

**Аналитическая справка
по проведению муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников в городе Новосибирске
в 2020 – 2021 учебном году**

ОГЛАВЛЕНИЕ

Организация муниципального этапа Олимпиады	2
Количество участников муниципального этапа Олимпиады	3
Качество выполнения олимпиадных заданий участниками Олимпиады	10
Работа жюри	13
Показ выполненных олимпиадных работ. Апелляция	13
Итоги муниципального этапа Олимпиады	16
Эффективность участия обучающихся специализированных классов	21
Соблюдение Порядка проведения муниципального этапа Олимпиады	24
Общественное наблюдение при проведении Олимпиады	26
Заключение	27
Приложение № 1. Ранжирование участников муниципального этапа Олимпиады, выполнивших олимпиадные задания по 4 и более общеобразовательным предметам	29
Приложение № 2. Ранжирование ОО города Новосибирска в зависимости от количества человеко-участий муниципального этапа Олимпиады в 2020 году	36
Приложение № 3. Список участников муниципального этапа Олимпиады, выполнивших олимпиадные задания на 100%	41
Приложение № 4. Ранжирование ОО города Новосибирска в зависимости от количества олимпиадных работ, выполненных на 0% участниками муниципального этапа Олимпиады в 2020 году (по общеобразовательным предметам)	42
Приложение № 5. Показатели количественного состава жюри по проверке олимпиадных работ в 2020 году	44
Приложение № 6. Рейтинг ОО города Новосибирска по количеству победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады в 2020 году (по общеобразовательным организациям)	45
Приложение № 7. Рейтинг ОО города Новосибирска, реализующих региональный проект «Специализированные классы», в зависимости от количества обучающихся специализированных классов, ставших победителями и призерами муниципального этапа Олимпиады в 2020 году	50
Приложение № 8. Ранжирование ОО города Новосибирска, реализующих региональный проект «Специализированные классы», по степени вовлеченности, т.е. готовности обучающихся специализированных классов выходить за рамки общеобразовательных программ, тратить дополнительную энергию для достижения результатов на муниципальном этапе всероссийской олимпиаде школьников	52

Организация муниципального этапа Олимпиады

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и внесенными изменениями, утвержденными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 г. № 249, от 17.12.2015 г. № 1488, от 17.11.2016 г. № 1435, от 17.03.2020 г. № 96, приказом Министерства образования Новосибирской области от 09.11.2020 г. № 2174 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету в 2020/2021 учебном году на территории Новосибирской области» и внесенными изменениями, утвержденными приказом Министерства образования Новосибирской области от 01.12.2020 г. № 2295 с 16 ноября по 24 декабря 2020 года прошел муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ, Олимпиада).

Муниципальный этап ВсОШ проводился в целях:

- выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной деятельности;
- пропаганды научных знаний;
- отбора лиц, проявивших выдающиеся способности, на региональный этап Олимпиады.

Организатором муниципального этапа ВсОШ в городе Новосибирске являлось управление образовательной политики и обеспечения образовательного процесса департамента образования мэрии города Новосибирска, оператором – муниципальное казенное учреждение дополнительного профессионального образования «Городской центр развития образования» (далее – МКУДПО «ГЦРО»).

Организация и проведение муниципального этапа Олимпиады в городе Новосибирске в 2020-2021 учебном году осуществлялись в соответствии с:

- приказом департамента образования мэрии города Новосибирска от 11.11.2020 г. № 0967-од «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году в городе Новосибирске»;
- приказом департамента образования мэрии города Новосибирска от 13.11.2020 г. № 0972-ода «Об организационно-методическом обеспечении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году в городе Новосибирске»;
- приказом МКУДПО «ГЦРО» от 13.11.2020 г. № 91 «Об утверждении Требований к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году»,

а также соблюдением санитарно-эпидемиологических требований к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019), утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 г. № 16, положений постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16.10.2020 г. № 31 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-2019 в период сезонного подъема заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями и гриппом».

Местом проведения муниципального этапа ВсОШ в 2020 году были установлены образовательные организации (далее – ОО), в которых проходили обучение участники Олимпиады, набравшие необходимое количество баллов на школьном этапе ВсОШ в 2020-2021 учебном году для прохождения на муниципальный этап, а также победители и призеры муниципального этапа ВсОШ в 2019-2020 учебном году. Это 192 общеобразовательные организации, расположенные на территории города Новосибирска. Из них: 1 государственная, 183 муниципальных и 8 частных ОО.

Количество участников муниципального этапа Олимпиады

Таблица № 1

**Количество обучающихся ОО города Новосибирска,
приглашенных к участию в муниципальном этапе Олимпиады в 2020-2021 учебном году**

№ п/п	ОО	Количество ОО	Количество обучающихся. Из них:			Количество человеко-участий
			участники ШЭ ВсОШ 2020 года	победители и призеры МЭ ВсОШ 2019 года	всего:	
1.	Государственные	1	28	2	30	36
2.	Муниципальные	183	4252	392	4644	7121
3.	Частные	8	64	5	69	105
Итого:		192	4344	399	4743	7262

К участию в муниципальном этапе Олимпиады были приглашены 4743 обучающихся из 192 общеобразовательных организаций в целях предоставления возможности 7262 человеко-участий (таблица № 1). Из них 4344 участника школьного этапа Олимпиады 2020-2021 учебного года и 399 победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ 2019-2020 учебного года.

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

В нем приняли участие 4741 обучающийся из 190 общеобразовательных организаций (99%), обеспечив 6466 человеко-участий.

Таблица № 2

**Количество участников
муниципального этапа Олимпиады за 2019, 2020 годы**

№ п/п	Период	Количество ОО, принявших участие в МЭ ВсОШ	Количество обучающихся, принявших участие в МЭ ВсОШ. Из них:		Среднее человеко-участие на одного обучающегося
			человек	человеко-участий	
1.	2019 год	195	4640	6380	1,38
2.	2020 год	190	4741	6466	1,36
Динамика:		-5	+ 101	+ 86	- 0,02

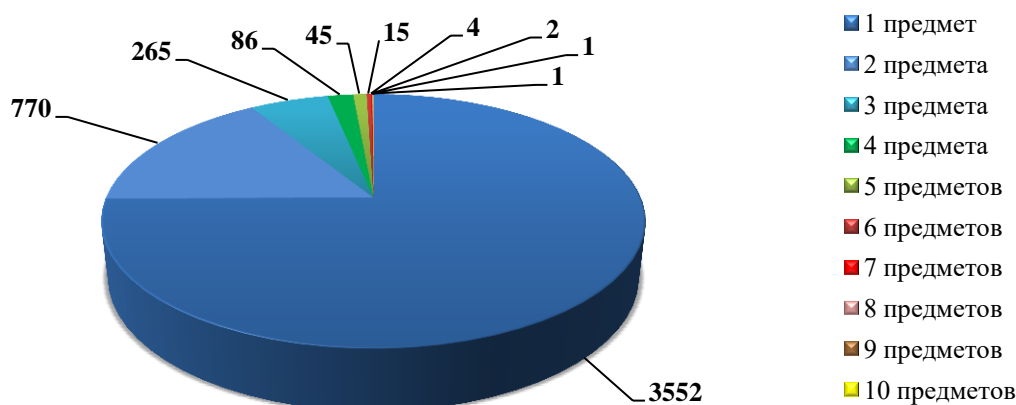
Диаграмма № 1



Данные, отраженные в таблице № 2 и диаграмме № 1, показывают, что, несмотря на снижение количества ОО, принявших участие в муниципальном этапе ВсОШ, увеличилось количество уникальных участников (на 101) и человеко-участий (на 86). При этом нагрузка на одного обучающегося снизилась на 0,02 и составила 1,36.

Диаграмма № 2

**Соотношение количества обучающихся
в зависимости от количества общеобразовательных предметов,
выполненных ими на МЭ ВсОШ**



Диапазон количества общеобразовательных предметов, выполненных участниками Олимпиады варьировался от 1 до 10 (диаграмма № 2). Так, выполнили олимпиадные задания по:

- 1 общеобразовательному предмету – 3552 человек;
- 2 общеобразовательным предметам – 770 человек;
- 3 общеобразовательным предметам – 265 человек;
- 4 общеобразовательным предметам – 86 человека;
- 5 общеобразовательным предметам – 45 человека;
- 6 общеобразовательным предметам – 15 человек;
- 7 общеобразовательным предметам – 4 человека (ученица 8 класса МАОУ Вторая гимназия Литвинова Елизавета; ученик 10 класса МБОУ ЭКЛ Лякин Илья; ученик 10 класса МБОУ Гимназия № 4 Томилов Александр; ученик 11 класса МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири» Сердюк Лев);
- 8 общеобразовательным предметам – 2 человека (ученица 8 класса МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири» Мартюшова Алиса; ученица 11 класса МБОУ «Гимназия № 1» Петрова Варвара);
- 9 общеобразовательным предметам – 1 человек (ученик 10 класса МАОУ ИЭЛ Шишов Александр);
- 10 общеобразовательным предметам – 1 человек (ученик 8 класса МБОУ «Лицей № 200» Карабинцев Юрий).

Выполнили олимпиадные задания по 4 и более предметам 154 человека, что составило 3,2% от общего количества участников муниципального этапа Олимпиады (приложение № 1).

Таблица № 3

**Количество участников муниципального этапа Олимпиады,
выполнивших олимпиадные задания повышенного уровня**

Класс обучения	Количество обучающихся, выполнившие олимпиадные задания повышенного уровня					Всего:
	за 7 класс	за 8 класс	за 9 класс	за 10 класс	за 11 класс	
4 класс	1	0	0	0	0	1
5 класс	1	0	0	0	0	1
6 класс	2	0	1	0	0	3
7 класс		0	0	0	0	0
8 класс			13	0	1	14
9 класс				0	0	0
10 класс					0	0
11 класс						0
Итого:	4	0	14	0	1	19

При этом выполнили олимпиадные задания повышенного уровня 19 человек (0,4%) по 9 общеобразовательным предметам (астрономия, биология, информатика и ИКТ, математика, право, экология, китайский, испанский и французский языки). Из них (таблица № 3):

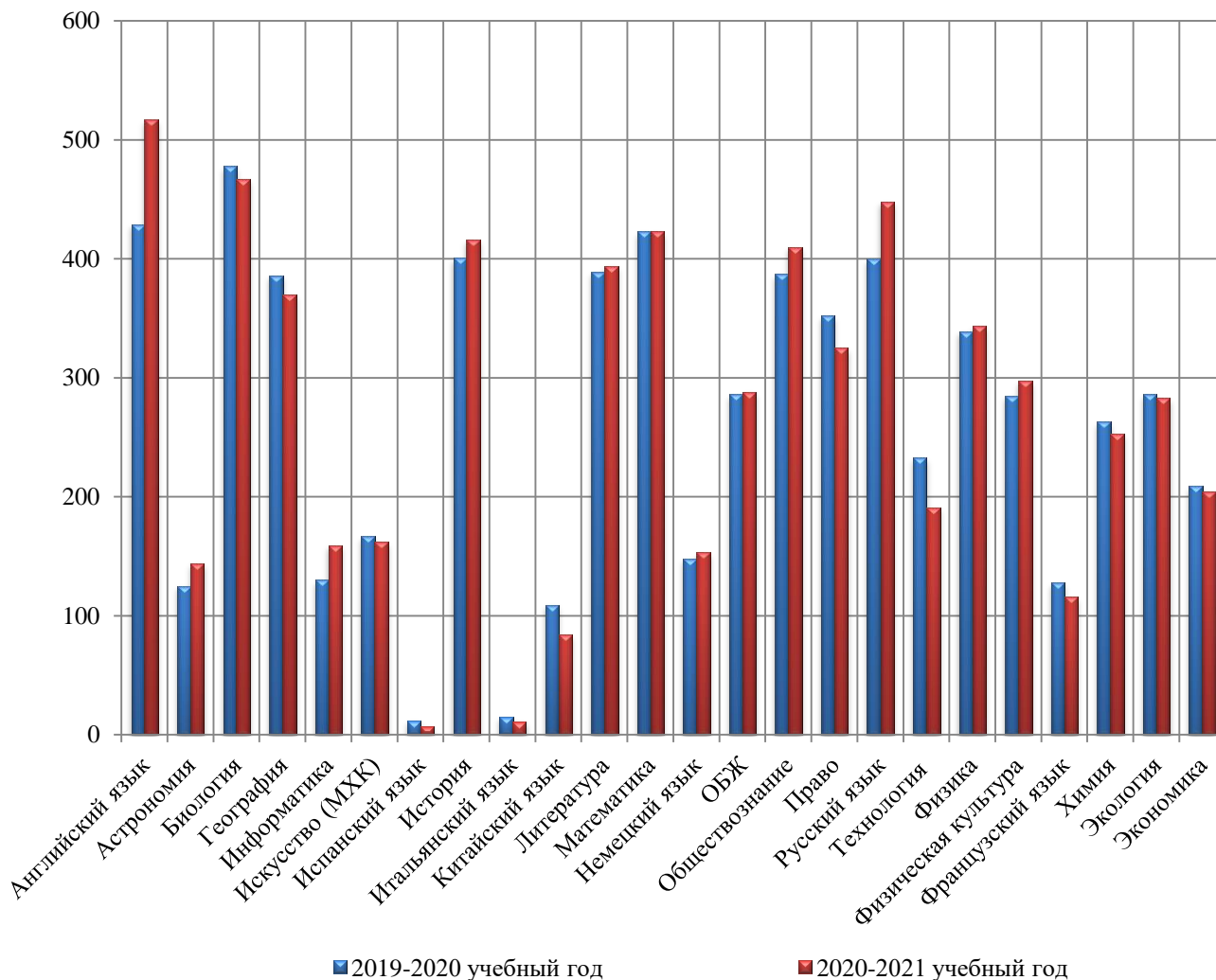
- 1 обучающийся 4 класса выполнил олимпиадные задания по китайскому языку за 7 класс (Эсауленко Алина из МБОУ СОШ № 191);
- 1 обучающийся 5 класса выполнил олимпиадные задания по математике за 7 класс (Приводнов Марк из МБОУ Гимназия № 5);
- 2 обучающихся 6 класса выполнили олимпиадные задания по китайскому языку за 7 класс (Кучкарова Полина из МБОУ СОШ № 168 с УИП ХЭЦ; Шустова Алена из МБОУ «Гимназия № 1») и 1 обучающийся по испанскому языку за 9 класс (Никитенко Иван из МБОУ Лицей № 130);
- 13 обучающихся 8 класса выполнили олимпиадные задания за 9 класс по астрономии, биологии, информатике и ИКТ, праву, французскому языку и экологии (Богачев Алексей, Воронина Анна, Лисицына Елизавета, Резниченко Вероника, Цой Андрей из МАОУ ОЦ «Горностаи»; Гордеева Мария, Жуланов Евгений, Казаков Матвей, Михайлов Борис из МБОУ «Гимназия № 1»; Ильтяков Никита из МБОУ Гимназия № 4; Соловьева Наталья из МАОУ «Гимназия № 7 «Сибирская»; Тарасова Дарья из МБОУ Лицей № 130; Пушкаш Маргарита из МБОУ СОШ № 162), а также 1 обучающийся по китайскому языку за 11 класс (Вальтер Елизавета из МБОУ СОШ № 74).

Таблица № 4

**Количество участников муниципального этапа Олимпиады
за 2019-2020 и 2020-2021 учебный год
(по учебным предметам)**

№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	Ожидаемое количество участников	Фактическое количество участников			Явка	Уровень явки
			2019-2020	2020-2021	динамика		
1.	Английский язык	553	429	517	+ 88	93,5%	оптимальный
2.	Астрономия	158	125	144	+ 19	91,1%	оптимальный
3.	Биология	544	478	467	- 11	85,8%	допустимый
4.	География	427	386	370	- 16	86,7%	допустимый
5.	Информатика	161	130	159	+ 29	98,8%	оптимальный
6.	Искусство (МХК)	190	167	162	- 5	85,3%	допустимый
7.	Испанский язык	8	12	7	- 5	87,5%	допустимый
8.	История	454	401	416	+ 15	91,6%	оптимальный
9.	Итальянский язык	11	15	11	- 4	100%	эталонный
10.	Китайский язык	86	109	84	- 25	97,7%	оптимальный
11.	Литература	446	389	394	+ 5	88,3%	допустимый
12.	Математика	442	423	423	=	95,7%	оптимальный
13.	Немецкий язык	166	148	153	+ 5	92,2%	оптимальный
14.	ОБЖ	360	286	288	+ 2	80,0%	допустимый
15.	Обществознание	456	387	410	+ 23	89,9%	допустимый
16.	Право	375	352	325	- 27	86,7%	допустимый
17.	Русский язык	478	400	448	+ 48	93,7%	оптимальный
18.	Технология	266	233	191	- 42	71,8%	допустимый
19.	Физика	373	339	344	+ 5	92,2%	оптимальный
20.	Физическая культура	342	285	297	+ 12	86,8%	допустимый
21.	Французский язык	125	128	116	- 12	92,8%	оптимальный
22.	Химия	279	263	253	- 10	90,7%	оптимальный
23.	Экология	334	286	283	- 3	84,7%	допустимый
24.	Экономика	228	209	204	- 5	89,5%	допустимый
Итого:		7262	6380	6466	+ 86	89,0%	допустимый

**Количество участников муниципального этапа Олимпиады
за 2019-2020 и 2020-2021 учебные годы
(по учебным предметам)**



Данные, представленные в таблице № 4 и диаграмме № 3, свидетельствуют о том, что на протяжении двух лет наибольшее количество участников муниципального этапа ВсОШ наблюдается по 5 общеобразовательным предметам: «Английский язык», «Биология», «История», «Математика» и «Русский язык». При этом увеличилось количество участников в 2020-2021 учебном году по 11 предметам:

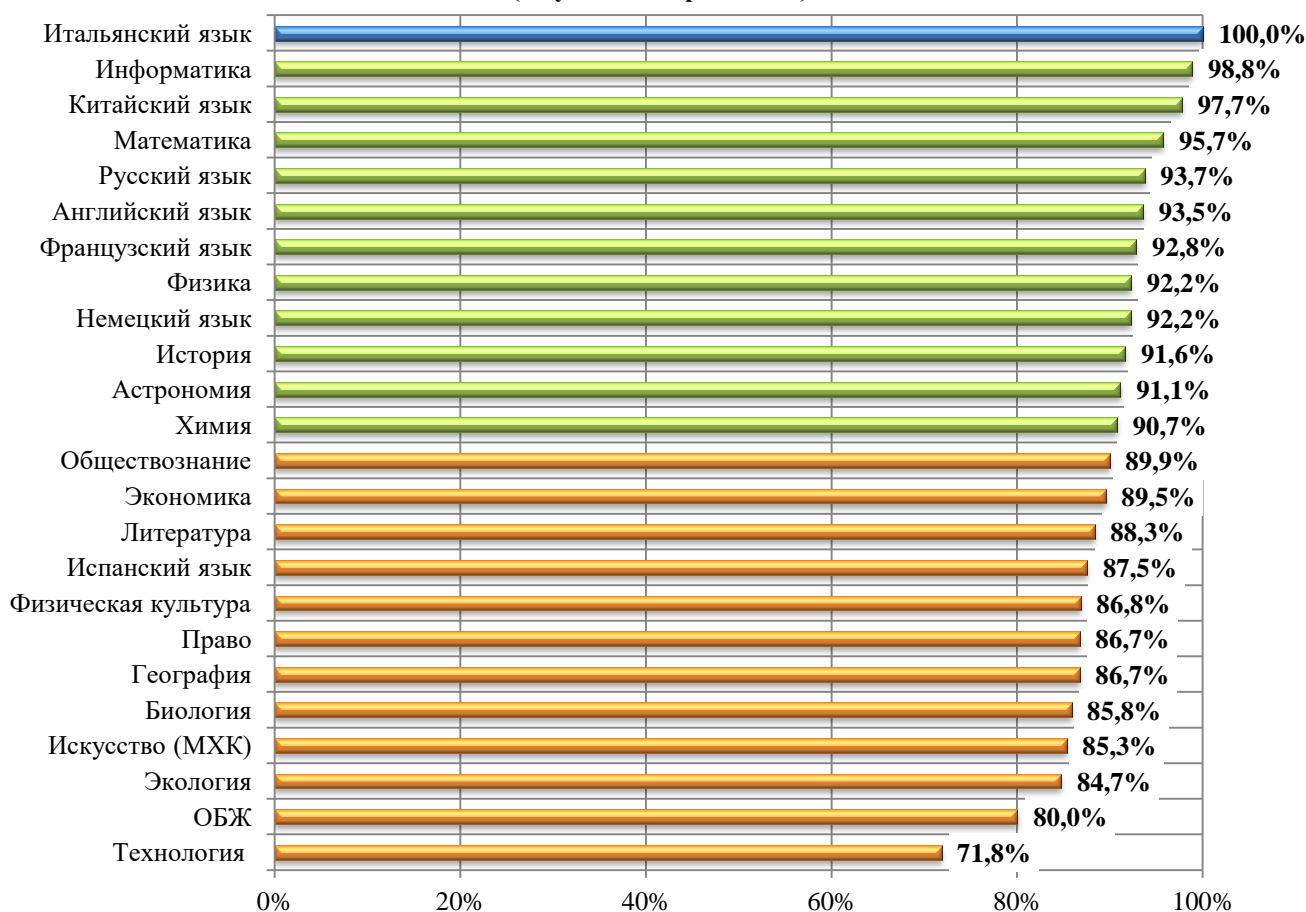
- «Английский язык» на 88 участников;
- «Русский язык» на 48 участников;
- «Информатика» на 29 участников;
- «Обществознание» на 23 участника;
- «Астрономия» на 19 участников;
- «История» на 15 участников;
- «Физическая культура» на 12 участников;
- «Литература», «Немецкий язык», «Физика» на 5 участников;
- «ОБЖ» на 2 участника.

Сократилось количество участников по 12 предметам: «Технология» (на 42), «Право» (на 27), «Китайский язык» (на 25), «География» (на 16), «Французский язык» (на 12), «Биология» (на 11), «Химия» (на 10), «Искусство (МХК)», «Испанский язык» и «Экономика» (на 5), «Итальянский язык» (на 4), «Экология» (на 3).

Сохранилось на уровне прошлого года количество участников муниципального этапа Олимпиады по математике – 423 человека.

Диаграмма № 4

**Явка участников муниципального этапа Олимпиады в 2020-2021 учебном году
(по учебным предметам)**



В целом, явка участников муниципального этапа ВсОШ составила 89,0%, что соответствует допустимому уровню.

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%.

Так, явка участников отмечена (диаграмма № 4) на:

- эталонном уровне по 1 предмету («Итальянский язык»);
- оптимальном уровне по 11 предметам («Информатика», «Китайский язык», «Математика», «Русский язык», «Английский язык», «Французский язык», «Физика», «Немецкий язык», «История», «Астрономия», «Химия»);
- допустимом уровне по 12 предметам («Обществознание», «Экономика», «Литература», «Испанский язык», «Физическая культура», «Право», «География», «Биология», «Искусство (МХК)», «Экология», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Технология»).

Самая высокая явка (100%), несмотря на снижение количества участников, была на Олимпиаде по итальянскому языку. Самая низкая явка по ОБЖ (80,0%) и технологии (71,8%). Это обусловлено тем, что в 9 ОО города Новосибирска не состоялся муниципальный этап Олимпиады по предметам «ОБЖ» (МБОУ СОШ № 50, МБОУ Лицей № 113, МКОУ «ООШ № 115», МБОУ СОШ № 121 «Академическая», МБОУ ТЛИ № 128, МАОУ СОШ № 217) и «Технология» (МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова», МБОУ СОШ № 40, МКОУ «ООШ № 115», МБОУ СОШ № 202), а также не все ОО города Новосибирска имеют материально-техническую базу, обеспечивающую реализацию требований федеральных государственных образовательных стандартов основного общего и среднего общего образования в полном объеме.

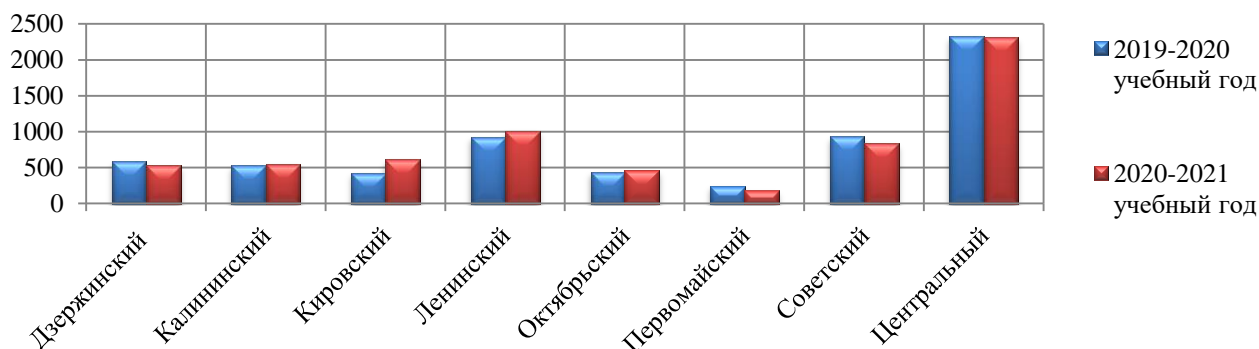
Таблица № 5

**Количество участников муниципального этапа Олимпиады
за 2019-2020 и 2020-2021 учебные годы
(по районам, округу)**

№ п/п	Район, округ	Ожидаемое количество участников	Фактическое количество участников			Явка	Уровень явки
			2019-2020	2020-2021	динамика		
1.	Дзержинский	603	579	519	- 60	86,1%	допустимый
2.	Калининский	586	522	548	+ 26	93,5%	оптимальный
3.	Кировский	672	423	613	+ 190	91,2%	оптимальный
4.	Ленинский	1089	925	1009	+ 84	92,7%	оптимальный
5.	Октябрьский	552	434	456	+ 22	82,6%	допустимый
6.	Первомайский	206	242	178	- 64	86,4%	допустимый
7.	Советский	937	929	833	- 96	88,9%	допустимый
8.	Центральный	2617	2326	2310	- 16	88,3%	допустимый
Итого:		7262	6380	6466	+ 86	89,0%	допустимый

Диаграмма № 5

**Количество участников муниципального этапа Олимпиады
за 2019-2020 и 2020-2021 учебные годы
(по районам, округу)**



Сравнительный анализ количества участников муниципального этапа ВсОШ за 2019-2020 и 2020-2021 учебный год по районам, округу города Новосибирска, отраженный в таблице № 5 и диаграмме № 5, демонстрирует значительное увеличение участников в Кировском (на 190), Ленинском (на 84), Калининском (на 26) и Октябрьском (на 22) районах.

Снижение количества участников наблюдается в Советском (на 96), Первомайском (на 64), Дзержинском (на 60) районах и в Центральном административном округе (на 16). Это обусловлено тем, что в ряде ОО обучающиеся, набравшие необходимое количество баллов на школьном этапе Олимпиады для прохождения на муниципальный этап ВсОШ, не стали участниками муниципального этапа. Наибольшее количество обучающихся, не принявших участие в Олимпиаде отмечено в:

- МАОУ «Лицей № 9» – 60 человек;
- МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова» – 38 человек;
- МБОУ Гимназия № 5 – 36 человек;
- МБОУ Гимназия № 4 – 35 человек;
- МАОУ Гимназия № 10 – 34 человека;
- МКОУ «ООШ № 115» – 33 человека;
- МБОУ ЛИТ – 26 человек;
- МБОУ Лицей № 130 – 25 человек;
- МБОУ «Гимназия № 1» – 22 человека;
- МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка – 19 человек;
- МАОУ «Гимназия № 12», МБОУ СОШ № 7 по 18 человек.

При этом следует отметить, что практически во всех вышеперечисленных ОО явка участников муниципального этапа Олимпиады соответствует оптимальному или допустимому уровню. Исключение составило МКОУ «ООШ № 115», в котором явка оказалась на критическом уровне – 38,9%.

Таблица № 6

**Соотношение количества ОО,
обеспечивших явку участников муниципального этапа Олимпиады в 2020 году
(по уровням явки)**

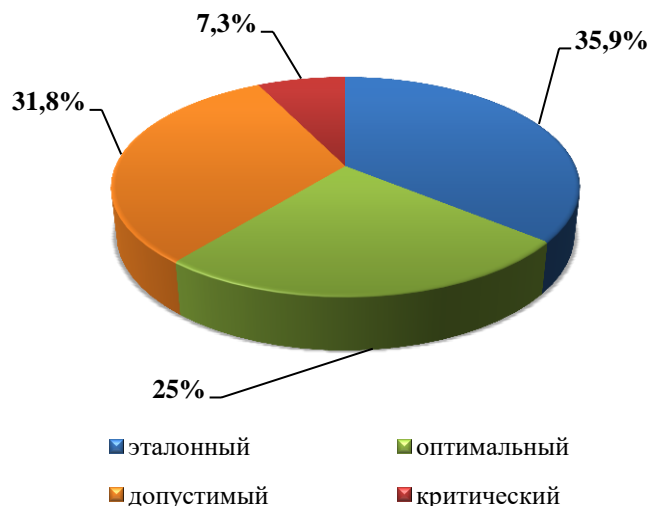
№ п/п	Район, округ	Количество ОО, прошедших на МЭ ВсОШ	Количество ОО, обеспечивших явку участников МЭ ВсОШ на уровне:			
			эталонном	оптимальном	допустимом	критическом
1.	Дзержинский	19	8	3	7	1
2.	Калининский	24	14	6	3	1
3.	Кировский	22	9	6	6	1
4.	Ленинский	34	14	11	7	2
5.	Октябрьский	25	6	3	12	4
6.	Первомайский	13	3	1	9	0
7.	Советский	15	5	4	6	0
8.	Центральный	40	10	14	11	5
Итого:		192	69	48	61	14

Диаграмма № 6

Анализ явки участников муниципального этапа ВсОШ по каждой ОО в отдельности (таблица № 6, диаграмма № 6, приложение № 2) показал, что обеспечили явку на:

- эталонном уровне 69 ОО (35,9%): МБОУ СОШ № 2, МБОУ СОШ № 3, МБОУ СОШ № 16, МБОУ СОШ № 19, МБОУ СОШ № 20, МБОУ СОШ № 23, МБОУ СОШ № 26, МБОУ СОШ № 27, МБОУ СОШ № 32, МБОУ СОШ № 41, МБОУ СОШ № 43, МБОУ СОШ № 46, МБОУ СОШ № 48, МБОУ СОШ № 54, МБОУ СОШ № 56, МБОУ СОШ № 57, МБОУ СОШ № 58, МБОУ СОШ № 61 им. Н.М. Иванова, МБОУ СОШ № 63, МБОУ СОШ № 64, МБОУ СОШ № 65, МБОУ СОШ № 69, МБОУ СОШ № 71, МБОУ СОШ № 77, МБОУ СОШ № 78, МБОУ СОШ № 80, МБОУ СОШ № 84, МБОУ СОШ № 85 «Журавушка», МБОУ СОШ № 87, МБОУ СОШ № 91, МБОУ СОШ № 92, МБОУ СОШ № 102, МБОУ СОШ № 105, МБОУ СОШ № 109, МБОУ СОШ № 111, МБОУ СОШ № 112, МБОУ СОШ № 120, МБОУ СОШ № 122, МБОУ СОШ № 128, МБОУ СОШ № 129, МБОУ СОШ № 144, МБОУ СОШ № 146, МБОУ СОШ № 151, МБОУ СОШ № 153, МБОУ СОШ № 154, МБОУ СОШ № 156, МБОУ СОШ № 158, МБОУ СОШ № 160, МБОУ СОШ № 168 с УИП ХЭЦ, МБОУ СОШ № 169, МБОУ СОШ № 173, МБОУ «СОШ № 175», МБОУ СОШ № 183, МБОУ СОШ № 184, МБОУ СОШ № 187, МБОУ СОШ № 188, МБОУ СОШ № 190, МБОУ СОШ № 191, МБОУ СОШ № 194, МБОУ СОШ № 197, МБОУ СОШ № 198, МБОУ СОШ № 199, МБОУ СОШ № 203 ХЭЦ, МБОУ СОШ № 207, МАОУ СОШ № 212, МАОУ СОШ № 215, ОАНО СОШ «Веритас», ЧОУ «ОР АВНЕР», ЧОУ «Православная гимназия Кирилла и Мефодия»;

**Соотношение количества ОО, обеспечивших явку участников МЭ ВсОШ в 2020 году
(по уровням явки)**



- оптимальном уровне 48 ОО (25,0%): МАОУ ОЦ «Горноста́й», МБОУ «Гимназия № 1», МАОУ Вторая гимназия, МБОУ гимназия № 3 в Академгородке, МАОУ «Гимназия № 7 «Сибирская», МБОУ Гимназия № 9, МАОУ Гимназия № 11 «Гармония», МАОУ «Гимназия № 12», МБОУ «Гимназия № 16 «Французская», МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17», МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка, МБОУ «Лицей № 12», МБОУ Лицей № 22 «Надежда Сибири», МБОУ Лицей № 28, МБОУ лицей № 81, МБОУ Лицей № 126, МБОУ «Лицей № 136», МБОУ «Лицей № 159», МАОУ «Лицей № 176», МБОУ «Лицей № 200», МБОУ «Инженерный лицей НГТУ», МАОУ ИЭЛ, МБОУ ЛИТ, МБОУ ТЛИ № 128, МБОУ ЭКЛ, МБОУ СОШ № 4 ОЦ, МБОУ СОШ № 15, МБОУ СОШ № 17, МБОУ СОШ № 29, МБОУ СОШ № 34, МБОУ СОШ № 36, МБОУ СОШ № 45, МБОУ СОШ № 49, МБОУ СОШ № 50, МБОУ СОШ № 59, МБОУ СОШ № 67, МБОУ СОШ № 86, МБОУ СОШ № 99, МБОУ СОШ № 119, МБОУ СОШ № 134, МБОУ СОШ № 155, МБОУ СОШ № 162, МБОУ СОШ № 180, МБОУ СОШ № 196, МБОУ СОШ № 202, МАОУ СОШ № 211 им. Л.И. Сидоренко, МАОУ СОШ «Диалог», ЧОУ «София»;
- допустимом уровне 61 ОО (31,8%): МБОУ Гимназия № 4, МБОУ Гимназия № 5, МБОУ Гимназия № 8, МАОУ Гимназия № 10, МАОУ «Гимназия № 15», МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова», МБОУ Гимназия № 14 «Университетская», МАОУ «Лицей № 9», МБОУ Лицей № 113, МБОУ Лицей № 130, МБОУ Лицей № 185, МБОУ НГПЛ, МБОУ «Технический лицей при СГУГиТ», МБОУ СОШ № 1, МБОУ СОШ № 7, МБОУ СОШ № 8, МБОУ СОШ № 11, МБОУ СОШ № 13, МБОУ СОШ № 24, МБОУ СОШ № 40, МБОУ СОШ № 52, МБОУ СОШ № 73, МБОУ СОШ № 74, МБОУ СОШ № 75, МБОУ СОШ № 82, МБОУ СОШ № 90 с углубленным изучением предметов ХЭЦ, МБОУ СОШ № 94, МБОУ СОШ № 96 с углубленным изучением английского языка, МБОУ СОШ № 97, МБОУ СОШ № 108, МБОУ СОШ № 117, МБОУ СОШ № 121 «Академическая», МБОУ СОШ № 131, МБОУ СОШ № 135, МБОУ СОШ № 140, МБОУ СОШ № 141 с углубленным изучением математики, МБОУ СОШ № 142, МБОУ СОШ № 145, МБОУ СОШ № 147, МБОУ СОШ № 165, МБОУ СОШ № 170, МБОУ СОШ № 177, МБОУ СОШ № 178, МБОУ СОШ № 179, МБОУ СОШ № 182 с углубленным изучением литературы и математики, МБОУ СОШ № 186, МБОУ СОШ № 189, МБОУ СОШ № 192, МБОУ СОШ № 195, МБОУ СОШ № 206, МБОУ СОШ № 210, МАОУ СОШ № 213 «Открытие», МАОУ СОШ № 214, МАОУ СОШ № 216, МАОУ СОШ № 217, МАОУ СОШ № 218, ГБОУ НСО «СКК», ЧОУ школа «Аврора», ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского», ЧОУ школа «Талань»;
- критическом уровне 14 ОО (7,3%): МБОУ В(С)Ш № 15, МБОУ СОШ № 47, МБОУ СОШ № 51, МБОУ СОШ № 72, МБОУ СОШ № 76, МБОУ СОШ № 83, МБОУ СОШ № 100, МБОУ «ООШ № 115», МБОУ ШИ № 133, МБОУ СОШ № 137, МБОУ СОШ № 143, МБОУ СОШ № 167, МБОУ СОШ № 172, МБОУ СОШ «Перспектива», АНО ОШ «Экселенс-С». При этом следует отметить, что явка участников муниципального этапа Олимпиады МБОУ СОШ № 76 и АНО ОШ «Экселенс-С» составила 0%.

Качество выполнения олимпиадных заданий участниками Олимпиады

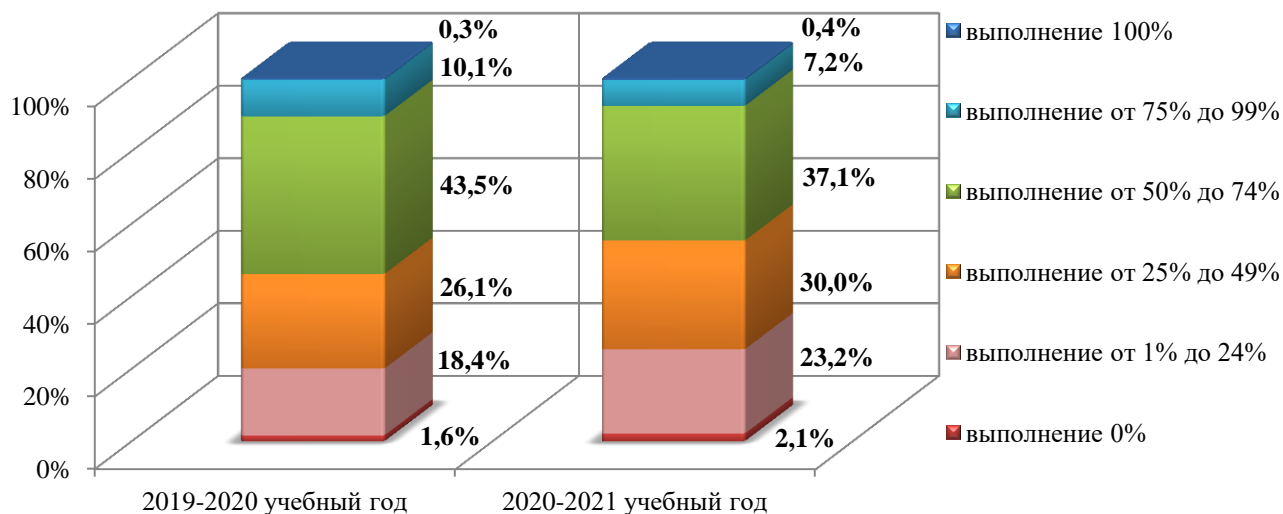
Таблица № 7

Показатели качества выполнения олимпиадных заданий участниками муниципального этапа Олимпиады (по годам)

№ п/п	Показатель качества выполнения олимпиадных заданий	Количество олимпиадных заданий, выполненных участниками МЭ ВсОШ				Динамика
		2019-2020 учебный год		2020 – 2021 учебный год		
		количество	процент	количество	процент	
1.	100%	19	0,3%	23	0,4%	+ 0,1%
2.	от 75% до 99%	645	10,1%	466	7,2%	- 2,9%
3.	от 50% до 74%	2778	43,5%	2399	37,1%	- 6,4%
4.	от 25% до 49%	1664	26,1%	1940	30,0%	+ 3,9%
5.	от 1% до 24%	1171	18,4%	1499	23,2%	+ 4,8%
6.	0%	103	1,6%	139	2,1%	+ 0,5%

Диаграмма № 7

**Показатели качества выполнения олимпиадных заданий
участниками муниципального этапа Олимпиады
за 2019-2020 и 2020-2021 учебные годы**



Анализ показателей выполнения олимпиадных заданий (таблица № 7, диаграмма № 7) показал снижение качества подготовки участников муниципального этапа Олимпиады по сравнению с прошлым годом. Так, несмотря на увеличение количества олимпиадных работ, выполненных на 100% (на 0,1%), количество олимпиадных работ, выполненных более 50%, снизилось на 9,2%.

Максимальный балл (100%) при выполнении заданий набрал 21 обучающийся из 12 ОО города Новосибирска, (приложение № 3):

- МАОУ ОЦ «Горноста́й» – 4 человека по 1 предмету («Математика»);
- МБОУ Лицей № 130 – 4 человека по 1 предмету («Математика»);
- МБОУ «Гимназия № 1» – 2 человека по 2 предметам («Астрономия», «Математика»);
- МБОУ Гимназия № 4 – 2 человека по 2 предметам («Математика», «Физика»);
- МБОУ «Лицей № 159» – 2 человека по 2 предметам («Математика», «Физика»);
- МБОУ гимназия № 3 в Академгородке – 1 человек по 2 предметам («Математика», «Физика»);
- МАОУ Вторая гимназия – 1 человек по 1 предмету («Физика»);
- МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка – 1 человек по 1 предмету («Физика»);
- МБОУ ЛИТ – 1 человек по 1 предмету («Химия»);
- МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири» – 1 человек по 1 предмету («Математика»);
- МБОУ лицей № 81 – 1 человек по 1 предмету («Физика»);
- ЧОУ школа «Аврора» – 1 человек по 1 предмету («Литература»).

При этом следует отметить, что 2 обучающихся (ученик 10 класса МБОУ Лицей № 130 Васильев Тимофей, ученик 10 класса МАОУ ОЦ «Горноста́й» Федоров Юрий) выполняют олимпиадные задания по математике на 100% 2 года (2019, 2020 гг.), и 1 обучающийся (ученик 10 класса МАОУ ОЦ «Горноста́й» Нагибин Всеволод) 3 года (2018, 2019, 2020 гг.).

Минимальный балл (0%) по оценке жюри получили 139 олимпиадных работ по 10 общеобразовательным предметам:

- 59 работ по предмету «Математика»;
- 44 работы по предмету «Физика»;
- 11 работ по предмету «Экология»;
- 10 работ по предмету «Астрономия»;
- 6 работ по предмету «Информатика»;
- 3 работы по предмету «Химия»;
- 2 работы по предметам «Искусство (МХК)», «Право»;
- 1 работа по предметам «Русский язык», «Литература».

Большинство работ, выполненных на 0%, было представлено обучающимися:

- МБОУ ЛИТ – 21 (7,3% от общего количества выполненных олимпиадных работ (286));
- МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири» – 14 (5,6% от общего количества выполненных олимпиадных работ (249));
- МБОУ СОШ № 182 с углубленным изучением литературы и математики – 7 (11,7% от общего количества выполненных олимпиадных работ (60)).

Ранжирование ОО города Новосибирска в зависимости от количества олимпиадных работ, выполненных на 0% участниками муниципального этапа Олимпиады в 2020 году представлен в приложении № 4.

Таблица № 8

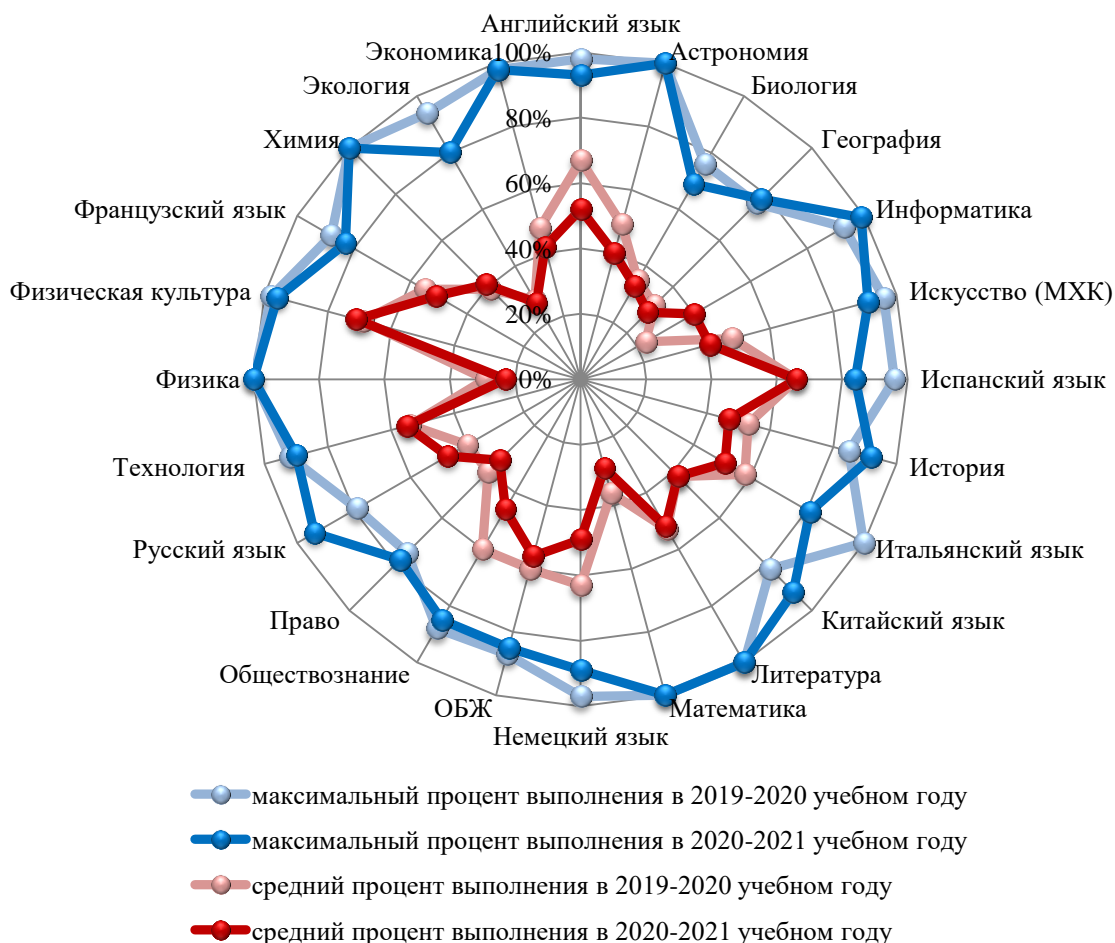
**Показатели качества выполнения олимпиадных заданий
участниками муниципального этапа Олимпиады
(по учебным предметам)**

№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	Показатель качества выполнения олимпиадных заданий					
		максимальное значение			среднее значение		
		2019-2020	2020-2021	динамика	2019-2020	2020-2021	динамика
1.	Английский язык	98%	93%	- 5%	67%	52%	- 15%
2.	Астрономия	100%	100%	0%	49%	40%	- 10%
3.	Биология	76%	69%	- 7%	35%	33%	- 2%
4.	География	76%	78%	2%	32%	29%	- 4%
5.	Информатика	93%	99%	7%	23%	40%	17%
6.	Искусство (МХК)	96%	91%	- 5%	48%	41%	- 7%
7.	Испанский язык	96%	84%	- 12%	66%	66%	0%
8.	История	85%	92%	7%	53%	47%	- 5%
9.	Итальянский язык	100%	81%	- 19%	58%	51%	- 7%
10.	Китайский язык	82%	92%	11%	42%	42%	- 1%
11.	Литература	100%	100%	0%	53%	52%	- 1%
12.	Математика	100%	100%	0%	36%	28%	- 8%
13.	Немецкий язык	97%	89%	- 8%	63%	49%	- 14%
14.	ОБЖ	87%	85%	- 2%	60%	56%	- 4%
15.	Обществознание	88%	85%	- 3%	60%	46%	- 14%
16.	Право	75%	78%	3%	40%	35%	- 5%
17.	Русский язык	79%	94%	15%	40%	47%	7%
18.	Технология	92%	90%	- 2%	54%	55%	1%
19.	Физика	100%	100%	0%	29%	23%	- 6%
20.	Физическая культура	98%	96%	- 2%	69%	71%	2%
21.	Французский язык	88%	83%	- 5%	55%	51%	- 4%
22.	Химия	100%	100%	0%	39%	41%	2%
23.	Экология	94%	80%	- 14%	28%	27%	- 1%
24.	Экономика	98%	98%	0%	48%	42%	- 7%
Итого:		91,6%	89,9%	- 1,7%	47,7%	44,3%	- 3,4%

Детальный анализ показателей качества выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету в отдельности (таблица № 8, диаграмма № 8) продемонстрировал:

- снижение как максимального, так и среднего процента выполнения олимпиадных заданий по 9 предметам («Английский язык», «Биология», «Искусство (МХК)», «Итальянский язык», «Немецкий язык», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Обществознание», «Французский язык», «Экология»);
- повышение максимального и среднего процента выполнения олимпиадных заданий по 2 предметам («Информатика», «Русский язык»).

Показатели качества выполнения олимпиадных заданий участниками муниципального этапа Олимпиады за 2019-2020 и 2020-2021 учебные годы



Работа жюри

Проверку олимпиадных заданий проводило предметное жюри, состав которого утвержден приказом департамента образования мэрии города Новосибирска от 13.11.2020 г. № 0972-ода «Об организационно-методическом обеспечении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году в городе Новосибирске».

В составе жюри работали 670 педагогов. Среди них педагоги муниципальных общеобразовательных организаций, преподаватели НГУ, СУНЦ НГУ, НГТУ, ФГБУ науки ИСИ им. А. П. Ершова СО РАН, ЧУДО «ОЦ БИГ Бен», ЧУДО языкового центра «Хайнань», школы итальянского языка «TreScalini», представители городских центров (МАУ ДО ДЮЦ «Планетарий», МКУДПО «ГЦРО», МКУДПО ГЦИ «Эгида»).

В том числе в состав основного жюри по проверке олимпиадных заданий вошли 523 педагога, дополнительного жюри по оцениванию практической части олимпиадных заданий по предметам «Основы безопасности жизнедеятельности», «Технология», «Физическая культура» 147 педагогов.

Показ выполненных олимпиадных работ. Апелляция

Согласно п. 18 – 20 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников каждый участник вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в жюри муниципального этапа Олимпиады. При этом участник перед подачей апелляции вправе убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий.

Таблица № 9

**Количество заявлений, поданных участникам муниципального этапа Олимпиады,
на показ выполненных олимпиадных работ и апелляцию в 2020 году**

№ п/п	Показатель	Количество общеобразовательных предметов	Количество заявлений		
			очно	дистанционно	всего
1.	Показ выполненных олимпиадных работ	23	22	273	295
2.	Апелляция	21	20	104	124

В 2020 году участникам показано 295 олимпиадных работ, что составило 4,6% от общего количества выполненных олимпиадных работ. Из них в очной форме 22, дистанционной – 273 (таблица № 9). Несогласие с выставленными баллами жюри по результатам показа нашло отражение в 124 заявлениях на апелляцию (42,0%).

Таблица № 10

**Количество заявлений на апелляцию,
рассмотренных апелляционными комиссиями муниципального этапа Олимпиады в 2020 году
(по учебным предметам)**

№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	Количество заявлений на апелляцию			
		полученных от участников МЭ ВсОШ	получивших решение по итогам рассмотрения апелляционных комиссий:		
			сохранение баллов	корректировка баллов	отклонение
1.	Английский язык	10	2	8	0
2.	Астрономия	2	0	2	0
3.	Биология	1	0	1	0
4.	География	5	1	4	0
5.	Информатика	1	1	0	0
6.	Искусство (МХК)	2	0	2	0
7.	Испанский язык	0	0	0	0
8.	История	7	3	4	0
9.	Итальянский язык	1	0	1	0
10.	Китайский язык	1	1	0	0
11.	Литература	13	10	3	0
12.	Математика	16	5	11	0
13.	Немецкий язык	2	0	2	0
14.	ОБЖ	1	0	1	0
15.	Обществознание	10	4	6	0
16.	Право	1	0	1	0
17.	Русский язык	18	1	17	0
18.	Технология	0	0	0	0
19.	Физика	7	1	6	0
20.	Физическая культура	1	0	1	0
21.	Французский язык	1	1	0	0
22.	Химия	14	5	9	0
23.	Экология	0	0	0	0
24.	Экономика	10	3	7	0
Итого:		124	38	86	0

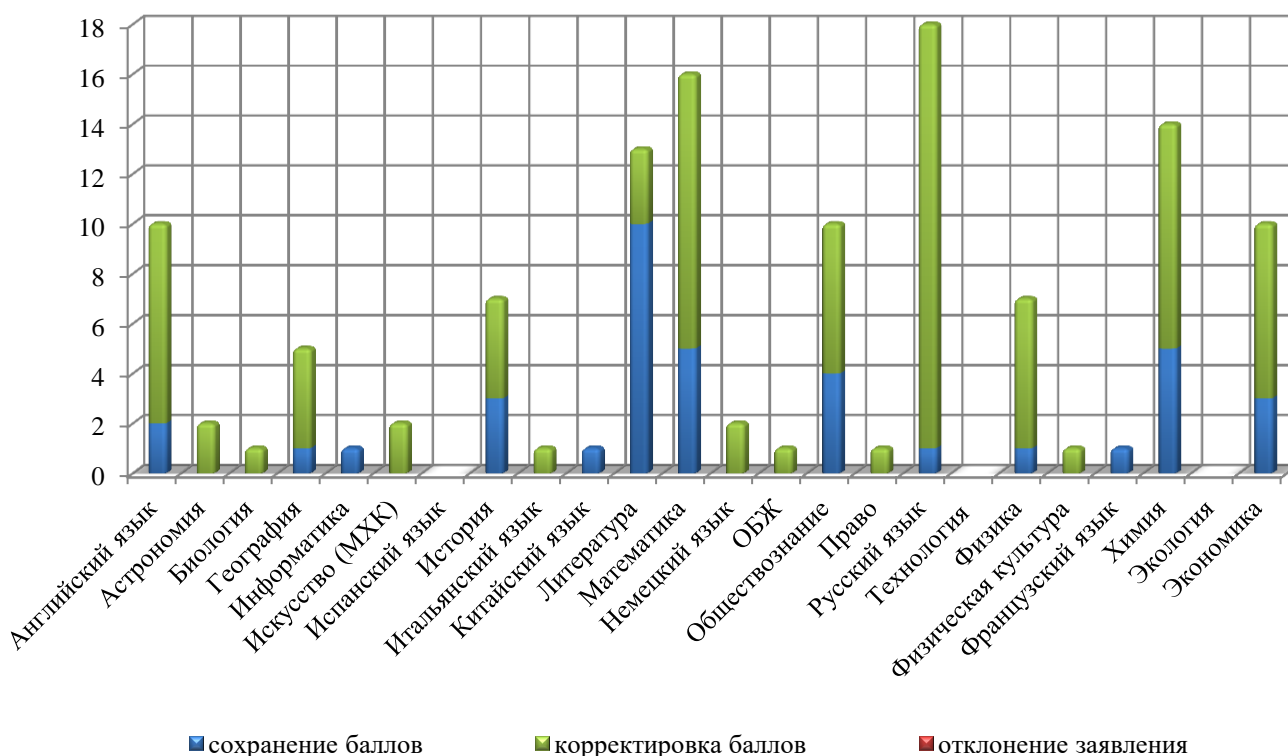
Данные, отраженные в таблице № 10 и диаграмме № 9, показывают, что большинство заявлений о несогласии с выставленными баллами получили апелляционные комиссии по предметам «Русский язык» (18), «Математика» (16), «Химия» (14).

При этом следует отметить, что:

- по 3 предметам («Испанский язык», «Технология», «Экология») заявления о несогласии с выставленными баллами от участников Олимпиады не поступали;
- по 4 предметам большинство оценок, выставленных участникам Олимпиады жюри, по решению апелляционных комиссий оставлены без изменений. Это «Информатика» (1 заявление – 100%), «Китайский язык» (1 заявление – 100%), «Французский язык» (1 заявление – 100%), «Литература» (10 заявлений – 77%);
- по 8 предметам («Астрономия», «Биология», «Искусство (МХК)», «Итальянский язык», «Немецкий язык», «ОБЖ», «Право», «Физическая культура»), несмотря на минимальное количество заявлений (1 – 2), все были удовлетворены апелляционными комиссиями и повлекли изменения предварительных результатов. В большинстве случаев это обусловлено техническими ошибками членов жюри при суммировании итогового балла или его переносе в электронную форму протокола;
- по 9 предметам диапазон апелляционных заявлений, удовлетворенных в сторону повышения итогового балла, варьировался от 57% до 94%: «Русский язык» (17 заявлений – 94%), «Физика» (6 заявлений – 86%), «Английский язык» (8 заявлений – 80%), «География» (4 заявления – 80%), «Экономика» (7 заявлений – 70%), «Математика» (11 заявлений – 69%), «Химия» (9 заявлений – 64%), «Обществознание» (6 заявлений – 60%), «История» (4 заявления – 57%). В ходе детального анализа работы жюри по вышеуказанным предметам было установлено, что снижению качества проверки олимпиадных заданий способствовало обновление состава основного жюри на 40,2% (приложение № 5).

Диаграмма № 9

**Соотношение количества заявлений на апелляцию
в зависимости от решения апелляционных комиссий по итогам рассмотрения**



В целом, по результатам рассмотрения апелляций о несогласии с выставленными баллами апелляционными комиссиями муниципального этапа Олимпиады было принято решение:

- об удовлетворении апелляции и корректировке баллов – 86 заявлений (69,4%);
- сохранении выставленных баллов – 38 заявлений (30,6%);
- об отклонении апелляции – 0 заявлений (0%).

Итоги муниципального этапа Олимпиады

Таблица № 11

Количество победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады
(по годам)

№ п/п	Период	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров. Из них:			Коэффициент эффективности участия
			победителей	призеров	всего	
1.	2019 год	6380	137	1767	1904	29,8
2.	2020 год	6466	144	1765	1909	29,5
Динамика:		+ 86	+ 7	- 2	+ 5	- 0,3

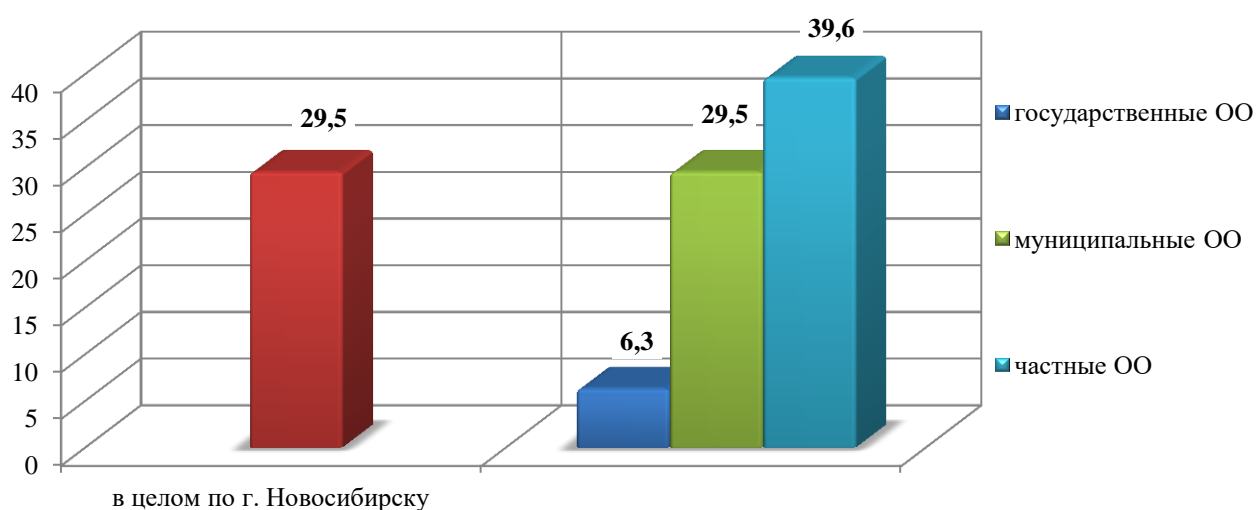
Общее число человеко-участий муниципального этапа Олимпиады составило 6466. Победителями и призерами стали 1909 обучающихся, что на 5 больше чем в 2019 году. Из них: 144 человека – победители, 1765 – призеры. Таким образом, коэффициент эффективности участия составил 29,5 (таблица № 11).

Таблица № 12

Коэффициент эффективности участия обучающихся ОО города Новосибирска
в муниципальном этапе Олимпиады в 2020 году
(по общеобразовательным организациям)

№ п/п	ОО	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров. Из них:			Коэффициент эффективности участия
			победителей	призеров	всего	
1.	Государственные	32	0	2	2	6,3
2.	Муниципальные	6343	140	1731	1871	29,5
3.	Частные	91	4	32	36	39,6
Итого:		6466	144	1765	1909	29,5

Диаграмма № 10

Коэффициент эффективности участия обучающихся ОО города Новосибирска
в муниципальном этапе Олимпиады в 2020-2021 учебном году
(по общеобразовательным организациям)

Сравнительный анализ показателей эффективности участия обучающихся ОО города Новосибирска в муниципальном этапе ВсОШ, отраженный в таблице № 12 и диаграмме № 10, показал, что эффективность обучающихся частных ОО выше, чем эффективность обучающихся муниципальных (на 10,1) и государственных (на 33,3) ОО.

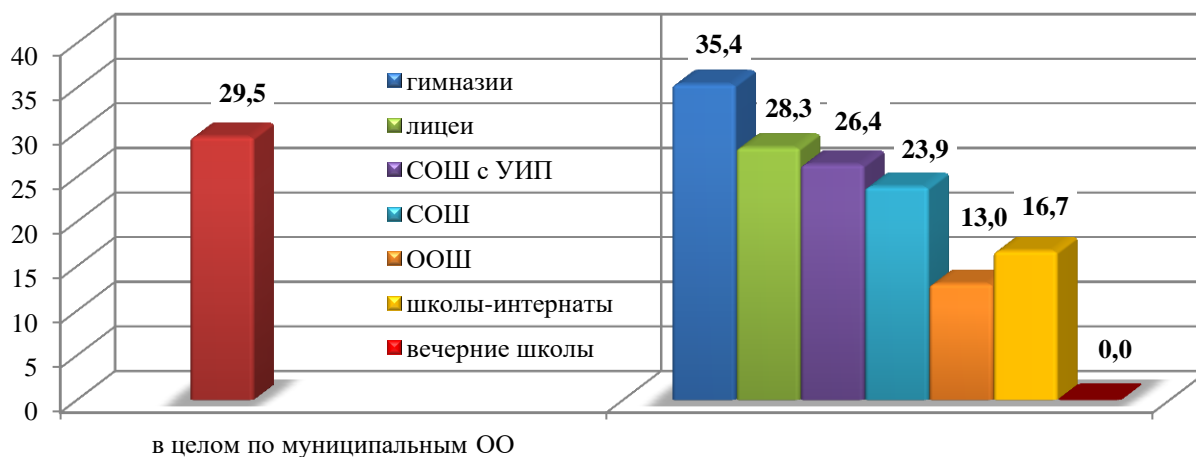
Таблица № 13

**Коэффициент эффективности участия обучающихся муниципальных ОО города Новосибирска
в муниципальном этапе Олимпиады в 2020-2021 учебном году
(по кластерам общеобразовательных организаций)**

№ п/п	ОО	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров. Из них:			Коэффициент эффективности участия
			победителей	призеров	всего	
1.	Гимназии	2144	65	695	760	35,4
2.	Лицеи	2313	49	605	654	28,3
3.	СОШ с углубленным изучением отдельных предметов	364	8	88	96	26,4
4.	СОШ	1492	18	339	357	23,9
5.	ООШ	23	0	3	3	13,0
6.	Школы-интернаты	6	0	1	1	16,7
7.	Вечерние школы	1	0	0	0	0,0
Итого:		6343	140	1731	1871	29,5

Диаграмма № 11

**Коэффициент эффективности участия обучающихся муниципальных ОО
города Новосибирска в муниципальном этапе Олимпиады в 2020-2021 учебном году
(по кластерам общеобразовательных организаций)**



Среди муниципальных ОО наибольший коэффициент эффективности продемонстрировали гимназии – 35,4. Самый низкий – вечерние школы (таблица № 13, диаграмма № 11).

Сводный рейтинг ОО города Новосибирска по количеству победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады в 2020 году приведен в приложении № 6. Их наибольшее количество показали:

- МБОУ «Гимназия № 1» – 135 мест;
- МАОУ ОЦ «Горностай» – 106 мест;
- МАОУ «Лицей № 9» – 102 места;
- МБОУ Лицей № 130 – 85 мест;
- МБОУ Гимназия № 4 – 82 места;
- МАОУ Вторая гимназия – 77 мест;
- МБОУ гимназия № 3 в Академгородке, МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири» – 61 место;
- МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка – 53 места;
- МАОУ «Гимназия № 12» – 47 мест;
- МБОУ «Инженерный лицей НГТУ» – 46 мест;
- МБОУ ЭКЛ, МБОУ «Лицей № 200» – 44 места.

При этом высокий коэффициент эффективности участия отмечен в следующих ОО:

- 90,9 – МБОУ СОШ № 11 (11 участников. Из них 3 победителя, 7 призеров);
- 80,0 – МБОУ СОШ № 165 (5 участников. Из них 4 призера);
- 75,0 – МБОУ СОШ № 172 (4 участника. Из них 3 призера);
- 73,3 – МБОУ СОШ № 203 ХЭЦ (15 участников. Из них 11 призеров);
- 71,4 – МБОУ СОШ № 46 (7 участников. Из них 2 победителя, 3 призера);
- 70,0 – МБОУ СОШ № 63 (10 участников. Из них 1 победитель, 6 призеров).

Кроме того, следует отметить, что, несмотря на низкое количество участников муниципального этапа Олимпиады, коэффициент эффективности 100 наблюдается в 5 ОО:

- МБОУ СОШ № 156 (3 участника. Из них 3 призера);
- МБОУ СОШ № 91 (2 участника. Из них 2 призера);
- МБОУ СОШ № 3 (2 участника. Из них 2 призера);
- МБОУ СОШ № 111 (1 участник. Из них 1 призер);
- ЧОУ «ОР АВНЕР» (1 участник. Из них 1 призер).

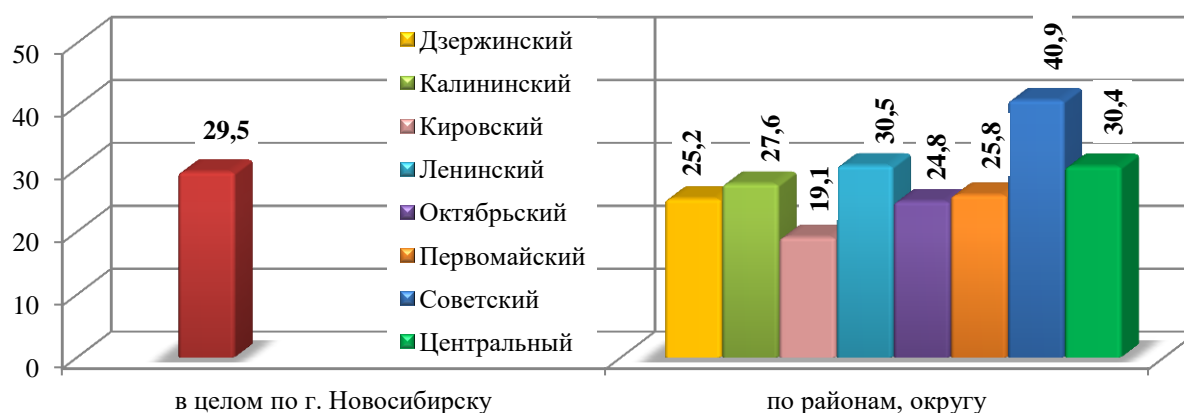
Таблица № 14

**Коэффициент эффективности участия обучающихся муниципальных ОО города Новосибирска
в муниципальном этапе Олимпиады в 2020-2021 учебном году
(по районам, округу)**

№ п/п	Район, округ	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров. Из них:			Коэффициент эффективности участия
			победителей	призеров	всего	
1.	Дзержинский	519	11	120	131	25,2
2.	Калининский	548	7	144	151	27,6
3.	Кировский	613	8	109	117	19,1
4.	Ленинский	1009	20	288	308	30,5
5.	Октябрьский	456	7	106	113	24,8
6.	Первомайский	178	2	44	46	25,8
7.	Советский	833	39	302	341	40,9
8.	Центральный	2310	50	652	702	30,4
Итого:		6466	144	1765	1909	29,5

Диаграмма № 12

**Коэффициент эффективности участия обучающихся ОО города Новосибирска
в муниципальном этапе Олимпиады в 2020-2021 учебном году
(по районам, округу)**



Таким образом, наибольшее количество победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ обучаются в ОО Центрального административного округа, Советского и Ленинского районов (таблица № 14, диаграмма № 12). Эффективность участия (т.е. соотношение количества победителей и призеров относительно количества участников) самая высокая отмечена у участников из Советского района (40,9), а также из Ленинского района (30,5) и Центрального округа (30,4).

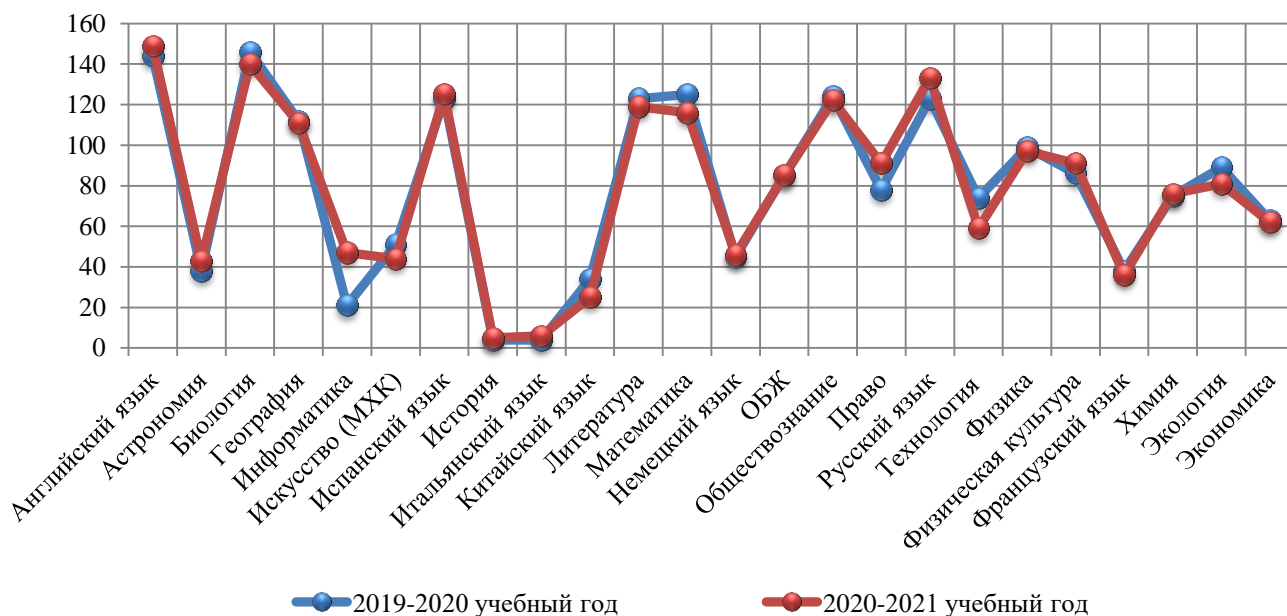
Таблица № 15

**Количество победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады
(по годам и учебным предметам)**

№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	Количество победителей и призеров		Динамика
		2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	
1.	Английский язык	144	149	+ 5
2.	Астрономия	38	43	+ 5
3.	Биология	146	140	- 6
4.	География	112	111	- 1
5.	Информатика	21	47	+ 26
6.	Искусство (МХК)	51	44	- 7
7.	Испанский язык	4	5	+ 1
8.	История	123	125	+ 2
9.	Итальянский язык	4	6	+ 2
10.	Китайский язык	34	25	- 9
11.	Литература	123	119	- 4
12.	Математика	125	116	- 9
13.	Немецкий язык	45	46	+ 1
14.	ОБЖ	85	85	=
15.	Обществознание	124	122	- 2
16.	Право	78	91	+ 13
17.	Русский язык	123	133	+ 10
18.	Технология	74	59	- 15
19.	Физика	99	97	- 2
20.	Физическая культура	86	91	+ 5
21.	Французский язык	38	36	- 2
22.	Химия	75	76	+ 1
23.	Экология	89	81	- 8
24.	Экономика	63	62	- 1
Итого:		1904	1909	+ 5

Диаграмма № 13

**Количество победителей и призеров
муниципального этапа Олимпиады за 2019-2020 и 2020-2021 учебные годы
(по учебным предметам)**



В целом, данные, представленные в таблице № 15 и диаграмме № 13, свидетельствуют о том, что на протяжении двух лет наибольшее количество победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ наблюдается по предметам «Английский язык» (144 и 149 соответственно) и «Биология» (146 и 140 соответственно). При этом увеличилось количество победителей и призеров в 2020-2021 учебном году по 11 предметам:

- «Информатика» на 26 человек;
- «Право» на 13 человек;
- «Русский язык» на 10 человек;
- «Английский язык», «Астрономия», «Физическая культура» на 5 человек;
- «История», «Итальянский язык» на 2 человека;
- «Испанский язык», «Немецкий язык», «Химия» на 1 человека.

Сократилось количество победителей и призеров по 12 предметам: «Технология» (на 15), «Китайский язык» и «Математика» (на 9), «Экология» (на 8), «Искусство (МХК)» (на 7), «Биология» (на 6), «Литература» (на 4), «Обществознание», «Физика», «Французский язык» (на 2), «География» и «Экономика» (на 1).

Сохранилось на уровне прошлого года количество победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады по ОБЖ – 85 человек.

При этом победителями по 2 и более предметам стали 7 обучающихся (таблица № 16). Самым эффективным среди них стало участие ученицы 11 класса МБОУ «Гимназия № 1» Петровой Варвары – победитель по 3 предметам и призер по 5 предметам.

Таблица № 16

**Список участников муниципального этапа Олимпиады,
ставших победителями по 2 и более общеобразовательным предметам в 2020 году**

№ п/п	Ф.И. участника	Класс	Наименование ОО	Наименование общеобразовательного предмета	
				победитель	призер
1.	Бернштейн Вадим	10	МБОУ «Гимназия № 1»	астрономия, математика	информатика, физика
2.	Гельбер Екатерина	7	МАОУ Вторая гимназия	физика, экономика	биология, математика, русский язык
3.	Грибовская Виктория	7	МБОУ гимназия № 3 в Академгородке	математика, русский язык, физика	-
4.	Логвиненко Никита	11	МБОУ ЭКЛ	физика, химия	русский язык
5.	Петрова Варвара	11	МБОУ «Гимназия № 1»	искусство (МХК), русский язык, французский язык	английский язык, литература, немецкий язык, обществознание, право
6.	Фесюн Максим	10	МБОУ «Гимназия № 1»	обществознание, право	история
7.	Шилин Александр	9	МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	математика, экономика	-

Кроме того, по итогам муниципального этапа Олимпиады стали победителем по 1 предмету и призером по 3 и более предметам 7 человек (таблица № 17). Среди них особого внимания заслуживает ученик 8 класса МБОУ «Гимназия № 1» Михайлов Борис, который стал победителем и призером по 7 предметам.

Таблица № 17

**Список участников муниципального этапа Олимпиады,
ставших победителем по 1 и призером по 3 и более общеобразовательным предметам в 2020 году**

№ п/п	Ф.И. участника	Класс	Наименование ОО	Наименование общеобразовательного предмета	
				победитель	призер
1.	Емельянова Дина	8	МБОУ «Гимназия № 1»	английский язык	история, немецкий язык, обществознание, русский язык
2.	Заикина Мария	9	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	экология	география, математика, русский язык, физика
3.	Комаровских Кира	8	МБОУ «Гимназия № 1»	французский язык	история, обществознание, русский язык
4.	Коптилин Ратибор	7	МБОУ «Лицей № 159»	математика	английский язык, биология, физика
5.	Михайлов Борис	8	МБОУ «Гимназия № 1»	химия	английский язык, астрономия, биология, география, математика, физика
6.	Муковозчик Мария	8	МБОУ «Гимназия № 1»	литература	английский язык, биология, химия
7.	Самков Иван	11	МБОУ Гимназия № 4	обществознание	история, право, русский язык

Итоги муниципального этапа Олимпиады утверждены приказом департамента образования мэрии города Новосибирска от 23.12.2020 г. № 1114-од «Об итогах муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году в городе Новосибирске».

Эффективность участия обучающихся специализированных классов

Таблица № 18

**Коэффициент эффективности участия обучающихся ОО города Новосибирска
в муниципальном этапе Олимпиады в 2020-2021 учебном году**

№ п/п	Показатель	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров.			Коэффициент эффективности участия
			победителей	призеров	всего	
1.	Общеобразовательные классы	4601	97	1173	1270	27,6
2.	Специализированные классы	1865	47	592	639	34,3
Итого:		6466	144	1765	1909	29,5

При этом следует отметить, что более высокий коэффициент эффективности участия продемонстрировали обучающиеся специализированных классов – 34,3. Это на 6,7 выше, чем обучающиеся общеобразовательных классов (таблица № 18).

Таблица № 19

**Показатели участия обучающихся специализированных классов
в муниципальном этапе Олимпиады в 2020-2021 учебном году
(по учебным предметам)**

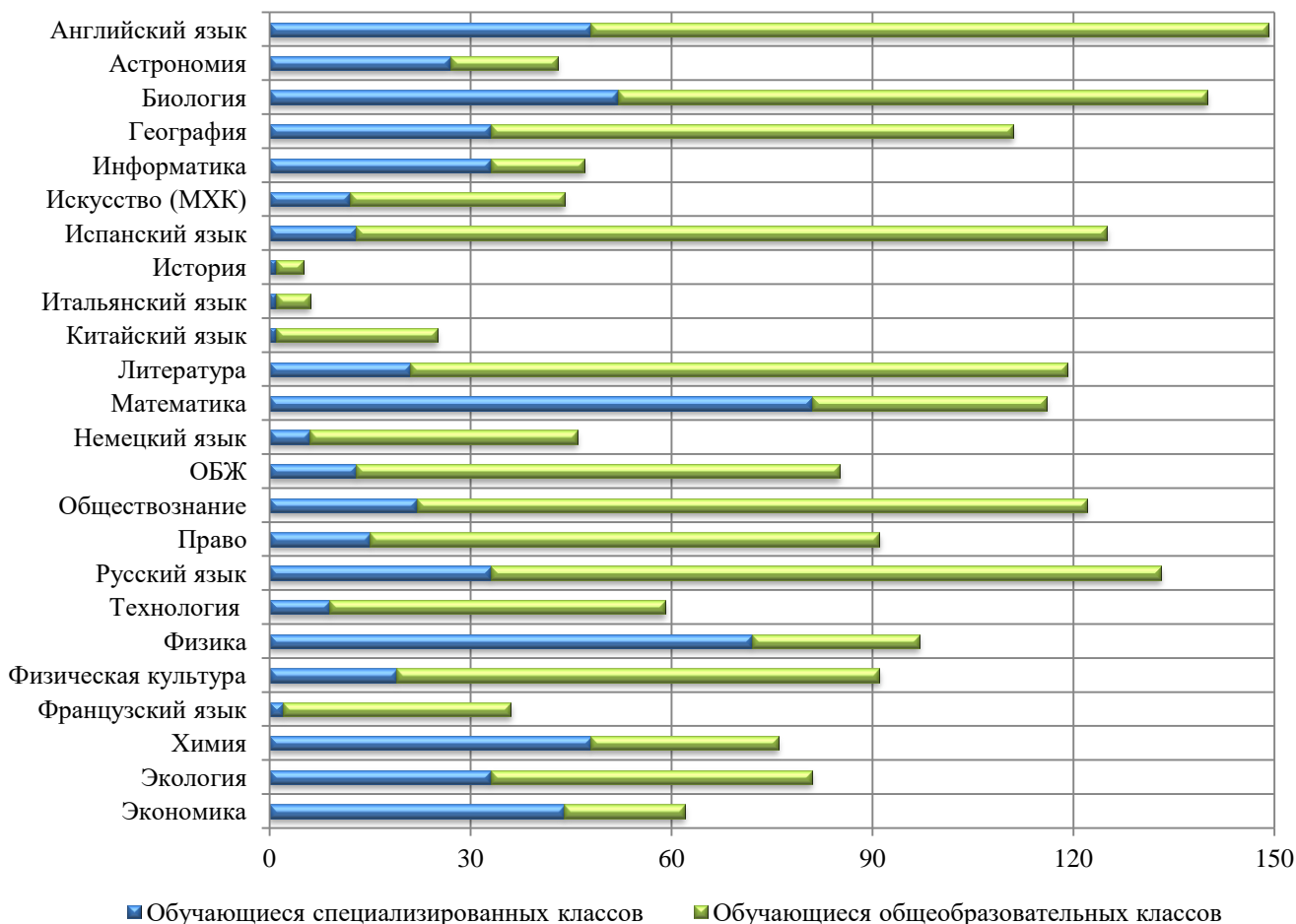
№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	Количество человеко-участий			Количество победителей и призеров		
		всего	обучающихся специализированных классов	доля обучающихся специализированных классов, принявших участие в МЭ ВсОШ	всего	обучающихся специализированных классов	доля обучающихся специализированных классов, ставших победителями и призерами МЭ ВсОШ
1.	Английский язык	517	156	30,2%	149	48	32,2%
2.	Астрономия	144	74	51,4%	43	27	62,8%
3.	Биология	467	117	25,1%	140	52	37,1%
4.	География	370	89	24,1%	111	33	29,7%
5.	Информатика	159	108	67,9%	47	33	70,2%
6.	Искусство (МХК)	162	26	16,0%	44	12	27,3%
7.	Испанский язык	7	50	12,0%	125	13	10,4%
8.	История	416	1	14,3%	5	1	20,0%
9.	Итальянский язык	11	1	9,1%	6	1	16,7%
10.	Китайский язык	84	5	6,0%	25	1	4,0%
11.	Литература	394	62	15,7%	119	21	17,6%
12.	Математика	423	227	53,7%	116	81	69,8%
13.	Немецкий язык	153	30	19,6%	46	6	13,0%
14.	ОБЖ	288	46	16,0%	85	13	15,3%
15.	Обществознание	410	68	16,6%	122	22	18,0%
16.	Право	325	40	12,3%	91	15	16,5%
17.	Русский язык	448	109	24,3%	133	33	24,8%
18.	Технология	191	35	18,3%	59	9	15,3%
19.	Физика	344	199	57,8%	97	72	74,2%
20.	Физическая культура	297	68	22,9%	91	19	20,9%
21.	Французский язык	116	5	4,3%	36	2	5,6%
22.	Химия	253	125	49,4%	76	48	63,2%
23.	Экология	283	113	39,9%	81	33	40,7%
24.	Экономика	204	111	54,4%	62	44	71,0%
Итого:		6466	1865	28,8%	1909	639	33,5%

Так в муниципальном этапе ВсОШ приняли участие 1865 обучающихся специализированных классов, что составило 28,8% от общего количества человеко-участий. Из них стали победителями и призерами 639 человек (47 – победителями, 592 – призерами) – 33,5% от общего количества победителей и призеров.

Анализ участия обучающихся специализированных классов в муниципальном этапе Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в отдельности (таблица № 19, диаграмма № 14), продемонстрировал высокий уровень их конкурентоспособности по ряду предметов.

Диаграмма № 14

**Соотношение количества победителей и призеров
муниципального этапа Олимпиады в 2020-2021 учебном году,
обучающихся в общеобразовательных и специализированных классах
(по учебным предметам)**



Так по 5 предметам («Астрономия», «Информатика», «Математика», «Физика», «Экономика») большинство участников школьного этапа Олимпиады, набравшие необходимое количество баллов для участия в муниципальном этапе, составили обучающиеся специализированных классов. Кроме того, по 6 предметам, большинство победителей и призеров также являются обучающимися специализированных классов. Это:

- 81 обучающийся по математике – 69,8%;
- 72 обучающихся по физике – 74,2%;
- 48 обучающихся по химии – 63,2%;
- 44 обучающихся по экономике – 71,0%;
- 33 обучающихся по информатике – 70,2%;
- 27 обучающихся по астрономии – 62,8%.

Наибольшее количество обучающихся специализированных классов, ставших победителями и призерами муниципального этапа Олимпиады (приложение № 7) отмечено в:

- МАОУ ОЦ «Горноста́й» – 64 человека (6 победителей, 58 призеров);
- МАОУ «Лицей № 9» – 55 человек (1 победитель, 54 призера);
- МАОУ Вторая гимназия – 53 человека (3 победителя, 50 призеров);
- МБОУ «Гимназия № 1» – 47 человек (6 победителей, 41 призер);
- МБОУ Лицей № 130 – 42 человека (5 победителей, 37 призеров);
- МБОУ «Инженерный лицей НГТУ» – 35 человек (1 победитель, 34 призера);
- МБОУ Гимназия № 4 – 31 человек (2 победителя, 29 призеров);
- МБОУ «Лицей № 159» – 30 человек (2 победителя, 28 призеров);
- МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка – 29 человек (3 победителя, 26 призеров);
- МБОУ ЭКЛ – 24 человека (5 победителей, 19 призеров).

При этом 9 ОО города Новосибирска, реализующие региональный проект «Специализированные классы», показали отсутствие результативности участия обучающихся специализированных классов в муниципальном этапе Олимпиады, т.к. коэффициент эффективности их участия равен 0. Это МБОУ НГПЛ, МБОУ СОШ № 54, МБОУ СОШ № 82, МБОУ «СОШ № 175», МБОУ СОШ № 112, МБОУ СОШ № 128, МБОУ СОШ № 147, МБОУ СОШ № 179, МБОУ СОШ № 207.

В целом, ранжирование ОО города Новосибирска по степени вовлеченности, т.е. готовности обучающихся специализированных классов выходить за рамки общеобразовательных программ, тратить дополнительную энергию для достижения результатов в муниципальном этапе Олимпиады, представлено в приложении № 8.

Соблюдение Порядка проведения муниципального этапа Олимпиады

В ходе контроля за соблюдением Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 г. № 1252 (с внесенными изменениями от 17.03.2015 г., 17.12.2015 г., от 17.11.2016 г.) (далее – Порядок), было установлено, что муниципальный этап ВсОШ прошел на высоком организационном уровне:

- муниципальный этап Олимпиады состоялся в сроки, установленные приказом Министерства образования Новосибирской области от 09.11.2020 г. № 2174;
- департаментом образования мэрии города Новосибирска установлены места проведения муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (п. 3.1 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 11.11.2020 г. № 0967-од);
- организатором муниципального этапа Олимпиады:

а) сформирован оргкомитет муниципального этапа Олимпиады и утвержден его состав	п. 2.1 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 11.11.2020 г. № 0967-од
б) сформировано жюри муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и утверждены их составы	п. 1.1 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 13.11.2020 г. № 0972-ода
в) установлено количество баллов по каждому общеобразовательному предмету и классу, необходимое для участия на муниципальном этапе Олимпиады	п. 3.2 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 11.11.2020 г. № 0967-од
г) утверждены разработанные региональными предметно-методическими комиссиями требования к организации и проведению муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету	п. 2, п. 3.1 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 13.11.2020 г. № 0972-ода; приказ МКУДПО «ГЦРО» от 13.11.2020 г. № 91
д) обеспечено хранение олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету для муниципального этапа Олимпиады	на базе МКУДПО «ГЦРО» во исполнение п. 5.4 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 11.11.2020 г. № 0967-од
е) обеспечено информирование о сроках и местах проведения муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке и утвержденных требованиях к организации и проведению муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету	http://gcro.nios.ru/municipalnyy-etap-vserossiyskoy-olimpiady-shkolnikov-20202021

ж) определены квоты победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету	п. 4 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 11.11.2020 г. № 0967-од
з) утверждены результаты муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и рейтинг призеров муниципального этапа Олимпиады) и публикует их на своем официальном сайте в сети «Интернет»	п. 1 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 23.12.2020 г. № 1114-од
и) переданы результаты участников муниципального этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и классу организатору регионального этапа Олимпиады	16.12.2020 г. региональному оператору ГАУ ДО НСО «ОЦРТДиЮ» во исполнение п. 5.6 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 11.11.2020 г. № 0967-од
к) награждены победители и призеры муниципального этапа Олимпиады поощрительными грамотами	п. 2.1, 3.2 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 23.12.2020 г. № 1114-од

– оргкомитетом муниципального этапа Олимпиады:

а) определена организационно-технологическую модель проведения муниципального этапа Олимпиады	п. 2.2 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 11.11.2020 г. № 0967-од
б) осуществлено кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников муниципального этапа Олимпиады	п. 5 приказа МКУДПО «ГЦРО» от 11.11.2020 г. № 88 во исполнение п. 5.1 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 11.11.2020 г. № 0967-од
в) закреплена ответственность за жизнь и здоровье участников Олимпиады во время проведения муниципального этапа Олимпиады	п. 8.5, 8.6, 8.7 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 11.11.2020 г. № 0967-од

- все родители (законные представители) участников Олимпиады своевременно подтвердили ознакомление с Порядком проведения Олимпиады и представили согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка, а также его олимпиадной работы, в том числе в сети «Интернет»;
- во всех местах проведения Олимпиады каждому участнику было предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению муниципального этапа ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету. Не смотря на сложную социально-эпидемиологическую обстановку, связанную с распространением вирусных инфекций, все рабочие места обеспечивали участникам Олимпиады равные условия и соответствовали требованиям СП 3.1/2.4.3598-20;
- во всех местах проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проведен инструктаж участников Олимпиады, включая информирование о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о возможности удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами муниципального этапа Олимпиады;
- во время проведения Олимпиады практически всеми участниками были соблюдены требования к проведению муниципального этапа Олимпиады. Исключение составили участники, выполнявшие олимпиадные задания по предмету «Право» (обучающиеся 10 класса МБОУ СОШ № 82 Белогубкина Анастасия и Юрская Яна);

- всем участникам Олимпиады была предоставлена возможность реализации права на объективное оценивание их работы. Так, каждый участник мог убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий, а также подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами, как в очной, так и в дистанционной формах.

Кроме того, контроль за соблюдением Порядка проведения муниципального этапа Олимпиады осуществлялся со стороны регионального оператора – ГАУ ДО НСО «ОЦРТДиЮ»:

- выезды в места проведения Олимпиады. Представители Центра олимпиадного движения ГАУ ДО НСО «ОЦРТДиЮ» посетили МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка, МАОУ СОШ № 211 им. Л.И. Сидоренко, МАОУ СОШ № 218. По результатам посещения замечаний не поступало;
- мониторинг сайтов муниципальных операторов ВсОШ на предмет своевременности, полноты и достоверности размещения информации о ходе муниципального этапа Олимпиады. По результатам мониторинга замечаний не поступало.

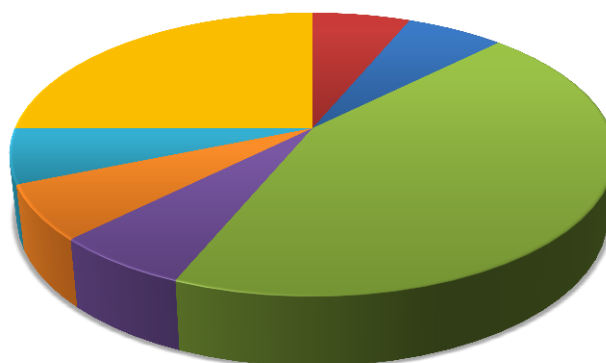
Общественное наблюдение при проведении Олимпиады

Общественное наблюдение при проведении муниципального этапа Олимпиады осуществлялось с целью обеспечения открытости и прозрачности оценки качества образования, в том числе получения ее объективных результатов и повышения доверия общества к оценке качества образования, посредством привлечения представителей общественности в качестве общественных наблюдателей.

Общественное наблюдение осуществляли общественные наблюдатели, аккредитованные в порядке, установленном Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, и имеющие удостоверение общественного наблюдателя, выданное аккредитующим органом – Министерством образования Новосибирской области (приказ Министерства образования Новосибирской области от 01.10.2020 г. № 1984 «Об аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении всероссийской олимпиады школьников на территории Новосибирской области в 2020-2021 учебном году»), в количестве 16 человек, что составило 89% от общего количества аккредитованных.

Диаграмма № 15

Соотношение количества общественных наблюдателей, обеспечивших участие в процедуре оценки качества образования при проведении МЭ ВсОШ в 2020-2021 учебном году



- представители отделов образования администраций районов, округа города Новосибирска
- представители дошкольных ОО
- представители общеобразовательных организаций
- представители организаций дополнительного образования
- студенты
- индивидуальные предприниматели
- домохозяйки

Среди них (диаграмма № 15):

- 1 представитель отделов образования администраций районов, округа города Новосибирска;
- 1 представитель дошкольной образовательной организации;
- 7 представителей общеобразовательных организаций;
- 1 представитель организации дополнительного образования;
- 1 студент;
- 1 индивидуальный предприниматель;
- 4 домохозяйки.

2 аккредитованных наблюдателя (возрастная категория 65+) отказались осуществлять общественное наблюдение в связи со сложной социально-эпидемиологической ситуацией, связанной с распространением вирусных инфекций.

В ходе проведения муниципального этапа Олимпиады было осуществлено 117 общественных наблюдений в 34 ОО города Новосибирска. При этом самыми активными оказались общественные наблюдатели Дзержинского и Советского районов. В Первомайском районе выходы общественных наблюдателей не осуществлялись (таблица № 20).

Таблица № 20

**Сведения об общественном наблюдении
при проведении муниципального этапа Олимпиады в 2020-2021 учебном году**

№ п/п	Район, округ	Количество аккредитованных общественных наблюдателей			Общественное наблюдение		
		всего	принявших участие в общественном наблюдении		количество ОО	количество наблюдений	
			количество	доля от аккредитованных		всего	среднее на одного наблюдателя
1.	Дзержинский	3	3	100%	9	53	17,7
2.	Калининский	2	2	100%	3	6	3,0
3.	Кировский	2	2	100%	2	5	2,5
4.	Ленинский	3	3	100%	8	8	2,7
5.	Октябрьский	2	2	100%	4	5	2,5
6.	Первомайский	2	0	0%	0	0	0,0
7.	Советский	2	2	100%	5	29	14,5
8.	Центральный	2	2	100%	3	11	5,5
Итого:		18	16	89%	34	117	7,3

В целом, по результатам работы общественных наблюдателей нарушений, влияющих на объективность результатов муниципального этапа Олимпиады, не выявлено.

На основании вышеизложенного:

1. Признать деятельность по организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году в городе Новосибирске удовлетворительной.
2. Определить сильными сторонами:
 - увеличение количества уникальных участников (на 101) и человеко-участий (на 86);
 - снижение нагрузки на одного обучающегося на 0,02;
 - высокий уровень конкурентоспособности обучающихся специализированных классов по 6 общеобразовательным предметам («Астрономия», «Информатика», «Математика», «Физика», «Химия», «Экономика»);
 - привлечение преподавателей НГУ, СУНЦ НГУ, НГТУ, ФГБУ науки ИСИ им. А. П. Ершова СО РАН, ЧУДО «ОЦ БИГ Бен», ЧУДО языкового центра «Хайнань», школы итальянского языка «TreScalini» к проверке олимпиадных заданий;
 - обеспечение открытости и прозрачности проведения муниципального этапа Олимпиады через осуществление общественного наблюдения;

- отсутствие замечаний по соблюдению Порядка проведения муниципального этапа Олимпиады, в том числе в ходе общественного наблюдения.

3. Выделить слабые стороны:

- снижение количества олимпиадных работ, выполненных более 50%, на 9,2%;
- снижение качества проверки олимпиадных заданий за счет обновления состава основного жюри на 40,2%;
- 69,4% апелляционных заявлений, удовлетворенных в сторону повышения итогового балла;
- низкая степень вовлеченности обучающихся специализированных классов на муниципальном этапе Олимпиады (средний показатель соотношения активности и эффективности – 38,6);
- наличие ОО города Новосибирска, реализующих региональный проект «Специализированные классы», и демонстрирующих отсутствие результативности участия обучающихся специализированных классов на муниципальном этапе Олимпиады (20,9%);
- наличие ОО города Новосибирска, имеющих материально-техническую базу, не в полном объеме обеспечивающую реализацию требований федеральных государственных образовательных стандартов основного общего и среднего общего образования по предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Технология»;
- низкий охват мест проведения муниципального этапа Олимпиады общественным наблюдением.

**Ранжирование участников муниципального этапа Олимпиады,
выполнивших олимпиадные задания по 4 и более общеобразовательным предметам**

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Количество предметов	Наименование общеобразовательного предмета
1.	Карабинцев Юрий	МБОУ «Лицей № 200»	8	10	биология, география, история, математика, немецкий язык, обществознание, физика, французский язык, химия, экология
2.	Шишов Александр	МАОУ ИЭЛ	10	9	астрономия, биология, география, математика, обществознание, право, физика, химия, экономика
3.	Мартюшова Алиса	МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	8	8	биология, география, история, литература, обществознание, русский язык, химия, экология
4.	Петрова Варвара	МБОУ «Гимназия № 1»	11	8	английский язык, искусство, литература, немецкий язык, обществознание, право, русский язык, французский язык
5.	Литвинова Елизавета	МАОУ Вторая гимназия	8	7	биология, география, математика, физика, химия, экология, экономика
6.	Лякин Илья	МБОУ ЭКЛ	10	7	биология, география, математика, физика, химия, экология, экономика
7.	Сердюк Лев	МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	11	7	английский язык, география, история, обществознание, право, русский язык, экономика
8.	Томилов Александр	МБОУ Гимназия № 4	10	7	английский язык, биология, география, математика, русский язык, физика, химия
9.	Александрова Ольга	МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17»	8	6	английский язык, искусство, история, литература, обществознание, русский язык
10.	Босина Анастасия	МБОУ ЛИТ	11	6	литература, математика, обществознание, право, русский язык, экономика
11.	Дорошенко Елизавета	МАОУ Гимназия № 10	9	6	английский язык, биология, обществознание, русский язык, химия, экология
12.	Заикина Мария	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	9	6	английский язык, география, математика, русский язык, физика, экология
13.	Мамаев Максим	МБОУ СОШ № 186	8	6	биология, география, история, обществознание, русский язык, физика
14.	Михайлов Борис	МБОУ «Гимназия № 1»	8	6	английский язык, астрономия, биология, математика, физика, химия
15.	Первухина Ксения	МБОУ ЛИТ	7	6	английский язык, искусство, история, обществознание, русский язык, физика

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Количество предметов	Наименование общеобразовательного предмета
16.	Пирожков Сергей	МАОУ «Лицей № 9»	7	6	биология, география, история, обществознание, русский язык, экология
17.	Роо Ярослав	МБОУ лицей № 81	8	6	английский язык, география, история, математика, физика, химия
18.	Росликов Семен	МАОУ «Лицей № 9»	10	6	английский язык, искусство, история, китайский язык, обж, обществознание
19.	Рузаев Кирилл	МБОУ СОШ № 78	11	6	биология, география, искусство, право, физическая культура, экология
20.	Самков Иван	МБОУ Гимназия № 4	11	6	география, история, обществознание, право, русский язык, французский язык
21.	Сербский Милорад	МБОУ Гимназия № 5	8	6	биология, искусство, литература, русский язык, физика, химия
22.	Стельмах Артур	МКОУ «ООШ № 115»	8	6	биология, география, история, математика, русский язык, физика
23.	Шумилова Дарья	МБОУ «Гимназия № 1»	9	6	искусство, история, литература, обществознание, право, русский язык
24.	Аксенов Анатолий	МАОУ «Лицей № 9»	8	5	биология, география, история, математика, экология
25.	Амосов Алексей	ЧОУ школа «Талань»	8	5	английский язык, история, литература, обществознание, русский язык
26.	Бабенко Макар	МБОУ лицей № 81	8	5	английский язык, математика, обществознание, физика, химия
27.	Беспалко Алевтина	МАОУ «Гимназия № 12»	8	5	английский язык, биология, искусство, русский язык, русский язык
28.	Волков Кирилл	МБОУ «Лицей № 159»	10	5	биология, искусство, литература, химия, экология
29.	Вронский Александр	МБОУ Лицей № 130	10	5	информатика, математика, физика, химия, экология
30.	Гельбер Екатерина	МАОУ Вторая гимназия	7	5	география, информатика, математика, физика, экономика
31.	Гуляева Мария	МАОУ «Лицей № 9»	10	5	биология, математика, русский язык, физика, экономика
32.	Елисеев Мирон	МАОУ «Лицей № 9»	9	5	география, история, право, русский язык, физика
33.	Емельянова Дина	МБОУ «Гимназия № 1»	8	5	английский язык, история, немецкий язык, обществознание, русский язык
34.	Ерохина Марина	МАОУ «Лицей № 9»	10	5	биология, география, русский язык, химия, экология
35.	Жильцова Полина	МБОУ «Лицей № 200»	11	5	искусство, история, литература, обществознание, русский язык

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Количество предметов	Наименование общеобразовательного предмета
36.	Иванова Вероника	МБОУ Гимназия № 4	9	5	биология, литература, обществознание, русский язык, экология
37.	Калитвянский Сергей	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	7	5	астрономия, география, история, обществознание, физика
38.	Ковалев Игорь	МБОУ ЛИТ	11	5	информатика, математика, русский язык, физика, экономика
39.	Колесова Эмилия	МБОУ гимназия № 9	9	5	английский язык, история, литература, немецкий язык, русский язык
40.	Коломина Александра	МАОУ «Лицей № 9»	11	5	английский язык, история, обществознание, право, русский язык
41.	Комаровских Кира	МБОУ «Гимназия № 1»	8	5	история, математика, обществознание, русский язык, французский язык
42.	Котар Егор	МАОУ «Лицей № 9»	9	5	биология, информатика, математика, физика, экономика
43.	Кретинина Ксения	МАОУ «Гимназия № 12»	11	5	литература, обществознание, право, русский язык, французский язык
44.	Кузина Юлия	МБОУ ЛИТ	7	5	биология, информатика, математика, обществознание, русский язык
45.	Лобастов Денис	МАОУ Вторая гимназия	10	5	география, информатика, математика, право, экономика
46.	Ломенкова Александра	МБОУ СОШ № 182 с углубленным изучением литературы и математики	11	5	история, литература, обществознание, право, русский язык
47.	Мовсумова Эльнара	МАОУ «Лицей № 176»	7	5	астрономия, математика, обществознание, химия, экология
48.	Муковозчик Мария	МБОУ «Гимназия № 1»	8	5	английский язык, биология, литература, немецкий язык, химия
49.	Николина Полина	МАОУ «Лицей № 9»	8	5	биология, география, русский язык, технология, экология
50.	Новиков Матвей	МАОУ «Лицей № 9»	7	5	английский язык, география, история, право, русский язык
51.	Новиков Арсений	МБОУ «Гимназия № 1»	11	5	астрономия, биология, география, история, экология
52.	Осокина Екатерина	МБОУ ЛИТ	11	5	астрономия, география, обществознание, русский язык, экология
53.	Пашкова Алина	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	11	5	английский язык, астрономия, литература, математика, русский язык
54.	Петрищева Полина	МБОУ Лицей № 130	8	5	английский язык, биология, география, математика, химия
55.	Пильноватых Глеб	МБОУ ЛИТ	9	5	история, литература, математика, русский язык, английский язык

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Количество предметов	Наименование общеобразовательного предмета
56.	Плавинская Елизавета	МАОУ «Лицей № 9»	10	5	информатика, математика, обществознание, русский язык, физика
57.	Рязанова Алиса	МАОУ Гимназия № 10	10	5	биология, литература, русский язык, химия, экология
58.	Садбакова Таисия	МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	8	5	астрономия, литература, русский язык, химия, экология
59.	Свинаренко Ярослав	МАОУ «Лицей № 9»	9	5	английский язык, искусство, литература, обществознание, русский язык
60.	Ситникова Аглая	МАОУ Вторая гимназия	8	5	география, история, литература, обществознание, русский язык
61.	Скворцов Андрей	МБОУ Гимназия № 4	7	5	биология, география, математика, физика, химия
62.	Сухорукова Мария	МБОУ ЭКЛ	9	5	биология, история, математика, обществознание, химия
63.	Терскова Екатерина	МБОУ СОШ № 210	10	5	биология, история, математика, русский язык, химия
64.	Храповицкий Тимофей	МБОУ «Лицей № 159»	11	5	астрономия, география, информатика, математика, физика
65.	Чернов Никита	МБОУ «Лицей № 159»	11	5	география, информатика, математика, физика, химия
66.	Шмалько Вера	ЧОУ школа «Аврора»	9	5	география, искусство, история, обществознание, русский язык
67.	Шуйская Ярослава	МБОУ Гимназия № 4	8	5	английский язык, математика, русский язык, физика, химия
68.	Янина Дарья	МБОУ гимназия № 3 в Академгородке	9	5	математика, немецкий язык, русский язык, физика, экономика
69.	Абрамов Георгий	МАОУ Гимназия № 10	9	4	английский язык, информатика, физика, химия
70.	Ананьина Виктория	МАОУ СОШ «Диалог»	9	4	история, обществознание, право, русский язык
71.	Анохина Яна	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	11	4	история, литература, обществознание, русский язык
72.	Антонов Леонид	МБОУ «Лицей № 159»	10	4	биология, искусство, физика, экономика
73.	Апанович Дарья	МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	10	4	биология, русский язык, химия, экология
74.	Артемьев Егор	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	10	4	информатика, математика, физика, химия
75.	Бакарова Алина	МБОУ Лицей № 130	11	4	информатика, математика, физика, экономика
76.	Безнедельный Никита	МБОУ ЭКЛ	7	4	английский язык, математика, физическая культура, экономика
77.	Белинская Вероника	МБОУ «Лицей № 136»	8	4	география, математика, русский язык, физическая культура
78.	Бернштейн Вадим	МБОУ «Гимназия № 1»	10	4	астрономия, информатика, математика, физика

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Количество предметов	Наименование общеобразовательного предмета
79.	Бессонова Мария	МБОУ «Гимназия № 1»	9	4	английский язык, биология, право, экология
80.	Болдырев Вячеслав	МБОУ «Инженерный лицей НГТУ»	11	4	астрономия, литература, русский язык, физика
81.	Борисюк Алиса	МАОУ СОШ «Диалог»	11	4	география, история, обществознание, русский язык
82.	Бронина Анастасия	МАОУ «Лицей № 9»	10	4	искусство, математика, обществознание, русский язык
83.	Бронникова Ольга	МБОУ СОШ № 160	10	4	биология, литература, право, русский язык
84.	Брус Илья	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	11	4	астрономия, география, литература, обществознание
85.	Бугаев Глеб	МАОУ Вторая гимназия	10	4	география, информатика, математика, физика
86.	Вальшевский Сергей	МАОУ СОШ № 213 «Открытие»	7	4	английский язык, математика, обществознание, русский язык
87.	Вдовина Анна	МАОУ «Лицей № 9»	11	4	история, обществознание, право, русский язык
88.	Вершинин Николай	МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	9	4	английский язык, математика, русский язык, физика
89.	Видюков Алексей	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	11	4	география, история, право, экономика
90.	Вязнов Артем	МБОУ Лицей № 185	10	4	география, история, право, экономика
91.	Гамалей Анастасия	МАОУ Вторая гимназия	11	4	история, обществознание, право, русский язык
92.	Гацкова Евгения	ЧОУ школа «Талань»	8	4	английский язык, география, литература, русский язык
93.	Грибовская Виктория	МБОУ гимназия № 3 в Академгородке	7	4	география, математика, русский язык, физика
94.	Доценко Арина	МБОУ ЛИТ	11	4	история, обществознание, право, русский язык
95.	Дюдин Михаил	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	9	4	английский язык, география, обществознание, химия
96.	Жалыбина Дарья	МБОУ СОШ № 17	10	4	история, литература, обществознание, право
97.	Жеребцов Михаил	МАОУ СОШ № 212	8	4	география, информатика, математика, физика
98.	Жуланов Евгений	МБОУ «Гимназия № 1»	8	4	астрономия, математика, физика, экономика
99.	Жучков Илья	МБОУ «Инженерный лицей НГТУ»	9	4	география, история, математика, экономика
100.	Зайцев Виктор	МАОУ ОЦ «Горностай»	11	4	биология, математика, физика, химия
101.	Звягинцев Степан	МАОУ «Лицей № 9»	7	4	биология, география, литература, экология
102.	Киселева Мария	МБОУ Гимназия № 5	8	4	астрономия, искусство, математика, русский язык
103.	Киселева Виктория	МБОУ ЛИТ	9	4	искусство, математика, русский язык, физика

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Количество предметов	Наименование общеобразовательного предмета
104.	Кислова Полина	МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	9	4	математика, русский язык, физическая культура, химия
105.	Клейман Елизавета	МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	11	4	биология, литература, химия, экология
106.	Ковалева Александра	МАОУ «Лицей № 9»	9	4	астрономия, право, технология, экономика
107.	Константинов Никита	МБОУ Гимназия № 4	11	4	математика, русский язык, физика, физическая культура
108.	Коптилин Ратибор	МБОУ «Лицей № 159»	7	4	английский язык, биология, математика, физика
109.	Коротеев Глеб	МАОУ «Лицей № 9»	11	4	история, обществознание, право, русский язык
110.	Кравченко Михаил	МБОУ Гимназия № 4	9	4	обществознание, физика, химия, экономика
111.	Крюков Артем	МАОУ Вторая гимназия	9	4	история, обществознание, право, экология
112.	Кубасова Софья	МАОУ Гимназия № 10	9	4	английский язык, биология, русский язык, экология
113.	Манапова Елизавета	МБОУ ЛИТ	10	4	биология, математика, химия, экология
114.	Маслакова Вероника	МБОУ Гимназия № 4	9	4	английский язык, обществознание, право, экономика
115.	Молдавский Даниил	МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова»	11	4	биология, обществознание, химия, экология
116.	Некрашевич Анастасия	МБОУ Гимназия № 5	10	4	география, искусство, русский язык, технология
117.	Нестеренко Юлия	МБОУ Гимназия № 4	11	4	английский язык, история, право, русский язык
118.	Нечаева Мария	МБОУ СОШ № 158	10	4	английский язык, литература, русский язык, французский язык
119.	Никишин Александр	МБОУ Лицей № 113	10	4	история, обществознание, физика, экономика
120.	Новохатская Алиса	МАОУ «Гимназия № 12»	10	4	литература, обществознание, право, русский язык
121.	Нос Алексей	МАОУ «Лицей № 176»	10	4	история, немецкий язык, экология, экономика
122.	Нуцковская Алиса	МБОУ ЭКЛ	10	4	информатика, математика, физика, экономика
123.	Овечкин Даниил	МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова»	8	4	история, литература, обществознание, русский язык
124.	Охотин Артем	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	11	4	информатика, математика, физика, химия
125.	Палкина Кристина	МАОУ ИЭЛ	9	4	биология, география, обществознание, экономика
126.	Пешков Ярослав	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	9	4	география, история, обществознание, химия
127.	Пластинин Григорий	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	10	4	английский язык, обществознание, право, экономика
128.	Платоненко Анастасия	МБОУ Гимназия № 8	10	4	литература, обществознание, право, экономика

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Количество предметов	Наименование общеобразовательного предмета
129.	Полянских Софья	МБОУ «Лицей № 136»	9	4	английский язык, русский язык, технология, физика
130.	Ретунских Светлана	МАОУ ИЭЛ	11	4	обществознание, право, русский язык, экономика
131.	Руденко Иван	МАОУ «Лицей № 9»	9	4	география, история, физическая культура, экономика
132.	Сапожникова Алевтина	МБОУ Лицей № 185	8	4	английский язык, астрономия, география, обществознание
133.	Свиридова Полина	МБОУ Гимназия № 4	10	4	искусство, история, обществознание, право
134.	Семенова Мария	МБОУ «Гимназия № 1»	10	4	английский язык, обществознание, русский язык, экономика
135.	Сизикова Софья	МБОУ ЛИТ	11	4	история, обществознание, право, русский язык
136.	Скакунова Ирина	МАОУ Вторая гимназия	9	4	биология, литература, обществознание, русский язык
137.	Скоробогатых Дарья	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	8	4	информатика, математика, физика, химия
138.	Смирнова Мария	МБОУ Лицей № 130	11	4	английский язык, история, обществознание, право
139.	Соболев Олег	МАОУ «Лицей № 9»	8	4	английский язык, информатика, математика, физика
140.	Соболева Софья	МАОУ «Лицей № 9»	9	4	обществознание, право, технология, экология
141.	Судакова Ирина	МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17»	7	4	биология, искусство, русский язык, экология
142.	Тарасенко Дарья	МАОУ Вторая гимназия	8	4	английский язык, литература, русский язык, французский язык
143.	Тарасова Дарья	МБОУ Лицей № 130	8	4	английский язык, история, обществознание, право
144.	Ушатов Владислав	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	9	4	математика, право, физика, экономика
145.	Фесенко Роман	МАОУ ОЦ «Горностай»	10	4	информатика, математика, физика, экономика
146.	Цветкова Марина	МКОУ «ООШ № 115»	7	4	биология, география, история, литература
147.	Чеботарева Анна	МАОУ ОЦ «Горностай»	9	4	информатика, математика, физика, экономика
148.	Чернокульская Алина	МАОУ «Лицей № 9»	9	4	литература, математика, русский язык, экономика
149.	Черных Сергей	МАОУ Вторая гимназия	9	4	география, информатика, математика, экономика
150.	Чикулаева Ольга	МБОУ «Лицей № 200»	7	4	искусство, история, обществознание, русский язык
151.	Шемчук Андрей	МБОУ СОШ № 74	11	4	астрономия, география, математика, физика
152.	Штабель Марк	МАОУ «Лицей № 9»	8	4	информатика, история, литература, математика
153.	Шумаков Алексей	МБОУ СОШ № 151	8	4	английский язык, история, литература, русский язык
154.	Янченко Полина	МАОУ «Гимназия № 12»	8	4	английский язык, обществознание, русский язык, физика

Приложение № 2

**Ранжирование ОО города Новосибирска в зависимости от количества человеко-участий
муниципального этапа Олимпиады в 2020 году**

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество человеко-участий			Явка	Уровень явки ¹
		набравших необходимое количество баллов на ШЭ ВсОШ	принявших участие в МЭ ВсОШ	не принявших участие в МЭ ВсОШ		
1.	МАОУ «Лицей № 9»	431	371	60	86,1%	допустимый
2.	МБОУ ЛИТ	312	286	26	91,7%	оптимальный
3.	МБОУ «Гимназия № 1»	273	251	22	91,9%	оптимальный
4.	МБОУ Гимназия № 4	268	233	35	86,9%	допустимый
5.	МБОУ Лицей № 22 «Надежда Сибири»	255	249	6	97,6%	оптимальный
6.	МАОУ Вторая гимназия	238	232	6	97,5%	оптимальный
7.	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	211	192	19	91,0%	оптимальный
8.	МБОУ Лицей № 130	210	185	25	88,1%	допустимый
9.	МАОУ ОЦ «Горностай»	203	189	14	93,1%	оптимальный
10.	МАОУ «Гимназия № 12»	182	164	18	90,1%	оптимальный
11.	МАОУ Гимназия № 10	181	147	34	81,2%	допустимый
12.	МБОУ гимназия № 3 в Академгородке	174	161	13	92,5%	оптимальный
13.	МБОУ Гимназия № 5	173	137	36	79,2%	допустимый
14.	МБОУ ЭКЛ	149	135	14	90,6%	оптимальный
15.	МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова»	147	109	38	74,1%	допустимый
16.	МБОУ «Лицей № 200»	123	112	11	91,1%	оптимальный
17.	МБОУ «Лицей № 159»	117	110	7	94,0%	оптимальный
18.	МБОУ Гимназия № 9	107	97	10	90,7%	оптимальный
19.	МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17»	101	96	5	95,0%	оптимальный
20.	МБОУ «Инженерный лицей НГТУ»	100	95	5	95,0%	оптимальный
21.	МБОУ «Гимназия № 16 «Французская»	100	90	10	90,0%	оптимальный
22.	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	89	83	6	93,3%	оптимальный
23.	МАОУ ИЭЛ	84	76	8	90,5%	оптимальный
24.	МБОУ СОШ № 7	79	61	18	77,2%	допустимый
25.	МБОУ Лицей № 185	78	70	8	89,7%	допустимый
26.	МАОУ «Лицей № 176»	72	68	4	94,4%	оптимальный
27.	МБОУ Лицей № 113	70	61	9	87,1%	допустимый
28.	МБОУ лицей № 81	68	63	5	92,6%	оптимальный
29.	МБОУ СОШ № 182 с углубленным изучением литературы и математики	67	60	7	89,6%	допустимый
30.	МБОУ «Лицей № 136»	61	58	3	95,1%	оптимальный
31.	МКОУ «ООШ № 115»	54	21	33	38,9%	критический
32.	МБОУ СОШ № 202	53	48	5	90,6%	оптимальный
33.	МАОУ «Гимназия № 15»	53	47	6	88,7%	допустимый

¹ 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 ¹
		набравших необходимое количество баллов на ШЭ ВсОШ	принявших участие в МЭ ВсОШ	не принявших участие в МЭ ВсОШ		
34.	МБОУ СОШ № 131	51	44	7	86,3%	допустимый
35.	ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского»	50	42	8	84,0%	допустимый
36.	МАОУ «Гимназия № 7 «Сибирская»	49	45	4	91,8%	оптимальный
37.	МАОУ СОШ «Диалог»	46	42	4	91,3%	оптимальный
38.	МБОУ Гимназия № 14 «Университетская»	46	39	7	84,8%	допустимый
39.	МБОУ СОШ № 162	44	42	2	95,5%	оптимальный
40.	МБОУ «Лицей № 12»	44	40	4	90,9%	оптимальный
41.	МБОУ СОШ № 82	44	35	9	79,5%	допустимый
42.	МБОУ Лицей № 126	43	42	1	97,7%	оптимальный
43.	МБОУ СОШ № 17	43	41	2	95,3%	оптимальный
44.	МБОУ СОШ № 96 с углубленным изучением английского языка	43	31	12	72,1%	допустимый
45.	МБОУ СОШ № 13	42	34	8	81,0%	допустимый
46.	МБОУ НГПЛ	39	32	7	82,1%	допустимый
47.	МАОУ СОШ № 211 им. Л.И. Сидоренко	37	36	1	97,3%	оптимальный
48.	МБОУ СОШ № 141 с углубленным изучением математики	37	32	5	86,5%	допустимый
49.	МБОУ СОШ № 99	36	33	3	91,7%	оптимальный
50.	ГБОУ НСО «СКК»	36	32	4	88,9%	допустимый
51.	МБОУ СОШ № 196	35	32	3	91,4%	оптимальный
52.	МБОУ Лицей № 28	33	32	1	97,0%	оптимальный
53.	МБОУ СОШ № 207	31	31	0	100%	эталонный
54.	МБОУ Гимназия № 8	30	24	6	80,0%	допустимый
55.	МБОУ СОШ № 195	30	24	6	80,0%	допустимый
56.	МБОУ СОШ № 210	30	24	6	80,0%	допустимый
57.	МБОУ СОШ № 90 с углубленным изучением предметов ХЭЦ	29	26	3	89,7%	допустимый
58.	МБОУ СОШ № 186	28	24	4	85,7%	допустимый
59.	МБОУ СОШ № 94	28	22	6	78,6%	допустимый
60.	МБОУ СОШ № 78	26	26	0	100%	эталонный
61.	МБОУ ТЛИ № 128	26	25	1	96,2%	оптимальный
62.	МБОУ СОШ № 8	26	22	4	84,6%	допустимый
63.	МБОУ СОШ № 189	26	22	4	84,6%	допустимый
64.	МБОУ СОШ № 4 ОЦ	24	23	1	95,8%	оптимальный
65.	МАОУ СОШ № 213 «Открытие»	24	19	5	79,2%	допустимый
66.	МБОУ СОШ № 191	23	23	0	100%	эталонный
67.	МБОУ СОШ № 50	23	21	2	91,3%	оптимальный
68.	МБОУ СОШ № 199	22	22	0	100%	эталонный
69.	МБОУ СОШ № 119	21	20	1	95,2%	оптимальный
70.	МБОУ СОШ № 86	21	19	2	90,5%	оптимальный
71.	МБОУ СОШ № 134	21	19	2	90,5%	оптимальный
72.	МБОУ СОШ № 23	20	20	0	100%	эталонный
73.	ЧОУ «София»	20	19	1	95,0%	оптимальный

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество человеко-участий			Явка	Уровень явки ¹
		набравших необходимое количество баллов на ШЭ ВсОШ	принявших участие в МЭ ВсОШ	не принявших участие в МЭ ВсОШ		
74.	МБОУ СОШ № 29	20	18	2	90,0%	оптимальный
75.	МБОУ СОШ № 142	20	16	4	80,0%	допустимый
76.	МБОУ СОШ № 178	20	16	4	80,0%	допустимый
77.	МБОУ СОШ № 51	20	8	12	40,0%	критический
78.	МБОУ СОШ № 36	19	18	1	94,7%	оптимальный
79.	МБОУ СОШ № 140	19	17	2	89,5%	допустимый
80.	МБОУ СОШ № 74	19	16	3	84,2%	допустимый
81.	МБОУ СОШ № 168 с УИП ХЭЦ	18	18	0	100%	эталонный
82.	МБОУ СОШ № 67	18	17	1	94,4%	оптимальный
83.	МБОУ СОШ № 1	18	14	4	77,8%	допустимый
84.	МБОУ СОШ № 45	16	15	1	93,8%	оптимальный
85.	МБОУ СОШ № 24	16	13	3	81,3%	допустимый
86.	МБОУ СОШ № 69	15	15	0	100%	эталонный
87.	МБОУ СОШ № 43	15	15	0	100%	эталонный
88.	МБОУ СОШ № 203 ХЭЦ	15	15	0	100%	эталонный
89.	МАОУ СОШ № 216	15	13	2	86,7%	допустимый
90.	МБОУ СОШ № 121 «Академическая»	15	13	2	86,7%	допустимый
91.	МБОУ СОШ № 170	15	13	2	86,7%	допустимый
92.	ЧОУ школа «Талань»	15	13	2	86,7%	допустимый
93.	МБОУ СОШ № 75	15	12	3	80,0%	допустимый
94.	МБОУ СОШ № 59	14	13	1	92,9%	оптимальный
95.	МБОУ СОШ № 11	14	11	3	78,6%	допустимый
96.	МБОУ «Технический лицей при СГУГиТ»	14	11	3	78,6%	допустимый
97.	МБОУ СОШ № 177	14	10	4	71,4%	допустимый
98.	МБОУ СОШ № 48	13	13	0	100%	эталонный
99.	МБОУ СОШ № 184	13	13	0	100%	эталонный
100.	МБОУ СОШ № 160	13	13	0	100%	эталонный
101.	МБОУ СОШ № 144	13	13	0	100%	эталонный
102.	МБОУ СОШ № 120	13	13	0	100%	эталонный
103.	МБОУ СОШ № 15	13	12	1	92,3%	оптимальный
104.	МАОУ СОШ № 218	13	11	2	84,6%	допустимый
105.	МБОУ СОШ № 179	13	11	2	84,6%	допустимый
106.	ЧОУ школа «Аврора»	13	11	2	84,6%	допустимый
107.	МБОУ СОШ № 137	13	9	4	69,2%	критический
108.	МБОУ СОШ № 64	12	12	0	100%	эталонный
109.	МБОУ СОШ № 122	12	12	0	100%	эталонный
110.	МБОУ СОШ № 34	12	11	1	91,7%	оптимальный
111.	МБОУ СОШ № 180	12	11	1	91,7%	оптимальный
112.	МБОУ СОШ № 206	12	10	2	83,3%	допустимый
113.	МБОУ СОШ № 117	12	10	2	83,3%	допустимый
114.	МБОУ СОШ № 80	11	11	0	100%	эталонный
115.	МБОУ СОШ № 197	11	11	0	100%	эталонный
116.	МАОУ СОШ № 215	11	11	0	100%	эталонный
117.	МБОУ СОШ № 155	11	10	1	90,9%	оптимальный
118.	МБОУ ШИ № 133	11	6	5	54,5%	критический
119.	МБОУ СОШ № 20	10	10	0	100%	эталонный
120.	МБОУ СОШ № 58	10	10	0	100%	эталонный
121.	МБОУ СОШ № 65	10	10	0	100%	эталонный

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество человеко-участий			Явка	Уровень явки ¹
		набравших необходимое количество баллов на ШЭ ВсОШ	принявших участие в МЭ ВсОШ	не принявших участие в МЭ ВсОШ		
122.	МБОУ СОШ № 63	10	10	0	100%	эталонный
123.	МБОУ СОШ № 92	10	10	0	100%	эталонный
124.	МБОУ СОШ № 151	10	10	0	100%	эталонный
125.	МБОУ СОШ № 158	10	10	0	100%	эталонный
126.	МБОУ СОШ № 49	10	9	1	90,0%	оптимальный
127.	МБОУ СОШ № 73	10	8	2	80,0%	допустимый
128.	МБОУ СОШ № 27	9	9	0	100%	эталонный
129.	МБОУ СОШ № 52	9	8	1	88,9%	допустимый
130.	МБОУ СОШ № 192	9	7	2	77,8%	допустимый
131.	МБОУ СОШ № 135	9	7	2	77,8%	допустимый
132.	МБОУ СОШ № 83	9	6	3	66,7%	критический
133.	МБОУ СОШ № 47	9	5	4	55,6%	критический
134.	МБОУ СОШ № 2	8	8	0	100%	эталонный
135.	МБОУ СОШ № 40	8	7	1	87,5%	допустимый
136.	МБОУ СОШ № 167	8	3	5	37,5%	критический
137.	МБОУ СОШ № 16	7	7	0	100%	эталонный
138.	МБОУ СОШ № 46	7	7	0	100%	эталонный
139.	МБОУ СОШ № 71	7	7	0	100%	эталонный
140.	МБОУ СОШ № 187	7	7	0	100%	эталонный
141.	МАОУ СОШ № 217	7	6	1	85,7%	допустимый
142.	МБОУ СОШ № 97	7	5	2	71,4%	допустимый
143.	МБОУ СОШ № 72	7	4	3	57,1%	критический
144.	МБОУ СОШ № 41	6	6	0	100%	эталонный
145.	МБОУ СОШ № 54	6	6	0	100%	эталонный
146.	МБОУ СОШ № 77	6	6	0	100%	эталонный
147.	МБОУ СОШ № 85 «Журавушка»	6	6	0	100%	эталонный
148.	МБОУ СОШ № 146	6	6	0	100%	эталонный
149.	МБОУ СОШ № 190	6	6	0	100%	эталонный
150.	МАОУ СОШ № 212	6	6	0	100%	эталонный
151.	МБОУ СОШ № 145	6	5	1	83,3%	допустимый
152.	МБОУ СОШ № 147	6	5	1	83,3%	допустимый
153.	МБОУ СОШ № 165	6	5	1	83,3%	допустимый
154.	МБОУ СОШ № 172	6	4	2	66,7%	критический
155.	МБОУ СОШ № 57	5	5	0	100%	эталонный
156.	МБОУ СОШ № 102	5	5	0	100%	эталонный
157.	МБОУ СОШ № 153	5	5	0	100%	эталонный
158.	МБОУ СОШ № 183	5	5	0	100%	эталонный
159.	МБОУ СОШ № 194	5	5	0	100%	эталонный
160.	МБОУ СОШ № 108	5	4	1	80,0%	допустимый
161.	МБОУ СОШ № 100	5	3	2	60,0%	критический
162.	МБОУ СОШ № 26	4	4	0	100%	эталонный
163.	МБОУ СОШ № 56	4	4	0	100%	эталонный
164.	МБОУ СОШ № 61 им. Н.М. Иванова	4	4	0	100%	эталонный
165.	МБОУ СОШ № 128	4	4	0	100%	эталонный
166.	МБОУ СОШ № 129	4	4	0	100%	эталонный
167.	МБОУ «СОШ № 175»	4	4	0	100%	эталонный
168.	ЧОУ «Православная гимназия Кирилла и Мефодия»	4	4	0	100%	эталонный

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество человеко-участий			Явка	Уровень явки ¹
		набравших необходимое количество баллов на ШЭ ВсОШ	принявших участие в МЭ ВсОШ	не принявших участие в МЭ ВсОШ		
169.	МАОУ СОШ № 214	4	3	1	75,0%	допустимый
170.	МБОУ СОШ № 143	4	2	2	50,0%	критический
171.	МБОУ СОШ № 87	3	3	0	100%	эталонный
172.	МБОУ СОШ № 105	3	3	0	100%	эталонный
173.	МБОУ СОШ № 154	3	3	0	100%	эталонный
174.	МБОУ СОШ № 156	3	3	0	100%	эталонный
175.	МБОУ СОШ № 173	3	3	0	100%	эталонный
176.	МБОУ СОШ «Перспектива»	3	2	1	66,7%	критический
177.	МБОУ СОШ № 3	2	2	0	100%	эталонный
178.	МБОУ СОШ № 19	2	2	0	100%	эталонный
179.	МБОУ ООШ № 84	2	2	0	100%	эталонный
180.	МБОУ СОШ № 91	2	2	0	100%	эталонный
181.	МБОУ СОШ № 109	2	2	0	100%	эталонный
182.	МБОУ СОШ № 112	2	2	0	100%	эталонный
183.	МБОУ СОШ № 188	2	2	0	100%	эталонный
184.	МБОУ В(С)Ш № 15	2	1	1	50,0%	критический
185.	МБОУ СОШ № 32	1	1	0	100%	эталонный
186.	МБОУ СОШ № 111	1	1	0	100%	эталонный
187.	МБОУ СОШ № 169	1	1	0	100%	эталонный
188.	МБОУ СОШ № 198	1	1	0	100%	эталонный
189.	ОАНО СОШ «Веритас»	1	1	0	100%	эталонный
190.	ЧОУ «ОР АВНЕР»	1	1	0	100%	эталонный
191.	МБОУ СОШ № 76	1	0	1	0%	критический
192.	АНО ОШ «Экселенс-С»	1	0	1	0%	критический
Итого:		7262	6466	796	89,0%	допустимый

**Список участников муниципального этапа Олимпиады,
выполнивших олимпиадные задания на 100%**

№ п/п	Ф.И. участника	Наименование ОО	Класс обучения	Наименование общеобразовательного предмета	Примечание
1.	Бабенко Макар	МБОУ лицей № 81	8	физика	
2.	Байгулов Илья	МАОУ ОЦ «Горностай»	8	математика	
3.	Бакарова Алина	МБОУ Лицей № 130	11	математика	
4.	Барсукова Светлана	МБОУ Гимназия № 4	8	математика	
5.	Бернштейн Вадим	МБОУ «Гимназия № 1»	10	астрономия, математика	
6.	Васильев Тимофей	МБОУ Лицей № 130	10	математика	2019 г. – математика
7.	Гельбер Екатерина	МАОУ Вторая гимназия	7	физика	
8.	Грибовская Виктория	МБОУ гимназия № 3 в Академгородке	7	математика, физика	
9.	Ильтяков Никита	МБОУ Гимназия № 4	8	физика	
10.	Коптилин Ратибор	МБОУ «Лицей № 159»	7	математика	
11.	Нагель Павел	МБОУ «Лицей № 159»	7	физика	
12.	Нагибин Всеволод	МАОУ ОЦ «Горностай»	10	математика	2018 г. – математика, 2019 г. – математика
13.	Неделько Алёна	МБОУ Лицей № 130	11	математика	
14.	Попович Софья	МБОУ ЛИТ	9	химия	
15.	Принц Михаил	МБОУ Лицей № 130	7	математика	
16.	Скоробогатых Дарья	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	8	физика	
17.	Федоров Юрий	МАОУ ОЦ «Горностай»	10	математика	2019 г. – математика
18.	Фесенко Роман	МАОУ ОЦ «Горностай»	10	математика	
19.	Чернавин Матвей	ЧОУ школа «Аврора»	10	литература	
20.	Шилин Александр	МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»	9	математика	
21.	Шимохина Валерия	МБОУ «Гимназия № 1»	10	астрономия	

Ранжирование ОО города Новосибирска в зависимости от количества олимпиадных работ, выполненных на 0% участниками муниципального этапа Олимпиады в 2020 году (по общеобразовательным предметам)

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество олимпиадных работ, выполненных на 0%										Всего:
		Астрономия	Информатика	Искусство	Литература	Математика	Право	Русский язык	Физика	Химия	Экология	
1.	МБОУ ЛИТ		1			9			10		1	21
2.	МБОУ «Лицей № 22 «Надежда Сибири»		1			6		1	6			14
3.	МБОУ СОШ № 182 с углубленным изучением литературы и математики			2		5						7
4.	МБОУ СОШ № 13	1				4			1			6
5.	МАОУ «Лицей № 9»	1				1			2	1		5
6.	МАОУ Вторая гимназия					1			4			5
7.	МБОУ Лицей № 28					5						5
8.	МБОУ гимназия № 9	1				1			2			4
9.	МБОУ «Лицей № 200»					1			3			4
10.	МБОУ ЭКЛ					3			1			4
11.	МБОУ СОШ № 82						2			2		4
12.	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	1				1			1			3
13.	МБОУ «Инженерный лицей НГТУ»					2			1			3
14.	МБОУ СОШ № 197	2							1			3
15.	МАОУ «Гимназия № 7 «Сибирская»		1			1						2
16.	МАОУ Гимназия № 10					1					1	2
17.	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»		1			1						2
18.	МАОУ «Гимназия № 12»	1									1	2
19.	МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17»		1						1			2
20.	МБОУ Лицей № 113					1			1			2
21.	МБОУ «Технический лицей при СГУГиТ»	1							1			2
22.	МБОУ СОШ № 137					1			1			2
23.	МБОУ Гимназия № 5		1			1						2
24.	МБОУ Гимназия № 14 «Университетская»										2	2
25.	МБОУ лицей № 81					2						2

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество олимпиадных работ, выполненных на 0%										Всего:
		Астрономия	Информатика	Искусство	Литература	Математика	Право	Русский язык	Физика	Химия	Экология	
26.	МБОУ ТЛИ № 128					2						2
27.	МБОУ СОШ № 69								2			2
28.	ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского»					2						2
29.	МБОУ Гимназия № 4										1	1
30.	МБОУ СОШ № 43					1						1
31.	МБОУ СОШ № 120					1						1
32.	МБОУ «Лицей № 159»								1			1
33.	МБОУ СОШ № 207					1						1
34.	МАОУ СОШ № 211 им. Л.И. Сидоренко					1						1
35.	МАОУ ИЭЛ					1						1
36.	МБОУ СОШ № 73					1						1
37.	МБОУ СОШ № 94										1	1
38.	МБОУ СОШ № 32								1			1
39.	МБОУ СОШ № 97										1	1
40.	МБОУ СОШ № 206					1						1
41.	МКОУ «ООШ № 115»								1			1
42.	МБОУ СОШ № 117										1	1
43.	МБОУ СОШ № 142										1	1
44.	МБОУ СОШ № 145	1										1
45.	МБОУ гимназия № 3 в Академгородке	1										1
46.	МБОУ СОШ № 61 им. Н.М. Иванова								1			1
47.	МБОУ Лицей № 130								1			1
48.	МБОУ СОШ № 162								1			1
49.	МБОУ «Гимназия № 1»					1						1
50.	МБОУ СОШ № 99				1							1
51.	МАОУ СОШ «Диалог»										1	1
Итого:		10	6	2	1	59	2	1	44	3	11	139

Показатели количественного состава жюри по проверке олимпиадных работ в 2020 году

№ п/п	Наименование общеобразовательного предмета	Количество членов жюри по проверке олимпиадных заданий ² . Из них:		Доля членов жюри, включенных в состав в 2020 году	Примечание
		всего	включены в состав в 2020 году		
1.	Английский язык	31	20	64,5%	
2.	Астрономия	17	7	41,2%	в т.ч. смена председателя
3.	Биология	30	16	53,3%	в т.ч. смена председателя
4.	География	29	13	44,8%	в т.ч. смена председателя
5.	Информатика	4	1	25,0%	
6.	Искусство (МХК)	21	8	38,1%	
7.	Испанский язык	3	0	0,0%	
8.	История	30	14	46,7%	
9.	Итальянский язык	5	0	0,0%	
10.	Китайский язык	9	3	33,3%	
11.	Литература	32	17	53,1%	
12.	Математика	29	13	44,8%	
13.	Немецкий язык	21	4	19,0%	в т.ч. смена председателя
14.	ОБЖ	31	9	29,0%	
15.	Обществознание	32	15	46,9%	
16.	Право	30	12	40,0%	
17.	Русский язык	31	20	64,5%	в т.ч. смена председателя
18.	Технология	52	15	28,8%	в т.ч. смена председателя
19.	Физика	25	9	36,0%	
20.	Физическая культура	25	5	20,0%	
21.	Французский язык	22	2	9,1%	
22.	Химия	28	13	46,4%	
23.	Экология	29	14	48,3%	
24.	Экономика	21	6	28,6%	
Итого:		587	236	40,2%	

² в соответствии с приложением 1 приказа департамента образования мэрии города Новосибирска от 13.11.2020 г. № 0972-ода «Об организационно-методическом обеспечении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году в городе Новосибирске»

**Рейтинг ОО города Новосибирска по количеству победителей и призеров
муниципального этапа Олимпиады в 2020 году
(по общеобразовательным организациям)**

№ п/п	Показатель	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров.			Коэффициент эффективности участия
			Из них:			
			победителей	призеров	всего	
1.	МБОУ «Гимназия № 1»	251	18	117	135	53,8
2.	МАОУ ОЦ «Горностай»	189	9	97	106	56,1
3.	МАОУ «Лицей № 9»	371	1	101	102	27,5
4.	МБОУ Лицей № 130	185	11	74	85	45,9
5.	МБОУ Гимназия № 4	233	6	76	82	35,2
6.	МАОУ Вторая гимназия	232	5	72	77	33,2
7.	МБОУ гимназия № 3 в Академгородке	161	10	51	61	37,9
8.	МБОУ Лицей № 22	249	4	57	61	24,5
9.	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	192	5	48	53	27,6
10.	МАОУ «Гимназия № 12»	164	3	44	47	28,7
11.	МБОУ «Инженерный лицей НГТУ»	95	1	45	46	48,4
12.	МБОУ «Лицей № 200»	112	3	41	44	39,3
13.	МБОУ ЭКЛ	135	6	38	44	32,6
14.	МБОУ ЛИТ	286	4	39	43	15,0
15.	МАОУ Гимназия № 10	147	1	38	39	26,5
16.	МБОУ «Лицей № 159»	110	2	36	38	34,6
17.	МБОУ Гимназия №5	137	4	33	37	27,0
18.	МБОУ «Гимназия № 16 «Французская»	90	2	29	31	34,4
19.	МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17»	96	0	28	28	29,2
20.	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	83	2	23	25	30,1
21.	МБОУ «Гимназия № 13 имени Э. А. Быкова»	109	0	24	24	22,0
22.	МБОУ «Лицей № 136»	58	2	20	22	37,9
23.	МАОУ ИЭЛ	76	3	18	21	27,6
24.	МБОУ «Лицей № 12»	40	3	17	20	50,0
25.	МАОУ «Гимназия № 15»	47	2	16	18	38,3
26.	МБОУ СОШ № 7	61	0	18	18	29,5
27.	МБОУ СОШ № 141 с углубленным изучением математики	32	1	16	17	53,1
28.	МБОУ Гимназия № 9	97	1	16	17	17,5
29.	МАОУ «Гимназия № 7 «Сибирская»	45	2	13	15	33,3
30.	МБОУ СОШ № 202	48	0	15	15	31,3
31.	МАОУ «Лицей № 176»	68	0	15	15	22,1
32.	МБОУ СОШ № 78	26	0	14	14	53,9
33.	МБОУ СОШ № 162	42	2	12	14	33,3
34.	МБОУ Лицей № 113	61	3	11	14	22,9
35.	МБОУ СОШ № 119	20	2	11	13	65,0
36.	МБОУ лицей № 81	63	1	12	13	20,6

№ п/п	Показатель	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров.			Коэффициент эффективности участия
			Из них:			
			победителей	призеров	всего	
37.	МБОУ СОШ № 203 ХЭЦ	15	0	11	11	73,3
38.	МБОУ СОШ № 23	20	0	11	11	55,0
39.	МБОУ СОШ № 210	24	1	10	11	45,8
40.	МБОУ Гимназия № 14 «Университетская»	39	0	11	11	28,2
41.	МБОУ СОШ № 11	11	3	7	10	90,9
42.	ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского»	42	1	9	10	23,8
43.	МБОУ Лицей № 185	70	0	10	10	14,3
44.	ЧОУ школа «Талань»	13	0	9	9	69,2
45.	МБОУ СОШ № 50	21	2	7	9	42,9
46.	МБОУ СОШ № 99	33	2	7	9	27,3
47.	МАОУ СОШ «Диалог»	42	0	9	9	21,4
48.	ЧОУ «София»	19	1	7	8	42,1
49.	МБОУ СОШ № 195	24	0	8	8	33,3
50.	МБОУ СОШ № 196	32	1	7	8	25,0
51.	МБОУ Лицей № 126	42	0	8	8	19,0
52.	МБОУ СОШ № 63	10	1	6	7	70,0
53.	МАОУ СОШ № 218	11	0	7	7	63,6
54.	ЧОУ школа «Аврора»	11	1	6	7	63,6
55.	МБОУ Гимназия № 8	24	0	7	7	29,2
56.	МБОУ СОШ № 96 с углубленным изучением английского языка	31	1	6	7	22,6
57.	МБОУ СОШ № 17	41	0	7	7	17,1
58.	МБОУ СОШ № 49	9	0	6	6	66,7
59.	МБОУ СОШ № 158	10	0	6	6	60,0
60.	МБОУ СОШ № 94	22	1	5	6	27,3
61.	МБОУ СОШ № 186	24	0	6	6	25,0
62.	МБОУ СОШ № 207	31	0	6	6	19,4
63.	МБОУ НГПЛ	32	0	6	6	18,8
64.	МБОУ СОШ № 82	35	0	6	6	17,1
65.	МБОУ СОШ № 46	7	2	3	5	71,4
66.	МБОУ СОШ № 151	10	0	5	5	50,0
67.	МБОУ СОШ № 36	18	0	5	5	27,8
68.	МБОУ СОШ № 191	23	0	5	5	21,7
69.	МБОУ СОШ № 4 ОЦ	23	0	5	5	21,7
70.	МБОУ СОШ № 13	34	0	5	5	14,7
71.	МБОУ СОШ № 131	44	0	5	5	11,4
72.	МБОУ СОШ № 165	5	0	4	4	80,0
73.	МБОУ СОШ № 146	6	0	4	4	66,7
74.	МБОУ СОШ № 16	7	0	4	4	57,1
75.	МБОУ СОШ № 65	10	0	4	4	40,0
76.	МБОУ СОШ № 197	11	0	4	4	36,4
77.	МБОУ СОШ № 15	12	1	3	4	33,3
78.	МБОУ СОШ № 121 «Академическая»	13	0	4	4	30,8
79.	МБОУ СОШ № 144	13	1	3	4	30,8
80.	МБОУ СОШ № 170	13	0	4	4	30,8
81.	МБОУ СОШ № 48	13	0	4	4	30,8

№ п/п	Показатель	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров.			Коэффициент эффективности участия
			Из них:			
			победителей	призеров	всего	
82.	МБОУ СОШ № 43	15	0	4	4	26,7
83.	МБОУ СОШ № 142	16	0	4	4	25,0
84.	МБОУ СОШ № 168 с УИП ХЭЦ	18	0	4	4	22,2
85.	МБОУ СОШ № 29	18	0	4	4	22,2
86.	МБОУ Лицей № 28	32	0	4	4	12,5
87.	МАОУ СОШ № 211 им. Л.И. Сидоренко	36	0	4	4	11,1
88.	МБОУ СОШ № 156	3	0	3	3	100
89.	МБОУ СОШ № 172	4	0	3	3	75,0
90.	МБОУ СОШ № 102	5	0	3	3	60,0
91.	МБОУ СОШ № 77	6	1	2	3	50,0
92.	МБОУ СОШ № 85 «Журавушка»	6	0	3	3	50,0
93.	МБОУ СОШ № 155	10	1	2	3	30,0
94.	МБОУ СОШ № 92	10	0	3	3	30,0
95.	МБОУ СОШ № 120	13	0	3	3	23,1
96.	МБОУ СОШ № 24	13	0	3	3	23,1
97.	МБОУ СОШ № 59	13	0	3	3	23,1
98.	МБОУ СОШ № 45	15	0	3	3	20,0
99.	МБОУ СОШ № 140	17	0	3	3	17,7
100.	МБОУ СОШ № 134	19	0	3	3	15,8
101.	МБОУ СОШ №86	19	0	3	3	15,8
102.	МБОУ СОШ № 199	22	0	3	3	13,6
103.	МБОУ СОШ № 8	22	0	3	3	13,6
104.	МБОУ ТЛИ № 128	25	0	3	3	12,0
105.	МБОУ СОШ № 90 с углубленным изучением предметов ХЭЦ	26	1	2	3	11,5
106.	МБОУ СОШ № 182 с углубленным изучением литературы и математики	60	0	3	3	5,0
107.	МБОУ СОШ № 3	2	0	2	2	100
108.	МБОУ СОШ № 91	2	0	2	2	100
109.	МБОУ СОШ № 194	5	0	2	2	40,0
110.	МБОУ СОШ № 97	5	0	2	2	40,0
111.	МАОУ СОШ № 212	6	0	2	2	33,3
112.	МБОУ СОШ № 41	6	0	2	2	33,3
113.	МБОУ СОШ № 83	6	0	2	2	33,3
114.	МБОУ СОШ № 187	7	0	2	2	28,6
115.	МБОУ СОШ № 40	7	1	1	2	28,6
116.	МБОУ СОШ № 27	9	0	2	2	22,2
117.	МБОУ СОШ № 20	10	0	2	2	20,0
118.	МБОУ «Технический лицей при СГУГиТ»	11	0	2	2	18,2
119.	МБОУ СОШ № 64	12	0	2	2	16,7
120.	МБОУ СОШ № 75	12	0	2	2	16,7
121.	МБОУ СОШ № 160	13	0	2	2	15,4
122.	МБОУ СОШ № 1	14	0	2	2	14,3
123.	МКОУ «ООШ № 115»	21	0	2	2	9,5
124.	МБОУ СОШ № 189	22	0	2	2	9,1

№ п/п	Показатель	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров.			Коэффициент эффективности участия
			Из них:			
			победителей	призеров	всего	
125.	ГБОУ НСО «СКК»	32	0	2	2	6,3
126.	МБОУ СОШ № 111	1	0	1	1	100
127.	ЧОУ «ОР АВНЕР»	1	0	1	1	100
128.	МБОУ СОШ «Перспектива»	2	1	0	1	50,0
129.	МБОУ ООШ № 84	2	0	1	1	50,0
130.	МБОУ СОШ № 109	2	0	1	1	50,0
131.	МБОУ СОШ № 112	2	0	1	1	50,0
132.	МАОУ СОШ № 214	3	0	1	1	33,3
133.	МБОУ СОШ № 105	3	0	1	1	33,3
134.	МБОУ СОШ № 167	3	0	1	1	33,3
135.	МБОУ «СОШ № 175»	4	0	1	1	25,0
136.	МБОУ СОШ № 129	4	0	1	1	25,0
137.	МБОУ СОШ № 26	4	0	1	1	25,0
138.	МБОУ СОШ № 56	4	0	1	1	25,0
139.	ЧОУ «Православная гимназия Кирилла и Мефодия»	4	1	0	1	25,0
140.	МБОУ СОШ № 145	5	0	1	1	20,0
141.	МАОУ СОШ № 217	6	0	1	1	16,7
142.	МБОУ СОШ № 190	6	0	1	1	16,7
143.	МБОУ ШИ № 133	6	0	1	1	16,7
144.	МБОУ СОШ № 192	7	0	1	1	14,3
145.	МБОУ СОШ № 52	8	0	1	1	12,5
146.	МБОУ СОШ № 73	8	0	1	1	12,5
147.	МБОУ СОШ № 137	9	0	1	1	11,1
148.	МБОУ СОШ № 117	10	0	1	1	10,0
149.	МБОУ СОШ № 206	10	0	1	1	10,0
150.	МБОУ СОШ № 58	10	0	1	1	10,0
151.	МАОУ СОШ № 215	11	0	1	1	9,1
152.	МБОУ СОШ № 179	11	0	1	1	9,1
153.	МБОУ СОШ № 180	11	0	1	1	9,1
154.	МБОУ СОШ № 34	11	0	1	1	9,1
155.	МБОУ СОШ № 80	11	0	1	1	9,1
156.	МБОУ СОШ № 122	12	0	1	1	8,3
157.	МБОУ СОШ № 178	16	0	1	1	6,3
158.	МБОУ СОШ № 74	16	0	1	1	6,3
159.	МБОУ СОШ № 67	17	0	1	1	5,9
160.	МАОУ СОШ № 213 «Открытие»	19	0	1	1	5,3
161.	МБОУ СОШ № 69	15	0	0	0	0,0
162.	МБОУ СОШ № 184	13	0	0	0	0,0
163.	МАОУ СОШ № 216	13	0	0	0	0,0
164.	МБОУ СОШ № 177	10	0	0	0	0,0
165.	МБОУ СОШ № 2	8	0	0	0	0,0
166.	МБОУ СОШ № 51	8	0	0	0	0,0
167.	МБОУ СОШ № 71	7	0	0	0	0,0
168.	МБОУ СОШ № 135	7	0	0	0	0,0
169.	МБОУ СОШ № 54	6	0	0	0	0,0
170.	МБОУ СОШ № 47	5	0	0	0	0,0

№ п/п	Показатель	Количество человеко-участий	Количество победителей и призеров.			Коэффициент эффективности участия
			Из них:			
			победителей	призеров	всего	
171.	МБОУ СОШ № 57	5	0	0	0	0,0
172.	МБОУ СОШ № 147	5	0	0	0	0,0
173.	МБОУ СОШ № 153	5	0	0	0	0,0
174.	МБОУ СОШ № 183	5	0	0	0	0,0
175.	МБОУ СОШ № 61 им. Н.М. Иванова	4	0	0	0	0,0
176.	МБОУ СОШ № 72	4	0	0	0	0,0
177.	МБОУ СОШ № 108	4	0	0	0	0,0
178.	МБОУ СОШ № 128	4	0	0	0	0,0
179.	МБОУ СОШ № 87	3	0	0	0	0,0
180.	МБОУ СОШ № 100	3	0	0	0	0,0
181.	МБОУ СОШ № 154	3	0	0	0	0,0
182.	МБОУ СОШ № 173	3	0	0	0	0,0
183.	МБОУ СОШ № 19	2	0	0	0	0,0
184.	МБОУ СОШ № 143	2	0	0	0	0,0
185.	МБОУ СОШ № 188	2	0	0	0	0,0
186.	МБОУ В(С)Ш № 15	1	0	0	0	0,0
187.	МБОУ СОШ № 32	1	0	0	0	0,0
188.	МБОУ СОШ № 169	1	0	0	0	0,0
189.	МБОУ СОШ № 198	1	0	0	0	0,0
190.	ОАНО СОШ «Веритас»	1	0	0	0	0,0
Итого:		6466	144	1765	1909	29,5

**Рейтинг ОО города Новосибирска,
реализующих региональный проект «Специализированные классы»,
в зависимости от количества обучающихся специализированных классов,
ставших победителями и призерами
муниципального этапа Олимпиады в 2020 году**

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество обучающихся специализированных классов				Коэффициент эффективности участия
		приняли участие в МЭ ВсОШ	стали победителями и призерами МЭ ВсОШ. Из них:			
			победителей	призеров	всего	
1.	МАОУ ОЦ «Горностай»	100	6	58	64	64,0
2.	МАОУ «Лицей № 9»	177	1	54	55	31,1
3.	МАОУ Вторая гимназия	148	3	50	53	35,8
4.	МБОУ «Гимназия № 1»	94	6	41	47	50,0
5.	МБОУ Лицей № 130	94	5	37	42	44,7
6.	МБОУ «Инженерный лицей НГТУ»	60	1	34	35	58,3
7.	МБОУ Гимназия № 4	93	2	29	31	33,3
8.	МБОУ «Лицей № 159»	76	2	28	30	39,5
9.	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	97	3	26	29	29,9
10.	МБОУ ЭКЛ	72	5	19	24	33,3
11.	МАОУ «Гимназия № 12»	95	2	20	22	23,2
12.	МБОУ Лицей № 22	100	1	21	22	22,0
13.	МБОУ гимназия № 3 в Академгородке	55	1	20	21	38,2
14.	МБОУ «Лицей № 136»	45	2	16	18	40,0
15.	МАОУ ИЭЛ	59	1	17	18	30,5
16.	МАОУ «Лицей № 176»	58	0	14	14	24,1
17.	МБОУ «Лицей № 200»	43	2	11	13	30,2
18.	МАОУ Гимназия № 10	60	0	13	13	21,7
19.	МБОУ ЛИТ	84	0	13	13	15,5
20.	МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17»	33	0	12	12	36,4
21.	МБОУ «Лицей № 12»	23	0	10	10	43,5
22.	МАОУ «Гимназия № 15»	14	1	7	8	57,1
23.	МБОУ Гимназия № 5	16	1	7	8	50,0
24.	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	27	1	6	7	25,9
25.	МБОУ Лицей № 113	21	1	5	6	28,6
26.	МАОУ «Гимназия № 7 «Сибирская»	16	0	5	5	31,3
27.	МБОУ «Гимназия № 16 «Французская»	15	0	4	4	26,7
28.	МБОУ Гимназия № 14 «Университетская»	24	0	4	4	16,7
29.	МБОУ СОШ № 23	4	0	3	3	75,0
30.	МБОУ Лицей № 185	9	0	2	2	22,2
31.	ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского»	13	0	2	2	15,4

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество обучающихся специализированных классов				Коэффициент эффективности участия
		приняли участие в МЭ ВсОШ	стали победителями и призерами МЭ ВсОШ. Из них:			
			победителей	призеров	всего	
32.	МБОУ Лицей № 126	19	0	2	2	10,5
33.	МБОУ СОШ № 165	1	0	1	1	100
34.	МБОУ СОШ № 4 ОЦ	7	0	1	1	14,3
35.	МБОУ СОШ № 82	6	0	0	0	0
36.	МБОУ СОШ № 179	3	0	0	0	0
37.	МБОУ СОШ № 207	3	0	0	0	0
38.	МБОУ СОШ № 54	1	0	0	0	0
39.	МБОУ НГПЛ	0	0	0	0	0
40.	МБОУ СОШ № 112	0	0	0	0	0
41.	МБОУ СОШ № 128	0	0	0	0	0
42.	МБОУ СОШ № 147	0	0	0	0	0
43.	МБОУ «СОШ № 175»	0	0	0	0	0
Итого:		1865	47	592	639	34,3

**Ранжирование ОО города Новосибирска,
реализующих региональный проект «Специализированные классы»,
по степени вовлеченности, т.е. готовности обучающихся специализированных классов
выходить за рамки общеобразовательных программ, тратить дополнительную энергию
для достижения результатов на муниципальном этапе
всероссийской олимпиаде школьников**

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество обучающихся специализированных классов					Степень вовлеченности ³	
		всего обучается в ОО	активность участия в МЭ ВсОШ		эффективность участия в МЭ ВсОШ		средний показатель соотношения активности и эффективности	степень
			принявших участие в МЭ ВсОШ	коэффициент активности	ставших победителями и призерами МЭ ВсОШ	коэффициент эффективности		
1.	МАОУ «Лицей № 9»	181	177	97,8	55	31,1	64,4	средняя
2.	МАОУ ОЦ «Горностай»	182	100	54,9	64	64,0	59,5	средняя
3.	МБОУ Гимназия № 5	25	16	64,0	8	50,0	57,0	средняя
4.	МБОУ Гимназия № 4	130	93	71,5	31	33,3	52,4	средняя
5.	МБОУ СОШ № 165	31	1	3,2	1	100,0	51,6	средняя
6.	МБОУ «Инженерный лицей НГТУ»	135	60	44,4	35	58,3	51,4	средняя
7.	МБОУ АКЛ имени Ю.В. Кондратюка	134	97	72,4	29	29,9	51,1	средняя
8.	МБОУ Лицей № 130	167	94	56,3	42	44,7	50,5	средняя
9.	МБОУ ЛИТ	103	84	81,6	13	15,5	48,5	низкая
10.	МАОУ Вторая гимназия	243	148	60,9	53	35,8	48,4	низкая
11.	МАОУ Гимназия № 10	81	60	74,1	13	21,7	47,9	низкая
12.	МБОУ «Гимназия № 1»	209	94	45,0	47	50,0	47,5	низкая
13.	МБОУ «Лицей № 159»	157	76	48,4	30	39,5	43,9	низкая
14.	МБОУ ЭКЛ	138	72	52,2	24	33,3	42,8	низкая
15.	МБОУ СОШ № 23	39	4	10,3	3	75,0	42,6	низкая
16.	МБОУ гимназия № 3 в Академгородке	117	55	47,0	21	38,2	42,6	низкая
17.	МАОУ «Гимназия № 12»	159	95	59,7	22	23,2	41,5	низкая
18.	МАОУ ИЭЛ	125	59	47,2	18	30,5	38,9	низкая
19.	МБОУ Лицей № 22	185	100	54,1	22	22,0	38,0	низкая
20.	МБОУ «Лицей № 136»	134	45	33,6	18	40,0	36,8	низкая
21.	МБОУ Лицей № 113	49	21	42,9	6	28,6	35,7	низкая
22.	МБОУ «Лицей № 12»	90	23	25,6	10	43,5	34,5	низкая

³ Степень вовлеченности рассматривалась как средний показатель соотношения активности и эффективности участия обучающихся специализированных классов в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников: высокая – показатель от 75,0 и выше; средняя – показатель от 50,0 до 75,0; низкая – показатель ниже 50,0.

№ п/п	Наименование образовательной организации	Количество обучающихся специализированных классов					Степень вовлеченности ³	
		всего обучается в ОО	активность участия в МЭ ВсОШ		эффективность участия в МЭ ВсОШ		средний показатель соотношения активности и эффективности	степень
			принявших участие в МЭ ВсОШ	коэффициент активности	ставших победителями и призерами МЭ ВсОШ	коэффициент эффективности		
23.	МАОУ «Гимназия № 15»	143	14	9,8	8	57,1	33,5	низкая
24.	МБОУ «Новосибирская классическая гимназия № 17»	129	33	25,6	12	36,4	31,0	низкая
25.	МБОУ Лицей № 185	23	9	39,1	2	22,2	30,7	низкая
26.	МБОУ «Лицей № 200»	158	43	27,2	13	30,2	28,7	низкая
27.	МАОУ «Лицей № 176»	194	58	29,9	14	24,1	27,0	низкая
28.	МАОУ «Гимназия № 7 «Сибирская»	71	16	22,5	5	31,3	26,9	низкая
29.	МАОУ Гимназия № 11 «Гармония»	98	27	27,6	7	25,9	26,7	низкая
30.	ЧОУ «Православная гимназия Сергия Радонежского»	48	13	27,1	2	15,4	21,2	низкая
31.	МБОУ СОШ № 4 ОЦ	25	7	28,0	1	14,3	21,1	низкая
32.	МБОУ Гимназия № 14 «Университетская»	98	24	24,5	4	16,7	20,6	низкая
33.	МБОУ «Гимназия № 16 «Французская»	125	15	12,0	4	26,7	19,3	низкая
34.	МБОУ Лицей № 126	101	19	18,8	2	10,5	14,7	низкая
35.	МБОУ СОШ № 82	25	6	24,0	0	0,0	12,0	низкая
36.	МБОУ СОШ № 179	28	3	10,7	0	0,0	5,4	низкая
37.	МБОУ СОШ № 54	24	1	4,2	0	0,0	2,1	низкая
38.	МБОУ СОШ № 207	106	3	2,8	0	0,0	1,4	низкая
39.	МБОУ НГПЛ	13	0	0,0	0	0,0	0,0	низкая
40.	МБОУ СОШ № 147	15	0	0,0	0	0,0	0,0	низкая
41.	МБОУ «СОШ № 175»	20	0	0,0	0	0,0	0,0	низкая
42.	МБОУ СОШ № 112	24	0	0,0	0	0,0	0,0	низкая
43.	МБОУ СОШ № 128	69	0	0,0	0	0,0	0,0	низкая
Итого:		4351	1865	42,9	639	34,3	38,6	низкая