

**Аналитическая справка
по итогам участия обучающихся
общеобразовательных организаций города Новосибирска
в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников
в 2021 – 2022 учебном году**

ОГЛАВЛЕНИЕ

Организация регионального этапа Олимпиады	2
Количество ОО города Новосибирска, принявших участие в региональном этапе Олимпиады	2
Количество участников регионального этапа Олимпиады	4
Количество обучающихся ОО города Новосибирска, принявших участие в региональном этапе Олимпиады	5
Явка участников на региональный этап Олимпиады	9
Охват общеобразовательных предметов	12
Качество выполнения олимпиадных заданий участниками Олимпиады	14
Итоговые результаты регионального этапа Олимпиады	16
Результативность участия обучающихся ОО города Новосибирска в региональном этапе Олимпиады	17
Результативность участия обучающихся специализированных классов	23
Заключение	26
Приложение № 1. Явка обучающихся ОО города Новосибирска на региональном этапе Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы (по общеобразовательным предметам)	28
Приложение № 2. Ранжирование ОО города Новосибирска в зависимости от явки участников на региональный этап Олимпиады в 2021-2022 учебном году	29
Приложение № 3. Явка обучающихся ОО города Новосибирска на региональном этапе Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы (по районам, округу)	33
Приложение № 4. Список участников регионального этапа Олимпиады, выполнивших олимпиадные задания по 3 и более общеобразовательным предметам в 2021-2022 учебном году	34
Приложение № 5. Рейтинг вклада ОО города Новосибирска в создание условий для реализации талантов обучающихся на региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году	37
Приложение № 6. Рейтинг вклада ОО города Новосибирска, реализующих региональный проект «Специализированные классы, в создание условий для реализации талантов обучающихся специализированных классов на региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году	41

Организация регионального этапа Олимпиады

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 29.10.2021 г. № 754 «Об установлении сроков и графика проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году», приказом министерства образования Новосибирской области от 24.12.2021 г. № 2895 «О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Новосибирской области в 2021-2022 учебном году» с 11.01.2022 г. по 25.02.2022 г. состоялись соревновательные туры регионального этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ, Олимпиада).

Организатором регионального этапа ВсОШ являлось управление образовательной политики в сфере общего образования министерства образования Новосибирской области, оператором – государственное автономное учреждение дополнительного образования Новосибирской области «Областной центр развития творчества детей и юношества» (далее – ГАУ ДО НСО «ОЦРТДиЮ»).

Координацию деятельности образовательных организаций (далее – ОО) города Новосибирска по обеспечению участия обучающихся в региональном этапе Олимпиады осуществляло муниципальное казенное учреждение дополнительного профессионального образования «Городской центр развития образования» (далее – МКУДПО «ГЦРО») на основании приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 10.01.2022 г. № 0001-од «Об участии обучающихся муниципальных общеобразовательных организаций, подведомственных департаменту образования мэрии города Новосибирска в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году».

Местами проведения регионального этапа ВсОШ состоялись были определены 2 площадки: ФГАОУ ВО ННГУ (г. Новосибирск, ул. Пирогова, 2), ФГБОУ ВО НГПУ (г. Новосибирск, ул. Вилуйская, 28).

Количество ОО города Новосибирска, принявших участие в региональном этапе Олимпиады

Таблица № 1

Количество ОО города Новосибирска, имеющих участников регионального этапа Олимпиады в 2021-2022 учебном году

№ п/п	Показатель	Количество ОО, имеющих участников:			
		МЭ ВсОШ	РЭ ВсОШ		
			приглашенных	принявших участие	
		количество		доля	
1.	Государственные ОО	2	0	0	0%
2.	Муниципальные ОО	183	137	132	96,4%
	в т.ч. ОО, реализующие региональный проект «Специализированные классы»	43	33	33	100%
3.	Частные ОО	10	6	6	100%
	в т.ч. ОО, реализующие региональный проект «Специализированные классы»	1	0	0	0%
Итого:		195	143	138	96,5%

В региональном этапе Олимпиады приняли участие обучающиеся 138 ОО, что составило 96,5% от общего количества ОО, имеющих участников ВсОШ, приглашенных к участию в региональном этапе (таблица № 1).

Не приняли участие в региональном этапе ВсОШ 5 общеобразовательных организаций, подведомственных департаменту образования мэрии города Новосибирска (3,5%): МБОУ СОШ № 1, МБОУ СОШ № 34, МБОУ СОШ № 41, МБОУ СОШ № 58, МБОУ СОШ № 119.

При этом следует отметить, что участники 46 ОО (25,1% от общего количества ОО, имеющих участников муниципального этапа) по результатам муниципального этапа Олимпиады не получили приглашение на региональный этап, в том числе 11 ОО города Новосибирска, реализующих региональный проект «Специализированные классы» (МБОУ Гимназия № 5, МБОУ НГПЛ, МБОУ СОШ № 4 ОЦ, МБОУ СОШ № 20, МБОУ СОШ № 23, МБОУ СОШ № 54, МАОУ ЦО № 165 имени В. А. Бердышева, МБОУ СОШ № 170, МБОУ СОШ № 207, ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского»).

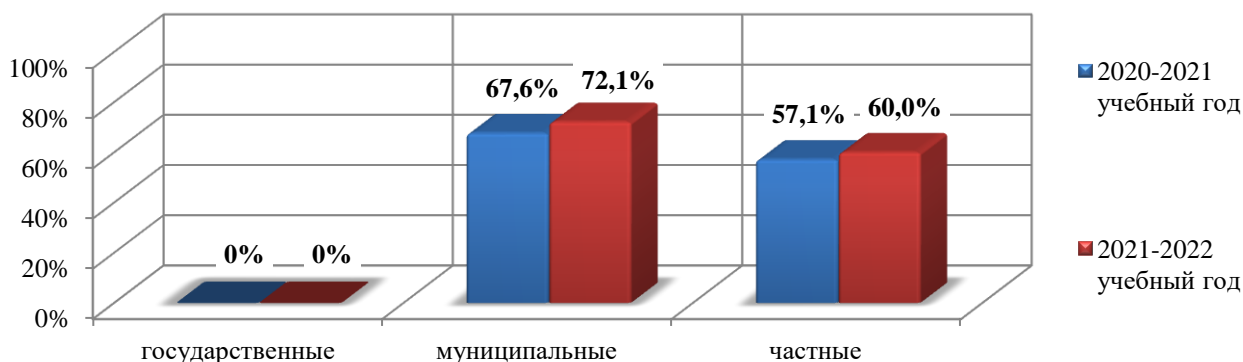
Таблица № 2

Доля ОО города Новосибирска, имеющих участников регионального этапа Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы

№ п/п	Показатель	Количество ОО, имеющих участников						Динамика
		2020-2021 учебный год			2021-2022 учебный год			
		МЭ	РЭ	%	МЭ	РЭ	%	
1.	Государственные ОО	1	0	0%	2	0	0%	=
2.	Муниципальные ОО	182	123	67,6%	183	132	72,1%	↑ на 4,5%
3.	Частные ОО	7	4	57,1%	10	6	60,0%	↑ на 2,9%
Итого:		190	127	66,8%	195	138	70,8%	↑ на 4,0%

Диаграмма № 1

Доля ОО города Новосибирска, имеющих участников регионального этапа, за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы



В целом, по данным, представленным в таблице № 2 и диаграмме № 1, отмечено увеличение ОО города Новосибирска, имеющих участников регионального этапа ВсОШ, на 4,0% по сравнению с 2020-2021 учебным годом. Так в 2021-2022 учебном году показано увеличение доли муниципальных (↑ на 4,5%) и частных (↑ на 2,9%) ОО, в то время как доля государственных ОО равна «0».

Таблица № 3

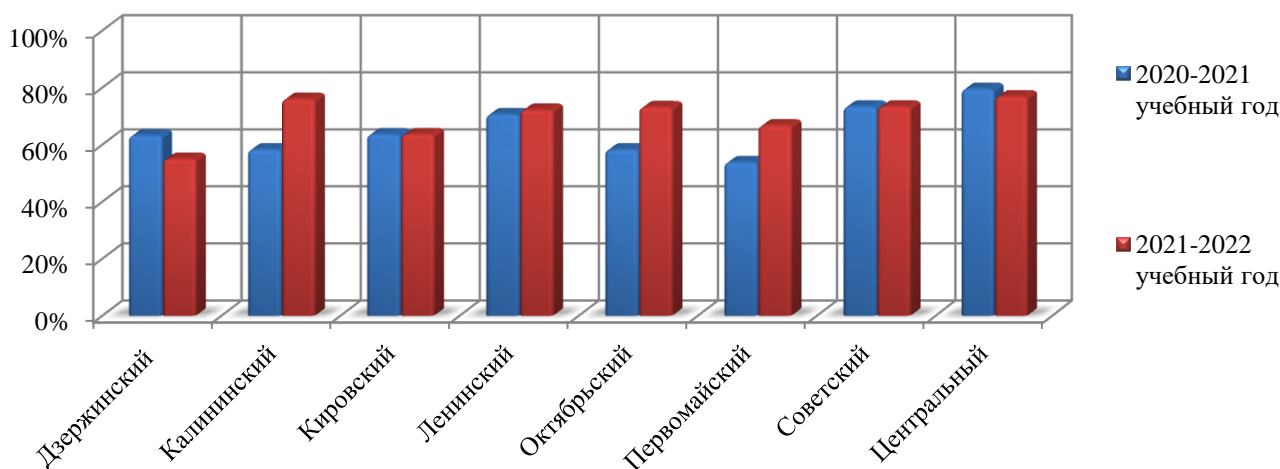
Доля ОО города Новосибирска, имеющих участников регионального этапа Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы (по районам, округу)

№ п/п	Район, округ	Количество ОО, имеющих участников						Динамика
		2020-2021 учебный год			2021-2022 учебный год			
		МЭ	РЭ	%	МЭ	РЭ	%	
1.	Дзержинский	19	12	63,2%	20	11	55,0%	↓ на 8,2%
2.	Калининский	24	14	58,3%	25	19	76,0%	↑ на 17,7%
3.	Кировский	22	14	63,6%	22	14	63,6%	=

№ п/п	Район, округ	Количество ОО, имеющих участников						Динамика
		2020-2021 учебный год			2021-2022 учебный год			
		МЭ	РЭ		МЭ	РЭ		
4.	Ленинский	34	24	70,6%	36	26	72,2%	↑ на 1,6%
5.	Октябрьский	24	14	58,3%	26	19	73,1%	↑ на 14,7%
6.	Первомайский	13	7	53,8%	12	8	66,7%	↑ на 12,8%
7.	Советский	15	11	73,3%	15	11	73,3%	=
8.	Центральный	39	31	79,5%	39	30	76,9%	↓ на 2,6%
Итого:		190	127	66,8%	195	138	70,8%	↑ на 4,0%

Диаграмма № 2

Доля ОО города Новосибирска, имеющих участников регионального этапа,
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по районам, округу)



Анализ доли ОО, имеющих участников РЭ ВсОШ, по территориальному принципу за 2 учебных года, отраженный в таблице № 3 и диаграмме № 2, показал:

- увеличение доли ОО в Калининском (↑ на 17,7%), Ленинском (↑ на 1,6%), Октябрьском (↑ на 14,7%), Первомайском (↑ на 12,8%) районах;
- сохранение доли на прежнем уровне в Кировском (63,6%) и Советском (73,3%) районах;
- снижение доли ОО в Дзержинском (↓ на 8,2%) районе и Центральном округе (↓ на 2,6%).

Количество участников регионального этапа Олимпиады

Таблица № 4

Количество участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы

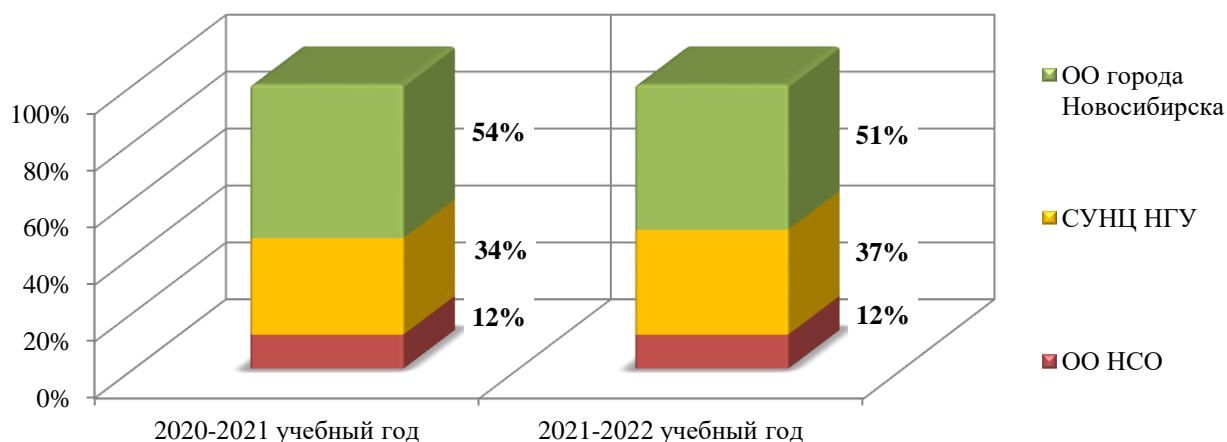
№ п/п	Показатель	Количество обучающихся			Количество человеко-участий		
		2020-2021	2021-2022	динамика	2020-2021	2021-2022	динамика
1.	Обучающиеся ОО города Новосибирска	1 016	991	↓ на 25	1 305	1 277	↓ на 28
2.	Обучающиеся ОО других городов и районов НСО	646	711	↑ на 65	785	824	↑ на 39
3.	Обучающиеся СУНЦ НГУ	219	239	↑ на 20	329	336	↑ на 7
Итого:		1 881	1 941	↑ на 60	2 419	2 437	↑ на 18

В нем приняли участие 1 941 обучающийся 5 – 11 классов, обеспечив 2 437 человеко-участий (таблица № 4). Среди них:

- 991 (51%) – обучающиеся 138 ОО города Новосибирска. Обеспечили 1 277 человеко-участий (2020-2021 учебный год: 127 ОО; 1 016 человек; 54%; 1 305 человеко-участий);
- 711 (37%) – обучающиеся ОО других городов и районов Новосибирской области (далее – НСО). Обеспечили 824 человеко-участия (2020-2021 учебный год: 646 человек; 34%; 785 человеко-участий);
- 239 (12%) – обучающиеся Структурного подразделения Новосибирского государственного университета – Специализированного учебно-научного центра Университета (далее – СУНЦ НГУ). Обеспечили 336 человеко-участий (2020-2021 учебный год: 219 человек; 12%; 329 человеко-участий).

Диаграмма № 3

Долевое соотношение количества участников регионального этапа Олимпиады в зависимости от места их обучения за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы



Несмотря на то, что большинство участников регионального этапа ВсОШ являются обучающимися ОО города Новосибирска, сравнительный анализ долевого соотношения участников регионального этапа Олимпиады в зависимости от места их обучения за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы, отраженный в диаграмме № 3, демонстрирует сокращение доли участников, обучающихся в ОО города Новосибирска на 3% (с 54% до 51%) при увеличении как общего количества участников на 60 человек, так и общего количества человеко-участий на 18.

Количество обучающихся ОО города Новосибирска, принявших участие в региональном этапе Олимпиады

Таблица № 5

Количество обучающихся ОО города Новосибирска, приглашенных к участию в региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году

№ п/п	Показатель	Количество ОО	Количество обучающихся. Из них:			Количество человеко-участий
			участники МЭ ВсОШ 2021 года	победители и призеры РЭ ВсОШ прошлого года	всего:	
1.	Государственные ОО	0	0	0	0	0
2.	Муниципальные ОО	137	1 007	72	1 079	1 407
3.	Частные ОО	6	14	3	17	23
Итого:		143	1 021	75	1 096	1 430

К участию в региональном этапе Олимпиады были приглашены 1 096 обучающихся из 143 ОО, расположенных на территории города Новосибирска, в целях предоставления возможности 1 430 человеко-участий. Из них 1 021 участник муниципального этапа Олимпиады

2021-2022 учебного года и 75 победителей и призеров регионального этапа ВсОШ 2020-2021 учебного года.

Большинство ребят, приглашенных к участию в региональном этапе ВсОШ, являлись обучающимися 137 муниципальных образовательных организаций – 1 079 человек (98,4%). Обучающиеся государственной ОО (ГБОУ НСО «СКК», ГАОУ НСО «Школа-интернат»), принявшие участие в муниципальном этапе, не прошли на региональный этап ВсОШ (таблица № 5).

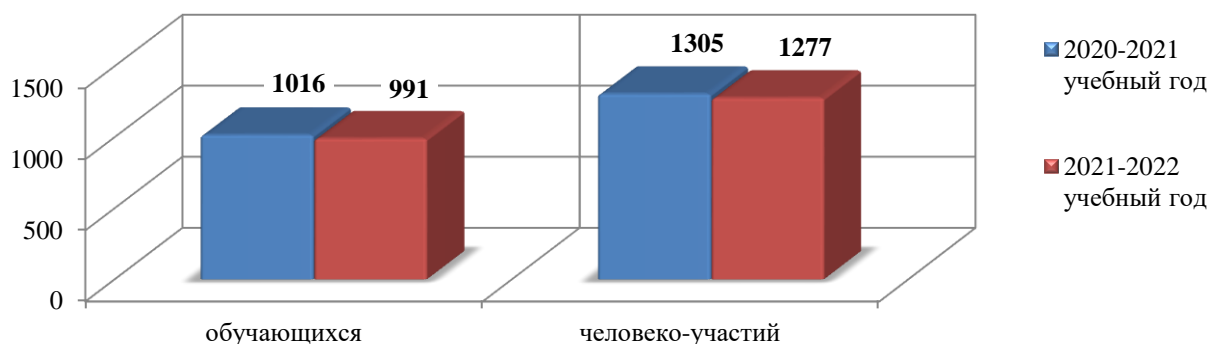
Таблица № 6

**Количество участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы**

№ п/п	Период	Количество ОО, принявших участие в РЭ ВсОШ	Количество обучающихся, принявших участие в РЭ ВсОШ. Из них:			
			человек		человеко-участий	
			всего	в т.ч. с ОВЗ	всего	в т.ч. с ОВЗ
1.	2020-2021 учебный год	127	1 016	5	1 305	6
2.	2021-2022 учебный год	138	991	4	1 277	6
Динамика:		↑ на 11	↓ на 25	↓ на 1	↓ на 28	=

Диаграмма № 4

**Количество участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы**



При этом приняли участие в региональном этапе Олимпиады 991 обучающийся из 138 общеобразовательных организаций, обеспечив 1 277 человеко-участий. Среди них 4 обучающиеся 9-11 классов с ограниченными возможностями здоровья¹, которые обеспечили 6 человеко-участий по 5 общеобразовательным предметам.

В целом, сравнительный анализ количества участников регионального этапа за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы, отраженный в таблице № 6 и диаграмме № 4, демонстрирует как снижение количества обучающихся (↓ на 25), так и человеко-участий (↓ на 28).

Таблица № 7

**Количество участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по общеобразовательным предметам)**

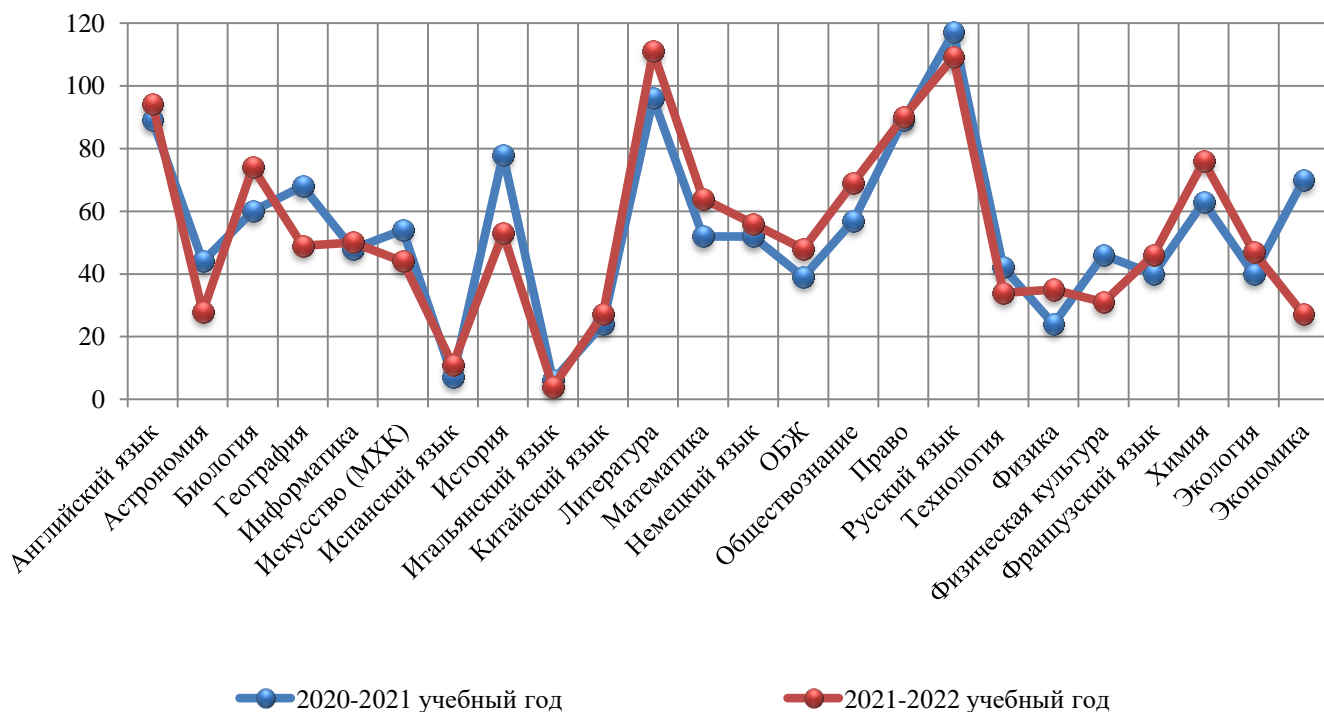
№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	Количество участников		
		2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год	динамика
1.	Английский язык	89	94	↑ на 5
2.	Астрономия	44	28	↓ на 16
3.	Биология	60	74	↑ на 14
4.	География	68	49	↓ на 19

¹ По данным, представленным образовательными организациями города Новосибирска

5.	Информатика	48	50	↑ на 2
6.	Искусство (МХК)	54	44	↓ на 10
7.	Испанский язык	7	11	↑ на 4
8.	История	78	53	↓ на 25
9.	Итальянский язык	6	4	↓ на 2
10.	Китайский язык	24	27	↑ на 3
11.	Литература	96	111	↑ на 15
12.	Математика	52	64	↑ на 12
13.	Немецкий язык	52	56	↑ на 4
14.	ОБЖ	39	48	↑ на 9
15.	Обществознание	57	69	↑ на 12
16.	Право	89	90	↑ на 1
17.	Русский язык	117	109	↓ на 8
18.	Технология	42	34	↓ на 8
19.	Физика	24	35	↑ на 11
20.	Физическая культура	46	31	↓ на 15
21.	Французский язык	40	46	↑ на 6
22.	Химия	63	76	↑ на 13
23.	Экология	40	47	↑ на 7
24.	Экономика	70	27	↓ на 43
Итого:		1 305	1 277	↓ на 28

Диаграмма № 5

Количество участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по общеобразовательным предметам)



Данные, представленные в таблице № 7 и диаграмме № 5, свидетельствуют о том, что в 2021-2022 учебном году увеличилось количество участников регионального этапа ВсОШ по 15 общеобразовательным предметам. При этом значительное увеличение участников (свыше 10) отмечено по 6 предметам: «Литература» (↑ на 15), «Биология» (↑ на 14), «Химия» (↑ на 13), «Математика» (↑ на 12), «Обществознание» (↑ на 12), «Физика» (↑ на 11).

Сократилось количество участников по 9 предметам. Значительное снижение участников (свыше 10) отмечено по 6 предметам: «Экономика» (↓ на 43), «История» (↓ на 25), «География» (↓ на 19), «Астрономия» (↓ на 16), «Физическая культура» (↓ на 15), «Искусство (МХК)» (↓ на 10).

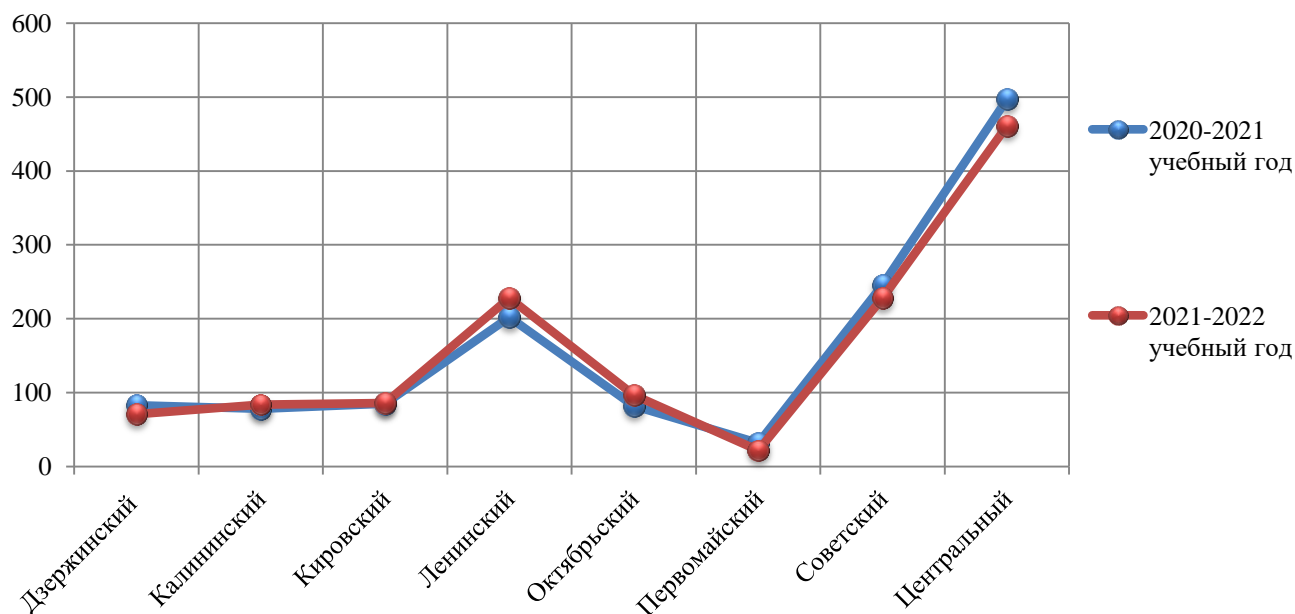
Таблица № 8

**Количество участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по районам, округу)**

№ п/п	Район, округ	Количество участников		
		2020-2021 учебный год	2021-2022 учебный год	динамика
1.	Дзержинский	83	71	↓ на 12
2.	Калининский	78	84	↑ на 6
3.	Кировский	85	86	↑ на 1
4.	Ленинский	202	228	↑ на 26
5.	Октябрьский	82	97	↑ на 15
6.	Первомайский	32	22	↓ на 10
7.	Советский	246	228	↓ на 18
8.	Центральный	497	461	↓ на 36
Итого:		1 305	1 277	↓ на 28

Диаграмма № 6

**Количество участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по районам, округу)**



Сравнительный анализ количества участников регионального этапа ВсОШ за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы по районам, округу города Новосибирска, отраженный в таблице № 8 и диаграмме № 6, показал:

- увеличение количества участников в Калининском (↑ на 6), Кировском (↑ на 1), Ленинском (↑ на 26) и Октябрьском (↑ на 15) районах;
- снижение количества участников в Дзержинском (↓ на 12), Первомайском (↓ на 10), Советском (↓ на 18) районах и Центральном округе (↓ на 36).

Явка участников на региональный этап Олимпиады

Таблица № 9

**Явка участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы**

№ п/п	Период	Количество обучающихся. Из них:		Явка	Уровень явки ²
		приглашены	приняли участие		
1.	2020-2021 учебный год	1 422	1 305	91,8%	оптимальный
2.	2021-2022 учебный год	1 430	1 277	89,3%	допустимый
Динамика:		↑ на 8	↓ на 28	↓ на 2,5%	↓

Диаграмма № 7

В 2021-2022 учебном году явка участников регионального этапа ВсОШ составила 89,3%, что соответствует допустимому уровню.

Данные, представленные в таблице № 9 и диаграмме № 7, демонстрируют снижение явки по сравнению с 2020-2021 учебным годом на 2,5%. Это обусловлено сложной эпидемиологической ситуацией, связанной с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID19), а также сезонным подъемом заболеваемости гриппа и ОРВИ.

Так, снижение явки участников наблюдается по 15 общеобразовательным предметам (62,5%). Увеличение явки отмечено по 9 предметам (37,5%).

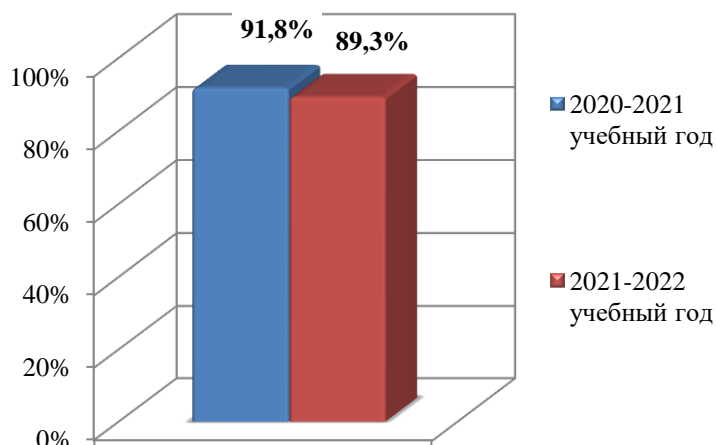
**Явка участников
регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы**

Таблица № 10

**Явка участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по общеобразовательным предметам)**

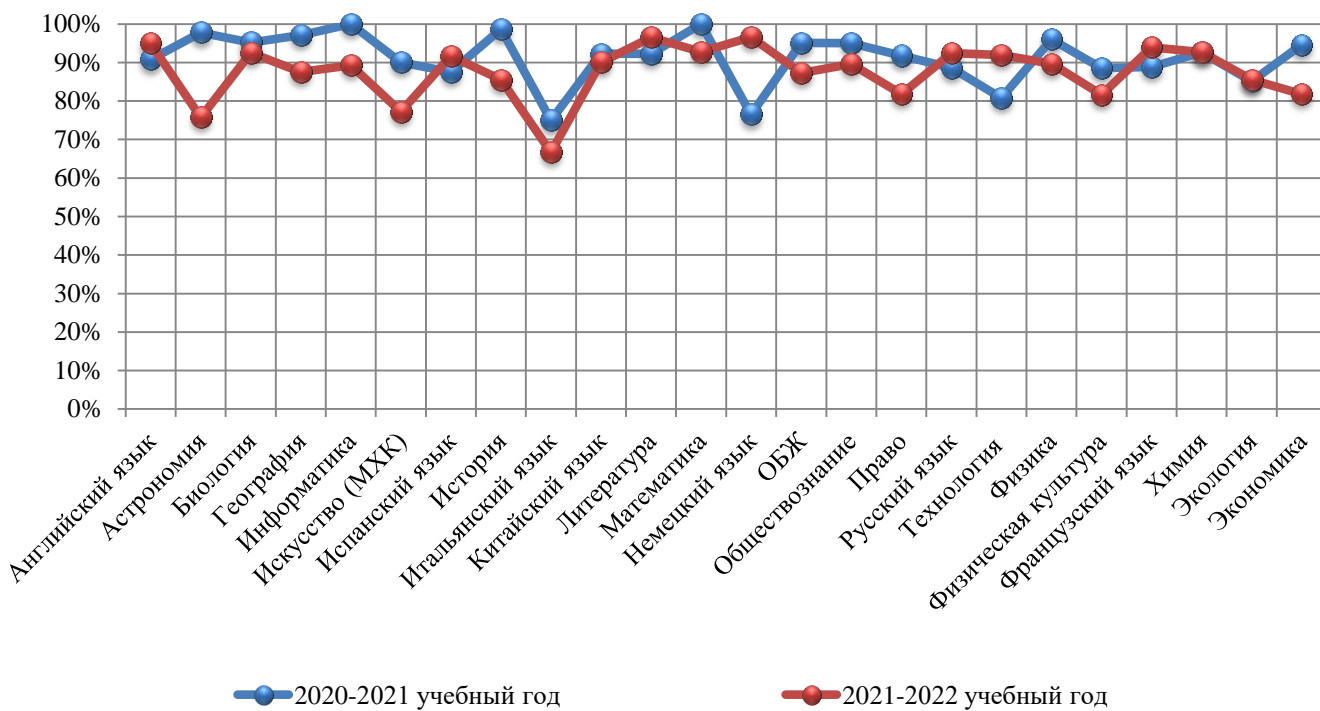
№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	2020-2021 учебный год		2021-2022 учебный год		Динамика
		явка	уровень явки	явка	уровень явки	
1.	Английский язык	90,8%	оптимальный	94,9%	оптимальный	↑ на 4,1%
2.	Астрономия	97,8%	оптимальный	75,7%	допустимый	↓ на 22,1%
3.	Биология	95,2%	оптимальный	92,5%	оптимальный	↓ на 2,7%
4.	География	97,1%	оптимальный	87,5%	допустимый	↓ на 9,6%
5.	Информатика	100%	эталонный	89,3%	допустимый	↓ на 10,7%
6.	Искусство (МХК)	90,0%	оптимальный	77,2%	допустимый	↓ на 12,8%
7.	Испанский язык	87,5%	допустимый	91,7%	оптимальный	↑ на 4,2%
8.	История	98,7%	оптимальный	85,5%	допустимый	↓ на 13,2%
9.	Итальянский язык	75,0%	допустимый	66,7%	критический	↓ на 8,3%
10.	Китайский язык	92,3%	оптимальный	90,0%	оптимальный	↓ на 2,3%
11.	Литература	92,3%	оптимальный	96,5%	оптимальный	↑ на 4,2%

² При определении уровня явки использовался единый подход перевода в шкалу, соответствующую четырем уровням: эталонный (образцовый) уровень – 100%; оптимальный уровень – от 90,0% до 99,9%; допустимый уровень – от 70,0% до 89,9%; критический уровень – от 0% до 69,9%.

№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	2020-2021 учебный год		2021-2022 учебный год		Динамика
		явка	уровень явки	явка	уровень явки	
12.	Математика	100%	эталонный	92,8%	оптимальный	↓ на 7,2%
13.	Немецкий язык	76,5%	допустимый	96,6%	оптимальный	↑ на 20,1%
14.	ОБЖ	95,1%	оптимальный	87,3%	допустимый	↓ на 7,8%
15.	Обществознание	95,0%	оптимальный	89,6%	допустимый	↓ на 5,4%
16.	Право	91,8%	оптимальный	81,8%	допустимый	↓ на 10,0%
17.	Русский язык	88,6%	допустимый	92,4%	оптимальный	↑ на 3,8%
18.	Технология	80,8%	допустимый	91,9%	оптимальный	↑ на 11,1%
19.	Физика	96,0%	оптимальный	89,7%	допустимый	↓ на 6,3%
20.	Физическая культура	88,5%	допустимый	81,6%	допустимый	↓ на 6,9%
21.	Французский язык	88,9%	допустимый	93,9%	оптимальный	↑ на 5,0%
22.	Химия	92,6%	оптимальный	92,7%	оптимальный	↑ на 0,1%
23.	Экология	85,1%	допустимый	85,5%	допустимый	↑ на 0,4%
24.	Экономика	94,6%	оптимальный	81,8%	допустимый	↓ на 12,8%
Итого:		91,8%	оптимальный	89,3%	допустимый	↓ на 2,5%

Диаграмма № 8

Явка участников регионального этапа Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы (по общеобразовательным предметам)



- При этом явка участников определена (таблица № 10, диаграмма № 8, приложение № 1):
- оптимальным уровнем по 11 предметам («Английский язык», «Биология», «Испанский язык», «Китайский язык», «Литература», «Математика», «Немецкий язык», «Русский язык», «Технология», «Французский язык», «Химия»);
 - допустимым уровнем по 12 предметам («Астрономия», «География», «Информатика», «Искусство (МХК)», «История», «Обществознание», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Право», «Физика», «Физическая культура», «Экология», «Экономика»);
 - критическим уровнем по 1 предмету: «Итальянский язык».

Самая высокая явка на Олимпиаде по предметам «Литература (96,5%) и «Немецкий язык» (96,6%). Самая низкая по предметам «Астрономия» (75,7%), «Искусство (МХК)» (77,2%) и «Итальянский язык» (66,7%).

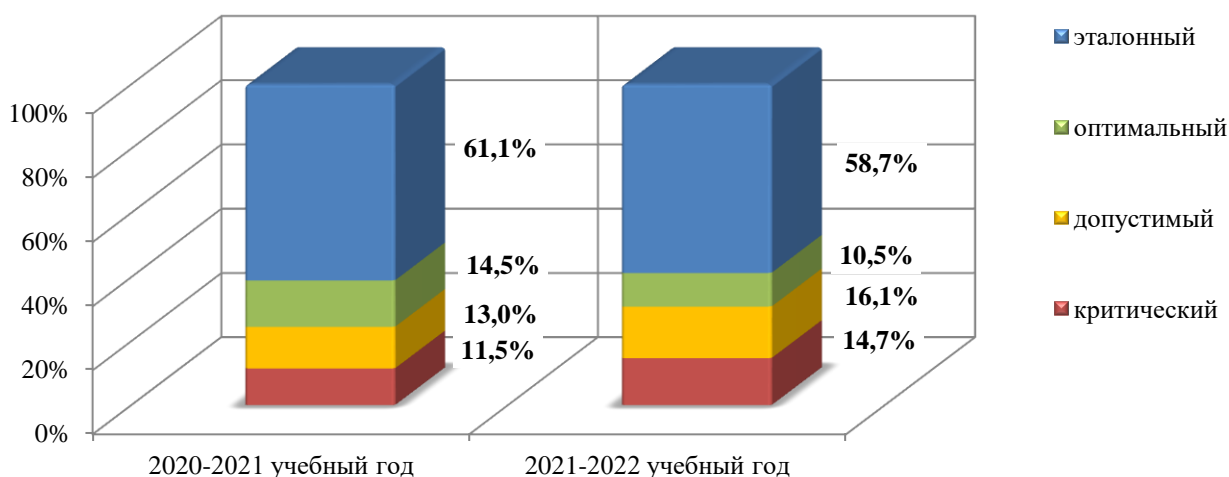
Таблица № 11

**Долевое соотношение количества ОО
в зависимости от уровня явки участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы**

№ п/п	Уровень явки	Количество ОО				Динамика
		2020-2021 учебный год		2021-2022 учебный год		
		кол-во	доля	кол-во	доля	
1.	Эталонный	80	61,1%	84	58,7%	↓ на 2,4%
2.	Оптимальный	19	14,5%	15	10,5%	↓ на 4,0%
3.	Допустимый	17	13,0%	23	16,1%	↑ на 3,1%
4.	Критический	15	11,5%	21	14,7%	↑ на 3,2%
Итого:		131		143		

Диаграмма № 9

**Долевое соотношение количества ОО
в зависимости от уровня явки участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы**



Детальный анализ по каждой ОО в отдельности, отраженный в таблице № 11 и приложении № 2, показал, что обеспечили явку в 2021-2022 учебном году на:

- эталонном уровне 84 ОО (58,7%);
- оптимальном уровне 15 ОО (10,5%);
- допустимом уровне 23 ОО (16,1%);
- критическом уровне 21 ОО (14,7%).

При этом сравнительный анализ показателей явки за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы демонстрирует сокращение доли ОО, обеспечивших явку участников на эталонном и оптимальном уровнях на 6,4%.

Таблица № 12

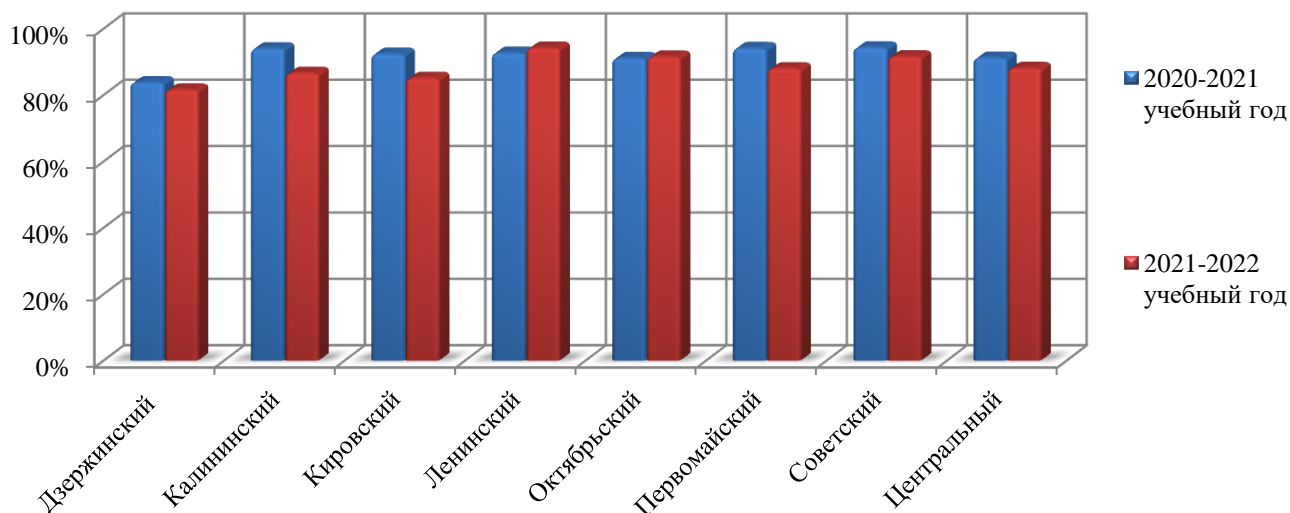
**Явка участников регионального этапа Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебный год
(по районам, округу)**

№ п/п	Район, округ	2020-2021 учебный год		2021-2022 учебный год		Динамика
		явка	уровень явки	явка	уровень явки	
1.	Дзержинский	83,8%	допустимый	81,6%	допустимый	↓ на 2,2%
2.	Калининский	94,0%	оптимальный	86,6%	допустимый	↓ на 7,4%
3.	Кировский	92,4%	оптимальный	85,1%	допустимый	↓ на 7,3%
4.	Ленинский	92,7%	оптимальный	94,2%	оптимальный	↑ на 1,5%
5.	Октябрьский	91,1%	оптимальный	91,5%	оптимальный	↑ на 0,4%

№ п/п	Район, округ	2020-2021 учебный год		2021-2022 учебный год		Динамика
		явка	уровень явки	явка	уровень явки	
6.	Первомайский	94,1%	оптимальный	88,0%	допустимый	↓ на 6,1%
7.	Советский	94,3%	оптимальный	91,6%	оптимальный	↓ на 2,7%
8.	Центральный	91,2%	оптимальный	88,1%	допустимый	↓ на 3,1%
Итого:		91,8%	оптимальный	89,3%	допустимый	↓ на 2,5%

Диаграмма № 10

Доля ОО города Новосибирска, имеющих участников регионального этапа,
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по районам, округу)



По данным, представленным в таблице № 12 и приложении № 3, наблюдается снижение показателей явки участников регионального этапа Олимпиады по сравнению с прошлым годом в большинстве (6; 75%) районах, округе города Новосибирска: Калининском (↓ на 7,4%), Кировском (↓ на 7,3%), Первомайском (↓ на 6,1%), Советском (↓ на 2,7%), Дзержинском (↓ на 2,2%), районах и Центральном округе (↓ на 3,1%). Увеличение показателей явки отмечено в 2 (25%) районах: Ленинском (↑ на 1,5%) и Октябрьском (↑ на 0,4%).

Охват общеобразовательных предметов

Региональный этап Олимпиады состоялся по 24 общеобразовательным предметам по заданиям, разработанным центральными предметно-методическими комиссиями, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля), для 7-11 классов.

Диапазон количества общеобразовательных предметов, охваченных участниками регионального этапа Олимпиады варьировался от 1 до 6 (2020-2021 учебный год: от 1 до 9). Так, выполнили олимпиадные задания по:

- 1 общеобразовательному предмету – 794 человека;
- 2 общеобразовательным предметам – 135 человек;
- 3 общеобразовательным предметам – 43 человека;
- 4 общеобразовательным предметам – 13 человек;
- 5 общеобразовательным предметам – 4 человека (ученица 9 класса МАОУ «Гимназия № 1» Комаровских Кира; ученик 9 класса МБОУ «Лицей № 200» Карабинцев Юрий; ученик 9 класса МАОУ «Гимназия № 15» Венгловский Артем; ученица 11 класса МБОУ СОШ № 160 Бронникова Ольга);
- 6 общеобразовательным предметам – 2 человека (ученик 9 класса МАОУ «Гимназия № 1» Михайлов Борис; ученик 11 класса МБОУ Гимназия № 4 Томилов Александр).

Таким образом, выполнили олимпиадные задания по 3 и более предметам 62 человека, что составило 6,3% от общего количества участников регионального этапа Олимпиады (2020-2021 учебный год: 67 человек; 6,6%) (приложение № 4).

Таблица № 13

**Количество участников, выполнивших олимпиадные задания повышенного уровня³
на региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году**

№ п/п	Класс обучения	Количество обучающихся, выполнивших олимпиадные задания повышенного уровня			
		за 9 класс	за 10 класс	за 11 класс	Всего:
1.	5 класс	2	0	0	2
2.	6 класс	1	0	0	1
3.	7 класс	1	0	0	1
4.	8 класс	5	0	0	5
5.	9 класс		0	0	0
6.	10 класс			0	0
Итого:		9	0	0	9

Таблица № 14

Список участников города Новосибирска, выполнивших олимпиадные задания повышенного уровня на региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Класс, для которого разработаны олимпиадные задания	Наименование общеобразовательного предмета
1.	Захарова Диана	МБОУ Гимназия № 5	8	9	итальянский язык
2.	Зедгенизова Маргарита	МАОУ ОЦ «Горностай»	8	9	информатика
3.	Коптилин Ратибор	МАОУ «Лицей № 159»	8	9	информатика, математика
4.	Курлаев Александр	МБОУ «Лицей № 136»	8	9	технология
5.	Никитенко Иван	МБОУ Лицей № 130	7	9	испанский язык
6.	Приводнов Марк	МБОУ Гимназия № 5	6	9	информатика
7.	Чжан Анна	МАОУ ЦО «Лицей ИНТЕГРАЛ»	5	9	китайский язык
8.	Чжан Анчи	МАОУ ЦО «Лицей ИНТЕГРАЛ»	5	9	китайский язык

Следует отметить, что 8 человек (0,01%) выполнил олимпиадные задания повышенного уровня (таблицы № 13, 14), обеспечив при этом 9 человеко-участий по 6 общеобразовательным предметам: «Информатика», «Испанский язык», «Итальянский язык», «Китайский язык», «Математика», «Технология» (2020-2021 учебный год: 17 человек; 1,7%; 9 предметов).

³ Олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем классам, программы которых осваивает участник муниципального этапа Олимпиады

Качество выполнения олимпиадных заданий участниками Олимпиады

Таблица № 15

**Показатели качества выполнения олимпиадных заданий
участниками регионального этапа Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы**

№ п/п	Показатель качества выполнения олимпиадных заданий	Количество олимпиадных заданий, выполненных участниками РЭ ВСОШ				Динамика
		2020-2021 учебный год		2021 – 2022 учебный год		
		количество	процент	количество	процент	
1.	100%	0	0%	1	0,1%	↑ на 0,1%
2.	от 75% до 99%	118	9,0%	131	10,3%	↑ на 1,3%
3.	от 50% до 74%	525	40,2%	515	40,3%	↑ на 0,1%
4.	от 1% до 49%	660	50,6%	623	48,7%	↓ на 1,9%
5.	0%	2	0,2%	7	0,6%	↑ на 0,4%

Данные показателей выполнения олимпиадных заданий (таблица № 15) показали, что доля олимпиадных работ, выполненных на 50% и более, в текущем году составила 50,7%, что выше показателя 2020-2021 учебного года на 1,5% (2020-2021 учебный год: 49,2%).

Максимальный балл (100%) при выполнении заданий набрал обучающийся 8 класса МАОУ «Лицей № 159» Коптилин Ратибор (предмет «Математика») (2020-2021 учебный год: 0 человек).

Минимальный балл (0%) по оценке жюри получили 7 обучающихся из 5 ОО города Новосибирска (таблица № 16) (2020-2021 учебный год: 2 человека из 2 ОО).

Таблица № 16

**Список участников города Новосибирска,
получивших минимальный балл (0%) по оценке жюри за выполнение олимпиадных заданий
на региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году**

№ п/п	Ф.И. участника	Класс обучения	Наименование ОО	Наименование общеобразовательного предмета
1.	Намай Виктория	9	МБОУ ООШ № 84	информатика
2.	Скоробогатко Владимир	9	МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	математика
3.	Шепелев Артём	9	МБОУ Лицей № 130	математика
4.	Сотников Леонид	10	МАОУ Вторая гимназия	астрономия
5.	Ибрагимов Мухаммад-Амин	10	МАОУ Гимназия № 10	право
6.	Котенко Анастасия	11	МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	химия
7.	Чащина Мария	11	МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	химия

Таблица № 17

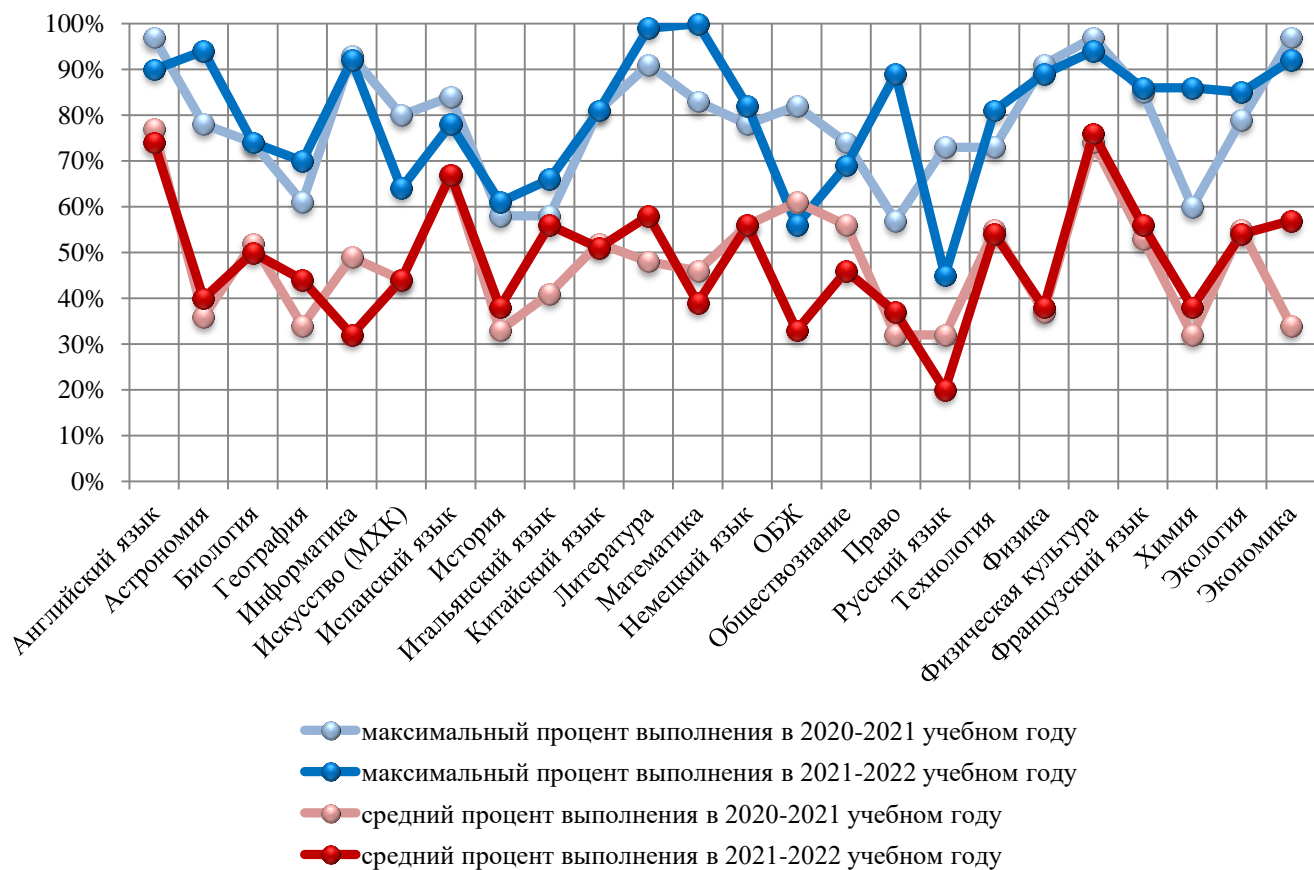
**Показатели качества выполнения олимпиадных заданий
участниками регионального этапа Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по общеобразовательным предметам)**

№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	Показатель качества выполнения олимпиадных заданий					
		максимальное значение			среднее значение		
		2020-2021	2021-2022	динамика	2020-2021	2021-2022	динамика
1.	Английский язык	97%	90%	↓ на 7%	77%	74%	↓ на 3%
2.	Астрономия	78%	94%	↑ на 16%	36%	40%	↑ на 4%
3.	Биология	74%	74%	=	52%	50%	↓ на 2%
4.	География	61%	70%	↑ на 9%	34%	44%	↑ на 10%
5.	Информатика	93%	92%	↓ на 1%	49%	32%	↓ на 17%

№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	Показатель качества выполнения олимпиадных заданий					
		максимальное значение			среднее значение		
		2020-2021	2021-2022	динамика	2020-2021	2021-2022	динамика
6.	Искусство (МХК)	80%	64%	↓ на 17%	44%	44%	=
7.	Испанский язык	84%	78%	↓ на 6%	67%	67%	=
8.	История	58%	61%	↑ на 3%	33%	38%	↑ на 5%
9.	Итальянский язык	58%	66%	↑ на 8%	41%	56%	↑ на 15%
10.	Китайский язык	81%	81%	=	52%	51%	↓ на 1%
11.	Литература	91%	99%	↑ на 8%	48%	58%	↑ на 10%
12.	Математика	83%	100%	↑ на 17%	46%	39%	↓ на 7%
13.	Немецкий язык	78%	82%	↑ на 4%	56%	56%	=
14.	ОБЖ	82%	56%	↓ на 26%	61%	33%	↓ на 28%
15.	Обществознание	74%	69%	↓ на 5%	56%	46%	↓ на 10%
16.	Право	57%	89%	↑ на 32%	32%	37%	↑ на 5%
17.	Русский язык	73%	45%	↓ на 28%	32%	20%	↓ на 12%
18.	Технология	73%	81%	↑ на 8%	55%	54%	↓ на 1%
19.	Физика	91%	89%	↓ на 2%	37%	38%	↑ на 1%
20.	Физическая культура	97%	94%	↓ на 3%	74%	76%	↑ на 2%
21.	Французский язык	85%	86%	↑ на 1%	53%	56%	↑ на 3%
22.	Химия	60%	86%	↑ на 26%	32%	38%	↑ на 6%
23.	Экология	79%	85%	↑ на 6%	55%	54%	↓ на 1%
24.	Экономика	97%	92%	↓ на 5%	34%	57%	↑ на 23%
Итого:		89,9%	80,1%	↓ на 9,8%	44,3%	48,3%	↑ на 4,0%

Диаграмма № 11

Показатели качества выполнения олимпиадных заданий участниками регионального этапа Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы (по общеобразовательным предметам)



Детальный анализ показателей качества выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету в отдельности (таблица № 17, диаграмма № 11) продемонстрировал:

- снижение как максимального, так и среднего процента выполнения олимпиадных заданий по 5 предметам («Английский язык», «Информатика», «Обществознание», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Русский язык») (2020-2021 учебный год: по 7 предметам);
- повышение максимального и среднего процента выполнения олимпиадных заданий по 8 предметам («Астрономия», «География», «История», «Итальянский язык», «Литература», «Право», «Французский язык», «Химия») (2020-2021 учебный год: по 5 предметам).

Итоговые результаты регионального этапа Олимпиады

Таблица № 18

Количество победителей и призеров регионального этапа Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы

№ п/п	Период	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров. Из них:		
			победителей	призеров	всего
1.	2020-2021 учебный год	2 419	213	512	725
2.	2021-2022 учебный год	2 437	180	501	681
Динамика:		↑ на 18	↓ на 33	↓ на 11	↓ на 44

Общее число человеко-участий регионального этапа Олимпиады составило 2 437. Победителями и призерами стал 681 обучающийся. В том числе: 180 человек – победители, 501 – призеры.

Данные статистики за 2 учебных года, представленные в таблице № 18, демонстрируют снижение количества участников регионального этапа, ставшими победителями и призерами, на 44 при увеличении количества человеко-участий на 18.

Таблица № 19

Количество победителей и призеров регионального этапа Олимпиады в 2021-2022 учебном году

№ п/п	Показатель	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров. Из них:		
			победителей	призеров	всего
1.	Обучающиеся ОО города Новосибирска	1 277	115	293	408
2.	Обучающиеся ОО других городов и районов НСО	824	28	105	133
3.	Обучающиеся СУНЦ НГУ	336	37	103	140
Итого:		2 437	180	501	681

Среди участников регионального этапа ВсОШ, ставших победителями и призерами в 2021-2022 учебном году, 408 человек являлись обучающимися ОО города Новосибирска. Из них 115 победителей и 293 призера (таблица № 19).

В соответствии с итогами регионального этапа ВсОШ, утвержденными приказом министерства образования Новосибирской области от 11.03.2022 г. № 408 «О результатах регионального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Новосибирской области в 2021-2022 учебном году, доля победителей и призеров из числа обучающихся ОО города Новосибирска снизилась на 3,7% с прошлого учебного года и составила 59,9% от общего числа победителей и призеров регионального этапа (таблица № 20, диаграмма № 12).

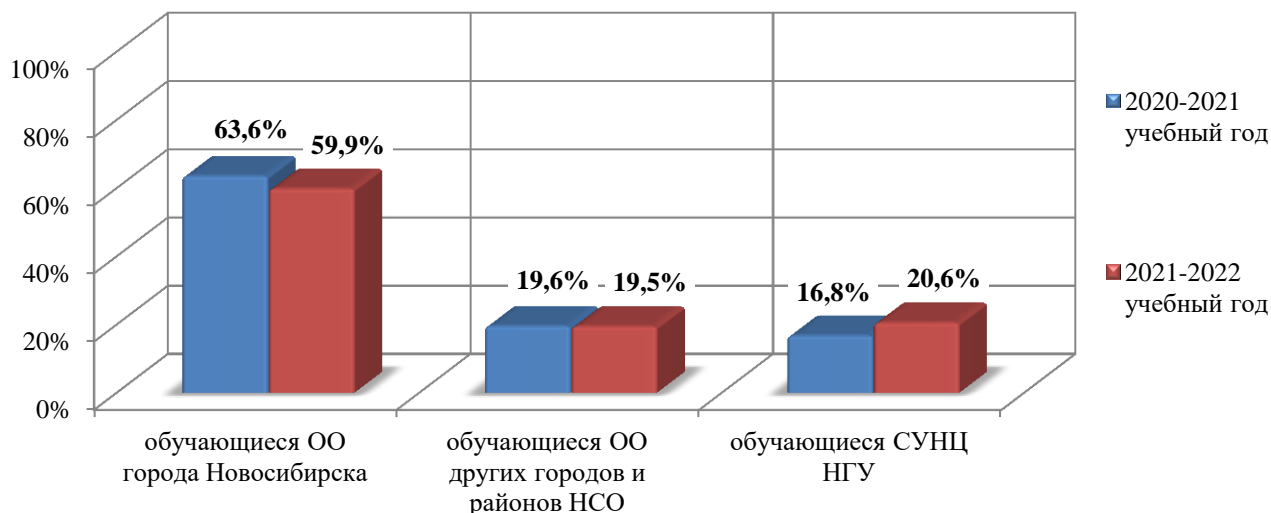
Таблица № 20

**Доля участников регионального этапа Олимпиады, ставших победителями и призерами
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы**

№ п/п	Показатель	Количество участников РЭ ВсОШ, ставших победителями и призерами				Динамика
		2020-2021 учебный год		2021-2022 учебный год		
		количество	доля	количество	доля	
1.	Обучающиеся ОО города Новосибирска	461	63,6%	408	59,9%	↓ на 3,7%
2.	Обучающиеся ОО других городов и районов НСО	142	19,6%	133	19,5%	↓ на 0,1%
3.	Обучающиеся СУНЦ НГУ	122	16,8%	140	20,6%	↑ на 3,8%
Итого:		725		681		

Диаграмма № 12

**Доля участников регионального этапа Олимпиады,
ставших победителями и призерами за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы**



**Результативность участия обучающихся ОО города Новосибирска
в региональном этапе Олимпиады**

Таблица № 21

**Количество обучающихся ОО города Новосибирска, ставших победителями и призерами
регионального этапа Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы**

№ п/п	Период	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров. Из них:		
			победителей	призеров	всего
1.	2020-2021 учебный год	1 305	146	315	461
2.	2021-2022 учебный год	1 277	115	293	408
Динамика:		↓ на 28	↓ на 31	↓ на 22	↓ на 53

Данные статистики за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы, представленные в таблице № 21, показали снижение числа обучающихся ОО города Новосибирска как принявших участие в региональном этапе ВсОШ (↓ на 28), так и ставших по его итогам победителями и призерами (↓ на 53).

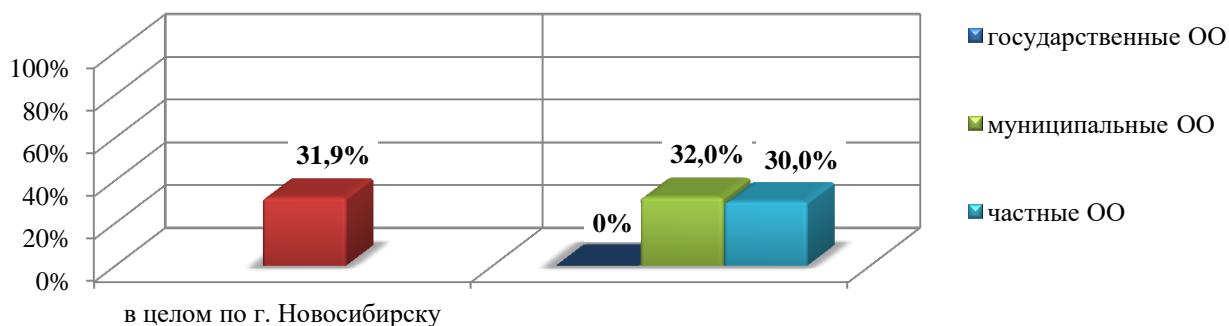
Таблица № 22

**Доля обучающихся ОО города Новосибирска, ставших победителями и призерами
в региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году
(по общеобразовательным организациям)**

№ п/п	ОО	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров.			Доля обучающихся, ставших победителями и призерами
			победителей	призеров	всего	
1.	Государственные	0	0	0	0	0%
2.	Муниципальные	1 257	114	288	402	32,0%
3.	Частные	20	1	5	6	30,0%
Итого:		1 277	115	293	408	31,9%

Диаграмма № 13

**Доля обучающихся ОО города Новосибирска, ставших победителями и призерами
в региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году
(по общеобразовательным организациям)**



Сравнительный анализ доли обучающихся ОО города Новосибирска, ставших победителями и призерами в региональном этапе ВсОШ, отраженный в таблице № 22 и диаграмме № 13, показал, что результативность участия обучающихся муниципальных ОО выше, чем результативность участия обучающихся частных и государственных ОО.

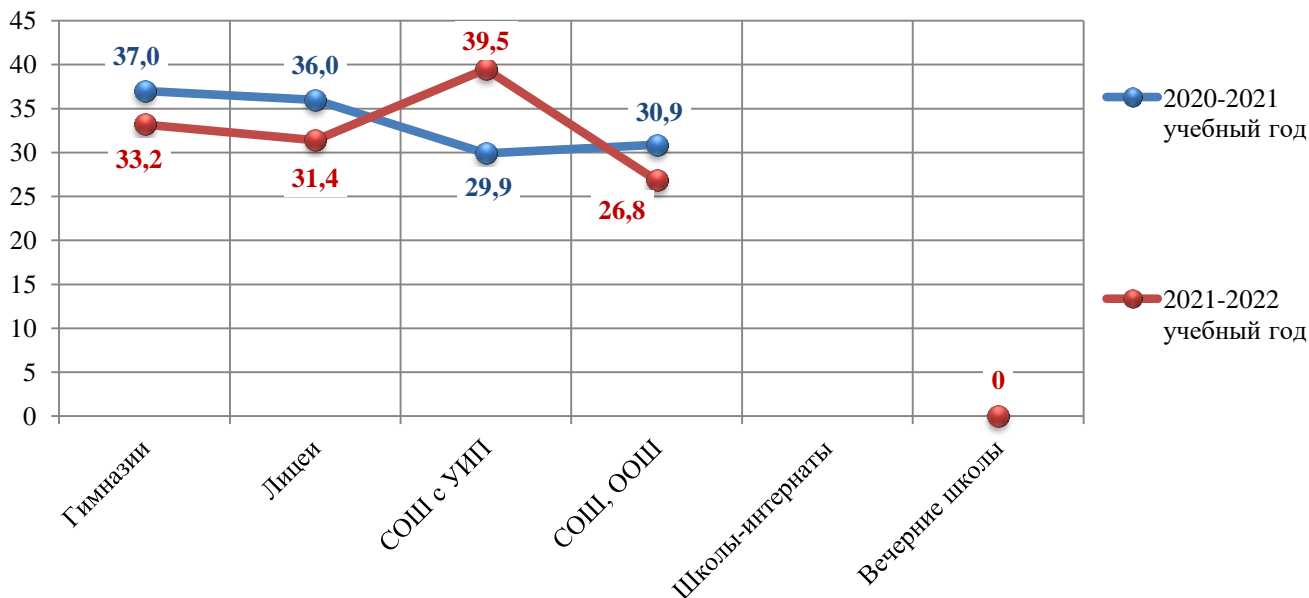
Таблица № 23

**Коэффициент результативности участия обучающихся муниципальных ОО города Новосибирска
в региональном этапе Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по кластерам общеобразовательных организаций)**

№ п/п	Район, округ	2020-2021 учебный год			2021-2022 учебный год			Динамика коэффициента результативности участия
		количество человеко-участий	количество победителей и призеров	коэффициент результативности участия	количество человеко-участий	количество победителей и призеров	коэффициент результативности участия	
1.	Гимназии	575	213	37	470	156	33,2	↓ на 3,8
2.	Лицеи	439	158	36	427	134	31,4	↓ на 4,6
3.	СОШ с углубленным изучением отдельных предметов	68	21	29,9	124	49	39,5	↑ на 9,6
4.	СОШ, ООШ	201	60	30,9	235	63	26,8	↓ на 4,1
5.	Школы-интернаты	не прошли на РЭ			не прошли на РЭ			=
6.	Вечерние школы	не прошли на РЭ			1	0	0	отсутствует
Итого:		1283	452	35,2	1257	402	32,0	↓ на 3,2

Диаграмма № 14

**Коэффициент результативности участия обучающихся муниципальных ОО
города Новосибирска в региональном этапе Олимпиады
за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по кластерам общеобразовательных организаций)**



Среди муниципальных ОО наибольший коэффициент показали школы с углубленным изучением отдельных предметов (39,5) за счет повышения коэффициента результативности по сравнению с прошлым годом на 9,6. Снижение коэффициента результативности отмечено среди гимназий (↓ на 3,8), лицеев (↓ на 4,6) а также средних и основных общеобразовательных школ (↓ на 4,1) (таблица № 23, диаграмма № 14).

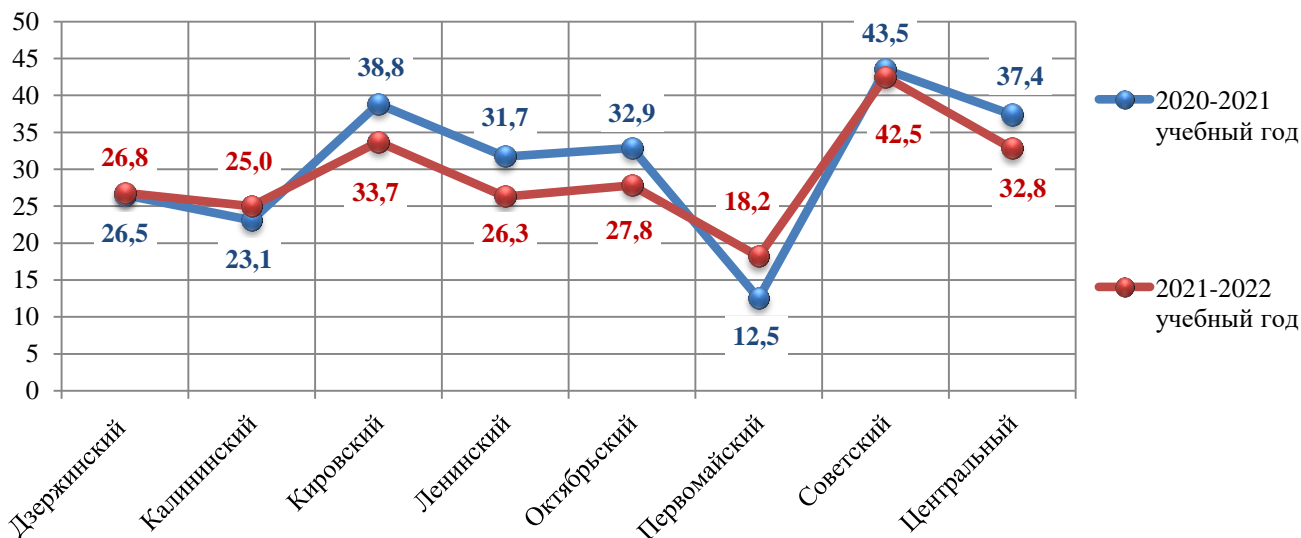
Таблица № 24

**Коэффициент результативности участия обучающихся ОО города Новосибирска
в региональном этапе Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по районам, округу)**

№ п/п	Район, округ	2020-2021 учебный год			2021-2022 учебный год			Динамика коэффициента результативности участия
		количество человеко-участий	количество победителей и призеров	коэффициент результативности участия	количество человеко-участий	количество победителей и призеров	коэффициент результативности участия	
1.	Дзержинский	83	22	26,5	71	19	26,8	↑ на 0,3
2.	Калининский	78	18	23,1	84	21	25,0	↑ на 1,9
3.	Кировский	85	33	38,8	86	29	33,7	↓ на 5,1
4.	Ленинский	202	64	31,7	228	60	26,3	↓ на 5,4
5.	Октябрьский	82	27	32,9	97	27	27,8	↓ на 5,1
6.	Первомайский	32	4	12,5	22	4	18,2	↑ на 5,7
7.	Советский	246	107	43,5	228	97	42,5	↓ на 1,0
8.	Центральный	497	186	37,4	461	151	32,8	↓ на 4,6
Итого:		1 305	461	35,3	1 277	408	31,9	↓ на 3,4

Диаграмма № 15

**Коэффициент результативности участия обучающихся ОО города Новосибирска
в региональном этапе Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по районам, округу)**



Сравнительный анализ показателей результативности участия обучающихся ОО города Новосибирска в региональном этапе ВсОШ по каждому району, округу в отдельности, отраженный в таблице № 24 и диаграмме № 15, показал:

- увеличение коэффициента результативности участия в 3 районах: Дзержинском (↑ на 0,3), Калининском (↑ на 1,9) и Первомайском (↑ на 5,7) районах;
- снижение коэффициента результативности участия в 5 районах, округе: Кировском (↓ на 5,1), Ленинском (↓ на 5,4), Октябрьском (↓ на 5,1), Советском (↓ на 1,0) районах и Центральном административном округе (↓ на 4,6).

Таблица № 25

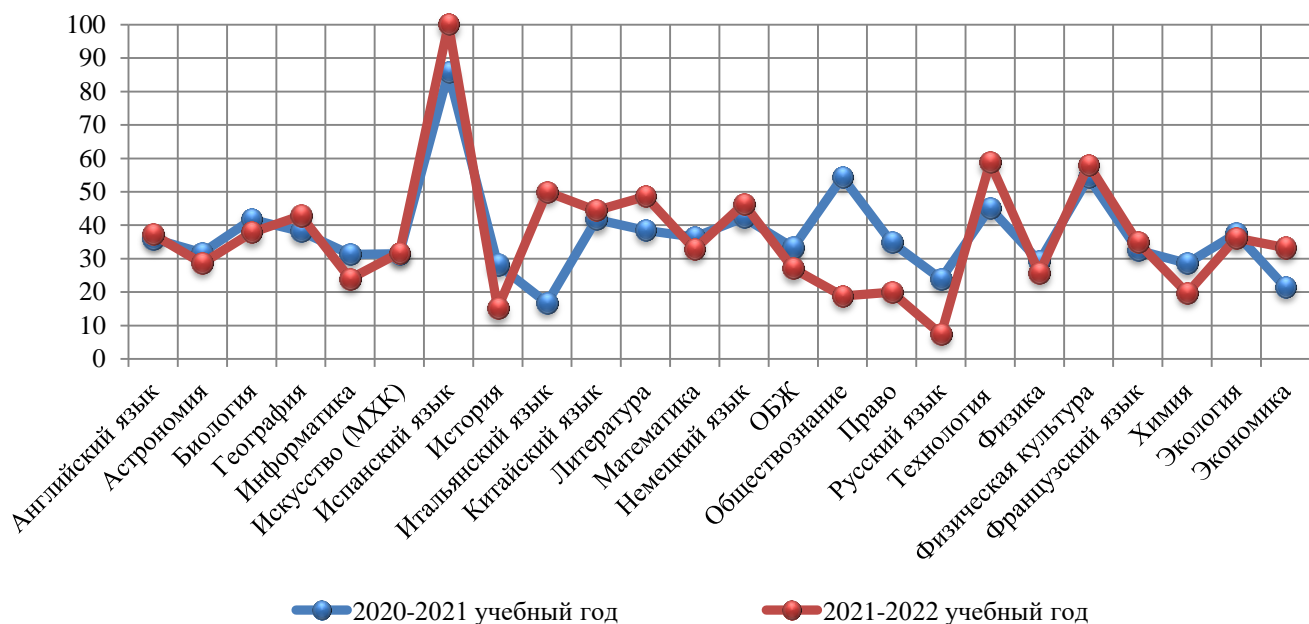
**Коэффициент результативности участия обучающихся ОО города Новосибирска
в региональном этапе Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по общеобразовательным предметам)**

№ п/п	Район, округ	2020-2021 учебный год			2021-2022 учебный год			Динамика коэффициента результативности участия
		количество человеко-участий	количество победителей и призеров	коэффициент результативности участия	количество человеко-участий	количество победителей и призеров	коэффициент результативности участия	
1.	Английский язык	89	32	36,0	94	35	37,2	↑ на 1,2
2.	Астрономия	44	14	31,8	28	8	28,6	↓ на 3,2
3.	Биология	60	25	41,7	74	28	37,8	↓ на 3,9
4.	География	68	26	38,2	49	21	42,9	↑ на 4,7
5.	Информатика	48	15	31,3	50	12	24,0	↓ на 7,3
6.	Искусство (МХК)	54	17	31,5	44	14	31,8	↑ на 0,3
7.	Испанский язык	7	6	85,7	11	11	100	↑ на 14,3
8.	История	78	22	28,2	53	8	15,1	↓ на 13,1
9.	Итальянский язык	6	1	16,7	4	2	50,0	↑ на 33,3
10.	Китайский язык	24	10	41,7	27	12	44,4	↑ на 2,7
11.	Литература	96	37	38,5	111	54	48,6	↑ на 10,1

№ п/п	Район, округ	2020-2021 учебный год			2021-2022 учебный год			Динамика коэффициента результативности участия
		количество человеко-участий	количество победителей и призеров	коэффициент результативности участия	количество человеко-участий	количество победителей и призеров	коэффициент результативности участия	
12.	Математика	52	19	36,5	64	21	32,8	↓ на 3,7
13.	Немецкий язык	52	22	42,3	56	26	46,4	↑ на 4,1
14.	ОБЖ	39	13	33,3	48	13	27,1	↓ на 6,2
15.	Обществознание	57	31	54,4	69	13	18,8	↓ на 35,6
16.	Право	89	31	34,8	90	18	20,0	↓ на 14,8
17.	Русский язык	117	28	23,9	109	8	7,3	↓ на 16,6
18.	Технология	42	19	45,2	34	20	58,8	↑ на 13,6
19.	Физика	24	7	29,2	35	9	25,7	↓ на 3,5
20.	Физическая культура	46	25	54,3	31	18	58,1	↑ на 3,8
21.	Французский язык	40	13	32,5	46	16	34,8	↑ на 2,3
22.	Химия	63	18	28,6	76	15	19,7	↓ на 8,9
23.	Экология	40	15	37,5	47	17	36,2	↓ на 1,3
24.	Экономика	70	15	21,4	27	9	33,3	↑ на 11,9
Итого:		1 305	461	35,3	1 277	408	31,9	↓ на 3,4

Диаграмма № 16

Коэффициент результативности участия обучающихся ОО города Новосибирска в региональном этапе Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы (по общеобразовательным предметам)



Данные, представленные в таблице № 25 и диаграмме № 16, демонстрируют:

- рост коэффициента результативности участия по 12 общеобразовательным предметам. При этом его значительное увеличение (свыше 10) отмечено по предметам «Испанский язык» (↑ на 14,3), «Итальянский язык» (↑ на 33,3), «Литература» (↑ на 10,1), «Технология» (↑ на 13,6), «Экономика» (↑ на 11,9);
- снижение коэффициента результативности участия по 12 общеобразовательным предметам. В том числе значительное снижение (свыше 10) по предметам «История» (↓ на 13,1), «Обществознание» (↓ на 35,6), «Право» (↓ на 14,8), «Русский язык» (↓ на 16,6).

Помимо этого следует отметить, что победителями по 4 и более предметам стали 9 обучающихся (таблица № 26). Самым эффективным среди них стало участие ученика 11 класса МБОУ Гимназия № 4 Томилова Александра – победитель по 2 предметам и призер по 4 предметам.

Таблица № 26

**Список участников регионального этапа Олимпиады,
ставших победителями по 2 и более общеобразовательным предметам в 2021-2022 учебном году**

№ п/п	Ф.И. участника	Класс	Наименование ОО	Наименование общеобразовательного предмета	
				победитель	призер
1.	Емельянова Дина	9	МАОУ «Гимназия № 1»	английский язык, немецкий язык	-
2.	Коптилин Ратибор	8	МАОУ «Лицей № 159»	информатика, математика	-
3.	Маслакова Вероника	10	МБОУ Гимназия № 4	английский язык, право	обществознание
4.	Михайлов Борис	9	МАОУ «Гимназия № 1»	астрономия, биология	химия
5.	Монтаг Андрей	9	МБОУ СОШ «Перспектива»	биология, химия	-
6.	Нагибин Всеволод	11	МАОУ ОЦ «Горностай»	информатика, математика	-
7.	Пластинин Григорий	11	МБОУ АКЛ имени Ю. В. Кондратюка	право, обществознание	-
8.	Томилов Александр	11	МБОУ Гимназия № 4	английский язык, география	математика, русский язык, физика, химия
9.	Цой Андрей	9	МАОУ ОЦ «Горностай»	информатика, математика	-

А также по итогам регионального этапа Олимпиады стали победителем по 1 предмету и призером по 2 и более предметам 5 человек (таблица № 27).

Таблица № 27

**Список обучающихся ОО города Новосибирска,
ставших победителями по 1 и призерами по 2 и более общеобразовательным предметам
на региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году**

№ п/п	Ф.И. участника	Класс	Наименование ОО	Наименование общеобразовательного предмета	
				победитель	призер
1.	Гуляева Мария	11	МАОУ «Лицей № 9»	география	история, русский язык
2.	Заикина Мария	10	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	экология	география, русский язык
3.	Лисицына Елизавета	9	МАОУ ОЦ «Горностай»	химия	биология, экология
4.	Фесенко Роман	11	МАОУ ОЦ «Горностай»	информатика	математика, экономика
5.	Шумилова Дарья	10	МАОУ «Гимназия № 1»	литература	искусство (МХК), история

В целом, наибольший вклад в создание условий для реализации талантов обучающихся на региональном этапе Олимпиады (приложение № 5) показали следующие ОО города Новосибирска:

- МАОУ «Гимназия № 1» – коэффициент вклада⁴ 42,4 (17 победителей, 39 призеров);
- МАОУ ОЦ «Горноста́й» – коэффициент вклада 28,6 (13 победителей, 23 призера);
- МБОУ Лицей № 130 – коэффициент вклада 21,9 (11 победителей, 16 призеров);
- МАОУ «Лицей № 9» – коэффициент вклада 18,4 (6 победителей, 17 призеров);
- МАОУ «Гимназия № 3 в Академгородке» – коэффициент вклада 14,0 (5 победителей, 12 призеров);
- МБОУ Гимназия № 4 – коэффициент вклада 13,3 (6 победителей, 9 призеров);
- МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири» – коэффициент вклада 13,1 (3 победителя, 9 призеров);
- МАОУ Вторая гимназия – коэффициент вклада 12,0 (2 победителя, 11 призеров).

Результативность участия обучающихся специализированных классов

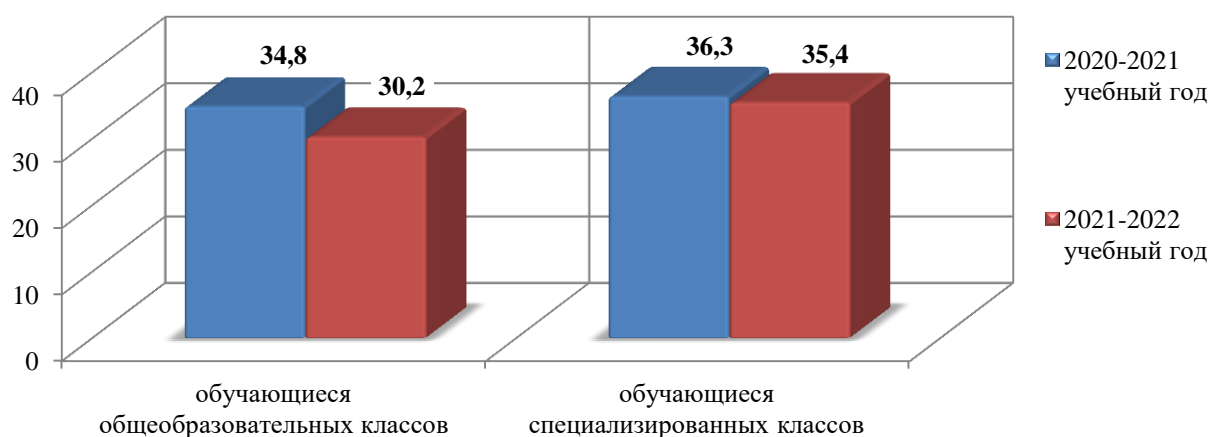
Таблица № 28

Коэффициент результативности участия обучающихся ОО города Новосибирска в региональном этапе Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы

№ п/п	Показатель	2020-2021 учебный год			2021-2022 учебный год			Динамика коэффициента результативности участия
		количество человеко-участий	количество победителей и призеров	коэффициент результативности участия	количество человеко-участий	количество победителей и призеров	коэффициент результативности участия	
1.	Общеобразовательные классы	851	296	34,8	848	256	30,2	↓ на 4,6
2.	Специализированные классы	454	165	36,3	429	152	35,4	↓ на 0,9
Итого:		1 305	461	35,3	1 277	408	31,9	↓ на 3,4

Диаграмма № 17

Коэффициент результативности участия обучающихся ОО города Новосибирска в региональном этапе Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы



⁴ Коэффициент вклада рассчитывался по формуле $K_v = (П*1) + (Пр*0,5) + (У*0,1)$, где K_v – коэффициент вклада, $П$ – количество участников со статусом «победитель», $Пр$ – количество участников «призер», $У$ – количество участников со статусом «участник»

Более высокий коэффициент результативности участия в региональном этапе ВсОШ продемонстрировали обучающиеся специализированных классов⁵ – 35,4. Это на 5,2 выше, чем обучающиеся общеобразовательных классов.

Но, несмотря на это, обучающиеся специализированных классов показали снижение коэффициент своей результативности по сравнению с прошлым годом на 0,9 (таблица № 28, диаграмма № 17).

Таблица № 29

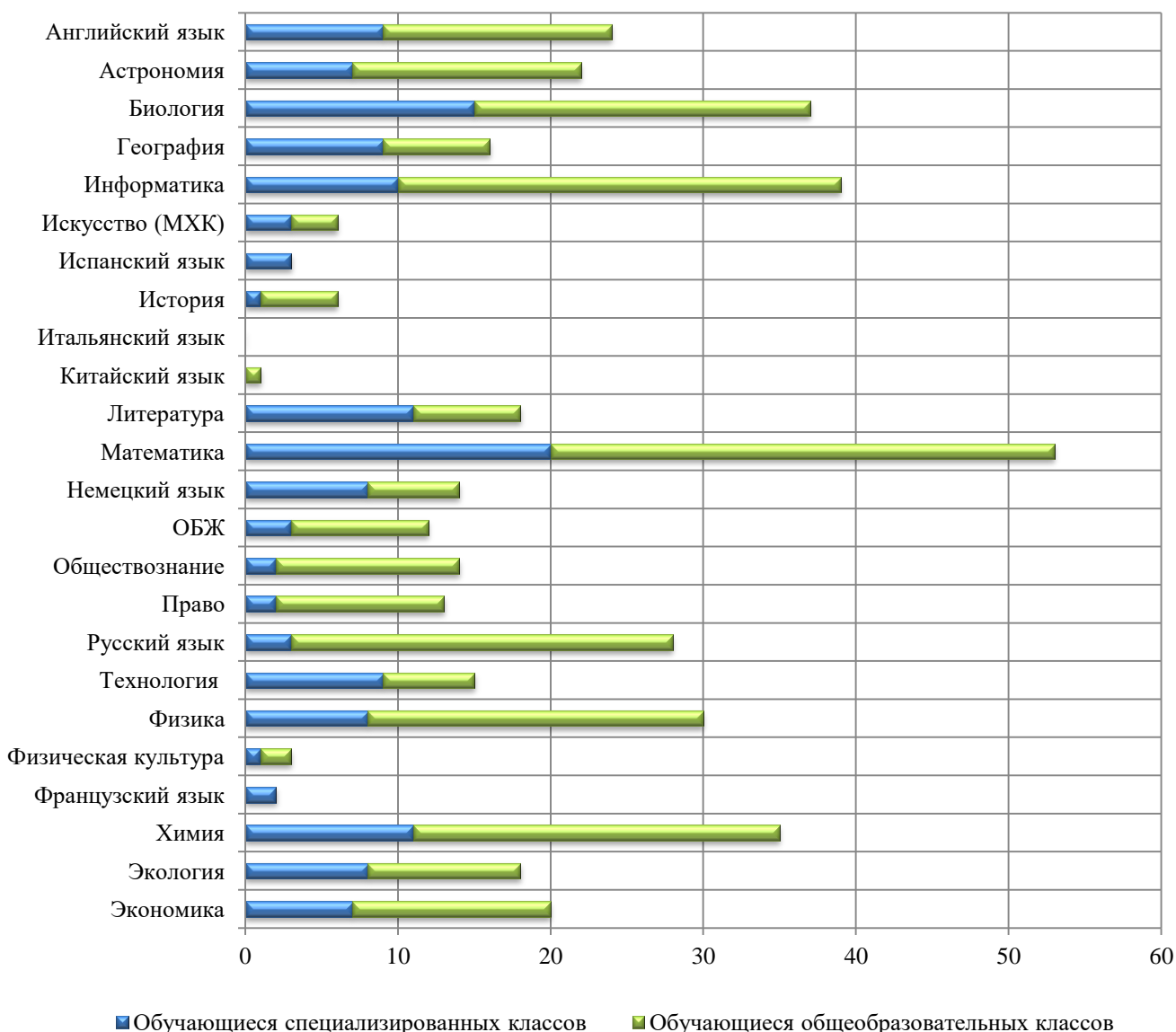
**Показатели участия обучающихся специализированных классов
в региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году
(по общеобразовательным предметам)**

№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	Количество человеко-участий			Количество победителей и призеров		
		всего	обучающихся специализированных классов	доля обучающихся специализированных классов, принявших участие в РЭ ВсОШ	всего	обучающихся специализированных классов	доля обучающихся специализированных классов, ставших победителями и призерами РЭ ВсОШ
1.	Английский язык	94	35	37,2%	24	9	37,5%
2.	Астрономия	28	8	28,6%	22	7	31,8%
3.	Биология	74	28	37,8%	37	15	40,5%
4.	География	49	21	42,9%	16	9	56,3%
5.	Информатика	50	12	24,0%	39	10	25,6%
6.	Искусство (МХК)	44	14	31,8%	6	3	50,0%
7.	Испанский язык	11	11	100%	3	3	100%
8.	История	53	8	15,1%	6	1	16,7%
9.	Итальянский язык	4	2	50,0%	0	0	0%
10.	Китайский язык	27	12	44,4%	1	0	0%
11.	Литература	111	54	48,6%	18	11	61,1%
12.	Математика	64	21	32,8%	53	20	37,7%
13.	Немецкий язык	56	26	46,4%	14	8	57,1%
14.	ОБЖ	48	13	27,1%	12	3	25,0%
15.	Обществознание	69	13	18,8%	14	2	14,3%
16.	Право	90	18	20,0%	13	2	15,4%
17.	Русский язык	109	8	7,3%	28	3	10,7%
18.	Технология	34	20	58,8%	15	9	60,0%
19.	Физика	35	9	25,7%	30	8	26,7%
20.	Физическая культура	31	18	58,1%	3	1	33,3%
21.	Французский язык	46	16	34,8%	2	2	100%
22.	Химия	76	15	19,7%	35	11	31,4%
23.	Экология	47	17	36,2%	18	8	44,4%
24.	Экономика	27	9	33,3%	20	7	35,0%
Итого:		1 277	408	31,9%	429	152	35,4%

⁵ Согласно спискам обучающихся специализированных классов, представленным МКУДПО «ГЦРО» общеобразовательными организациями города Новосибирска

Диаграмма № 18

Соотношение количества обучающихся специализированных и общеобразовательных классов, ставших победителями и призерами регионального этапа Олимпиады в 2021-2022 учебном году (по общеобразовательным предметам)



В региональном этапе ВсОШ приняли участие 408 обучающихся специализированных классов, что составило 31,9% от общего количества человеко-участий (2020-2021 учебный год: 454 человека; 34,8%). Из них стали победителями и призерами 152 участника – 35,4% от общего количества победителей и призеров (2020-2021 учебный год: 165 человек; 35,8%).

Анализ участия обучающихся специализированных классов в региональном этапе Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в отдельности (таблица № 29, диаграмма № 18), показал что:

- большинство (свыше 50%) участников муниципального этапа Олимпиады, набравшие необходимое количество баллов для участия в региональном этапе, составили обучающиеся специализированных классов по 3 предметам: «Испанский язык» (11 участников; 100%), «Технология» (20 участников; 58,8%), «Физическая культура» (18 участников; 58,1%);
- большинство (свыше 50%) победителей и призеров из числа обучающихся специализированных классов отмечено по 6 предметам: «География» (9 участников; 56,3%), «Испанский язык» (3 участника; 100%), «Литература» (11 участников; 61,1%), «Немецкий язык» (8 участников; 57,1%), «Технология» (9 участников; 60,0%), «Французский язык» (2 участника; 100%).

В целом, наибольший вклад в создание условий для реализации талантов обучающихся специализированных классов на региональном этапе Олимпиады (приложение № 6) показали следующие ОО города Новосибирска из числа реализующих региональный проект «Специализированные классы»:

- МАОУ ОЦ «Горностай» – коэффициент вклада⁶ 24,4 (12 победителей, 18 призеров);
- МАОУ «Гимназия № 1» – коэффициент вклада 16,3 (6 победителей, 15 призеров);
- МБОУ Лицей № 130 – коэффициент вклада 14,6 (8 победителей, 10 призеров);
- МАОУ «Лицей № 9» – коэффициент вклада 11,2 (4 победителя, 11 призеров).

Помимо этого, следует отметить устойчивую тенденцию среди 12 ОО города Новосибирска, реализующих региональный проект «Специализированные классы», по отсутствию результативности участия обучающихся специализированных классов на региональном этапе Олимпиады (МБОУ Гимназия № 14 «Университетская», МБОУ Лицей № 126, МБОУ НГПЛ, МБОУ СОШ № 4 ОЦ, МБОУ СОШ № 23, МБОУ СОШ № 54, МБОУ СОШ № 82, МБОУ СОШ № 112, МАОУ ЦО № 165 имени В. А. Бердышева, МБОУ «СОШ № 175», МБОУ СОШ № 207, ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского»).

В 2021-2022 учебном году обучающиеся специализированных классов 18 ОО, что составило 40,9% от общего количества ОО города Новосибирска, имеющих специализированные классы, показали «0» результат (2020-2021 учебный год: 15 ОО; 34,9%). В том числе:

- участникам регионального этапа 7 ОО по оценке жюри за выполнение олимпиадных заданий не присвоены статусы «победитель» и «призер» (МБОУ Лицей № 126, МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова», МБОУ Гимназия № 14 «Университетская», МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17», МБОУ СОШ № 51, МБОУ СОШ № 82, МБОУ СОШ № 112);
- участники муниципального этапа 11 ОО не набрали необходимое для участия в региональном этапе Олимпиады количество баллов (МБОУ Гимназия № 5, МБОУ НГПЛ, МБОУ СОШ № 4 ОЦ, МБОУ СОШ № 20, МБОУ СОШ № 23, МБОУ СОШ № 54, МАОУ ЦО № 165 имени В. А. Бердышева, МБОУ СОШ № 170, МБОУ «СОШ № 175», МБОУ СОШ № 207, ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского»).

На основании вышеизложенного:

1. Определить сильными сторонами:

- увеличение доли ОО города Новосибирска, принявших участие в региональном этапе Олимпиады, на 4,0% (с 66,8% до 70,8%);
- наличие участников с ограниченными возможностями здоровья (4 человека);
- увеличение доли участников, выполнивших олимпиадные задания на 50% и более, на 1,5% (с 49,2% до 50,7%);
- рост показателя среднего процента выполнения олимпиадных заданий на 4,0% (с 44,3% до 48,3%);
- конкурентоспособность обучающихся специализированных классов (доля обучающихся специализированных классов, ставших победителями и призерами (35,4%) на 5,2% выше, чем доля победителей и призеров из числа обучающихся общеобразовательных классов (30,2%)).

2. Выделить слабые стороны:

- сокращение доли обучающихся ОО города Новосибирска, принявших участие в региональном этапе, на 3% (с 54% до 51%), за счет сокращения как количества обучающихся на 25 (с 1 016 до 991), так и человеко-участий на 28 (с 1 305 до 1 277);

⁶ Коэффициент вклада рассчитывался по формуле $K_v = (П*1) + (Пр*0,5) + (У*0,1)$, где K_v – коэффициент вклада, $П$ – количество участников со статусом «победитель», $Пр$ – количество участников «призер», $У$ – количество участников со статусом «участник»

- снижение явки на 2,5% (с 91,8% до 89,3%), в том числе сокращение доли ОО, обеспечивших явку участников на эталонном и оптимальном уровнях на 6,4% (с 75,6% до 69,2%);
- сокращение доли участников Олимпиады из числа обучающихся ОО города Новосибирска, ставших победителями и призерами, на 3,7% (с 63,6% до 59,9%);
- увеличение доли ОО города Новосибирска, реализующих региональный проект «Специализированные классы», и демонстрирующих отсутствие результативности участия обучающихся специализированных классов на региональном этапе Олимпиады на 6,0% (с 34,9% до 40,9%).

**Явка обучающихся ОО города Новосибирска
на региональном этапе Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы (по общеобразовательным предметам)**

№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	2020-2021 учебный год				2021-2022 учебный год			
		Количество обучающихся. Из них:		Явка	Уровень явки	Количество обучающихся. Из них:		Явка	Уровень явки ⁷
		приглашены	приняли участие			приглашены	приняли участие		
1.	Английский язык	98	89	90,8%	оптимальный	99	94	94,9%	оптимальный
2.	Астрономия	45	44	97,8%	оптимальный	37	28	75,7%	допустимый
3.	Биология	63	60	95,2%	оптимальный	80	74	92,5%	оптимальный
4.	География	70	68	97,1%	оптимальный	56	49	87,5%	допустимый
5.	Информатика	48	48	100%	эталонный	56	50	89,3%	допустимый
6.	Искусство (МХК)	60	54	90,0%	оптимальный	57	44	77,2%	допустимый
7.	Испанский язык	8	7	87,5%	допустимый	12	11	91,7%	оптимальный
8.	История	79	78	98,7%	оптимальный	62	53	85,5%	допустимый
9.	Итальянский язык	8	6	75,0%	допустимый	6	4	66,7%	критический
10.	Китайский язык	26	24	92,3%	оптимальный	30	27	90,0%	оптимальный
11.	Литература	104	96	92,3%	оптимальный	115	111	96,5%	оптимальный
12.	Математика	52	52	100%	эталонный	69	64	92,8%	оптимальный
13.	Немецкий язык	68	52	76,5%	допустимый	58	56	96,6%	оптимальный
14.	ОБЖ	41	39	95,1%	оптимальный	55	48	87,3%	допустимый
15.	Обществознание	60	57	95,0%	оптимальный	77	69	89,6%	допустимый
16.	Право	97	89	91,8%	оптимальный	110	90	81,8%	допустимый
17.	Русский язык	132	117	88,6%	допустимый	118	109	92,4%	оптимальный
18.	Технология	52	42	80,8%	допустимый	37	34	91,9%	оптимальный
19.	Физика	25	24	96,0%	оптимальный	39	35	89,7%	допустимый
20.	Физическая культура	52	46	88,5%	допустимый	38	31	81,6%	допустимый
21.	Французский язык	45	40	88,9%	допустимый	49	46	93,9%	оптимальный
22.	Химия	68	63	92,6%	оптимальный	82	76	92,7%	оптимальный
23.	Экология	47	40	85,1%	допустимый	55	47	85,5%	допустимый
24.	Экономика	74	70	94,6%	оптимальный	33	27	81,8%	допустимый
Итого:		1422	1305	91,8%	оптимальный	1430	1277	89,3%	допустимый

⁷ При определении уровня явки использовался единый подход перевода в шкалу, соответствующую четырем уровням: эталонный (образцовый) уровень – 100%; оптимальный уровень – от 90,0% до 99,9%; допустимый уровень – от 70,0% до 89,9%; критический уровень – от 0% до 69,9%.

Приложение № 2

**Ранжирование ОО города Новосибирска в зависимости от явки участников
на региональный этап Олимпиады в 2021-2022 учебном году**

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество человеко-участий			Явка	Уровень явки ⁸
		набравших необходимое количество баллов на МЭ ВсОШ	принявших участие в РЭ ВсОШ	не принявших участие в РЭ ВсОШ		
1.	МАОУ «Лицей № 176»	16	16	0	100%	эталонный
2.	МБОУ Лицей № 185	15	15	0	100%	эталонный
3.	МАОУ СОШ № 218	12	12	0	100%	эталонный
4.	МБОУ «Лицей № 136»	9	9	0	100%	эталонный
5.	МБОУ СОШ № 210	9	9	0	100%	эталонный
6.	МБОУ Лицей № 113	8	8	0	100%	эталонный
7.	МБОУ «Технический лицей при СГУГиТ»	7	7	0	100%	эталонный
8.	МБОУ СОШ № 160	7	7	0	100%	эталонный
9.	МБОУ СОШ № 15	7	7	0	100%	эталонный
10.	МБОУ СОШ № 189	7	7	0	100%	эталонный
11.	МБОУ СОШ № 207	6	6	0	100%	эталонный
12.	МБОУ СОШ № 63	6	6	0	100%	эталонный
13.	МБОУ СОШ № 50	6	6	0	100%	эталонный
14.	МБОУ СОШ № 92	6	6	0	100%	эталонный
15.	МБОУ СОШ № 2	6	6	0	100%	эталонный
16.	ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского»	6	6	0	100%	эталонный
17.	МБОУ СОШ № 29	6	6	0	100%	эталонный
18.	МБОУ СОШ № 48	5	5	0	100%	эталонный
19.	МБОУ СОШ № 90 с углубленным изучением предметов ХЭЦ	5	5	0	100%	эталонный
20.	МБОУ ТЛИ № 128	5	5	0	100%	эталонный
21.	МБОУ СОШ № 168 с УИП ХЭЦ	5	5	0	100%	эталонный
22.	МБОУ СОШ № 43	5	5	0	100%	эталонный
23.	МБОУ СОШ № 7	4	4	0	100%	эталонный
24.	МБОУ СОШ № 195	4	4	0	100%	эталонный
25.	МБОУ СОШ № 99	4	4	0	100%	эталонный
26.	МБОУ СОШ № 71	3	3	0	100%	эталонный
27.	МБОУ СОШ № 36	3	3	0	100%	эталонный
28.	МБОУ СОШ № 78	3	3	0	100%	эталонный
29.	МБОУ СОШ № 151	3	3	0	100%	эталонный
30.	МАОУ СОШ № 211 им. Л. И. Сидоренко	3	3	0	100%	эталонный

⁸ При определении уровня явки использовался единый подход перевода в шкалу, соответствующую четырем уровням: эталонный (образцовый) уровень – 100%; оптимальный уровень от 90,0% до 99,9%; допустимый уровень от 70,0% до 89,9%; критический уровень от 0% до 69,9%.

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество человеко-участий			Явка	Уровень явки ⁸
		набравших необходимое количество баллов на МЭ ВсОШ	принявших участие в РЭ ВсОШ	не принявших участие в РЭ ВсОШ		
31.	ЧОУ «Православная гимназия Кирилла и Мефодия»	3	3	0	100%	эталонный
32.	МБОУ СОШ № 196	3	3	0	100%	эталонный
33.	МБОУ СОШ № 56	3	3	0	100%	эталонный
34.	МАОУ СОШ № 212	3	3	0	100%	эталонный
35.	МБОУ СОШ № 97	3	3	0	100%	эталонный
36.	МБОУ СОШ № 206	3	3	0	100%	эталонный
37.	МБОУ СОШ № 155	3	3	0	100%	эталонный
38.	МБОУ СОШ № 142	3	3	0	100%	эталонный
39.	МБОУ Гимназия № 8	3	3	0	100%	эталонный
40.	МБОУ СОШ № 112	3	3	0	100%	эталонный
41.	МБОУ СОШ № 137	3	3	0	100%	эталонный
42.	ЧОУ школа «Аврора»	3	3	0	100%	эталонный
43.	МБОУ СОШ № 111	2	2	0	100%	эталонный
44.	МБОУ СОШ № 203 ХЭЦ	2	2	0	100%	эталонный
45.	МАОУ СОШ № 217	2	2	0	100%	эталонный
46.	МБОУ СОШ № 182 с углубленным изучением литературы и математики	2	2	0	100%	эталонный
47.	МБОУ СОШ № 192	2	2	0	100%	эталонный
48.	МБОУ СОШ № 27	2	2	0	100%	эталонный
49.	МБОУ СОШ № 191	2	2	0	100%	эталонный
50.	МБОУ СОШ № 45	2	2	0	100%	эталонный
51.	МБОУ СОШ № 67	2	2	0	100%	эталонный
52.	МБОУ НГПЛ	2	2	0	100%	эталонный
53.	МБОУ СОШ «Перспектива»	2	2	0	100%	эталонный
54.	МБОУ СОШ № 11	2	2	0	100%	эталонный
55.	МБОУ СОШ № 52	2	2	0	100%	эталонный
56.	МБОУ СОШ № 75	2	2	0	100%	эталонный
57.	МБОУ СОШ № 172	2	2	0	100%	эталонный
58.	МБОУ СОШ № 120	2	2	0	100%	эталонный
59.	МБОУ СОШ № 131	2	2	0	100%	эталонный
60.	МБОУ СОШ № 85 «Журавушка»	2	2	0	100%	эталонный
61.	МБОУ СОШ № 82	1	1	0	100%	эталонный
62.	МБОУ СОШ № 59	1	1	0	100%	эталонный
63.	МБОУ СОШ № 153	1	1	0	100%	эталонный
64.	МБОУ СОШ № 23	1	1	0	100%	эталонный
65.	МБОУ СОШ № 184	1	1	0	100%	эталонный
66.	МБОУ СОШ № 26	1	1	0	100%	эталонный
67.	МБОУ ВСШ № 27	1	1	0	100%	эталонный
68.	МБОУ СОШ № 47	1	1	0	100%	эталонный
69.	МБОУ СОШ № 108	1	1	0	100%	эталонный
70.	МБОУ СОШ № 64	1	1	0	100%	эталонный
71.	МАОУ СОШ № 215	1	1	0	100%	эталонный

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество человеко-участий			Явка	Уровень явки ⁸
		набравших необходимое количество баллов на МЭ ВсОШ	принявших участие в РЭ ВсОШ	не принявших участие в РЭ ВсОШ		
72.	МБОУ СОШ №86	1	1	0	100%	эталонный
73.	МБОУ СОШ № 129	1	1	0	100%	эталонный
74.	МБОУ СОШ № 188	1	1	0	100%	эталонный
75.	ОАНО «Образовательный комплекс школа-сад «Наша Школа»	1	1	0	100%	эталонный
76.	МБОУ СОШ № 147	1	1	0	100%	эталонный
77.	МБОУ СОШ № 146	1	1	0	100%	эталонный
78.	МБОУ СОШ № 80	1	1	0	100%	эталонный
79.	МБОУ СОШ № 61 им. Н.М. Иванова	1	1	0	100%	эталонный
80.	МБОУ СОШ № 102	1	1	0	100%	эталонный
81.	МБОУ СОШ № 100	1	1	0	100%	эталонный
82.	МБОУ СОШ № 51	1	1	0	100%	эталонный
83.	МБОУ СОШ № 74	1	1	0	100%	эталонный
84.	МБОУ ООШ № 84	1	1	0	100%	эталонный
85.	МАОУ Вторая гимназия	59	58	1	98,3%	оптимальный
86.	МБОУ «Гимназия № 16 «Французская»	32	31	1	96,9%	оптимальный
87.	МАОУ Гимназия № 10	28	27	1	96,4%	оптимальный
88.	МБОУ «Инженерный лицей НГТУ»	21	20	1	95,2%	оптимальный
89.	МБОУ ЭКЛ	20	19	1	95,0%	оптимальный
90.	МБОУ Лицей № 130	59	56	3	94,9%	оптимальный
91.	МБОУ СОШ № 202	19	18	1	94,7%	оптимальный
92.	МАОУ «Гимназия № 3 в Академгородке»	50	47	3	94,0%	оптимальный
93.	МАОУ «Лицей № 159»	15	14	1	93,3%	оптимальный
94.	МАОУ «Гимназия № 12»	27	25	2	92,6%	оптимальный
95.	МБОУ ЛИТ	26	24	2	92,3%	оптимальный
96.	МБОУ «Лицей № 200»	24	22	2	91,7%	оптимальный
97.	МБОУ Лицей № 126	11	10	1	90,9%	оптимальный
98.	МАОУ ОЦ «Горностай»	85	77	8	90,6%	оптимальный
99.	МБОУ Гимназия № 5	20	18	2	90,0%	оптимальный
100.	МАОУ «Лицей № 9»	69	62	7	89,9%	допустимый
101.	МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	76	68	8	89,5%	допустимый
102.	МАОУ ЦО «Лицей ИНТЕГРАЛ»	18	16	2	88,9%	допустимый
103.	МБОУ «Лицей № 12»	9	8	1	88,9%	допустимый
104.	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	17	15	2	88,2%	допустимый
105.	МАОУ «Гимназия № 1»	131	115	16	87,8%	допустимый
106.	МАОУ СОШ «Диалог»	8	7	1	87,5%	допустимый
107.	МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17»	30	26	4	86,7%	допустимый
108.	МБОУ Гимназия № 14 «Университетская»	7	6	1	85,7%	допустимый

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество человеко-участий			Явка	Уровень явки ⁸
		набравших необходимое количество баллов на МЭ ВсОШ	принявших участие в РЭ ВсОШ	не принявших участие в РЭ ВсОШ		
109.	МБОУ СОШ № 186	7	6	1	85,7%	допустимый
110.	МБОУ гимназия № 9	13	11	2	84,6%	допустимый
111.	МБОУ Гимназия №4	51	43	8	84,3%	допустимый
112.	МБОУ СОШ № 96 с углубленным изучением английского языка	6	5	1	83,3%	допустимый
113.	МАОУ «Гимназия № 15»	16	13	3	81,3%	допустимый
114.	МБОУ СОШ № 49	5	4	1	80,0%	допустимый
115.	МБОУ СОШ № 141 с углубленным изучением математики	5	4	1	80,0%	допустимый
116.	МБОУ СОШ № 144	5	4	1	80,0%	допустимый
117.	ЧОУ «София»	5	4	1	80,0%	допустимый
118.	МБОУ СОШ № 65	4	3	1	75,0%	допустимый
119.	МБОУ СОШ № 17	4	3	1	75,0%	допустимый
120.	МАОУ «Гимназия № 7 «Сибирская»	23	17	6	73,9%	допустимый
121.	МБОУ АКЛ имени Ю. В. Кондратюка	42	30	12	71,4%	допустимый
122.	МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова»	21	15	6	71,4%	допустимый
123.	МБОУ СОШ № 134	6	4	2	66,7%	критический
124.	МБОУ Лицей № 28	3	2	1	66,7%	критический
125.	МБОУ СОШ № 199	3	2	1	66,7%	критический
126.	МБОУ лицей № 81	11	7	4	63,6%	критический
127.	МАОУ ИЭЛ им. А. Гараничева	11	7	4	63,6%	критический
128.	ЧОУ школа «Талань»	5	3	2	60,0%	критический
129.	МБОУ СОШ № 13	7	4	3	57,1%	критический
130.	МБОУ СОШ № 179	4	2	2	50,0%	критический
131.	МБОУ СОШ № 8	2	1	1	50,0%	критический
132.	МБОУ СОШ № 46	2	1	1	50,0%	критический
133.	МБОУ СОШ № 103	2	1	1	50,0%	критический
134.	МБОУ СОШ № 140	2	1	1	50,0%	критический
135.	МБОУ СОШ № 156	2	1	1	50,0%	критический
136.	МБОУ СОШ № 158	2	1	1	50,0%	критический
137.	МБОУ СОШ № 16	3	1	2	33,3%	критический
138.	МБОУ СОШ № 94	3	1	2	33,3%	критический
139.	МБОУ СОШ № 41	3	0	3	0%	критический
140.	МБОУ СОШ № 1	1	0	1	0%	критический
141.	МБОУ СОШ № 119	1	0	1	0%	критический
142.	МБОУ СОШ № 34	1	0	1	0%	критический
143.	МБОУ СОШ № 58	1	0	1	0%	критический
Итого:		1430	1277	153	89,3%	допустимый

**Явка обучающихся ОО города Новосибирска
на региональном этапе Олимпиады за 2020-2021 и 2021-2022 учебные годы
(по районам, округу)**

№ п/п	Район (округ)	2020-2021 учебный год				2021-2022 учебный год			
		Количество обучающихся. Из них:		Явка	Уровень явки	Количество обучающихся. Из них:		Явка	Уровень явки ⁹
		приглашены	приняли участие			приглашены	приняли участие		
1.	Дзержинский	99	83	83,8%	допустимый	87	71	81,6%	допустимый
2.	Калининский	83	78	94,0%	оптимальный	97	84	86,6%	допустимый
3.	Кировский	92	85	92,4%	оптимальный	101	86	85,1%	допустимый
4.	Ленинский	218	202	92,7%	оптимальный	242	228	94,2%	оптимальный
5.	Октябрьский	90	82	91,1%	оптимальный	106	97	91,5%	оптимальный
6.	Первомайский	34	32	94,1%	оптимальный	25	22	88,0%	допустимый
7.	Советский	261	246	94,3%	оптимальный	249	228	91,6%	оптимальный
8.	Центральный	545	497	91,2%	оптимальный	523	461	88,1%	допустимый
Итого:		1422	1305	91,8%	оптимальный	1430	1277	89,3%	допустимый

⁹ При определении уровня явки использовался единый подход перевода в шкалу, соответствующую четырем уровням: эталонный (образцовый) уровень – 100%; оптимальный уровень – от 90,0% до 99,9%; допустимый уровень – от 70,0% до 89,9%; критический уровень – от 0% до 69,9%.

**Список участников регионального этапа Олимпиады,
выполнивших олимпиадные задания по 3 и более общеобразовательным предметам в 2021-2022 учебном году**

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Количество предметов	Наименование общеобразовательного предмета
1.	Михайлов Борис	МАОУ «Гимназия № 1»	9	6	астрономия, биология, математика, русский язык, физика, химия
2.	Томилов Александр	МБОУ Гимназия №4	11	6	английский язык, география, математика, русский язык, физика, химия
3.	Венгловский Артем	МАОУ «Гимназия № 15»	9	5	география, история, обществознание, право, экономика
4.	Карабинцев Юрий	МБОУ «Лицей № 200»	9	5	география, история, право, русский язык, французский язык
5.	Комаровских Кира	МАОУ «Гимназия № 1»	9	5	история, обществознание, право, русский язык, французский язык
6.	Бронникова Ольга	МБОУ СОШ № 160	11	5	биология, литература, русский язык, химия, экология
7.	Беспалко Алевтина	МАОУ «Гимназия № 3 в Академгородке»	9	4	биология, искусство, литература, химия
8.	Емельянова Дина	МАОУ «Гимназия № 1»	9	4	английский язык, история, немецкий язык, русский язык
9.	Кильбер Кирилл	МБОУ СОШ № 92	9	4	биология, география, русский язык, химия
10.	Мамаев Максим	МБОУ СОШ № 186	9	4	география, математика, русский язык, химия
11.	Петрищева Полина	МБОУ Лицей № 130	9	4	английский язык, биология, математика, химия
12.	Садбакова Таисия	МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	9	4	астрономия, биология, химия, экология
13.	Сербский Милорад	МБОУ Гимназия № 5	9	4	искусство, литература, математика, русский язык
14.	Дьячук Савелий	МАОУ «Лицей № 159»	10	4	литература, математика, обществознание, экономика
15.	Заикина Мария	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	10	4	биология, география, русский язык, экология
16.	Шумилова Дарья	МАОУ «Гимназия № 1»	10	4	искусство, история, литература, обществознание
17.	Вронский Александр	МБОУ Лицей № 130	11	4	информатика, математика, физика, экономика

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Количество предметов	Наименование общеобразовательного предмета
18.	Лякин Илья	МБОУ ЭКЛ	11	4	английский язык, география, обществознание, право
19.	Шишов Александр	МАОУ ИЭЛ им. А. Гараничева	11	4	астрономия, география, математика, обществознание
20.	Жуланов Евгений	МАОУ «Гимназия № 1»	9	3	математика, физика, экономика
21.	Калашников Владислав	МБОУ СОШ № 202	9	3	математика, русский язык, химия
22.	Ковальчук Дмитрий	МБОУ СОШ № 49	9	3	география, история, русский язык
23.	Курочкин Григорий	МАОУ ОЦ «Горностай»	9	3	информатика, математика, физика
24.	Лисицына Елизавета	МАОУ ОЦ «Горностай»	9	3	биология, химия, экология
25.	Литвинова Елизавета	МАОУ Вторая гимназия	9	3	биология, математика, химия
26.	Лю Ян	МБОУ ЭКЛ	9	3	информатика, математика, химия
27.	Мартюшова Алиса	МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	9	3	химия, экология, биология
28.	Мингалеева Рената	МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова»	9	3	история, литература, русский язык
29.	Пирожков Петр	МАОУ «Гимназия № 1»	9	3	математика, немецкий язык, экономика
30.	Понфиленок Таисия	МАОУ СОШ № 218	9	3	биология, литература, химия
31.	Резниченко Вероника	МАОУ ОЦ «Горностай»	9	3	русский язык, химия, экология
32.	Себелева Варвара	МБОУ СОШ № 29	9	3	английский язык, биология, химия
33.	Ситникова Аглая	МАОУ Вторая гимназия	9	3	история, обществознание, русский язык
34.	Соболев Олег	МАОУ «Лицей № 9»	9	3	английский язык, информатика, физика
35.	Филянин Василий	МБОУ «Инженерный лицей НГТУ»	9	3	физика, информатика, математика
36.	Юрьева Илона	МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	9	3	история, право, экология
37.	Яковлева Марина	МАОУ ОЦ «Горностай»	9	3	астрономия, информатика, физика
38.	Дятлова Марта	МАОУ «Гимназия № 3 в Академгородке»	10	3	математика, русский язык, французский язык
39.	Коновалов Александр	МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17»	10	3	искусство, история, литература

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Количество предметов	Наименование общеобразовательного предмета
40.	Маслакова Вероника	МБОУ Гимназия №4	10	3	английский язык, обществознание, право
41.	Маслов Никита	МАОУ «Гимназия № 1»	10	3	немецкий язык, обществознание, право
42.	Семина Надежда	МБОУ Лицей № 130	10	3	английский язык, испанский язык, немецкий язык
43.	Ущeko Маргарита	МБОУ СОШ № 202	10	3	литература, обществознание, русский язык
44.	Шахтарин Павел	МБОУ Гимназия №4	10	3	астрономия, география, химия
45.	Шмалько Вера	ЧОУ школа «Аврора»	10	3	искусство, литература, русский язык
46.	Аристов Александр	МБОУ СОШ № 50	11	3	история, обществознание, право
47.	Бернштейн Вадим	МАОУ «Гимназия № 1»	11	3	астрономия, математика, физика
48.	Волков Кирилл	МАОУ «Лицей № 159»	11	3	информатика, математика, физика
49.	Гуляева Мария	МАОУ «Лицей № 9»	11	3	география, история, русский язык
50.	Дегтярев Кирилл	МАОУ «Гимназия № 15»	11	3	искусство, история, китайский язык
51.	Ерохина Марина	МАОУ «Лицей № 9»	11	3	география, русский язык, экология
52.	Корецкий Алексей	МБОУ «Гимназия № 16 «Французская»	11	3	информатика, математика, физика
53.	Лукина Маргарита	МБОУ «Лицей № 200»	11	3	история, литература, русский язык
54.	Мартюшова Владислава	МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	11	3	биология, химия, экология
55.	Некрашевич Анастасия	МБОУ Гимназия № 5	11	3	география, технология, экология
56.	Пластинин Григорий	МБОУ АКЛ имени Ю. В. Кондратюка	11	3	английский язык, обществознание, право
57.	Попов Александр	МАОУ Вторая гимназия	11	3	история, обществознание, право
58.	Рязанова Алиса	МАОУ Гимназия № 10	11	3	искусство, литература, русский язык
59.	Свиридова Полина	МБОУ Гимназия №4	11	3	искусство, обществознание, право
60.	Терскова Екатерина	МБОУ СОШ № 210	11	3	биология, русский язык, химия
61.	Фесенко Роман	МАОУ ОЦ «Горноста́й»	11	3	информатика, математика, экономика
62.	Цвира Андрей	МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	11	3	биология, химия, экология

**Рейтинг вклада ОО города Новосибирска
в создание условий для реализации талантов обучающихся
на региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году**

№ п/п	Наименование ОО	Количество участников РЭ ВсОШ				Коэффициент вклада ¹⁰
		всего принявших участие	по итогам присвоен статус:			
			победитель	призер	участник	
1.	МАОУ «Гимназия № 1»	115	17	39	59	42,4
2.	МАОУ ОЦ «Горностай»	77	13	23	41	28,6
3.	МБОУ Лицей № 130	56	11	16	29	21,9
4.	МАОУ «Лицей № 9»	62	6	17	39	18,4
5.	МАОУ «Гимназия № 3 в Академгородке»	47	5	12	30	14,0
6.	МБОУ Гимназия № 4	43	6	9	28	13,3
7.	МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	68	3	9	56	13,1
8.	МАОУ Вторая гимназия	58	2	11	45	12,0
9.	МБОУ «Гимназия № 16 «Французская»	31	2	7	22	7,7
10.	МБОУ ЛИТ	24	3	6	15	7,5
11.	МБОУ АКЛ имени Ю. В. Кондратюка	30	4	1	25	7,0
12.	МАОУ «Лицей № 159»	14	4	2	8	5,8
13.	МАОУ «Гимназия № 12»	25	0	8	17	5,7
14.	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	15	3	3	9	5,4
15.	МБОУ ЭКЛ	19	1	6	12	5,2
16.	МАОУ ЦО «Лицей ИНТЕГРАЛ»	16	1	6	9	4,9
17.	МАОУ Гимназия № 10	27	0	5	22	4,7
18.	МБОУ «Лицей № 200»	22	0	6	16	4,6
19.	МБОУ «Инженерный лицей НГТУ»	20	0	6	14	4,4
20.	МБОУ Гимназия № 5	18	1	4	13	4,3
21.	МАОУ «Гимназия № 7 «Сибирская»	17	1	4	12	4,2
22.	МАОУ «Лицей № 176»	16	2	2	12	4,2
23.	МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова»	15	2	2	11	4,1
24.	МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17»	26	1	1	24	3,9
25.	МБОУ СОШ № 50	6	2	3	1	3,6
26.	МБОУ СОШ № 210	9	1	4	4	3,4
27.	МАОУ «Гимназия № 15»	13	0	5	8	3,3
28.	МБОУ «Лицей № 12»	8	2	1	5	3,0
29.	МБОУ СОШ № 202	18	0	3	15	3,0
30.	МБОУ гимназия № 9	11	1	2	8	2,8

¹⁰ Коэффициент вклада рассчитывался по формуле $K_v = (П*1) + (Пр*0,5) + (У*0,1)$, где K_v – коэффициент вклада, $П$ – количество участников со статусом «победитель», $Пр$ – количество участников «призер», $У$ – количество участников со статусом «участник»

№ п/п	Наименование ОО	Количество участников РЭ ВсОШ				Коэффициент вклада ¹⁰
		всего принявших участие	по итогам присвоен статус:			
			победитель	призер	участник	
31.	МБОУ СОШ № 29	6	1	3	2	2,7
32.	МБОУ Лицей № 185	15	0	3	12	2,7
33.	МБОУ СОШ № 160	7	0	5	2	2,7
34.	МАОУ СОШ № 218	12	1	1	10	2,5
35.	МБОУ «Лицей № 136»	9	0	4	5	2,5
36.	МБОУ Лицей № 113	8	0	4	4	2,4
37.	МБОУ СОШ № 63	6	1	2	3	2,3
38.	МБОУ СОШ № 7	4	2	0	2	2,2
39.	МБОУ СОШ № 195	4	2	0	2	2,2
40.	МБОУ СОШ «Перспектива»	2	2	0	0	2,0
41.	МАОУ ИЭЛ им. А. Гараничева	7	1	1	5	2,0
42.	МБОУ СОШ № 92	6	1	1	4	1,9
43.	ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского»	6	1	1	4	1,9
44.	МБОУ СОШ № 207	6	0	3	3	1,8
45.	МАОУ СОШ № 217	2	1	1	0	1,5
46.	МБОУ СОШ № 196	3	0	3	0	1,5
47.	МБОУ лицей № 81	7	0	2	5	1,5
48.	МБОУ «Технический лицей при СГУГиТ»	7	0	2	5	1,5
49.	МБОУ СОШ № 189	7	0	2	5	1,5
50.	МБОУ СОШ № 96 с углубленным изучением английского языка	5	1	0	4	1,4
51.	МБОУ СОШ № 48	5	1	0	4	1,4
52.	МБОУ СОШ № 186	6	0	2	4	1,4
53.	МБОУ Лицей № 126	10	0	1	9	1,4
54.	МБОУ СОШ № 49	4	1	0	3	1,3
55.	МАОУ СОШ № 211 им. Л. И. Сидоренко	3	1	0	2	1,2
56.	МБОУ СОШ № 151	3	1	0	2	1,2
57.	МБОУ СОШ № 142	3	1	0	2	1,2
58.	МБОУ СОШ № 99	4	0	2	2	1,2
59.	МБОУ НГПЛ	2	1	0	1	1,1
60.	МБОУ Гимназия № 8	3	0	2	1	1,1
61.	ЧОУ школа «Аврора»	3	0	2	1	1,1
62.	МАОУ СОШ «Диалог»	7	0	1	6	1,1
63.	МБОУ СОШ № 158	1	1	0	0	1,0
64.	МБОУ СОШ № 11	2	0	2	0	1,0
65.	МБОУ Гимназия № 14 «Университетская»	6	0	1	5	1,0
66.	МБОУ СОШ № 43	5	0	1	4	0,9
67.	МБОУ СОШ № 144	4	0	1	3	0,8
68.	МБОУ СОШ № 65	3	0	1	2	0,7
69.	МБОУ СОШ № 97	3	0	1	2	0,7
70.	МБОУ СОШ № 112	3	0	1	2	0,7
71.	МБОУ СОШ № 206	3	0	1	2	0,7

№ п/п	Наименование ОО	Количество участников РЭ ВсОШ				Коэффициент вклада ¹⁰
		всего принявших участие	по итогам присвоен статус:			
			победитель	призер	участник	
72.	МАОУ СОШ № 212	3	0	1	2	0,7
73.	ЧОУ «Православная гимназия Кирилла и Мефодия»	3	0	1	2	0,7
74.	ЧОУ школа «Талань»	3	0	1	2	0,7
75.	МБОУ СОШ № 15	7	0	0	7	0,7
76.	МБОУ СОШ № 67	2	0	1	1	0,6
77.	МБОУ СОШ № 52	2	0	1	1	0,6
78.	МБОУ СОШ № 27	2	0	1	1	0,6
79.	МБОУ СОШ № 111	2	0	1	1	0,6
80.	МБОУ СОШ № 182 с углубленным изучением литературы и математики	2	0	1	1	0,6
81.	МБОУ СОШ № 179	2	0	1	1	0,6
82.	МБОУ СОШ № 172	2	0	1	1	0,6
83.	МБОУ СОШ № 203 ХЭЦ	2	0	1	1	0,6
84.	МБОУ СОШ № 2	6	0	0	6	0,6
85.	МБОУ СОШ № 59	1	0	1	0	0,5
86.	МБОУ СОШ № 80	1	0	1	0	0,5
87.	МБОУ СОШ № 90 с углубленным изучением предметов ХЭЦ	5	0	0	5	0,5
88.	МБОУ ТЛИ № 128	5	0	0	5	0,5
89.	МБОУ СОШ № 168 с УИП ХЭЦ	5	0	0	5	0,5
90.	МБОУ СОШ № 13	4	0	0	4	0,4
91.	МБОУ СОШ № 134	4	0	0	4	0,4
92.	МБОУ СОШ № 141 с углубленным изучением математики	4	0	0	4	0,4
93.	ЧОУ «София»	4	0	0	4	0,4
94.	МБОУ СОШ № 17	3	0	0	3	0,3
95.	МБОУ СОШ № 36	3	0	0	3	0,3
96.	МБОУ СОШ № 56	3	0	0	3	0,3
97.	МБОУ СОШ № 78	3	0	0	3	0,3
98.	МБОУ СОШ № 71	3	0	0	3	0,3
99.	МБОУ СОШ № 137	3	0	0	3	0,3
100.	МБОУ СОШ № 155	3	0	0	3	0,3
101.	МБОУ Лицей № 28	2	0	0	2	0,2
102.	МБОУ СОШ № 45	2	0	0	2	0,2
103.	МБОУ СОШ № 75	2	0	0	2	0,2
104.	МБОУ СОШ № 85 «Журавушка»	2	0	0	2	0,2
105.	МБОУ СОШ № 120	2	0	0	2	0,2
106.	МБОУ СОШ № 131	2	0	0	2	0,2
107.	МБОУ СОШ № 191	2	0	0	2	0,2
108.	МБОУ СОШ № 192	2	0	0	2	0,2
109.	МБОУ СОШ № 199	2	0	0	2	0,2
110.	МБОУ СОШ № 8	1	0	0	1	0,1

№ п/п	Наименование ОО	Количество участников РЭ ВсОШ				Коэффициент вклада ¹⁰
		всего принявших участие	по итогам присвоен статус:			
			победитель	призер	участник	
111.	МБОУ СОШ № 16	1	0	0	1	0,1
112.	МБОУ СОШ № 23	1	0	0	1	0,1
113.	МБОУ СОШ № 26	1	0	0	1	0,1
114.	МБОУ СОШ № 46	1	0	0	1	0,1
115.	МБОУ СОШ № 47	1	0	0	1	0,1
116.	МБОУ СОШ № 51	1	0	0	1	0,1
117.	МБОУ СОШ № 61 им. Н.М. Иванова	1	0	0	1	0,1
118.	МБОУ СОШ № 64	1	0	0	1	0,1
119.	МБОУ СОШ № 74	1	0	0	1	0,1
120.	МБОУ СОШ № 82	1	0	0	1	0,1
121.	МБОУ ООШ № 84	1	0	0	1	0,1
122.	МБОУ СОШ № 86	1	0	0	1	0,1
123.	МБОУ СОШ № 94	1	0	0	1	0,1
124.	МБОУ СОШ № 100	1	0	0	1	0,1
125.	МБОУ СОШ № 102	1	0	0	1	0,1
126.	МБОУ СОШ № 103	1	0	0	1	0,1
127.	МБОУ СОШ № 108	1	0	0	1	0,1
128.	МБОУ СОШ № 129	1	0	0	1	0,1
129.	МБОУ СОШ № 140	1	0	0	1	0,1
130.	МБОУ СОШ № 146	1	0	0	1	0,1
131.	МБОУ СОШ № 147	1	0	0	1	0,1
132.	МБОУ СОШ № 153	1	0	0	1	0,1
133.	МБОУ СОШ № 156	1	0	0	1	0,1
134.	МБОУ СОШ № 184	1	0	0	1	0,1
135.	МБОУ СОШ № 188	1	0	0	1	0,1
136.	МАОУ СОШ № 215	1	0	0	1	0,1
137.	МБОУ ВСШ № 27	1	0	0	1	0,1
138.	ОАНО «Образовательный комплекс школа-сад «Наша Школа»	1	0	0	1	0,1
Итого:		1 277	115	293	869	348,4

**Рейтинг вклада ОО города Новосибирска,
реализующих региональный проект «Специализированные классы»,
в создание условий для реализации талантов обучающихся специализированных классов
на региональном этапе Олимпиады в 2021-2022 учебном году**

№ п/п	Наименование ОО	Количество участников РЭ ВсОШ из числа обучающихся специализированных классов			Коэффициент вклада ¹¹	
		всего принявших участие	по итогам присвоен статус:			
			победитель	призер		участник
1.	МАОУ ОЦ «Горностай»	64	12	18	34	24,4
2.	МАОУ «Гимназия № 1»	49	6	15	28	16,3
3.	МБОУ Лицей № 130	34	8	10	16	14,6
4.	МАОУ «Лицей № 9»	32	4	11	17	11,2
5.	МАОУ Вторая гимназия	35	2	6	27	7,7
6.	МБОУ Гимназия № 4	21	3	6	12	7,2
7.	МАОУ «Гимназия № 3 в Академгородке»	16	3	5	8	6,3
8.	МБОУ АКЛ имени Ю. В. Кондратюка	16	3	1	12	4,7
9.	МАОУ «Лицей № 176»	15	2	2	11	4,1
10.	МАОУ «Лицей № 159»	12	2	2	8	3,8
11.	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	8	2	2	4	3,4
12.	МБОУ ЛИТ	11	2	1	8	3,3
13.	МАОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	21	0	2	19	2,9
14.	МБОУ «Инженерный лицей НГТУ»	14	0	3	11	2,6
15.	МАОУ Гимназия № 10	6	0	3	3	1,8
16.	МБОУ «Лицей № 136»	6	0	3	3	1,8
17.	МАОУ «Гимназия № 15»	6	0	3	3	1,8
18.	МБОУ «Лицей № 200»	7	0	2	5	1,5
19.	МАОУ ИЭЛ им. А. Гараничева	6	1	0	5	1,5
20.	МАОУ «Гимназия № 12»	10	0	1	9	1,4
21.	МБОУ «Лицей № 12»	4	1	0	3	1,3
22.	МБОУ ЭКЛ	6	0	1	5	1
23.	МБОУ «Гимназия № 16 «Французская»	5	0	1	4	0,9
24.	МАОУ «Гимназия № 7 «Сибирская»	3	0	1	2	0,7
25.	МБОУ Лицей № 113	2	0	1	1	0,6
26.	МБОУ СОШ № 179	2	0	1	1	0,6
27.	МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17»	6	0	0	6	0,6
28.	МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова»	3	0	0	3	0,3

¹¹ Коэффициент вклада рассчитывался по формуле $K_v = (П*1) + (Пр*0,5) + (У*0,1)$, где K_v – коэффициент вклада, П – количество участников со статусом «победитель», Пр – количество участников «призер», У – количество участников со статусом «участник»

№ п/п	Наименование ОО	Количество участников РЭ ВсОШ из числа обучающихся специализированных классов				Коэффициент вклада ¹¹
		всего принявших участие	по итогам присвоен статус:			
			победитель	призер	участник	
29.	МБОУ Лицей № 126	3	0	0	3	0,3
30.	МБОУ Гимназия № 14 «Университетская»	2	0	0	2	0,2
31.	МБОУ СОШ № 112	2	0	0	2	0,2
32.	МБОУ СОШ № 51	1	0	0	1	0,1
33.	МБОУ СОШ № 82	1	0	0	1	0,1
34.	МБОУ СОШ № 170	не прошли на региональный этап Олимпиады				
35.	МАОУ ЦО № 165 имени В. А. Бердышева	не прошли на региональный этап Олимпиады				
36.	МБОУ «СОШ № 175»	не прошли на региональный этап Олимпиады				
37.	ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского»	не прошли на региональный этап Олимпиады				
38.	МБОУ СОШ № 207	не прошли на региональный этап Олимпиады				
39.	МБОУ СОШ № 4 ОЦ	не прошли на региональный этап Олимпиады				
40.	МБОУ СОШ № 54	не прошли на региональный этап Олимпиады				
41.	МБОУ Гимназия № 5	не прошли на региональный этап Олимпиады				
42.	МБОУ СОШ № 20	не прошли на региональный этап Олимпиады				
43.	МБОУ СОШ № 23	не прошли на региональный этап Олимпиады				
44.	МБОУ НГПЛ	не прошли на региональный этап Олимпиады				
Итого:		429	51	101	277	129,2