1 ПМО», отд.1 – приняли участие по 8 предметам, не было участников по биологии, географии, информатике, МХК, истории, литературе, праву, технологии, физике, химии, экономике;

- МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» - приняли участие по 4 предметам: география, история, математика, русский язык;

- филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Богуславка – по 1 предмету (русский язык);

- филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Нестеровка – по 2 предметам (русский язык, история).

Таблица 8. Количество победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ, 2023 г. в разрезе предметов

ОО	англ.яз	астрономия	биология	география	информатик	МХК	история	литература	математика	обществовз	ОБЖ	право	рус.яз	технология	физика	физ.к	ХИМИЯ	ЭКОЛОГИЯ	экономика			
МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	4	-	2	5		3				4	4	1		2		12		6		43		33,1 %
МБОУ «ПСОШ №1 ПМО», отд.1			-	-		-	-	-		1	2			-		1				4		26,7 %
МБОУ «ПСОШ №2 ПМО»			2	1						1	3			1		4		4		16		19,5%
МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО»						-				1	-									1		4,9 %
МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО»	1	-	2			-		1	1	1										6		18,2%
МБОУ «Жариковская СОШ ПМО»		-	-			-		-												0		0
филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Богуславка		-	-	-		-		-												0		0
филиал МБОУ «Жариковская		-	-	-		-		-												0		0

СОШ ПМО» в с. Нестеровка																							
								-	-														
	5	0	6	6	0	3	0	1	1	8	9	1	0	3	0	17	0	10	0	70		22,5%	



- нет участников



- нет победителей и призеров



- наличие победителей и призеров

В МБОУ «ПСОШ №1 ПМО» - 43 победителя и призера по 10 предметам; 15 победителей (анг.яз, география, МХК, обществознание, ОБЖ, право, физическая культура) и 28 призеров (анг.яз, биология, география, МХК, обществознание, ОБЖ, технология, физическая культура, экология), отсутствуют победители и призеры по предметам: история, литература, математика, русский язык, физика, химия, экология.

В МБОУ «ПСОШ №2 ПМО» - 16 призеров по 7 предметам: биология, география, обществознание, ОБЖ, технология, физическая культура, экология.

В МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО» - один победитель (математика) и 6 призеров: англ.яз, биология, литература, обществознание.

В МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО» - один призер по обществознанию.

В МБОУ «ПСОШ №1 ПМО», отд.1 - 4 призера по трем предметам: ОБЖ, обществознание, физическая культура.

Таблица 9. Количество участников муниципального этапа ВсОШ, 2023 г. в разрезе предметов и классов

Предмет	Количество участников																	
	7 класс			8 класс			9 класс			10 класс			11 класс			Итого		
	Участников	Победителей и призеров	% качества	Участников	Победителей и призеров	% качества	Участников	Победителей и призеров	% качества	Участников	Победителей и призеров	% качества	Участников	Победителей и призеров	% качества	Участников	Победителей и призеров	% качества
Английский язык	2	0	0	9	2	22,2 %	3	1	33,3 %	6	1	16,7 %	5	1	20 %	25	5	20 %
Астрономия	4	0	0	1	0	0	3	0	0	1	0	0	-	-	-	9	0	0
Биология	-	-	-	8	5	62,5%	2	0	0	5	1	20 %	-	-	-	15	6	40 %
География	5	0	0	13	2	15,4 %	5	4	80 %	-	-	-	1	0	0	24	6	25 %
Информатика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Искусство	-	-	-	-	-	-	3	0	0	4	1	25%	3	2	66,7%	10	3	30 %
История	2	0	0	11	0	0	3	0	0	8	0	0	6	0	0	30	0	0
Литература	4	0	0	6	1	16,7 %	3	0	0	2	0	0	3	0	0	18	1	5,6 %
Математика	6	0	0	9	0	0	3	0	0	6	1	16,7 %	7	0	0	31	1	3,2 %
Обществознание	2	1	50 %	-	-	-	3	2	66,7%	2	2	100 %	3	3	100 %	10	8	80 %
ОБЖ	1	0	0	7	2	28,6%	6	2	33,3 %	3	2	66,7%	5	3	40 %	22	9	40,9 %
Право	-	-	-	-	-	-	2	0	0	5	0	0	9	1	11,1%	16	1	6,3 %
Русский язык	6	0	0	5	0	0	7	0	0	7	0	0	10	0	0	35	0	0
Технология	2	2	100 %	1	1	100 %	0	-	-	-	-	-	1	0	0	4	3	75 %
Физика	1	0	0	4	0	0	-	-	-	1	0	0	-	-	-	6	0	0
Физическая культура	5	4	80 %	8	5	62,5 %	5	4	80 %	0	0	0	4	4	100 %	22	17	77,3 %

Химия	-	-	-	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
Экология	1	0	0	4	3	75 %	8	2	25 %	7	4	57 %	7	1	14,3 %	27	10	37 %
Экономика	-	-	-	-	-	-	0	0	0	2	0	0	1	0	0	3	0	0
	41	7	17,1 %	90	21	23,3 %	56	15	26,8 %	59	12	20,3 %	65	15	23,1 %	311	70	22,5 %

Таблица 10. Количество участников, победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ в разрезе предметов, 7-11 класс

Предметы	7-11 класс		
	Участников	Победителей и призеров	% качества
Русский язык	<i>35</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Математика	<i>31</i>	<i>1</i>	<i>3,2 %</i>
История	<i>30</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Экология	<i>27</i>	<i>10</i>	<i>37 %</i>
Английский язык	<i>25</i>	<i>5</i>	<i>20 %</i>
География	<i>24</i>	<i>6</i>	<i>25 %</i>
Физическая культура	<i>22</i>	<i>17</i>	<i>77,3%</i>
ОБЖ	<i>22</i>	<i>9</i>	<i>40,9 %</i>
Литература	<i>18</i>	<i>1</i>	<i>5,6 %</i>
Право	<i>16</i>	<i>1</i>	<i>6,3 %</i>
Биология	<i>15</i>	<i>6</i>	<i>40 %</i>
Искусство	<i>10</i>	<i>3</i>	<i>30 %</i>
Обществознание	<i>10</i>	<i>8</i>	<i>80 %</i>
Астрономия	<i>9</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Физика	<i>6</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Технология	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>75%</i>
Химия	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Экономика	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Информатика	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>

Таблица 11. Рейтинг предметов по количеству участников, победителей и призеров в сравнении с 2022 годом.

№ п/п	Предмет	Количество участников олимпиады		Количество победителей и призеров		Результативность %		Динамика
		2022	2023	2022	2023	2022	2023	
1.	Биология	30	15	17	6	56,7 %	40 %	- 16,7%
2.	Обществознание	47	10	3	8	6,4 %	80 %	+ 73,6 %
3.	Русский язык	11	35	2	0	18,2 %	0 %	-18,2 %
4.	Литература	27	18	12	1	44,4 %	5,6 %	- 38,8 %
5.	Экология	18	27	8	10	44,4 %	37 %	- 7,4 %
6.	Английский язык	28	25	5	5	17,9 %	20 %	+2,1 %
7.	Право	19	16	0	1	5,3 %	6,3 %	+1%
8.	История	19	30	0	0	0	0	0
9.	Математика	25	31	5	1	20 %	3,2 %	- 16,8 %
10.	Химия	24	4	0	0	0 %	0 %	0 %
11.	География	26	24	3	6	11,5 %	25 %	+13,5
12.	ОБЖ	18	22	5	9	27,8 %	40,9 %	+13,1 %
13.	Экономика	14	3	0	0	0	0	0
14.	Физическая культура	28	22	19	17	67,9 %	77,3 %	+ 9,4 %
15.	Физика	23	6	2	0	8,7 %	0	- 8,7 %
16.	Астрономия	5	9	0	0	0	0	0
17.	Технология	6	4	4	3	66,7 %	75 %	+8,3 %
18.	Искусство	3	10	1	3	33,3 %	30 %	- 3,3 %
19.	Информатика	6	0	0	0	0	100 %	0
	Итого	377	311	87	70	23,1 %	22,5 %	- 0,6 %

Анализируя данные таблиц, можно сделать следующий вывод:

- наибольшее количество участников муниципального этапа ВсОШ по предметам: русский язык – 35 чел., математика – 31 чел., история – 30 чел. (в прошлом году: обществознание – 47 чел., биология – 30 чел., английский язык – 28 чел.);

- наименьшее количество участников муниципального этапа ВсОШ по предметам: информатика (нет участников), экономика – 3 чел., химия – 4 чел., технология – 4 чел. (в прошлом году - искусство – 3 чел., астрономия – 5 чел, информатика– 6 чел., технология – 6 чел.);

- наиболее высокий процент победителей и призеров представлен по предметам: обществознание (из 10 участников один победитель и 7 призеров, 80 %), физическая культура (из 22 участников 6 победителей и 11 призеров, 77,3 %), технология (из 4 участников 3 призера, 75 %);

- низкий результат по предметам: математика (из 31 участника один победитель, 3,2 %), литература (из 18 участников один призер, 5,6%), право (из 16 участников один победитель, 6,3 %).

- результативность уменьшилась по сравнению с прошлым годом по предметам: биология, на 16,7 %; литература; на 38,8%; русский язык, на 18,2 %; экология, на 7,4 %; математика, на 16,8 %; физика, на 8,7 %; искусство, на 3,3 %;

- результативность увеличилась по сравнению с прошлым годом по предметам: обществознание, на 73,6%; английский язык, на 2,1 %; право, на 1 %; география, на 13,5%; ОБЖ, на 13,1 %; физическая культура, на 9,4 %; технология, на 8,3 %.

- нет победителей и призеров по русскому языку, истории, астрономии, физике, химии, экономике, информатике;

Диаграмма 8. Соотношение количества участников, победителей и призеров по предметам

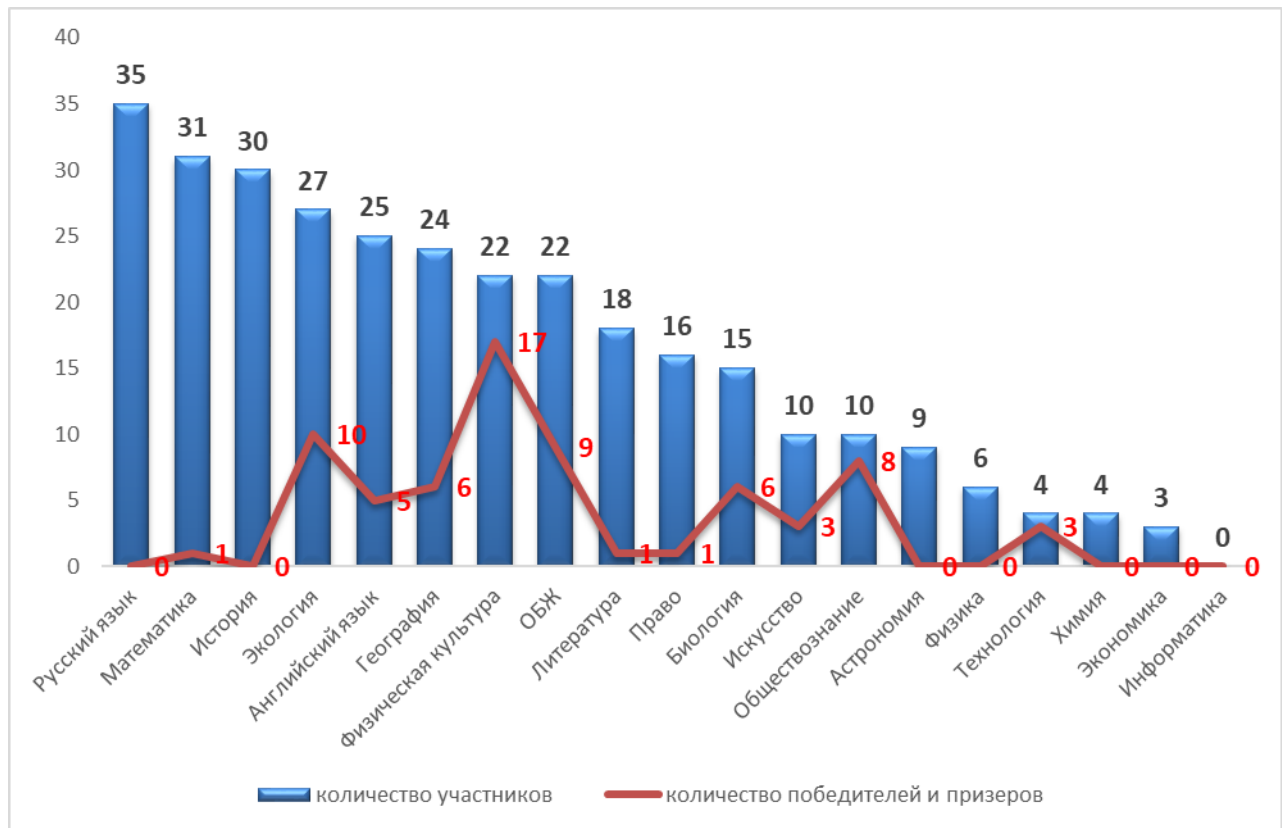


Диаграмма 9. Результативность участия в олимпиаде по предметам

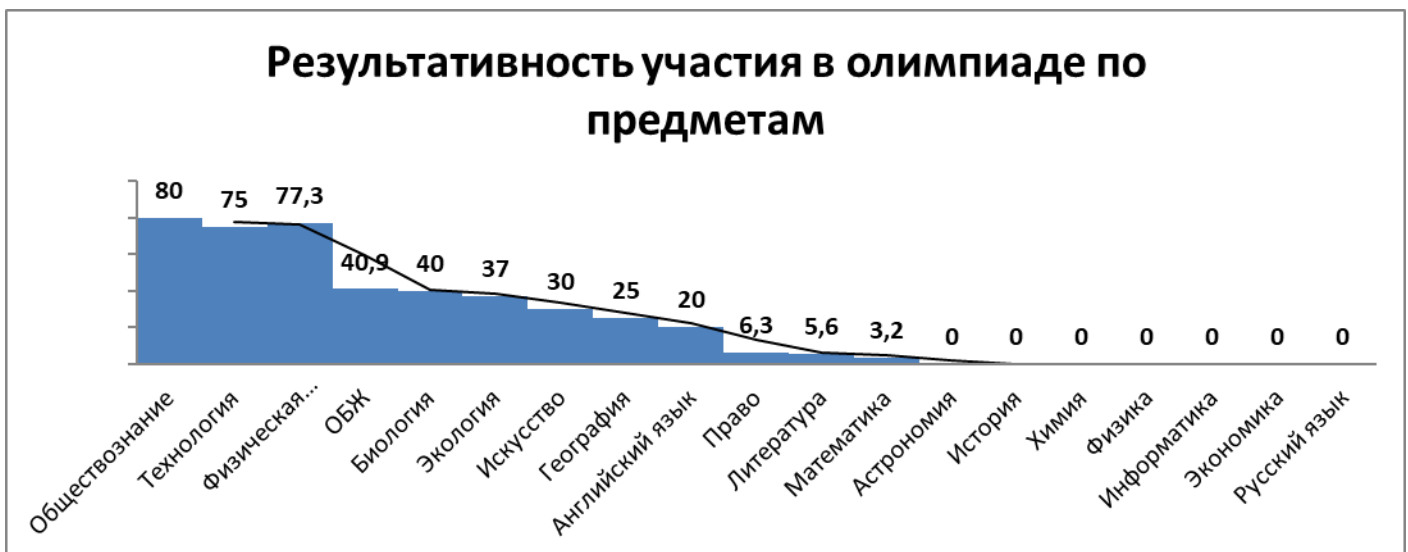


Диаграмма 10. Результативность участия по предметам в сравнении с прошлым годом



Таблица 12. Результативность участия в МЭ ВсОШ среди учащихся 7-11 классов

Класс	Количество участников олимпиады			Количество победителей/призеров			Результативность		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
7 класс	32	87	41	10	23	7	31,3 %	26,4 %	17,1 %
8 класс	55	64	90	19	16	21	34,5 %	25 %	23,3 %
9 класс	43	114	56	10	25	15	23,3 %	23,1 %	26,8%
10 класс	38	50	59	13	13	12	34,2 %	34,2 %	20,3 %
11 класс	46	62	65	19	19	15	41,3%	41,3%	23,1 %
Итого	214	377	311	71	87	70	33,2 %	23,1 %	22,5

Как видно из таблицы количество участников олимпиады увеличилось в 8, 10, 11 классах, уменьшилось – в 7, 9 классах. Больше всего участников среди учащихся 8 классов, меньше всего – среди 7 классов. Количество победителей и призеров увеличилось в 9 классе, уменьшилось в 7, 8, 10, 11 классах.

Диаграмма 11. Результативность олимпиад по классам



Самые высокие результаты муниципального этапа ВсОШ показали учащиеся 9 классов, самые низкие – учащиеся 7 классов.

Таблица 13. Результаты выполнения олимпиадных заданий по общеобразовательным предметам муниципального этапа ВсОШ

Наименование предмета	Количество участников	Количество участников, которые выполнили менее 50 % заданий	%
Биология	15	9	60 %
Обществознание	10	2	20 %
Русский язык	35	35	100 %
Литература	18	17	94,4 %
Экология	27	17	62,9 %
Английский язык	25	20	80 %
Право	16	15	93,8 %
История	30	30	100 %
Математика	31	30	96,8 %
Химия	4	4	100 %
География	24	18	75 %
ОБЖ	22	13	59 %

Экономика	3	3	100 %
Физическая культура	22	5	22,7 %
Физика	6	6	100 %
Астрономия	9	9	100 %
Технология	4	1	25 %
Искусство	10	7	70 %
Информатика	0	0	0 %
Всего	311	241	77,5 %

Как видно из таблицы, результаты олимпиадных работ очень низкие из расчета максимального процента выполнения работ. 77,5 % (в 2022 году – 79,3 %) участников олимпиады (241 чел.) выполнили менее 50 % заданий. Имеются учащиеся, которые не справились ни с одним предложенным на олимпиаде заданием (19 чел, 6,1 %) по предметам физика, математика, русский язык, история. Справились с 1-5 % заданий – 11 чел., 3,5 %, 6-15 % - 30 чел., 9,6%.

Выводы и рекомендации.

Анализ качества выполнения заданий муниципального этапа олимпиады показал, что уровень подготовки участников предметных олимпиад недостаточно высокий, что показывает низкое качество выполнения олимпиадных заданий. Результат зависит от качества подготовленности участника по предмету.

Главными ежегодными причинами низких результатов, обучающихся являются:

- отсутствие системы подготовки обучающихся, недостаточная индивидуальная работа с одарёнными детьми;
- недостаточная работа самих обучающихся с дополнительными источниками информации по предметам;
- отсутствие дополнительных часов для углублённого изучения предмета;
- слабый контроль со стороны администрации школы.

Как показало анкетирование участников олимпиады, ведущей в основном остается самостоятельная подготовка обучающихся к олимпиадам, а участие в олимпиаде носит спонтанный характер

Рекомендации:

1. *Руководителям общеобразовательных организаций:*

- проанализировать и обсудить в педагогических коллективах результаты муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам;
- разработать к 01.09.2024 и начать реализацию плана работы с обучающимися по подготовке к участию во всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году;
- организовать работу и обеспечить результативную подготовку детей к участию в олимпиаде на всех её этапах;
- обратить особое внимание на уровень преподавания в общеобразовательных учреждениях математики, русского языка, физики, химии, истории, права, экономики;
- провести работу по внедрению в практику авторских программ и методик по подготовке школьников к олимпиадам;
- выявить учителей-предметников, осуществляющих наиболее качественную подготовку учащихся к предметным олимпиадам, организовать усиленную работу данных учителей по индивидуальной подготовке учащихся к последующим этапам ВсОШ;
- обеспечить в общеобразовательной организации условия для повышения профессиональной компетентности педагогов в работе с одаренными детьми, в том числе и по подготовке обучающихся к предметным олимпиадам;
- распространять опыт педагогов, прошедших курсы повышения квалификации по работе с одаренными детьми на муниципальном уровне через организацию проведения мастер-классов, тренингов, обучающих семинаров;
- усилить контроль за участием детей с ограниченными возможностями здоровья в олимпиадах школьного и муниципального уровней.

2. Руководителям муниципальных методических объединений:

- обсудить на заседаниях методических объединений итоги муниципального этапа Олимпиады с выявленными затруднениями школьников;
- проанализировать возникшие затруднения обучающихся при выполнении олимпиадных заданий;
- скорректировать планы работы муниципальных методических объединений на текущий учебный год с учетом результатов участия в муниципальном этапе Олимпиады, в части работы с одаренными детьми;
- распространять опыт педагогов, прошедших курсы повышения квалификации по работе с одаренными детьми на муниципальном уровне через организацию проведения мастер-классов, тренингов, обучающих семинаров.

3. Учителям – предметникам:

- проводить систематически дифференцированную работу на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми;

- уделять внимание работе с талантливыми детьми, предлагая задания повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся, систематически проводить работу на уроках, внеурочных занятиях;

- при работе с одаренными и способными школьниками активно использовать ресурсы заочных, дистанционных школ;

- учителям астрономии, мировой художественной культуры, технологии продумать формы работы по повышению мотивации и результативности учащихся в участии в предметных Олимпиадах.

Региональный этап

**Таблица 1. Региональный этап ВсОШ, проходной балл по предметам
(% выполнения олимпиадной работы)**

Предмет	Проходной балл					
	9 класс		10 класс		11 класс	
	мин. балл для участия в региональном этапе	макс. балл, Пограничный МО	мин. балл для участия в региональном этапе	макс. балл, Пограничный МО	мин. балл для участия в региональном этапе	макс. балл, Пограничный МО
Русский язык	42	27	47	19,5	47	29
Литература	60	44	60	31	60	30
Английский язык	85	67	89	73	95	67
Математика	18	0	18	21	18	7
Физика	25	-	25	10	25	-
История	62	39	60	39	60	14
Обществознание	72	64	75	65	80	74
Право	50	46	55	45	60	75
Биология	45	28	67	52	90	-
Химия	41	-	41	-	41	-
Экология	30	27	35	39	33	37
География	60	59	60	-	60	31
Экономика	50	-	50	28	50	28
ОБЖ	85		85		85	
Физическая культура	84	92,7	84	-	85	96,49
Астрономия	29	9	29	1	29	-
Искусство	200	158	200	261	200	276
Информатика	250	-	250	-	250	-
Технология	75	-	75	-	75	-

В сравнении с баллами, которые необходимо было набрать, чтобы принять участие в региональном этапе, очень низкие результаты показали:

учащиеся 9 класса по биологии, русскому языку, математике, астрономии;

учащиеся 10 класса – по русскому языку, литературе, истории, экономике, физике;

учащиеся 11 класса – по русскому языку, литературе, химии, географии, истории, математике, экономике.

14 участников (2022 г. – 26 участников) (11 учеников) муниципального этапа набрали необходимое количество баллов для участия в региональном этапе:

- 9 класс: физическая культура
- 10 класс: математика, экология, искусство;
- 11 класс: искусство, право, экология, физическая культура.

Мазур Анна была приглашена для участия в олимпиаде по астрономии, как победитель прошлого года.

**Таблица 2. Список участников регионального этапа
всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 учебного года**

№ п/п	Участник	Наименование ОО	Класс	Предмет	Результат
1.	Бражкин Вадим	МБОУ «ПСОШ №2 ПМО»	10	экология	Призер
2.	Мазур Елизавета	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	10	экология	Участник
3.	Лесникова Виолетта	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	11	экология	Участник
4.	Эрнест Нургали	МБОУ «Барано- Оренбургская СОШ»	10	математика	Участник
5.	Саблина Милана	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	11	искусство	Участник
6.	Шарипов Рахмон	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	9	физическая культура	Участник
7.	Лесникова Виолетта	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	11	физическая культура	Участник
8.	Мазур Анна	МБОУ «Барано- Оренбургская СОШ ПМО»	8	астрономия, олимпиада им. Струве как победитель прошлого года	Участник
9.	Нужных Полина	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	11	физическая культура	не участвовала
10.	Нужных Полина	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	11	искусство	не участвовала
11.	Маслова Диана	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	10	искусство	не участвовала
12.	Семенюк Семен	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	11	право	не участвовал
13.	Князев Богдан	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	10	экология	не участвовал
14.	Маслова Диана	МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»	10	экология	не участвовала

В региональном этапе Олимпиаде 8 участников (в 2022 году – 19 участников), 7 учащихся: МБОУ «ПСОШ №1 ПМО» - 5 участников, МБОУ «ПСОШ №2 ПМО» - 1 участник, МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО» - 2 участника. Шесть человек не приняли участие в региональном этапе по разным причинам.

Результативность составила 12,5 % (один призер – Бражкин В., 10 кл., экология).