

УТВЕРЖДЕНО

Первый заместитель директора
департамента образования

Администрации города Омска

 Л.В. Крючкова

«31» сентября 2023 года

Аналитическая справка
по итогам проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады
школьников в 2022/23 учебном году

I. Документы, регламентирующие проведение муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников на территории города Омска в 2022/2023 учебном году:

Муниципальный этап (далее – МЭ) всероссийской олимпиады школьников 2022/2023 учебного года (далее – ВсОШ, олимпиада) на территории города Омска проводился в соответствии со следующими нормативными актами:

- приказом Министерства просвещения РФ от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – приказ);
- приказом Министерства просвещения РФ от 16 августа 2021 года № 565 «О внесении изменения в приказ Министерства просвещения РФ от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»;
- приказом Министерства просвещения РФ от 14 февраля 2022 года № 73 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678»;
- распоряжением Министерства образования Омской области (далее – МООО) № 2687 от 18 августа 2022 года «Об организации и проведении всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году» (далее – распоряжение);
- распоряжением департамента образования Администрации города Омска № 185-р от 21 октября 2022 года «Об организации и проведении муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году.

Все олимпиадные процедуры проходили в соответствии с организационно-технологической моделью проведения МЭ ВсОШ на города Омска, утвержденной 28 октября 2022 года Министерством образования Омской области.

Нормативные акты, необходимые для проведения олимпиады, представлены в открытом доступе на сайте бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования города Омска «Центр творческого развития и гуманитарного образования «Перспектива», организатора МЭ ВсОШ: https://omsk-perspektiva.ru/olimpiadi/2022_2023_uch_god/.

В связи со сложившейся санитарно-эпидемиологической обстановкой, связанной с распространением коронавирусной инфекции (COVID-19), МЭ ВсОШ в 2022/2023 учебном году прошел с учетом соблюдения действующих на момент

проведения олимпиады санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в образовательных организациях.

II. Цель, задачи, особенности организации и проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории города Омска в 2022/2023 учебном году.

МЭ ВсОШ проводится в целях создания оптимальных условий для выявления, поддержки и развития способностей и талантов у обучающихся общеобразовательных организаций, расположенных на территории города Омска, пропаганды научных знаний, предоставления возможности обучающимся участвовать в интеллектуальном состязании высокого уровня. МЭ олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проводился на площадках, определенных организационным комитетом МЭ ВсОШ. Места проведения олимпиады соответствовали санитарным нормам и требованиям Роспотребнадзора, установленным на момент проведения олимпиадных испытаний.

III. Сроки проведения, участники МЭ ВсОШ на территории города Омска в 2022/23 году.

В соответствии с графиком, утвержденным распоряжением МООО, муниципальный этап проводился с 15 ноября по 15 декабря 2022 года.

Муниципальный этап олимпиады по каждому учебному предмету проводился на площадках, определенных организатором МЭ.

В МЭ ВсОШ приняли участие:

–участники школьного этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в муниципальном этапе олимпиады количество баллов, установленное департаментом образования Администрации города Омска по каждому учебному предмету и классу;

–победители и призёры муниципального этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования.

Среди участников МЭ ВсОШ (Приложение 1):

– 24 обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (в 2021/2022 учебном году – 9 обучающихся). Участники олимпиады с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ) и дети-инвалиды принимали участие в олимпиаде на общих основаниях;

–1 обучающийся гражданин СНГ, других государств (в 2021/2022 учебном году – 5 обучающихся);

– Участников МЭ выполнявших задания для более старших классов, по отношению к тем, в которых они проходят обучение не было (в 2021/2022 учебном году – 1 обучающийся);

– 13 участников МЭ выполняли задания, находясь на профильных сменах («Сириус», «Орленок», «Океан» и.т.д.).

Вывод: в 2022/2023 учебном году увеличилось количество участников МЭ ВсОШ с ОБЗ, уменьшилось количество участников - граждан СНГ, других государств, уменьшилось количество участников, выполнивших задания для более старших классов, по отношению к тем, в которых они проходят обучение.

IV. Анализ результатов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории города Омска в 2022/2023 учебном году.

В МЭ олимпиады принимали участие 134 образовательных организации (далее – ОО), подведомственных департаменту образования Администрации города Омска, что составляет 88,2 % от общего количества ОО. В 2021/2022 учебном году количество ОО, принявших участие в МЭ ВсОШ – 135. Уменьшение количества ОО составило 0,75 % (менее 1 процента).

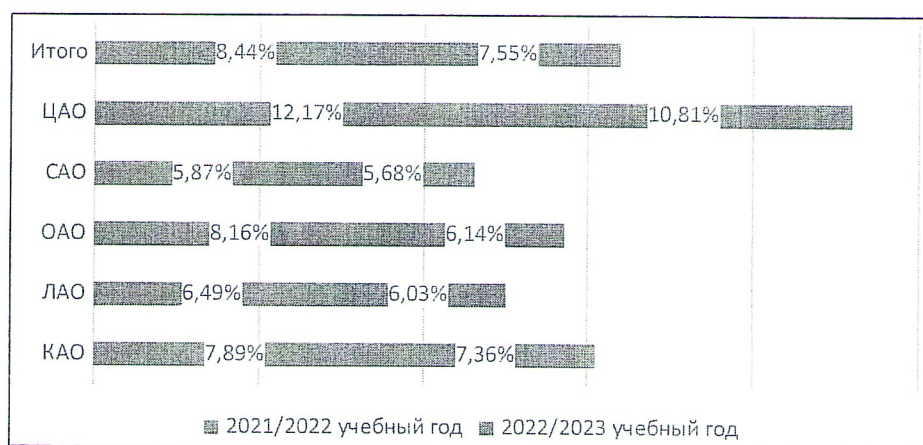


В 2022/2023 учебном году в МЭ участвовало 3410 обучающихся¹, что составляет 7,2 % от общей численности обучающихся 7 – 11 классов. В 2021/2022 учебном году в МЭ участвовало 3567 обучающихся, что составляет 7,9 % от общего числа учеников 7 – 11 классов.

¹Учитываются обучающиеся принимавшие участие в одной и более олимпиадах.

Вывод: в 2022/2023 учебном году наблюдается незначительное уменьшение количества участников МЭ ВсОШ по сравнению с предыдущим учебным годом в связи с увеличением проходного балла для участия в МЭ ВсОШ.

Процент участников МЭ ВсОШ от общей численности обучающихся 7 – 11 классов в каждом административном районе города Омска



В 2021/2022 учебном году наибольший процент участников МЭ ВсОШ общей численности обучающихся 7 – 11 классов наблюдался (Приложение 2): в Центральном АО г. Омска (в 2021/2022 учебном году – 12,17 %), в Октябрьском АО города Омска (в 2021/2022 учебном году – 8,16 %).

В 2022/2023 учебном году наибольший процент участников МЭ ВсОШ общей численности обучающихся 7 – 11 классов наблюдался: в Центральном АО г. Омска (в 2022/2022 учебном году – 10,81 %), в Кировском АО г. Омска (в 2022/2022 учебном году – 7,36 %).

В 2022/2023 учебном году уменьшился процент участников олимпиады от общего количества обучающихся 7–11 классов во всех АО г. Омска, что объясняется незначительным уменьшением количества участников МЭ ВсОШ.

Наименьший процент обучающихся от общей численности участников зафиксирован в 2021/2022 и 2022/2023 учебных годах в Советском АО г. Омска.

Количество предметных состязаний на МЭ ВсОШ в каждой образовательной организации

Олимпиада проводилась по 23 образовательным предметам из 24 рекомендованных центральными предметно-методическими комиссиями (не проводился итальянский язык) (Приложение 3).

Из 134 образовательных организаций, принимавших участие в МЭ ВсОШ 2020/2023 учебного года, 45 принимали участие в половине предметных состязаний, что составляет 33,6 %.



В 2021/2022 учебном году в МЭ ВсОШ принимали участие 129 образовательных организаций, 40 их них принимали участие в половине предметных испытаний, что составляет 31 %.



Таким образом, в 2022/2023 учебном году, по сравнению с предыдущим учебным годом, количество ОО принявших участие в половине предметных состязаний увеличилось на 2,6 %.

Стоит отметить, что БОУ г. Омска «Гимназия № 115» приняла участие в 22 предметных испытаниях, БОУ г. Омска «Лицей № 64» в 20 предметных испытаниях, а гимназии № 19, № 62 и Лицей № 137 приняли участие в 19 предметных испытаниях.

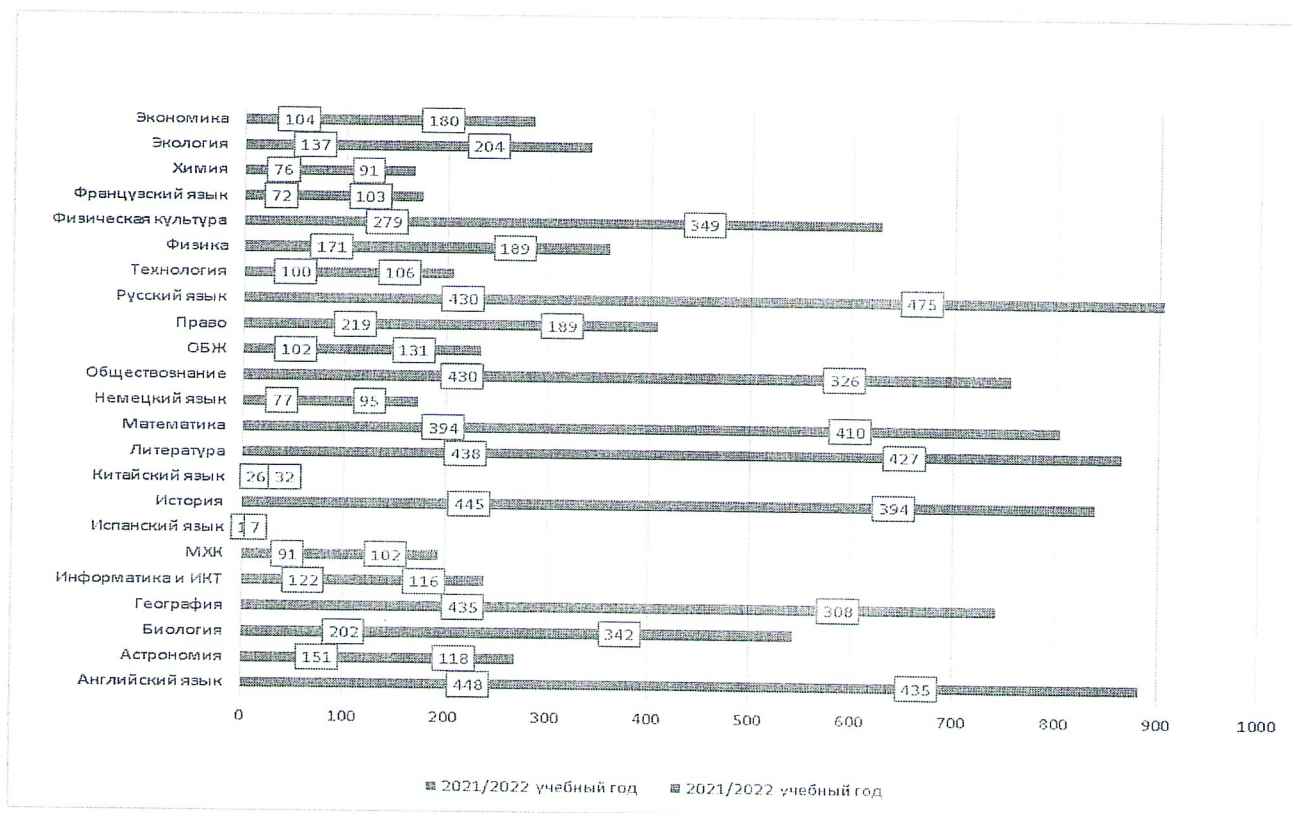
89 ОО приняли участие менее чем в половине предметных состязаний, что составило 66,4 % от общего количества ОО. Из них 6 ОО приняли участие в 10 предметных испытаниях, 2 ОО в 9 предметных испытаниях, 8 ОО в 8 предметных испытаниях, 9 ОО в 7 предметных испытаниях, 10 ОО в 6 предметных испытаниях, 15 ОО в 5 предметных испытаниях, 11 ОО в 4 предметных испытаниях, 8 ОО в 3 предметных испытаниях, 10 ОО в 2 предметных испытаниях, 10 ОО в 1 предметном испытании (Приложение 3).

Количество участников МЭ ВсОШ по каждому предметному состязанию

Больше всего участников принимало участие в олимпиаде по английскому языку (в 2022/2023 учебном году – 448 чел., в 2021/2022 учебном году – 435 чел.) (Приложение 5). Наибольшее количество участников муниципального этапа ВсОШ было представлено на следующих предметах (Приложение 4):

– история (в 2022/2023 учебном году – 445 чел., в 2021/2022 учебном году – 394 чел.);

- литература (в 2022/2023 учебном году – 438 чел., в 2021/2022 учебном году – 427 чел.);
- география (в 2022/2023 учебном году – 435 чел., в 2021/2022 учебном году – 308 чел.);
- обществознание (в 2022/2023 учебном году – 430 чел., в 2021/2022 учебном году – 326 чел.)



Согласно данным в 2022/2023 учебном году по сравнению с прошлым годом видно, что значительно уменьшилось количество участников МЭ олимпиады по биологии, экономике, физической культуре, экологии, русскому языку, но увеличилось количество участников по географии, обществознанию, истории, астрономии, праву, английскому языку. Школьные координаторы это связывают с изменением количества участников на школьном этапе и достаточным количеством участников предыдущего этапа, набравших проходной балл для участия в МЭ. В 2022/2023 учебном году, как и в 2021/2022 учебном году, на МЭ ВсОШ было меньше всего участников на состязаниях: по испанскому языку (в 2022/2023 учебном году – 10 чел., в 2021/2022 учебном году – 7 чел.), по китайскому языку (в 2022/2023 учебном году – 26 чел., в 2021/2022 учебном году – 32 чел.), по французскому языку (в 2022/2023 учебном году – 72 чел., в 2021/2022 учебном году – 103 чел.). Небольшое количество участников

по данным иностранным языкам объясняется тем, что и на школьном этапе по этим же предметам было меньше всего участников.

Вывод: На протяжении двух лет стабильно высокое количество участников МЭ наблюдается на состязаниях по английскому языку, истории, литературе, географии, обществознанию, русскому языку. Значительно увеличилось количество участников по астрономии, что связано с эффективностью выполнения заданий школьного этапа ВсОШ.

Эффективность участия обучающихся в МЭ ВсОШ

Общая эффективность участия в МЭ в 2022/2023 учебном году улучшилась по сравнению с прошлым учебным годом (2022/2023 учебный год – 30,5 %, 2021/2022 учебный год – 21,4 %) (Приложение 5). Высокая эффективность участия (соотношение количества победителей/призеров от общего количества участников по данному предмету) в МЭ наблюдается: по немецкому языку (в 2022/2023 учебном году – 40,3 %, в 2021/2022 учебном году – 36,8 %), по французскому языку (в 2022/2023 учебном году – 38,9%, в 2021/2022 учебном году – 37,9 %), по английскому языку (в 2022/2023 учебном году – 38,4 %, в 2021/2022 учебном году – 25,4 %), по физической культуре (в 2022/2023 учебном году – 37,6 %, в 2021/2022 учебном году – 29,5 %) и другие. Увеличение числа победителей и призёров можно объяснить тем, что преподавателями ведётся систематическая подготовка обучающихся к олимпиадам с включением разборов олимпиадных заданий прошлых лет. Повышение эффективности участия связано с возобновлением проведения на МЭ практических туров.

Снизилась эффективность участия по химии (в 2022/2023 учебном году 21,1 %, в 2021/2022 учебном году – 34,1 %), по испанскому языку (в 2022/2023 учебном году – 20 %, в 2021/2022 учебном году – 42,9 %), по информатике и ИКТ (в 2022/2023 учебном году – 19,7 %, в 2021/2022 учебном году – 20,75%). Уменьшение числа победителей/призеров говорит о недостаточной подготовке обучающихся к МЭ олимпиады, включению в олимпиадный комплект заданий, ранее не встречающихся на МЭ.

Вывод: В 2022/2023 учебном году по сравнению с предыдущим учебным годом улучшилась эффективность участия обучающихся в МЭ ВсОШ. Увеличилось количество победителей/призеров по тем предметам, по которым в текущем учебном году проводился устный тур(иностранные языки) или практический тур (физическая культура).

Качество выполнения заданий участниками МЭ ВсОШ

Муниципальный этап олимпиады проводился по заданиям, разработанным региональными предметно-методическими комиссиями и основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углубленного уровня. По итогам проведения муниципального этапа проведен анализ выполнения заданий олимпиады (Приложение 6). Наибольший процент выполнения заданий МЭ в 2022/2023 учебном году прослеживается:

- по испанскому языку в 8, 9, 10 классах (100 %);
- по китайскому языку в 10 классе (90,7 %);
- по французскому языку в 11 классе (87,3 %);
- по английскому языку в 8 классе (81,1 %);
- по ОБЖ в 7 классе (84,9 %).

Самые низкие показатели выполнения заданий муниципального этапа:

- по физике в 11 классе (19,0%), в 10 классе (24,1 %), в 9 классе (25,5 %);
- по астрономии в 10 классе (20,7 %) и в 8 классе (24,3 %);
- по экономике в 11 классе (28,4 %).

По сравнению с 2021/2022 учебным годом в текущем учебном году повысился % выполнения заданий по истории (8 класс), химии (8 класс), физической культуре (10 – 11 классы), китайскому языку (8 и 10 классы), физике (7 класс), русскому языку (11 класс), биологии (10 класс). В 2022/2023 учебном году по сравнению с 2021/2022 учебным годом понизился % выполнения заданий по китайскому языку (7 класс), технология (11 класс), литература (8 класс), физика (11 класс), МХК (7–11 классы).

Организатор МЭ ВсОШ в городе Омске предоставил региональному координатору ВсОШ аналитические отчеты жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий по каждому предмету с перечнем заданий и тем, вызвавших наибольшие затруднения у участников олимпиады, с выделением типичных ошибок при выполнении отдельных заданий, формулировкой рекомендаций для педагогов, готовящих обучающихся к участию во ВсОШ.

Вывод: В 2022/2023 учебном году по испанскому, китайскому и французскому языкам резко увеличился % выполнения заданий, что связано с повышением качества индивидуальной подготовки участников МЭ ВсОШ вне образовательных организаций.

Аналитические данные свидетельствуют о высоком уровне организации МЭ ВсОШ в общеобразовательных организациях города Омска.

**Сводная информация об участии обучающихся города Омска в МЭ ВСОШ
2022/2023 учебного года**

1.1	Всего общеобразовательных организаций в муниципальном районе (в том числе ОО частные или не подведомственные МООО)	152
1.2.	Количество общеобразовательных организаций, принявших участие в МЭ ВСОШ	134
2.1.	Общее количество обучающихся 1–11 классов в муниципальном районе	124592
2.2.	Количество обучающихся 7–11 классов в муниципальном районе	47458
2.3.	Общее количество участников МЭ ВСОШ ²	4959
2.4.	Численность обучающихся 7–11 классов, принявших участие в МЭ ВСОШ (человек*) ³ , что составляет от общего количества обучающихся 7–11 классов (п. 2.2)	3410
3.	Количество детей с ограниченными возможностями здоровья, принявших участие в муниципальном этапе ⁴	7,2
4.	Количество детей, граждан СНГ (кроме граждан РФ), принявших участие в муниципальном этапе ⁵	24
5.	Количество детей, выполнявших задания для более старших классов, по отношению к тем, в которых они проходят обучение	1
6.	Количество участников МЭ ВСОШ, выполнявших участие в профильных сменах («Сириус», «Артек», «Орленок», «Океан» и т.д.):	0
–	Общее количество участников, выполнявших участие в профильных сменах («Сириус», «Артек», «Орленок», «Океан» и т.д.)	13
–	Численность обучающихся 7–11 классов, принявших участие в МЭ ВСОШ (человек*) в профильных сменах («Сириус», «Артек», «Орленок», «Океан» и т.д.) ⁶	13

*Участник нескольких олимпиад учитывается один раз.

²Данные взяты из «Отчета по организациям», сформированного системой учета «Успех55»

³Данные взяты из «Полного отчета по участникам», сформированного системой учета «Успех55»

⁴Данные взяты из «Полного отчета по участникам», сформированного системой учета «Успех55»

⁵Данные взяты из «Полного отчета по участникам», сформированного системой учета «Успех55»

⁶Данные взяты из «Полного отчета по участникам», сформированного системой учета «Успех55»

**Сводная информация о количестве участников муниципального этапа ВсОШ
по административным округам города Омска**

Округ	2021 учебный год				2022 учебный год				
	Участники МЭ олимпиады	Всего обучающихся	от общей численности обучающихся	Участники МЭ олимпиады	Всего обучающихся	от общей численности обучающихся	Участники МЭ олимпиады	Всего обучающихся	от общей численности обучающихся
КАО	853	10807	7,89	849	11536	7,36			
ЛАО	465	7163	6,49	458	7593	6,03			
ОАО	462	5662	8,16	368	5990	6,14			
САО	471	8020	5,87	476	8383	5,68			
ЦАО	1368	11241	12,17	1262	11675	10,81			

Образовательная организация	2021/2022 учебный год				2022/2023 учебный год				
	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участники МЭ ВсОШ	% от общей численности обучающихся	Участники МЭ ВсОШ	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участник и МЭ ВсОШ	% от общей численности обучающихся	Участник и МЭ ВсОШ	% от общей численности обучающихся
СОШ 1	179	10	5,59%	10	186	1	0,54%	1	0,54%
СОШ 2	86	4	4,65%	4	103	2	1,94%	2	1,94%
СОШ 3	352	10	2,84%	10	334	14	4,19%	14	4,19%
СОШ 4	297	7	2,36%	7	307	3	0,98%	3	0,98%
СОШ 5	112	26	23,21%	26	117	4	3,42%	4	3,42%
СОШ 6	189	11	5,82%	11	216	9	4,17%	9	4,17%
СОШ 7	412	23	5,58%	23	507	27	5,33%	27	5,33%
СОШ 8	260	9	3,46%	9	228	14	6,14%	14	6,14%
Гимназия 9	355	21	5,92%	21	368	26	7,07%	26	7,07%
СОШ 11	187	11	5,88%	11	202	1	0,50%	1	0,50%

Образовательная организация	2021/2022 учебный год			2022/2023 учебный год		
	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участники МЭ ВСОШ	% от общей численности обучающихся	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участник и МЭ ВСОШ	% от общей численности обучающихся
Гимназия 12	236	18	7,63%	216	8	3,70%
СОШ 13	195	22	11,28%	215	18	8,37%
СОШ 14	347	21	6,05%	376	22	5,85%
СОШ 15	237	14	5,91%	241	35	14,52%
СОШ 16	323	21	6,50%	326	10	3,07%
СОШ 17	401	40	9,98%	397	24	6,05%
СОШ 18	250	2	0,80%	280	3	1,07%
Гимназия 19	416	137	32,93%	417	177	42,45%
СОШ 21	315	3	0,95%	275	6	2,18%
СОШ 23	319	17	5,33%	285	19	6,67%
СОШ 24	337	20	5,93%	395	29	7,34%
Лицей 25	308	43	13,96%	285	43	15,09%
Гимназия 26	457	65	14,22%	455	44	9,67%
СОШ 27	159	6	3,77%	167	6	3,59%
СОШ 28	167	12	7,19%	198	10	5,05%
Лицей 29	348	12	3,45%	377	17	4,51%
СОШ 30	615	8	1,30%	759	18	2,37%
СОШ 31	186	4	2,15%	218	5	2,29%
СОШ 32	482	12	2,49%	486	24	4,94%
СОШ 33	312	4	1,28%	347	7	2,02%
СОШ 34	309	47	15,21%	359	49	13,65%
СОШ 36	422	18	4,27%	477	28	5,87%
СОШ 37	354	6	1,69%	363	9	2,48%
СОШ 38	288	13	4,51%	303	8	2,64%
СОШ 39	168	6	3,57%	162	2	1,23%
СОШ 40	191	18	9,42%	247	25	10,12%
СОШ 41	183	11	6,01%	235	10	4,26%
СОШ 42	154	15	9,74%	179	5	2,79%
Гимназия 43	543	39	7,18%	493	41	8,32%

Образовательная организация	2021/2022 учебный год			2022/2023 учебный год		
	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участники МЭ ВСОШ	% от общей численности обучающихся	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участник и МЭ ВСОШ	% от общей численности обучающихся
СОШ 44	206	12	5,83%	209	9	4,31%
СОШ 45	261	27	10,34%	293	31	10,58%
СОШ 46	232	10	4,31%	228	13	5,70%
СОШ 47	333	26	7,81%	374	25	6,68%
СОШ 48	427	25	5,85%	422	25	5,92%
СОШ 49	248	7	2,82%	215	6	2,79%
СОШ 50	215	26	12,09%	234	1	0,43%
СОШ 51	259	14	5,41%	262	12	4,58%
СОШ 53	558	19	3,41%	631	30	4,75%
Лицей 54	419	54	12,89%	461	69	14,97%
СОШ 55	686	30	4,37%	731	43	5,88%
СОШ 56	298	22	7,38%	298	20	6,71%
СОШ 58	339	10	2,95%	343	12	3,50%
СОШ 60	205	5	2,44%	218	3	1,38%
СОШ 61	396	48	12,12%	433	35	8,08%
Гимназия 62	425	123	28,94%	431	101	23,43%
СОШ 63	388	6	1,55%	446	19	4,26%
Лицей 64	551	122	22,14%	543	148	27,26%
Лицей 66	493	106	21,50%	511	63	12,33%
СОШ 67	296	6	2,03%	330	10	3,03%
СОШ 68	252	19	7,54%	270	5	1,85%
Гимназия 69	326	79	24,23%	322	60	18,63%
СОШ 72	288	11	3,82%	293	10	3,41%
СОШ 73	288	31	10,76%	292	3	1,03%
Лицей 74	392	39	9,95%	414	51	12,32%
Гимназия 75	401	26	6,48%	405	25	6,17%
Гимназия 76	383	9	2,35%	395	12	3,04%
СОШ 77	366	30	8,20%	388	31	7,99%
СОШ 78	131	8	6,11%	157	16	10,19%

Образовательная организация	2021/2022 учебный год			2022/2023 учебный год		
	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участники МЭ ВсОШ	% от общей численности обучающихся	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участник и МЭ ВсОШ	% от общей численности обучающихся
СОШ 79	260	1	0,38%	282	8	2,84%
СОШ 80	140	5	3,57%	149	12	8,05%
СОШ 81	456	23	5,04%	491	18	3,67%
СОШ 82	247	9	3,64%	278	3	1,08%
СОШ 83	408	17	4,17%	435	9	2,07%
Гимназия 84	390	102	26,15%	427	85	19,91%
Гимназия 85	277	62	22,38%	252	54	21,43%
СОШ 86	213	5	2,35%	235	5	2,13%
СОШ 89	230	9	3,91%	230	8	3,48%
СОШ 90	241	1	0,41%	241	4	1,66%
СОШ 91	354	9	2,54%	384	12	3,13%
Лицей 92	497	111	22,33%	516	79	15,31%
СОШ 93	258	5	1,94%	263	3	1,14%
СОШ 94	311	7	2,25%	338	5	1,48%
СОШ 95	278	31	11,15%	292	30	10,27%
СОШ 97	296	12	4,05%	327	10	3,06%
СОШ 98	197	3	1,52%	183	2	1,09%
СОШ 99	275	25	9,09%	325	6	1,85%
СОШ 100	187	5	2,67%	199	6	3,02%
СОШ 101	280	38	13,57%	281	46	16,37%
СОШ 104	251	4	1,59%	295	2	0,68%
СОШ 105	139	5	3,60%	147	1	0,68%
СОШ 106	351	4	1,14%	380	9	2,37%
СОШ 107	419	9	2,15%	496	14	2,82%
СОШ 108	481	31	6,44%	492	41	8,33%
СОШ 109	320	20	6,25%	327	36	11,01%
СОШ 110	381	43	11,29%	375	29	7,73%
СОШ 112	202	4	1,98%	220	6	2,73%
СОШ 113	495	19	3,84%	479	10	2,09%

Образовательная организация	2021/2022 учебный год			2022/2023 учебный год		
	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участники МЭ ВсОШ	% от общей численности обучающихся	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участник и МЭ ВсОШ	% от общей численности обучающихся
СОШ 114	241	3	1,24%	273	4	1,47%
Гимназия 115	387	254	65,63%	429	220	51,28%
СОШ 116	252	3	1,19%	265	10	3,77%
СОШ 118	452	32	7,08%	481	25	5,20%
СОШ 120	414	12	2,90%	426	30	7,04%
СОШ 122	273	3	1,10%	319	7	2,19%
СОШ 123	273	37	13,55%	300	46	15,33%
СОШ 124	199	4	2,01%	242	8	3,31%
СОШ 126	46	8	17,39%	53	10	18,87%
СОШ 127	145	8	5,52%	136	15	11,03%
СОШ 129	192	8	4,17%	193	5	2,59%
СОШ 132	461	26	5,64%	503	24	4,77%
СОШ 133	213	3	1,41%	231	8	3,46%
СОШ 135	525	29	5,52%	532	45	8,46%
Лицей 137	511	77	15,07%	556	66	11,87%
СОШ 138	199	6	3,02%	216	4	1,85%
Гимназия 139	340	22	6,47%	342	29	8,48%
Гимназия 140	451	76	16,85%	445	72	16,18%
СОШ 141	257	13	5,06%	275	13	4,73%
СОШ 142	693	109	15,73%	767	45	5,87%
Лицей 143	551	48	8,71%	534	31	5,81%
СОШ 144	513	28	5,46%	518	18	3,47%
Лицей 145	452	60	13,27%	451	43	9,53%
Гимназия 146	477	88	18,45%	501	83	16,57%
Гимназия 147	330	22	6,67%	329	33	10,03%
СОШ 148	114	2	1,75%	125	1	0,80%
Лицей 149	660	45	6,82%	677	53	7,83%
Гимназия 150	391	63	16,11%	411	63	15,33%
СОШ 151	310	11	3,55%	346	8	2,31%

Образовательная организация	2021/2022 учебный год			2022/2023 учебный год		
	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участники МЭ ВСОШ	% от общей численности обучающихся	Численность обучающихся 7 - 11 классов	Участник и МЭ ВСОШ	% от общей численности обучающихся
СОШ 152	181	11	6,08%	187	4	2,14%
Гимназия 159	398	45	11,31%	384	22	5,73%
СОШ 160	265	3	1,13%	300	2	0,67%
СОШ 161	221	8	3,62%	248	1	0,40%
СОШ 162	302	9	2,98%	325	15	4,62%
Лицей 166	236	23	9,75%	242	43	17,77%
Лицей БИТ	334	57	17,07%	350	55	15,71%
ККШИ	287	8	2,79%	276	8	2,90%
Итого:	42893	3619	8,44%	45177	3413	7,55%

**Сводная информация о количестве предметных состязаниях, в которых
приняли участие образовательные организации г. Омска**

Образовательная организация	Количество предметов 2022/2023	Количество предметов 2021/2022
Гимназия 115	22	22
Лицей 64	20	16
Гимназия 146	19	21
Гимназия 62	19	19
Гимназия 19	19	17
Лицей 92	19	17
Лицей 74	17	17
Гимназия 123	17	16
Лицей 149	17	14
СОШ 142	16	20
Гимназия 150	16	16
Лицей 137	15	19
Лицей 66	15	18
Гимназия 26	15	17
Гимназия 85	15	17
Гимназия 69	15	15
Лицей БИТ	15	15
Гимназия 140	14	14
Гимназия 139	14	13
Гимназия 147	14	12
СОШ 135	14	11
СОШ 109	14	11
СОШ 63	14	4
Гимназия 159	13	15
Гимназия 43	13	14
СОШ 101	13	13
Лицей 54	13	13
СОШ 48	13	10
СОШ 15	13	6
Лицей 145	12	16
СОШ 144	12	14
Гимназия 75	12	13
СОШ 17	12	13
Гимназия 9	12	11
Лицей 143	11	17
Гимназия 84	11	16
Лицей 25	11	13
СОШ 45	11	13
СОШ 77	11	12

Образовательная организация	Количество предметов 2022/2023	Количество предметов 2021/2022
СОШ 108	11	11
СОШ 110	11	10
СОШ 36	11	10
СОШ 61	11	9
СОШ 7	11	8
СОШ 30	11	4
СОШ 47	10	16
Лицей 166	10	10
СОШ 24	10	10
СОШ 55	10	9
СОШ 53	10	9
Лицей 29	10	6
СОШ 120	9	6
СОШ 14	9	6
СОШ 34	8	11
СОШ 132	8	10
СОШ 49	8	9
СОШ 40	8	8
СОШ 141	8	8
СОШ 16	8	7
СОШ 56	8	6
СОШ 122	8	3
СОШ 118	7	11
СОШ 13	7	8
СОШ 81	7	8
СОШ 91	7	8
СОШ 78	7	7
СОШ 38	7	7
СОШ 41	7	6
Гимназия 76	7	6
СОШ 127	7	3
СОШ 28	6	8
СОШ 6	6	8
Гимназия 12	6	7
СОШ 97	6	7
СОШ 151	6	6
СОШ 3	6	6
СОШ 107	6	5
СОШ 8	6	4
СОШ 106	6	4
СОШ 67	6	3
СОШ 95	5	8
СОШ 51	5	7
СОШ 23	5	6

Образовательная организация	Количество предметов 2022/2023	Количество предметов 2021/2022
СОШ 126	5	6
СОШ 33	5	5
СОШ 72	5	5
СОШ 83	5	5
СОШ 32	5	5
СОШ 58	5	4
СОШ 124	5	3
СОШ 60	5	3
СОШ 162	5	3
ККШИ	5	2
СОШ 37	5	2
СОШ 152	5	0
СОШ 68	4	9
СОШ 113	4	8
СОШ 89	4	5
СОШ 42	4	5
СОШ 80	4	4
СОШ 31	4	3
СОШ 112	4	2
СОШ 116	4	2
СОШ 133	4	2
СОШ 79	4	1
СОШ 129	4	0
СОШ 73	3	9
СОШ 44	3	6
СОШ 94	3	5
СОШ 100	3	4
СОШ 21	3	3
СОШ 27	3	3
СОШ 138	3	3
СОШ 46	3	3
СОШ 99	2	7
СОШ 4	2	6
СОШ 82	2	5
СОШ 86	2	3
СОШ 104	2	2
СОШ 18	2	2
СОШ 39	2	2
СОШ 98	2	2
СОШ 114	2	1
СОШ 90	2	1
СОШ 11	1	6
СОШ 1	1	6

Образовательная организация	Количество предметов 2022/2023	Количество предметов 2021/2022
СОШ 2	1	4
СОШ 161	1	3
СОШ 148	1	2
СОШ 160	1	2
СОШ 93	1	1
СОШ 5	1	0
СОШ 50	1	0
СОШ 105	1	0

Приложение 4

Сводная информация о количестве участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в городе Омске в 2022/2023 учебном году по предметам

Предмет	Английский	Астрономия	Биология	География	Информатика и ИТ	МХК	Испанский язык	История	Китайский язык	Литература	Математика	Немецкий язык	Обществознание	ОБЖ	Право	Русский язык	Технология	Физика	Физическая	Французский	Химия	Экология	Экономика	Общий итог
СОШ 1	1																							1
СОШ 2										2														2
СОШ 3			2					4					8	2	2	3					1			20
СОШ 4											1										2			3
СОШ 5																		4						4
СОШ 6			1	2						5	1		1			1								11
СОШ 7	1							1	1	4		1	1	2	2		1		13		1			28
СОШ 8	1		1	1				4		1								7						15
Гимназия 9	4		2	1	2			4		1	6					4	2	1	1			6		34
СОШ 11										1														1
Гимназия 12	2									4	1		1			2		1						11
СОШ 13								2		4		6	1	3	1	1		2						19
СОШ 14	1		1	7				7		4	1					2	1	1						25
СОШ 15	6		1	6		3		11		2	1		2		20	2		3			3		2	62
СОШ 16	1		2	1						1	2		2		1			1						11
СОШ 17	2	1		1	1			1		4	3		3	9	3	3		1					1	30
СОШ 18											2						2							4
Гимназия 19	36	7	9	25	7	40	1	27		23	29	9	26	8	27	13		13		28	6	8	13	342
СОШ 21				2										1	3									6
СОШ 23				7									9	3	3									23
СОШ 24	5	2	2					2		6	3		7				4	2					5	38

Предмет	Английский	Астрономия	Биология	География	Информатика и ИТ	МХК	Испанский язык	История	Китайский язык	Литература	Математика	Немецкий язык	Обществознание	ОБЖ	Право	Русский язык	Технология	Физика	Физическая	Французский	Химия	Экология	Экономика	Общий итог	
Лицей 54	15		4	22	1			24		4	5		11		11	3		2				2		2	106
СОШ 55			1	5				7		1			15		5	3	1		13				1		52
СОШ 56	3	1		3				1		1	3					2						8			22
СОШ 58	1		1								1				1		8								12
СОШ 60			1			2		1		1			1												6
СОШ 61	5		6	5						3	4					4	2	3	4		1	13			50
Гимназия 62	17	3	11	10	6	2		7	2	16	10		9	13	5	24	1	4	19			14	8		181
СОШ 63	2	1	2		2	1		3		2	3		5	1		1			3		1				28
Лицей 64	22	8	7	14	33	3	1	2	2	9	76	1	9		1	8		46	2		1	4	20		269
Лицей 66	3	4	6	10	2			6	2	14	4		5		5	15		2			1		7		86
СОШ 67	3		1					2								2		2			2				12
СОШ 68								1		1	1								2						5
Гимназия 69	3		2	5	2	4		4		11	5		5	7	5	13		3	12				9		90
СОШ 72			1					1		4	3		2												11
СОШ 73	2									1		1													4
Лицей 74	9	1	1	10	2	2		5		6	4	1	2	1	2	5			2		2	11			66
Гимназия 75	3		2	13	2	1					6	1	1			3		3	1			1			37
Гимназия 76	4	1	2	3		1				4			1												16
СОШ 77	3		5	4	1			4	1	6	5		4		2	1									36
СОШ 78			9	2	1			1		1			1									1			16
СОШ 79									1	3		1	4												9
СОШ 80								7		5		1	3												16
СОШ 81	1							5		5	1		4		1	6									23
СОШ 82										1															3
СОШ 83				2						1			2						3						10
Гимназия 84	8	20	6		7			18		5			31		11		2	15	3						126
Гимназия 85	2	3	4	3		2		13		4	1		12	1	10	6			4			17	3		85

Предмет	Английский	Астрономия	Биология	География	Информатика и ИКТ	Испанский язык	История	Китайский язык	Литература	Математика	Немецкий язык	Обществознание	ОБЖ	Право	Русский язык	Технология	Физика	Физическая	Французский	Химия	Экология	Экономика	Общий итог
СОШ 86							3				2												5
СОШ 89	3						4			1		1											9
СОШ 90				3														1					4
СОШ 91	2			3	1					4		1					1	2					14
Лицей 92	11	3	11	6	3	1	8	1	14	14		30		4	8		8	3		2	4	1	133
СОШ 93																		3					3
СОШ 94	2				1							3											6
СОШ 95	1			10			11				8	6			8								36
СОШ 97	1			4			4		1	1	3												14
СОШ 98			1									1											2
СОШ 99				4						3													7
СОШ 100				2					3														6
СОШ 101			2	5	1		9		2	5		3		2	6	6		11		1	5	6	63
СОШ 104										1								1					2
СОШ 105			1																				1
СОШ 106							3		1			2			1		1						9
СОШ 107		2		8			1		1	3						2							17
СОШ 108	4		2	3	3		11		11	1		2			5			7		1			50
СОШ 109	4	7	2	3	1		13		1	3	2	4	2	2		1	6			3			52
СОШ 110		1	2	5		1	9		2			8			5	3	1				2		39
СОШ 112	1								1	1								3					6
СОШ 113				1								1	4									4	10
СОШ 114									1		3												4
Гимназия 115	83	7	7	33	3	6	25	5	16	10	45	46	42	33	26	14							471
СОШ 116							3			1		2									4		10
СОШ 118				4		3	1						1				1	14				3	27

Предмет	Английский	Астрономия	Биология	География	Информатика и ИТ	МХК	Испанский язык	История	Китайский язык	Литература	Математика	Немецкий язык	Обществознание	ОБЖ	Право	Русский язык	Технология	Физика	Физическая	Французский	Химия	Экология	Экономика	Общий итог
ОО																								
СОШ 120	3		6		3					7	7	4				4		1	1		1			33
СОШ 122	1	1								1	1				1			1	1				1	8
Гимназия 123	5	5	1	3	3	1		4	1	4	4		7			3		1	2		1	11	1	57
СОШ 124	1		1	2			2						4											10
СОШ 126		2		8		1							2											15
СОШ 127	5						2				1		2		2				1					23
СОШ 129											1		1		4							1		7
СОШ 132	7		3	4			2			5	3					4	2							30
СОШ 133				4						1	1													8
СОШ 135	4	1	1	5	1		4			10			6		7	8	2	2	4					57
Лицей 137	3	2	3	6	2		6			8	10		12	4	7	12	5	1						85
СОШ 138							1						3		2									6
Гимназия 139	3		2		1		1	2	1	12	4				2	8		1			2	1		41
Гимназия 140	22		1			2		3		7	14	2	5		1	23		2	12		1		2	97
СОШ 141	3		4		1			1		5	1		1								2			18
СОШ 142	5		4	4			6	1	8	3	3		6	2	2	1	6		2	1	2	9		62
Лицей 143	2	2	1				2		11	7	7		5			4		1	1		1			37
СОШ 144		1	3	5			4	1	2	2	2	1	3		4						1	1		28
Лицей 145	4	9	4	1			4				1		5		3	5	12		4			1	53	
Гимназия 146	20	2	8	25	2	4	22	1	16	3	3		18		4	6	1	3	3		1	1	6	146
Гимназия 147	2		5	1	2		3			7	3		2		1	4		2	7		1		1	41
СОШ 148																								1
Лицей 149	5	2	1	3	7	1	1	3		12	19		2		1	3		6	2		1		1	70
Гимназия	14		4	8			13	3	8	3	3	4	6	8	6	3	4		6	1			3	94

Приложение 5

Информация о результатах МЭ ВсОИИ 2022/2023 учебного года на территории города Омска

Предмет	Английский	Астрономия	Биология	География	Информатика и ИТ	МХК	Испанский язык	История	Китайский язык	Литература	Математика	Немецкий язык	Обществознание	ОБЖ	Право	Русский язык	Технология	Физика	Физическая	Французский	Химия	Экология	Экономика	Общий итог	
150																									
СОШ 151	2			1				1		3						1				1				9	
СОШ 152					1						2		1		1				1					6	
Гимназия 159	2		1	2			3	3	2	6	1		2		3	7	1	3			1			34	
СОШ 160													2											2	
СОШ 161			1																					1	
СОШ 162											1		1		3				10				1	16	
Лицей 166	1	19			1		2	2		3	2				2	2	13	4						49	
Лицей БИГ	13	8	6	6	6		1	1	1	9	6		3		4	4		3	7		1			78	
КСИИ							2	2			1			2		2								8	
Общий итог	44	15	20	43	12		44	5		43	39		43	102	21	43	10	17	27			13	10	495	
	8	1	2	5	2	91	10	5	26	8	4	77	0	102	9	0	0	1	9	72	76	7	4	9	

Предмет	Количество участников по возрастным параллелям	Общ	Количество победителей	Всего победителей	Эффективность	Всего победителей	Общее количество	Эффективность
---------	--	-----	------------------------	-------------------	---------------	-------------------	------------------	---------------

	7	8	9	10	11	ее количество участников	Участников	Призеров	Победителей	лей и призеров в	участия,	и призеров в 2021 – 2022 учебном году	участников в 2021 – 2022 учебном году	участия в 2021 – 2022 учебном году,
Английский язык	91	79	114	89	75	448	276	165	7	172	38,4	93	435	21,4
Астрономия	18	38	25	32	38	151	114	34	3	37	24,5	40	118	33,9
Биология	64	68	29	19	22	202	133	63	6	69	34,2	105	342	30,7
География	84	115	81	82	73	435	308	125	2	127	29,2	63	308	20,5
Информатика и ИКТ	20	33	24	21	24	122	98	22	2	24	19,7	24	116	20,7
Искусство	10	14	20	21	26	91	64	24	3	27	29,7	19	102	18,6
Испанский язык	4	1	1	3	1	10	8	1	1	2	20,0	3	7	42,9
История	76	90	75	89	115	445	297	145	3	148	33,3	52	394	13,2
Китайский язык	5	7	5	3	6	26	18	7	1	8	30,8	0	32	0,0
Литература	43	72	140	91	92	438	279	154	5	159	36,3	72	427	16,9
Математика	46	95	119	58	76	394	302	88	4	92	23,4	67	410	16,3
Немецкий язык	15	17	13	14	18	77	46	27	4	31	40,3	35	95	36,8
Обществознание	76	105	80	61	108	430	304	121	5	126	29,3	78	326	23,9
ОБЖ	17	16	12	27	30	102	76	23	3	26	25,5	47	131	35,9
Право			33	82	104	219	142	74	3	77	35,2	64	189	33,9
Русский язык	56	89	74	72	139	430	308	120	2	122	28,4	60	475	12,6
Технология	30	29	28	7	6	100	65	24	11	35	35,0	27	106	25,5
Физика	22	26	46	31	46	171	140	28	3	31	18,1	нет данных	189	0,0
Физическая культура	51	59	59	50	60	279	174	97	8	105	37,6	103	349	29,5
Французский язык	18	13	21	13	7	72	44	21	7	28	38,9	39	103	37,9
Химия	2	18	24	15	17	76	60	15	1	16	21,1	31	91	34,1
Экология	9	22	40	35	31	137	104	29	4	33	24,1	41	204	20,1
Экономика	5	28	27	15	29	104	85	16	3	19	18,3	34	180	18,9
Итого	762	1034	0	0	3	9	5	3	91	1514	30,5	1098	5129	21,4

**Сводная информация об эффективности участия обучающихся города Омска в МЭ ВСОП
в 2022/2023 учебном году**

Предмет	Возрастная параллель	2022-023 учебный год			2021-2022 учебный год			Разница в выполнении заданий
		Средний результат	Макс. балл	выполнены	Средний результат	Макс. балл	выполнены	
Английский язык	7	36,5	51	71,6	29,6	50	59,2	12,4
Английский язык	8	41,7	49	85,1	36,0	52	69,2	15,9
Английский язык	9	38,4	59	65,1	34,0	60	56,6	8,5
Английский язык	10	42,6	58	73,4	39,0	58	67,2	6,2
Английский язык	11	44,3	57	77,6	45,1	61	73,9	3,7
Астрономия	7	14,3	33	43,3	10,2	28	36,4	6,9
Астрономия	8	8,7	36	24,3	8,4	29	29,1	-4,8
Астрономия	9	4,0	13	30,5	6,2	22	28,0	2,5
Астрономия	10	7,0	34	20,7	7,1	31	22,9	-2,2
Астрономия	11	11,1	39	28,5	5,9	20	29,4	-0,8
Биология	7	14,3	23,8	60,0	16,5	24,8	66,6	-6,6
Биология	8	16,1	24,6	65,3	17,6	30	58,6	6,7
Биология	9	22,3	33,2	67,1	29,5	45,4	64,9	2,2
Биология	10	28,2	34,6	81,4	32,2	53,4	60,2	21,2
Биология	11	35,4	42	84,3	39,3	57,6	68,3	16,0
География	7	32,7	63,5	51,5	35,5	77	46,1	5,4
География	8	24,2	50,5	47,9	31,9	68	46,9	1,0
География	9	20,3	52	39,1	29,0	77,5	37,4	1,7
География	10	19,3	51	37,8	39,3	72,7	54,1	-16,3
География	11	21,8	57	38,3	39,7	85,5	46,4	-8,1
Информатика и ИКТ	7	177,3	435	40,7	182,1	470	38,7	2,0
Информатика и ИКТ	8	180,0	485	37,1	235,1	510	46,1	-9,0
Информатика и ИКТ	9	208,5	412	50,6	172,9	318	54,4	-3,7
Информатика и ИКТ	10	217,6	400	54,4	148,3	300	49,4	5,0
Информатика и ИКТ	11	251,8	420	59,9	201,7	470	42,9	17,0

Предмет	Возрастная параллель	2022-023 учебный год			2021-2022 учебный год			Разница в выполнении заданий
		Средний результат	Макс. балл	выполнения	Средний результат	Макс. балл	выполнения	
Искусство	7	43,7	92	47,5	76,8	131	58,6	-11,1
Искусство	8	39,9	77	51,8	125,6	180	69,8	-18,0
Искусство	9	58,4	126,5	46,2	65,3	111	58,8	-12,6
Искусство	10	65,9	109	60,4	107,4	237	45,3	15,1
Искусство	11	62,7	142	44,1	141,8	250	56,7	-12,6
Испанский язык	7	19,3	23	83,7	42,0	57	73,7	10,0
Испанский язык	8	58,0	58	100,0	0,0	нет данных	нет данных	0,0
Испанский язык	9	13,0	13	100,0	20,0	20	100,0	0,0
Испанский язык	10	34,0	41	82,9	35,3	39	90,6	-7,7
Испанский язык	11	29,0	29	100,0	57,0	57	100,0	0,0
История	7	35,4	79	44,8	20,0	71	28,2	16,6
История	8	37,6	67	56,1	11,7	54	21,6	34,5
История	9	29,6	67	44,2	21,5	69	31,1	13,1
История	10	32,8	87	37,7	27,9	77	36,2	1,5
История	11	42,5	89	47,8	25,4	70	36,2	11,6
Китайский язык	7	18,2	33	55,2	17,7	23	77,0	-21,9
Китайский язык	8	15,4	19	81,2	24,6	43	57,3	23,9
Китайский язык	9	27,6	42	65,7	18,2	24	75,7	-10,0
Китайский язык	10	22,7	25	90,7	26,6	39	68,3	22,4
Китайский язык	11	28,0	33	84,8	34,5	43	80,2	4,6
Литература	7	15,4	30	51,5	17,8	39	45,5	6,0
Литература	8	13,0	32	40,6	24,7	42	58,9	-18,3
Литература	9	37,8	80	47,2	41,6	78	53,3	-6,1
Литература	10	46,2	79	58,5	40,9	73	56,0	2,4
Литература	11	45,3	84,5	53,6	40,2	76,5	52,5	1,1
Математика	7	14,5	35	41,3	14,0	35	40,1	1,2
Математика	8	13,6	42	32,4	8,1	27	30,1	2,3
Математика	9	12,1	39	30,9	7,7	41	18,8	12,2
Математика	10	14,9	42	35,5	4,3	26	16,4	19,1
Математика	11	14,3	35	40,8	13,4	42	31,9	8,9

Предмет	Возрастная параллель	2022-023 учебный год			2021-2022 учебный год			Разница в выполнении заданий
		Средний результат	Макс. балл	выполнены	Средний результат	Макс. балл	выполнены	
Немецкий язык	7	47,5	84	56,5	42,3	85	49,8	6,7
Немецкий язык	8	55,5	79	70,3	51,2	81	63,2	7,1
Немецкий язык	9	58,1	78	74,5	49,0	87	56,3	18,2
Немецкий язык	10	56,7	80	70,9	51,9	84	61,8	9,1
Немецкий язык	11	59,8	87,5	68,3	39,4	74	53,2	15,1
Обществознание	7	23,0	52	44,3	26,0	46,5	56,0	-11,7
Обществознание	8	27,6	48,5	56,9	35,7	65,5	54,5	2,3
Обществознание	9	36,6	91	40,2	37,2	75	49,6	-9,4
Обществознание	10	47,5	80,5	59,0	42,3	73	58,0	1,0
Обществознание	11	38,7	78	49,6	34,6	70	49,4	0,2
ОБЖ	7	48,4	57	84,9	35,9	50	71,9	13,1
ОБЖ	8	52,3	70	74,6	39,6	60	66,0	8,7
ОБЖ	9	29,8	54	55,2	32,0	52	61,4	-6,2
ОБЖ	10	22,2	37	60,1	41,9	71	59,0	1,1
ОБЖ	11	33,3	52	64,0	46,6	66	70,6	-6,5
Право	9	51,7	100	51,7	28,5	90	31,6	20,0
Право	10	39,4	91	43,3	38,3	95	40,3	2,9
Право	11	36,0	93	38,7	50,3	93	54,0	-15,3
Русский язык	7	16,0	35	45,7	18,7	35,5	52,8	-7,0
Русский язык	8	25,7	47,5	54,0	20,1	42	47,8	6,2
Русский язык	9	23,1	44,5	51,9	29,8	66,5	44,7	7,1
Русский язык	10	21,9	56,5	38,7	26,7	50	53,4	-14,7
Русский язык	11	27,8	59,5	46,8	19,6	77,5	25,3	21,5
Технология	7	44,6	84	53,1	33,6	56	60,0	-6,9
Технология	8	63,1	90	70,1	40,7	57	71,4	-1,3
Технология	9	58,7	86	68,2	31,5	51,9	60,6	7,6
Технология	10	33,4	52,5	63,5	37,2	56,1	66,2	-2,7
Технология	11	38,4	70,3	54,6	45,0	61,7	73,0	-18,4
Физика	7	18,0	30	59,8	12,8	35	36,7	23,2
Физика	8	12,6	36	35,1	11,0	28	39,3	-4,2

Предмет	Возрастная параллель	2022-023 учебный год			2021-2022 учебный год			Разница в выполнении заданий
		Средний результат	Макс. балл	выполнены	Средний результат	Макс. балл	выполнены	
Физика	9	11,2	44	25,5	7,5	37	20,2	5,4
Физика	10	7,2	30	24,1	8,9	25	35,4	-11,3
Физика	11	7,8	41	19,0	13,0	35	37,2	-18,2
Физическая культура	7	68,3	86,4	79,1	9,3	15,5	60,2	18,8
Физическая культура	8	67,2	89,9	74,8	10,0	17,7	56,3	18,5
Физическая культура	9	62,0	92,2	67,3	7,3	15	48,8	18,5
Физическая культура	10	62,6	78,3	79,9	8,8	17,2	51,2	28,7
Физическая культура	11	62,8	81,1	77,4	7,8	16,5	47,5	29,9
Французский язык	7	36,0	62,4	57,7	27,0	62	43,6	14,1
Французский язык	8	50,2	82,4	60,9	34,9	68	51,4	9,5
Французский язык	9	41,4	77,6	53,3	32,9	71	46,4	6,9
Французский язык	10	54,0	76	71,0	37,6	63	59,8	11,3
Французский язык	11	55,9	64	87,3	45,5	57	79,8	7,5
Химия	7	8,3	11	75,0	1,7	2,9	58,6	16,4
Химия	8	10,1	15,5	65,4	5,3	15,8	33,7	31,7
Химия	9	12,0	31	38,7	6,9	17	40,5	-1,8
Химия	10	11,0	24,2	45,6	4,8	10,9	44,3	1,3
Химия	11	10,3	18,5	55,6	11,9	32	37,2	18,4
Экология	7	9,7	16	60,4	13,1	27	48,5	12,0
Экология	8	11,5	30	38,3	13,2	31	42,7	-4,4
Экология	9	22,7	47	48,2	23,7	41	57,9	-9,7
Экология	10	28,0	48	58,3	33,0	53	62,2	-3,9
Экология	11	32,7	50	65,4	28,0	46	60,8	4,6
Экономика	7	37,6	59	63,7	37,6	47	80,0	-16,3
Экономика	8	37,6	74	50,9	42,1	108	39,0	11,8
Экономика	9	28,6	68	42,1	30,0	68	44,2	-2,1
Экономика	10	27,7	61	45,5	21,0	71	29,6	15,9
Экономика	11	26,1	92	28,4	24,6	59	41,7	-13,2

**Сводная информация о качестве выполнения заданий участниками МЭ ВСОП
в 2021/2022 и 2022/2023 годах на территории города Омска**

Предмет	Возрастная параллель	2022-2023 учебный год			2021-2022 учебный год			Разница в % выполнения задания
		Средний результат	Макс. балл	% выполнения	Средний результат	Макс. балл	% выполнения	
Английский язык	7	36,5	51	71,6	29,6	50	59,2	12,4
Английский язык	8	41,7	49	85,1	36,0	52	69,2	15,9
Английский язык	9	38,4	59	65,1	34,0	60	56,6	8,5
Английский язык	10	42,6	58	73,4	39,0	58	67,2	6,2
Английский язык	11	44,3	57	77,6	45,1	61	73,9	3,7
Астрономия	7	14,3	33	43,3	10,2	28	36,4	6,9
Астрономия	8	8,7	36	24,3	8,4	29	29,1	-4,8
Астрономия	9	4,0	13	30,5	6,2	22	28,0	2,5
Астрономия	10	7,0	34	20,7	7,1	31	22,9	-2,2
Астрономия	11	11,1	39	28,5	5,9	20	29,4	-0,8
Биология	7	14,3	23,8	60,0	16,5	24,8	66,6	-6,6
Биология	8	16,1	24,6	65,3	17,6	30	58,6	6,7
Биология	9	22,3	33,2	67,1	29,5	45,4	64,9	2,2
Биология	10	28,2	34,6	81,4	32,2	53,4	60,2	21,2
Биология	11	35,4	42	84,3	39,3	57,6	68,3	16,0
География	7	32,7	63,5	51,5	35,5	77	46,1	5,4
География	8	24,2	50,5	47,9	31,9	68	46,9	1,0
География	9	20,3	52	39,1	29,0	77,5	37,4	1,7
География	10	19,3	51	37,8	39,3	72,7	54,1	-16,3
География	11	21,8	57	38,3	39,7	85,5	46,4	-8,1
Информатика и ИКТ	7	177,3	435	40,7	182,1	470	38,7	2,0
Информатика и ИКТ	8	180,0	485	37,1	235,1	510	46,1	-9,0
Информатика и ИКТ	9	208,5	412	50,6	172,9	318	54,4	-3,7

Предмет	Возрастная параллель	2022-2023 учебный год			2021-2022 учебный год			Разница в % выполнения задания
		Средний результат	Макс. балл	% выполнения	Средний результат	Макс. балл	% выполнения	
ИКТ								
Информатика и ИКТ	10	217,6	400	54,4	148,3	300	49,4	5,0
Информатика и ИКТ	11	251,8	420	59,9	201,7	470	42,9	17,0
Искусство	7	43,7	92	47,5	76,8	131	58,6	-11,1
Искусство	8	39,9	77	51,8	125,6	180	69,8	-18,0
Искусство	9	58,4	126,5	46,2	65,3	111	58,8	-12,6
Искусство	10	65,9	109	60,4	107,4	237	45,3	15,1
Искусство	11	62,7	142	44,1	141,8	250	56,7	-12,6
Испанский язык	7	19,3	23	83,7	42,0	57	73,7	10,0
Испанский язык	8	58,0	58	100,0	0,0	нет данных	нет данных	0,0
Испанский язык	9	13,0	13	100,0	20,0	20	100,0	0,0
Испанский язык	10	34,0	41	82,9	35,3	39	90,6	-7,7
Испанский язык	11	29,0	29	100,0	57,0	57	100,0	0,0
История	7	35,4	79	44,8	20,0	71	28,2	16,6
История	8	37,6	67	56,1	11,7	54	21,6	34,5
История	9	29,6	67	44,2	21,5	69	31,1	13,1
История	10	32,8	87	37,7	27,9	77	36,2	1,5
История	11	42,5	89	47,8	25,4	70	36,2	11,6
Китайский язык	7	18,2	33	55,2	17,7	23	77,0	-21,9
Китайский язык	8	15,4	19	81,2	24,6	43	57,3	23,9
Китайский язык	9	27,6	42	65,7	18,2	24	75,7	-10,0
Китайский язык	10	22,7	25	90,7	26,6	39	68,3	22,4
Китайский язык	11	28,0	33	84,8	34,5	43	80,2	4,6
Литература	7	15,4	30	51,5	17,8	39	45,5	6,0
Литература	8	13,0	32	40,6	24,7	42	58,9	-18,3
Литература	9	37,8	80	47,2	41,6	78	53,3	-6,1
Литература	10	46,2	79	58,5	40,9	73	56,0	2,4

Предмет	Возрастная параллель	2022-2023 учебный год			2021-2022 учебный год			Разница в % выполнения заданий
		Средний результат	Макс. балл	% выполнения	Средний результат	Макс. балл	% выполнения	
Литература	11	45,3	84,5	53,6	40,2	76,5	52,5	1,1
Математика	7	14,5	35	41,3	14,0	35	40,1	1,2
Математика	8	13,6	42	32,4	8,1	27	30,1	2,3
Математика	9	12,1	39	30,9	7,7	41	18,8	12,2
Математика	10	14,9	42	35,5	4,3	26	16,4	19,1
Математика	11	14,3	35	40,8	13,4	42	31,9	8,9
Немецкий язык	7	47,5	84	56,5	42,3	85	49,8	6,7
Немецкий язык	8	55,5	79	70,3	51,2	81	63,2	7,1
Немецкий язык	9	58,1	78	74,5	49,0	87	56,3	18,2
Немецкий язык	10	56,7	80	70,9	51,9	84	61,8	9,1
Немецкий язык	11	59,8	87,5	68,3	39,4	74	53,2	15,1
Обществознание	7	23,0	52	44,3	26,0	46,5	56,0	-11,7
Обществознание	8	27,6	48,5	56,9	35,7	65,5	54,5	2,3
Обществознание	9	36,6	91	40,2	37,2	75	49,6	-9,4
Обществознание	10	47,5	80,5	59,0	42,3	73	58,0	1,0
Обществознание	11	38,7	78	49,6	34,6	70	49,4	0,2
ОБЖ	7	48,4	57	84,9	35,9	50	71,9	13,1
ОБЖ	8	52,3	70	74,6	39,6	60	66,0	8,7
ОБЖ	9	29,8	54	55,2	32,0	52	61,4	-6,2
ОБЖ	10	22,2	37	60,1	41,9	71	59,0	1,1
ОБЖ	11	33,3	52	64,0	46,6	66	70,6	-6,5
Право	9	51,7	100	51,7	28,5	90	31,6	20,0
Право	10	39,4	91	43,3	38,3	95	40,3	2,9
Право	11	36,0	93	38,7	50,3	93	54,0	-15,3
Русский язык	7	16,0	35	45,7	18,7	35,5	52,8	-7,0
Русский язык	8	25,7	47,5	54,0	20,1	42	47,8	6,2
Русский язык	9	23,1	44,5	51,9	29,8	66,5	44,7	7,1
Русский язык	10	21,9	56,5	38,7	26,7	50	53,4	-14,7
Русский язык	11	27,8	59,5	46,8	19,6	77,5	25,3	21,5

Предмет	Возрастная параллель	2022-2023 учебный год			2021-2022 учебный год			Разница в % выполнения задания
		Средний результат	Макс. балл	% выполнения	Средний результат	Макс. балл	% выполнения	
Технология	7	44,6	84	53,1	33,6	56	60,0	-6,9
Технология	8	63,1	90	70,1	40,7	57	71,4	-1,3
Технология	9	58,7	86	68,2	31,5	51,9	60,6	7,6
Технология	10	33,4	52,5	63,5	37,2	56,1	66,2	-2,7
Технология	11	38,4	70,3	54,6	45,0	61,7	73,0	-18,4
Физика	7	18,0	30	59,8	12,8	35	36,7	23,2
Физика	8	12,6	36	35,1	11,0	28	39,3	-4,2
Физика	9	11,2	44	25,5	7,5	37	20,2	5,4
Физика	10	7,2	30	24,1	8,9	25	35,4	-11,3
Физика	11	7,8	41	19,0	13,0	35	37,2	-18,2
Физическая культура	7	68,3	86,4	79,1	9,3	15,5	60,2	18,8
Физическая культура	8	67,2	89,9	74,8	10,0	17,7	56,3	18,5
Физическая культура	9	62,0	92,2	67,3	7,3	15	48,8	18,5
Физическая культура	10	62,6	78,3	79,9	8,8	17,2	51,2	28,7
Физическая культура	11	62,8	81,1	77,4	7,8	16,5	47,5	29,9
Французский язык	7	36,0	62,4	57,7	27,0	62	43,6	14,1
Французский язык	8	50,2	82,4	60,9	34,9	68	51,4	9,5
Французский язык	9	41,4	77,6	53,3	32,9	71	46,4	6,9
Французский язык	10	54,0	76	71,0	37,6	63	59,8	11,3
Французский язык	11	55,9	64	87,3	45,5	57	79,8	7,5
Химия	7	8,3	11	75,0	1,7	2,9	58,6	16,4
Химия	8	10,1	15,5	65,4	5,3	15,8	33,7	31,7

Предмет	Возрастная параллель	2022-2023 учебный год			2021-2022 учебный год			Разница в % выполнения задания
		Средний результат	Макс. балл	% выполнения	Средний результат	Макс. балл	% выполнения	
Химия	9	12,0	31	38,7	6,9	17	40,5	-1,8
Химия	10	11,0	24,2	45,6	4,8	10,9	44,3	1,3
Химия	11	10,3	18,5	55,6	11,9	32	37,2	18,4
Экология	7	9,7	16	60,4	13,1	27	48,5	12,0
Экология	8	11,5	30	38,3	13,2	31	42,7	-4,4
Экология	9	22,7	47	48,2	23,7	41	57,9	-9,7
Экология	10	28,0	48	58,3	33,0	53	62,2	-3,9
Экология	11	32,7	50	65,4	28,0	46	60,8	4,6
Экономика	7	37,6	59	63,7	37,6	47	80,0	-16,3
Экономика	8	37,6	74	50,9	42,1	108	39,0	11,8
Экономика	9	28,6	68	42,1	30,0	68	44,2	-2,1
Экономика	10	27,7	61	45,5	21,0	71	29,6	15,9
Экономика	11	26,1	92	28,4	24,6	59	41,7	-13,2

Председатель организационного комитета

Л. В. Крючкова