



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА

ПРИКАЗ

13 ДЕК 2023

№ 577/н

О проведении городской олимпиады  
по математике для обучающихся 4-6 классов

В целях соблюдения плана проведения городских интеллектуальных мероприятий для обучающихся образовательных организаций муниципальной системы образования города Красноярск на 2023-2024 учебный год, утвержденного приказом главного управления образования администрации г. Красноярск от 05.07.2022 г №316/п, руководствуясь подпунктом 8 пункта 28 Положения о главном управлении образования администрации города Красноярск, утвержденного распоряжением администрации города от 20.02.2014 № 56-р

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 22.12.2023 городскую олимпиаду по математике для обучающихся 4-6 классов общеобразовательных учреждений города Красноярск.
2. Утвердить:
  - положение о проведении городской олимпиады по математике (далее - Олимпиада) для обучающихся 4-6 классов общеобразовательных учреждений города Красноярск согласно приложению 1;
  - состав организационного комитета Олимпиады в соответствии с приложением 2 (по согласованию);
  - состав жюри и апелляционной комиссии Олимпиады в соответствии с приложением 3 (по согласованию);
  - список участников Олимпиады согласно приложению 4.
3. Определить базовым общеобразовательным учреждением муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №150 имени Героя Советского Союза В.С. Молокова», расположенное по адресу: (ул. Алексеева,95).
4. Ответственность за проведение Олимпиады в соответствии с положением возложить на директора МАОУ «Средняя школа №150» - Коматкову Л.В.
5. Руководителям муниципальных общеобразовательных учреждений

- обеспечить участие обучающихся согласно приложению 4;
  - назначить ответственных за жизнь и здоровье детей при сопровождении обучающихся до места проведения Олимпиады и обратно;
  - обеспечить наличие заверенной справки школьника с фотографией, справки об эпидемиологическом окружении, согласия на обработку персональных данных родителей (законных представителей) согласно приложению 5.
- 6. Ответственность за методическое и организационное сопровождение возложить на исполняющего обязанности директора МКУ «Красноярский информационно-методический центр» Лебедеву И.Ю.
- 7. Ответственность за общую координацию муниципального этапа Олимпиады возложить на начальника отдела общего и дополнительного образования Водневу Н.В.
- 8. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя руководителя Чернышкову М.В.

Руководитель главного  
управления образования



М.А. Аксенова

## ПОЛОЖЕНИЕ

О проведении городской олимпиады по математике для обучающихся 4-6 классов общеобразовательных учреждений города Красноярска

### 1. Общие положения

1.1. Городская олимпиада по математике для обучающихся 4-6 классов (далее – Олимпиада) – математическое соревнование для обучающихся 4-6 классов. Настоящее Положение (далее – Положение) определяет статус, цели и задачи Олимпиады и порядок её проведения.

1.2. Настоящее положение разработано на основании:

- Постановления Правительства РФ от 17 ноября 2015 г. N 1239 «Об утверждении Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития»;
- Федерального проекта «Успех каждого ребенка» (утв. Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24 декабря 2018 г. N 16);
- Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Минпросвещения России от 27.11.2020 N 678.

1.3. Организаторы Олимпиады - главное управление образования администрации г. Красноярска, муниципальное казенное учреждение «Красноярский информационно-методический центр» (далее – КИМЦ), сетевое городское педагогическое сообщество учителей математика (далее - СГПС), региональный научно-образовательный математический центр «Красноярский математический центр» Сибирского федерального университета (далее - РНОМЦ «Красноярский математический центр СФУ»), .

1.3.1 Общую координацию организации и проведения Олимпиады осуществляет главное управление образования администрации г. Красноярска:

- издает приказ о проведении Олимпиады;
- определяет и утверждает приказом базовое образовательное учреждение;
- утверждает приказом состав оргкомитета;
- утверждает состав жюри;
- утверждает результаты Олимпиады;
- награждает победителей и призёров дипломами, педагогов подготовивших победителей и призёров благодарственными письмами.

1.3.2. РНОМЦ «Красноярский математический центр СФУ» и МКУ КИМЦ осуществляют общее методическое и организационное сопровождение:

- организуют работу жюри;
- составляют задания Олимпиады и критерии оценивания;
- оформляют результаты участников Олимпиады в протоколы;
- контролируют соблюдение критериев и методики оценивания выполненных заданий;
- оформляют дипломы и благодарственные письма.

1.4. Базовая площадка проведения Олимпиады является непосредственным и основным организатором проведения Олимпиады.

1.4.1 Директор базовой площадки:

- назначает ответственных от общеобразовательного учреждения за проведение Олимпиады;
- создает безопасные условия при проведении Олимпиады;
- обеспечивает хранение выполненных олимпиадных заданий в течение одного года с момента проведения.

## **2. Цель и задачи олимпиады**

2.1. Цель Олимпиады – выявление наиболее способных в области математики обучающихся 4-6 классов г. Красноярска для их дальнейшей поддержки и сопровождения, подготовки школьников к участию в олимпиадах школьников по математике.

2.2. Задачи олимпиады:

- организовать содержательно-методическое и организационно-управленческое обеспечение участия в Олимпиаде обучающихся, прошедших по рейтингу школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников, победителей/призёров городской олимпиады по математике для обучающихся 4-6 классов 2022-2023 учебного года, победителей/призёров II этапа городской олимпиады младших школьников по математике им. В. И. Арнольда для обучающихся 4 классов и победителей/призёров II этапа городской олимпиады младших школьников по математике «ГАНГРАМ» для обучающихся 4 классов текущего учебного года.
- обеспечить объективное оценивание результатов Олимпиады, выявление и анализ ключевых дефицитов участников Олимпиады при решении олимпиадных задач;
- обеспечить распространение информации о местах и формах поддержки и сопровождения в подготовке к участию в олимпиадах школьников по математике;
- обеспечить популяризацию интеллектуальных соревнований по математике среди школьников г. Красноярска.

## **3. Предполагаемые результаты олимпиады**

3.1. Выявление группы обучающихся г. Красноярска, демонстрирующих высокую мотивацию и способности к познавательной и учебно-исследовательской деятельности в предметной области «Математика».

3.2. Педагогическое сопровождение РИОМЦ «Красноярский математический центр» СФУ учеников, готовых к получению высоких результатов на интеллектуальных соревнованиях в предметной области «Математика».

3.3. Популяризация интеллектуальных состязаний в предметной области «Математика» среди обучающихся и педагогов г. Красноярска, повышение престижности таких соревнований.

3.4. Выявление и интерпретация ключевых дефицитов, обучающихся г. Красноярска в предметной области «Математика», составление аналитической записки с описанием направлений работы по их минимизации и соответствующих методов.

## **4. Участники олимпиады**

4.1. В Олимпиаде принимают индивидуальное участие школьники 4-6 классов:

- участники школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике текущего учебного года, набравшие не менее 7 баллов в 4 классе, 5 баллов в 5 классе и 6 баллов в 6 классе;
- победители и призёры городской олимпиады по математике для обучающихся 4-6 классов 2022-2023 учебного года;
- победители и призёры II этапа городской олимпиады младших школьников по математике им. В. И. Арнольда для обучающихся 4 классов текущего учебного года.
- победители и призёры II этапа городской олимпиады младших школьников по математике «ГАНГРАМ» для обучающихся 4 классов текущего учебного года.

## **5. Порядок и сроки проведения Олимпиады**

5.1. Форма проведения Олимпиады – очная. При проведении Олимпиады допускается использование ИКТ в части организации проверки, показа выполненных работ, процедуры рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами при условии соблюдения требований законодательства РФ в области защиты персональных данных.

5.2. Олимпиада состоится **22 декабря 2023 года в МАОУ СПШ №150** (г. Красноярск, ул. Алексеева, 95). Регистрация участников начинается с 8:30 и заканчивается в 9:30. Участники олимпиады выполняют задания с 10:00 до 12:00.

5.3. Для выполнения заданий олимпиады каждый участник должен взять собой две чистых тетради в клетку (12 или 18 листов), письменные принадлежности (авторучка с синими, фиолетовыми или черными чернилами, ластик, линейка, карандаш). Одна тетрадь будет использоваться для выполнения заданий олимпиады, другая -- для черновика. Записи на черновиках не учитываются при проверке выполненных олимпиадных заданий. Тетрадь для черновика не сдается организаторам олимпиады, участник забирает её с собой. Смешанная обувь или бахилы.

5.4. Для прохождения в место проведения олимпиады участнику необходимо будет предъявить:

- **справку школьника с фотографией**, заверенную директором ОУ, где обучается участник;
- **справку об эпидокружении** из поликлиники по месту жительства, либо от врача школы, где обучается участник;
- **согласие родителей/законных представителей** обучающихся на обработку персональных данных и фото/видео съемку.

5.5. Во время работы над заданиями участнику запрещается:

- иметь при себе средства связи, калькуляторы, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации.
- обращаться с вопросами к кому-либо, кроме наблюдателей, и членов оргкомитета.
- переговариваться, перемещаться по аудитории без разрешения наблюдателей, мешать окружающим.

5.6. Олимпиада проводится по заданиям, составленным региональным НОМЦ «Красноярский математический центр» СФУ, основанным на содержании образовательных программ уровней начального и основного общего образования.

5.7. Регламент проведения Олимпиады:

- длительность проведения Олимпиады не более 2-х астрономических часов (120 минут);
- участники Олимпиады проходят регистрацию и распределяются по кабинетам;
- согласия родителей/законных представителей обучающихся на обработку персональных данных и фото/видео съемку участников отдаются ответственному организатору при регистрации;
- в каждый кабинет назначается ответственный организатор, который до начала проведения Олимпиады проводит регистрацию и инструктаж участников -- информирует о форме проведения, продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады;
- каждый участник Олимпиады получает комплект заданий. После завершения работы бланк с решениями и ответами должен быть сдан для проверки;
- выполненные олимпиадные задания проверяются жюри в течение 7-10 рабочих дней с момента проведения Олимпиады;
- после проверки индивидуальные результаты участников Олимпиады заносятся в рейтинговую таблицу предварительных результатов, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее -- рейтинг). Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке;
- предварительный протокол публикуется на сайте МКУ КИМЦ и в группе <https://vk.com/krasolymp>.

5.8. Апелляция:

- в целях обеспечения права на объективное оценивание работы, участники Олимпиады вправе подать в свободной письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами Олимпиады на следующий день после опубликования предварительных результатов;
- заявления принимаются по электронной почте (e-mail: [kras\\_olymp@mail.ru](mailto:kras_olymp@mail.ru)).
- апелляция проводится в дистанционном формате без присутствия самого участника Олимпиады.

- апелляции участников Олимпиады рассматриваются Жюри (апелляционная комиссия) после проведения олимпиады не позднее трех рабочих дней после опубликования протокола;
- ответ апелляционной комиссии в письменной форме направляется на электронный адрес заявителя;
- критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.
- решения по апелляции являются окончательными и пересмотру не подлежат.
- по завершении апелляции результаты заносятся в итоговый протокол.

5.9. Жюри определяет победителей и призеров согласно квоте, установленной организатором Олимпиады. Окончательные итоги Олимпиады утверждаются Главным управлением образования администрации г. Красноярска и региональным НОМЦ «Красноярский математический центр» СФУ;

## **6. Критерии оценивания и подведение итогов.**

6.1. Для проведения олимпиады участникам предлагается один комплект заданий для 4-6 классов. Задания ориентированы на выявление знаний в следующих предметных областях: логические задачи, комбинаторика, геометрия, числа, арифметические задачи. Решение каждой задачи оценивается Жюри из 7 баллов в соответствии с критериями и методикой оценки:

<b>Баллы</b>	<b>Правильность (ошибочность) решения</b>
7	Полное (верное) решение.
6-7	Верное решение. Имеются небольшие недочеты, в целом не влияющие на решение.
5-6	Решение в целом верное. Однако не рассмотрены отдельные случаи, либо решение содержит ряд ошибок, но может стать правильным после небольших исправлений или дополнений.
4	Верно рассмотрен один из двух (более сложный) существенных случаев, или в задаче типа «оценка+пример» верно получена оценка.
2-3	Доказаны вспомогательные утверждения, помогающие в решении задачи, или в задаче типа «оценка+пример» верно построен пример.
1	Рассмотрены отдельные важные случаи при отсутствии решения (или при ошибочном решении).
0	Решение неверное, продвижения отсутствуют.
0	Решение отсутствует.

Любое правильное решение оценивается в 7 баллов. Недопустимо снятие баллов за то, что решение слишком длинное, или за то, что решение учащегося отличается от приведенного в методических разработках. Недопустимо снятие баллов в работе за неаккуратность записи решений. Баллы не выставляются «за старание участника», в том числе за запись в работе большого по объему текста, не содержащего продвижений в решении задачи. Черновики не проверяются.

6.2. Победители и призеры Олимпиады определяются по результатам набранных баллов за выполнение заданий Олимпиады. Итоговый результат каждого участника подсчитывается как сумма баллов за выполнение каждого задания Олимпиады.

6.3. Окончательные результаты участников фиксируются в итоговой таблице, представляющей собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов.

6.4. Участники Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями.

6.5. Председатель Жюри оформляет итоговый протокол и аналитический отчет по итогам проведения Олимпиады. Протокол и аналитический отчет в электронном и в печатном виде представляют организаторам Олимпиады. Протокол результатов выставляется на сайте МКУ КИМЦ в разделе интеллектуальные соревнования и в группе <https://vk.com/krasolymp>.

- 6.6. Участники Олимпиады, ставшие победителями и призёрами, награждаются дипломами.
- 6.7. Учителя образовательных учреждений, учащиеся которых заняли призовые места в Олимпиаде, награждаются благодарственными письмами МКУ КИМЦ и регионального НОМЦ «Красноярский математический центр» СФУ.

## 7. Жюри Олимпиады

7.1. Жюри Олимпиады формируется из членов жюри муниципального этапа ВсОИЦ по математике, сотрудников регионального РНОМЦ «Красноярский математический центр» СФУ, руководителей районных методических объединений учителей математики.

7.2. Функции жюри:

- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) работы участников Олимпиады;
- оценивает выполненные задания в соответствии с утвержденными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий;
- представляет результаты Олимпиады ее участникам;
- определяет победителей и призёров Олимпиады на основании рейтинга и в соответствии с квотой, установленной организатором Олимпиады;
- представляет организатору Олимпиады результаты Олимпиады (протокол) для их утверждения и выставляются на сайте МКУ КИМЦ и в группе <https://vk.com/krasolymp>.

7.3. При возникновении спорных вопросов, решение принимается по результатам голосования членов жюри. Решение считается принятым, если за него проголосовало не менее 2/3 списочного состава членов жюри.

## 8. Организационный комитет

8.1. Для проведения Олимпиады создается Организационный комитет (далее – Оргкомитет). В Оргкомитет Олимпиады входят представитель ОУ базовой школы, председатель жюри, сотрудники РНОМЦ «Красноярский математический центр» СФУ, руководитель СЦС учителей математики г. Красноярска и руководители районных методических объединений учителей математики, методисты МКУ КИМЦ.

8.2. Функции Оргкомитета Олимпиады:

- определяет участников Олимпиады по математике в параллелях 4, 5 и 6 классов;
- осуществляет формирование списков участников не позднее, чем за пять дней до начала олимпиады;
- формирует состав жюри;
- организует разработку текстов заданий.

8.3. По организационным и процедурным вопросам проведения Олимпиады обращаться: Кольман Татьяна Николаевна, руководитель СГПС учителей математики, учитель математики МАОУ СШ №150, e-mail: [kohlmant@mail.ru](mailto:kohlmant@mail.ru), телефон: 8-953-592-97-87, 8-902-965-37-71. По вопросам критериев оценки обращаться: Зотов Игорь Николаевич, младший научный сотрудник РНОМЦ «Красноярский математический центр» СФУ, учитель математики физико-математической школы-интерната ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», e-mail: [izotov@sfu-kras.ru](mailto:izotov@sfu-kras.ru), телефон: 8-913-594-08-86.

Состав организационного комитета городской олимпиады по математике  
для обучающихся 4-6 классов общеобразовательных учреждений города Красноярск

№ п/п	ФИО	Должность	Место работы	Контакт
1.	Председатель: Коматкова Лидия Викторовна (по согласованию)	директор	МАОУ СШ №150	sch150@mailkrsk.ru
2.	Заместитель председателя: Кольман Татьяна Николаевна (по согласованию)	учитель математики, руководитель сетевое городского педагогического сообщества учителей математики	МАОУ СШ №150	kohlmant@mail.ru
3.	Заместитель председателя: Зотов Игорь Николаевич (по согласованию)	младший научный сотрудник	РНМЦ «Красноярский математический центр» СФУ	izotov@sfu-kras.ru
4.	Секретарь: Севостьянова Анна Николаевна (по согласованию)	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Октябрьского района	учитель математики МАОУ СШ № 72	sevka70@mail.ru
5.	Маркушина Татьяна Валерьевна (по согласованию)	методист	МКУ «Красноярский информационно- методический центр»	markushina.t@kimc.ms
6.	Анкудинова Лариса Геннадьевна (по согласованию)	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Советского района	МАОУ СШ №152	anrudinvalg@mail.ru
7.	Балакирева Елена Викторовна (по согласованию)	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Центрального района	МБОУ СШ №4	elena.balakireva.76@mail.ru
8.	Лопандина Лариса Ивановна (по согласованию)	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Свердловского района	МАОУ Гимназия №14	tsajka-larisa@mail.ru
9.	Матюшкина Елена Александровна (по согласованию)	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Кировского района	МАОУ СШ №90	kumirel@list.ru
10.	Махина Марина Анатольевна (по согласованию)	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Железнодорожного района	МБОУ Лицей №28	aniramaniham@mail.ru
11.	Мурзина Екатерина Александровна (по согласованию)	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Ленинского района	учитель математики МБОУ СШ № 31	murzinakatya@mail.ru



Состав жюри городской олимпиады по математике  
для обучающихся 4-6 классов общеобразовательных учреждений города Красноярска

№ п/п	ФИО	Должность	Место работы
1.	Председатель Цих Август Карлович (по согласованию)	руководитель	РНМЦ «Красноярский математический центр»
2.	Заместитель председателя Черепанова Ольга Николаевна (по согласованию)	старший научный сотрудник	РНМЦ «Красноярский математический центр»
3.	Аёшина Полина Николаевна	учитель математики	МАОУ СШ №151
4.	Анкудинова Лариса Геннадьевна	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Советского района	МАОУ СШ №152
5.	Атаманская Галина Александровна (по согласованию)	учитель математики	КГБОУ ККК имени А. И. Лебедя»
6.	Балакирева Елена Викторовна	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Центрального района	МБОУ СШ №4
7.	Барканова Татьяна Николаевна	учитель математики	МБОУ СШ №99
8.	Борзых Оксана Юрьевна	учитель математики	МАОУ СШ №152
9.	Бузурный Максим Игоревич (по согласованию)	студент 2 курса магистратуры	РНМЦ «Красноярский математический центр»
10.	Буслаева Елена Викторовна	учитель математики	МАОУ СШ №72
11.	Ветлугина Кристина Викторовна	учитель математики	МБОУ СШ №31
12.	Герасимова Ирина Николаевна	учитель математики	МАОУ СШ №7 с УИОП
13.	Головчак Марина Ярославна	учитель математики	МАОУ Лицей №9
14.	Горбачева Анастасия Константиновна	учитель математики	МАОУ СШ №144
15.	Давлягшина Ирина Сергеевна	учитель математики	МАОУ СШ №145
16.	Дураков Борис Евгеньевич (по согласованию)	инженер-исследователь	РНМЦ «Красноярский математический центр»
17.	Егорова Анна Владимировна	учитель начальных классов	МАОУ СШ №150
18.	Ермакович Наталья Анатольевна	учитель математики	МБОУ СШ №99
19.	Жуковская Елена Павловна	учитель математики	МБОУ СШ № 95
20.	Зотов Игорь Николаевич (по согласованию)	младший научный сотрудник	РНМЦ «Красноярский математический центр»
21.	Зубров Иван Евгеньевич (по согласованию)	аспирант	РНМЦ «Красноярский математический центр»
22.	Карпецкая Галина Владимировна	учитель математики	МАОУ СШ №152
23.	Кисловская Елизавета Аркадьевна	учитель математики	МБОУ СШ №13
24.	Ковалева Анастасия Витальевна	учитель математики	МАОУ СШ № 158

25.	Кольман Татьяна Николаевна	учитель математики, руководитель СГПС учителей математики	МАОУ СШ №150
26.	Кравцова Ирина Николаевна	учитель математики	МБОУ СШ №99
27.	Крупкина Татьяна Валерьевна (по согласованию)	внештатный сотрудник	РНМЦ «Красноярский математический центр»
28.	Ладьяк Пина Николаевна	учитель математики	МАОУ СШ №149
29.	Лопандина Лариса Ивановна	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Свердловского района	МАОУ Гимназия №14
30.	Лушников Светлana Ивановна	учитель математики	МАОУ СШ 152
31.	Майскер Оксана Владимировна	учитель математики	МАОУСШ № 158
32.	Мартынов Василий Васильевич	учитель математики	МАОУСШ № 144
33.	Матюшкина Елена Александровна	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Кировского района	МАОУ СШ №90
34.	Махина Мариса Анатольевна	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Железнодорожного района	МБОУ Лицей №28
35.	Мурзина Екатерина Александровна	учитель математики	МБОУ СШ № 31
36.	Панкова Ольга Тимофеевна	учитель математики	МАОУСШ № 72
37.	Правитель Оксана Александровна	учитель математики	МАОУСШ № 143
38.	Проценко Никита Александрович (по согласованию)	студент 3 курса	РНМЦ «Красноярский математический центр»
39.	Раздымаха Людмила Александровна	учитель математики	МАОУ СШ №6
40.	Ронских Ирина Владимировна	учитель начальных классов, руководитель СГПС учителей начальных классов	МАОУ СШ №145
41.	Севостьянова Анна Николаевна	учитель математики, руководитель РМО учителей математики Октябрьского района	МАОУ СШ № 72
42.	Сорокина Елена Николаевна	учитель математики	МАОУ СШ № 72
43.	Супрунec Вадим Васильевич (по согласованию)	студент 3 курса	РНМЦ «Красноярский математический центр»
44.	Тауснев Даниил Алексеевич (по согласованию)	студент 1 курса магистратуры	РНМЦ «Красноярский математический центр»
45.	Ульянова Юлия Сергеевна	учитель математики	МАОУ Лицей № 7
46.	Хисматулин Денис Ринагович (по согласованию)	студент 4 курса	РНМЦ «Красноярский математический центр»
47.	Чувапов Семён Юрьевич (по согласованию)	студент 4 курса	РНМЦ «Красноярский математический центр»
48.	Шудраков Николай Николаевич	учитель математики	МАОУ «КУГ-№1 Универс»
49.	Юдина Ольга Константиновна	учитель математики	МБОУ СШ № 155

Состав апелляционной комиссии городской олимпиады по математике для обучающихся 4-6 классов общеобразовательных учреждений города Красноярска

№ п/п	ФИО	Место работы
1.	Председатель: Цих Август Карлович (по согласованию)	РЦИОМЦ «Красноярский математический центр»
2.	Анкудинова Лариса Геннадьевна	МАОУ СШ № 152
3.	Атаманская Галина Александровна (по согласованию)	КГБОУ ККК имени А. И. Лебеда
4.	Герасимова Ирина Николаевна	МАОУ СШ № 7 с УИОП
5.	Зотов Игорь Николаевич (по согласованию)	РНОМЦ КМЦ СФУ
6.	Ковалева Анастасия Витальевна	МАОУ СШ № 158
7.	Кольман Татьяна Николаевна	МАОУ СШ № 150
8.	Крупкина Татьяна Валерьевна (по согласованию)	РЦИОМЦ КМЦ СФУ
9.	Лупникова Светлана Ивановна	МАОУ СШ № 152
10.	Свостьянова Анна Николаевна	МАОУ СШ № 72
11.	Тауснев Даниил Алексеевич (по согласованию)	РНОМЦ КМЦ СФУ

Список участников городской олимпиады по математике  
для обучающихся 4-6 классов общеобразовательных учреждений города Красноярска

№ п/п	ФИО	Образовательная организация	Класс
Учреждения краевого подчинения			
1.	Садыменко А.П.	КГБОУ Красноярская МЖГИ	5
2.	Шгатская М.С.	КГБОУ Красноярская МЖГИ	5
3.	Заозерская П.Ю.	КГБОУ Красноярская МЖГИ	6
4.	Мухаметчина Д.Р.	КГБОУ Красноярская МЖГИ	6
5.	Трубце М.М.	КГБОУ Красноярская МЖГИ	6
6.	Жерехов М.А.	КГБОУ Красноярский КК	5
7.	Нущик Б.Н.	КГБОУ Красноярский КК	5
8.	Русанов К.	КГБОУ Красноярский КК	5
9.	Воеводский В.И.	КГБОУ Красноярский КК	6
10.	Климов В.В.	КГБОУ Красноярский КК	6
11.	Лер А.В.	КГБОУ Красноярский КК	6
Железнодорожный район			
12.	Иванова У.И.	МАОУ Гимназия № 8	6
13.	Серд А.А.	МАОУ Гимназия № 8	6
14.	Белик С.Р.	МАОУ Гимназия № 9	3
15.	Сергеева П.С.	МАОУ Гимназия № 9	3
16.	Быкова К.Е.	МАОУ Гимназия № 9	4
17.	Зайченко В.И.	МАОУ Гимназия № 9	4
18.	Иванова А.П.	МАОУ Гимназия № 9	4
19.	Киляков М.Е.	МАОУ Гимназия № 9	4
20.	Николаев Д.И.	МАОУ Гимназия № 9	4
21.	Удовика Ю.А.	МАОУ Гимназия № 9	4
22.	Жданков Р.Н.	МАОУ Гимназия № 9	5
23.	Коровин М.Д.	МАОУ Гимназия № 9	5
24.	Крелина А.А.	МАОУ Гимназия № 9	5
25.	Мезенцева М.К.	МАОУ Гимназия № 9	5
26.	Ковель Д.А.	МАОУ Гимназия № 9	6
27.	Максимов М.М.	МАОУ Гимназия № 9	6
28.	Бершанский Ф.А.	МАОУ Лицей № 7	4
29.	Новикова М.Н.	МАОУ Лицей № 7	4
30.	Сантьев М.Е.	МАОУ Лицей № 7	5
31.	Троссель М.О.	МАОУ Лицей № 7	5
32.	Агафонов Я.А.	МАОУ Лицей № 7	6
33.	Гоголев Г.В.	МАОУ Лицей № 7	6
34.	Карпов А.	МАОУ Лицей № 7	6
35.	Колпаков Д.А.	МАОУ Лицей № 7	6
36.	Лобанов П.С.	МАОУ Лицей № 7	6
37.	Янов Я.Д.	МАОУ Лицей № 7	6
38.	Вильчевский С.Д.	МАОУ СПИ № 12	4
39.	Панько В.С.	МАОУ СПИ № 19	4
40.	Кравченко И.О.	МАОУ СПИ № 19	5
41.	Крылов Е.Н.	МАОУ СПИ № 19	5
42.	Кудрявцев Г.А.	МАОУ СПИ № 19	5
43.	Литвинцев Д.А.	МАОУ СПИ № 19	5
44.	Мельникова А.А.	МАОУ СПИ № 19	5

45.	Шампоров П.Д.	МАОУ СПШ № 19	5
46.	Зырянова М.А.	МАОУ СПШ № 19	6
47.	Келеш М.М.	МАОУ СПШ № 32	4
48.	Сидорова Д.А.	МАОУ СПШ № 32	4
49.	Дорошенко В.И.	МАОУ СПШ № 32	5
50.	Шпильберг М.Р.	МАОУ СПШ № 32	5
51.	Крейзер И.И.	МАОУ СПШ № 32	6
52.	Зуев Д.А.	МБОУ Лицей № 28	4
53.	Устимов Е.П.	МБОУ Лицей № 28	4
54.	Никулин А.Е.	МБОУ Лицей № 28	5
55.	Семенов В.С.	МБОУ Лицей № 28	5
56.	Злотников Д.	МБОУ Лицей № 28	6
57.	Казаченок А.П.	МБОУ СПШ № 86	5
58.	Мехтисв В.	МБОУ СПШ № 86	6
Кировский район			
59.	Всчгомова В.М.	МАОУ Гимназия № 10	4
60.	Галактионова М.Д.	МАОУ Гимназия № 10	4
61.	Ерохиша Д.А.	МАОУ Гимназия № 10	4
62.	Эрбес С.Е.	МАОУ Гимназия № 10	4
63.	Варсенов Е.В.	МАОУ Лицей № 11	6
64.	Мамонтов М.А.	МАОУ Лицей № 6 "Перспектива"	4
65.	Невсдров Л.П.	МАОУ Лицей № 6 "Перспектива"	4
66.	Федулов А.О.	МАОУ Лицей № 6 "Перспектива"	4
67.	Яковчук Л.К.	МАОУ Лицей № 6 "Перспектива"	4
68.	Косогор А.К.	МАОУ Лицей № 6 "Перспектива"	5
69.	Яковлев В.И.	МАОУ Лицей № 6 "Перспектива"	5
70.	Ассва Э.А.	МАОУ Лицей № 6 "Перспектива"	6
71.	Бублик А.А.	МАОУ СПШ № 81	5
72.	Оганнисян Т.А.	МАОУ СПШ № 81	5
73.	Пузевич М.И.	МАОУ СПШ № 81	5
74.	Ларина С.М.	МАОУ СПШ № 81	6
Ленинский район			
75.	Гец С.А.	МАОУ Гимназия № 11	5
76.	Мишонина К.А.	МАОУ Гимназия № 11	5
77.	Канапкина М.Б.	МАОУ Гимназия № 11	6
78.	Сахаутдинов Г.Д.	МАОУ Гимназия № 11	6
79.	Толоконникова В.А.	МАОУ Лицей № 3	5
80.	Шелпова А.В.	МАОУ Лицей № 3	5
81.	Куринских К.С.	МАОУ СПШ № 148	5
82.	Горбунов Т.А.	МАОУ СПШ № 148	6
83.	Дебус Е.А.	МАОУ СПШ № 148	6
84.	Сосновская З.Ю.	МАОУ СПШ № 148	6
85.	Фирсов В.С.	МАОУ СПШ № 148	6
86.	Чапурин Л.И.	МАОУ СПШ № 89	5
87.	Орлов Я.С.	МАОУ СПШ № 89	6
88.	Садерсев И.Р.	МАОУ СПШ № 89	6
89.	Орлосъ Д.Д.	МБОУ Гимназия № 7	4
90.	Гаврилов Р.Е.	МБОУ Гимназия № 7	6
91.	Третьяков Р.А.	МБОУ Гимназия № 7	6
92.	Искаберин И.Н.	МБОУ Гимназия № 7	6
93.	Мельников К.Д.	МБОУ СПШ № 79	5
Октябрьский район			
94.	Дорогавцев К.В.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	4

95.	Савокина А.В.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	4
96.	Брюханов А.И.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	5
97.	Бучель Д.Д.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	5
98.	Воропилов Л.Д.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	5
99.	Забута А.Е.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	5
100.	Костюнин З.А.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	5
101.	Микрюкова А.А.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	5
102.	Трегубович Д.С.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	5
103.	Чамлик Е.А.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	5
104.	Широких И.Е.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	5
105.	Высоцкая Р.А.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	6
106.	Лебедев Б.Р.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	6
107.	Мамаева К.М.	МАОУ "КУГ № 1 – Универс"	6
108.	Немзоров Д.Р.	МАОУ Гимназия №13 "Академ"	5
109.	Щербаков А.С.	МАОУ Гимназия №13 "Академ"	5
110.	Журавлев Д.	МАОУ Гимназия №13 "Академ"	6
111.	Исасв М.С.	МАОУ Гимназия №13 "Академ"	6
112.	Сытник А.В.	МАОУ Гимназия №13 "Академ"	6
113.	Богомоллов А.А.	МАОУ Лицей № 1	4
114.	Заворин Я.С.	МАОУ Лицей № 1	4
115.	Кудрявец П.К.	МАОУ Лицей № 1	4
116.	Бедианашвили А.З.	МАОУ Лицей № 1	5
117.	Веселков К.А.	МАОУ Лицей № 1	5
118.	Шунков М.А.	МАОУ Лицей № 1	5
119.	Гилдок Я.В.	МАОУ Лицей № 1	6
120.	Петунина В.А.	МАОУ Лицей № 1	6
121.	Беляева Е.А.	МАОУ СП № 3	4
122.	Климачева Е.Р.	МАОУ СП № 3	4
123.	Риттер А.А.	МАОУ СП № 3	4
124.	Тихонович Е.Д.	МАОУ СП № 3	4
125.	Богвилайтс А.А.	МАОУ СП № 3	5
126.	Богвилайтс Ю.А.	МАОУ СП № 3	5
127.	Андронченко К.А.	МАОУ СП № 72	4
128.	Жаринова К.В.	МАОУ СП № 72	4
129.	Метсерякова У.С.	МАОУ СП № 72	4
130.	Наконечный П.А.	МАОУ СП № 72	4
131.	Рублев Г.В.	МАОУ СП № 72	4
132.	Шевченко Д.И.	МАОУ СП № 72	4
133.	Астротенко М.Р.	МАОУ СП № 72	5
134.	Помалейко К.А.	МАОУ СП № 72	5
135.	Смирнова В.А.	МАОУ СП № 72	5
136.	Хасанова А.М.	МАОУ СП № 72	5
137.	Андронов Ю.А.	МАОУ СП № 82	4
138.	Гейдман А.М.	МАОУ СП № 82	4
139.	Смирнова А.А.	МАОУ СП № 82	4
140.	Шурьшев Л.П.	МАОУ СП № 82	4
141.	Вережкин Д.И.	МАОУ СП № 82	5
142.	Горун Д.М.	МАОУ СП № 82	5
143.	Коршилов А.В.	МАОУ СП № 82	5
144.	Маланченко Я.А.	МАОУ СП № 82	5
145.	Малярчук С.В.	МАОУ СП № 82	5
146.	Прудников В.И.	МАОУ СП № 82	5
147.	Шестакова З.А.	МАОУ СП № 82	5

148.	Гохфельд А.Д.	МАОУ СШ № 82	6
149.	Нырка Г.М.	МАОУ СШ № 82	6
150.	Павлов С.П.	МАОУ СШ № 82	6
151.	Шарапова А.Д.	МБОУ Гимназия № 3	6
152.	Радеев К.В.	МБОУ Лицей № 10	5
153.	Иванова М.К.	МБОУ Лицей № 8	4
154.	Котенко А.Ю.	МБОУ Лицей № 8	4
155.	Серпюкрьлова М.В.	МБОУ СШ № 133	6
156.	Самойлов П.В.	МБОУ СШ № 21	4
157.	Коновалова Е.А.	МБОУ СШ № 21	5
158.	Левчук В.Ю.	МБОУ СШ № 21	5
159.	Миненкова М.М.	МБОУ СШ № 21	5
160.	Кибалица А.А.	МБОУ СШ № 36	5
161.	Опохова О.А.	МБОУ СШ № 36	5
162.	Лвгугин Т.И.	МБОУ СШ № 73	5
163.	Кулиненко А.	МБОУ СШ № 95	4
164.	Бардаева А.В.	МБОУ СШ № 95	5
165.	Климов В.А.	МБОУ СШ № 99	4
166.	Крючкова А.А.	МБОУ СШ №84	4
167.	Курханова А.А.	МБОУ СШ №84	4
168.	Сидорова П.И.	МБОУ СШ №84	4
Свердловский район			
169.	Стефаненко М.А.	МАОУ "Лицей №9" Лидер	5
170.	Кучмасов И.А.	МАОУ "Лицей №9" Лидер	6
171.	Болотов Д.Е.	МАОУ Гимназия № 14	4
172.	Моргачев И.С.	МАОУ Гимназия № 14	4
173.	Нечаев И.А.	МАОУ Гимназия № 14	4
174.	Бураченко А.А.	МАОУ Гимназия № 14	5
175.	Комлева П.А.	МАОУ Гимназия № 14	6
176.	Копова В.В.	МАОУ Гимназия № 14	6
177.	Комин Г.	МАОУ СШ № 137	5
178.	Косых Г.А.	МАОУ СШ № 137	5
179.	Шешина В.В.	МАОУ СШ № 158	2
180.	Блейдор Д.В.	МАОУ СШ № 158	4
181.	Болотов Г.И.	МАОУ СШ № 158	4
182.	Березовская Д.А.	МАОУ СШ № 23	6
183.	Романова З.П.	МАОУ СШ № 23	6
184.	Семущина П.Р.	МАОУ СШ № 23	6
185.	Шкельтин М.А.	МАОУ СШ № 34	4
186.	Матонин В.И.	МАОУ СШ № 42	5
187.	Курбаковских С.А.	МАОУ СШ № 76	4
188.	Тучин М.И.	МАОУ СШ № 76	4
189.	Потсен А.Н.	МАОУ СШ № 76	5
190.	Ходырев Р.В.	МАОУ СШ № 76	5
191.	Баев А.С.	МАОУ СШ № 93	4
192.	Баранович Я.Э.	МБОУ СШ № 6	4
193.	Безверхая П.А.	МБОУ СШ № 6	4
194.	Белоногова А.А.	МБОУ СШ № 6	4
195.	Гончаров А.М.	МБОУ СШ № 6	4
Советский район			
196.	Бурмакица В.С.	МАОУ СШ № 1	6
197.	Шолин Е.В.	МАОУ СШ № 1	6
198.	Процкий А.А.	МАОУ СШ № 115	5

199.	Королятина Д.М.	МАОУ СПШ № 115	6
200.	Молотков М.Д.	МАОУ СПШ № 115	6
201.	Ермаков Н.И.	МАОУ СПШ № 143	4
202.	Гассан А.С.	МАОУ СПШ № 144	4
203.	Грузенко Н.И.	МАОУ СПШ № 144	4
204.	Парпуков В.С.	МАОУ СПШ № 144	4
205.	Архипов А.Р.	МАОУ СПШ № 144	5
206.	Баршевцева С.И.	МАОУ СПШ № 144	5
207.	Гусев С.А.	МАОУ СПШ № 144	5
208.	Лупшикова И.Д.	МАОУ СПШ № 144	5
209.	Николаева В.Д.	МАОУ СПШ № 144	5
210.	Сипкина Д.В.	МАОУ СПШ № 144	5
211.	Тегерин Д.П.	МАОУ СПШ № 144	5
212.	Ахмадуллин М.	МАОУ СПШ № 144	6
213.	Ромашченко Д.А.	МАОУ СПШ № 144	6
214.	Яковенко А.А.	МАОУ СПШ № 144	6
215.	Коньлова А.С.	МАОУ СПШ № 145	4
216.	Михайличенко А.С.	МАОУ СПШ № 145	4
217.	Литвинова Е.А.	МАОУ СПШ № 145	5
218.	Алиев А.С.	МАОУ СПШ № 145	6
219.	Бакалова А.О.	МАОУ СПШ № 145	6
220.	Гаипов Д.К.	МАОУ СПШ № 145	6
221.	Марьин К.А.	МАОУ СПШ № 145	6
222.	Полежаев А.	МАОУ СПШ № 145	6
223.	Смирнов М.Д.	МАОУ СПШ № 145	6
224.	Шкицкая А.Д.	МАОУ СПШ № 145	6
225.	Ткаченко Я.Ю.	МАОУ СПШ № 147	4
226.	Андрийчук Е.Р.	МАОУ СПШ № 149	4
227.	Бондалет А.А.	МАОУ СПШ № 149	4
228.	Казачкова В.М.	МАОУ СПШ № 149	4
229.	Самошкина В.В.	МАОУ СПШ № 149	4
230.	Северюгин С.А.	МАОУ СПШ № 149	4
231.	Сивков А.А.	МАОУ СПШ № 149	4
232.	Афасьяев Л.Е.	МАОУ СПШ № 149	5
233.	Земин И.Г.	МАОУ СПШ № 149	5
234.	Иванов А.	МАОУ СПШ № 149	5
235.	Игнатко Э.А.	МАОУ СПШ № 149	5
236.	Казаковцева А.В.	МАОУ СПШ № 149	5
237.	Котович А.А.	МАОУ СПШ № 149	5
238.	Кочелав Л.П.	МАОУ СПШ № 149	5
239.	Потылицина А.А.	МАОУ СПШ № 149	5
240.	Сорокина В.С.	МАОУ СПШ № 149	5
241.	Шульженко И.А.	МАОУ СПШ № 149	5
242.	Бабенко Е.А.	МАОУ СПШ № 149	6
243.	Баранов А.С.	МАОУ СПШ № 149	6
244.	Егоров А.В.	МАОУ СПШ № 149	6
245.	Исасва И.Д.	МАОУ СПШ № 149	6
246.	Ингтыкова А.Е.	МАОУ СПШ № 149	6
247.	Кедров С.А.	МАОУ СПШ № 149	6
248.	Рябенко Ф.Д.	МАОУ СПШ № 149	6
249.	Токарев В.А.	МАОУ СПШ № 149	6
250.	Чебодасва А.Ю.	МАОУ СПШ № 149	6
251.	Быков И.А.	МАОУ СПШ № 150	4



252.	Губина В.С.	МАОУ СПШ № 150	4
253.	Солдатихин Т.А.	МАОУ СПШ № 150	4
254.	Сушапов А.Т.	МАОУ СПШ № 150	4
255.	Абакаров М.Ж.	МАОУ СПШ № 150	5
256.	Кислова Э.А.	МАОУ СПШ № 150	5
257.	Машукова М.С.	МАОУ СПШ № 150	5
258.	Михно А.Н.	МАОУ СПШ № 150	5
259.	Рау М.С.	МАОУ СПШ № 150	5
260.	Ромаданова П.А.	МАОУ СПШ № 150	5
261.	Толстухин В.А.	МАОУ СПШ № 150	5
262.	Фахрулдинов Р.Р.	МАОУ СПШ № 150	5
263.	Лосев А.С.	МАОУ СПШ № 150	6
264.	Павлив П.В.	МАОУ СПШ № 150	6
265.	Слопцько О.А.	МАОУ СПШ № 150	6
266.	Березнева А.А.	МАОУ СПШ № 151	5
267.	Букал Д.А.	МАОУ СПШ № 151	5
268.	Тимофеев К.Ю.	МАОУ СПШ № 151	5
269.	Черногорова В.В.	МАОУ СПШ № 151	5
270.	Желтов Б.Р.	МАОУ СПШ № 151	6
271.	Кузрин Т.Д.	МАОУ СПШ № 151	6
272.	Хафизов Н.Н.	МАОУ СПШ № 151	6
273.	Стельмах Д.Г.	МАОУ СПШ № 152	4
274.	Сурков Я.Р.	МАОУ СПШ № 152	4
275.	Шамбазова М.В.	МАОУ СПШ № 152	4
276.	Япочкин И.П.	МАОУ СПШ № 152	4
277.	Понов Д.А.	МАОУ СПШ № 152	5
278.	Белякова М.А.	МАОУ СПШ № 152	6
279.	Гарман А.Н.	МАОУ СПШ № 152	6
280.	Жалперчик И.А.	МАОУ СПШ № 152	6
281.	Крохалева У.Д.	МАОУ СПШ № 152	6
282.	Прокопьева А.К.	МАОУ СПШ № 152	6
283.	Севодин А.О.	МАОУ СПШ № 152	6
284.	Соколов И.А.	МАОУ СПШ № 152	6
285.	Шевченко П.И.	МАОУ СПШ № 152	6
286.	Гилев Д.А.	МАОУ СПШ № 154	4
287.	Лысенко С.С.	МАОУ СПШ № 154	4
288.	Погребная Э.С.	МАОУ СПШ № 154	4
289.	Саламагова С.А.	МАОУ СПШ № 154	4
290.	Титов Д.О.	МАОУ СПШ № 154	4
291.	Корякин М.А.	МАОУ СПШ № 154	5
292.	Брюханов Е.А.	МАОУ СПШ № 154	6
293.	Клешич З.А.	МАОУ СПШ № 154	6
294.	Маслова А.И.	МАОУ СПШ № 154	6
295.	Лесных В.А.	МАОУ СПШ № 156	4
296.	Бельский В.В.	МАОУ СПШ № 156	5
297.	Вагула Д.А.	МАОУ СПШ № 156	5
298.	Икошикова Д.Н.	МАОУ СПШ № 156	5
299.	Черненко Т.Д.	МАОУ СПШ № 156	5
300.	Шакинис Д.А.	МАОУ СПШ № 156	5
301.	Быкова В.П.	МАОУ СПШ № 157	4
302.	Провалинский М.В.	МАОУ СПШ № 157	4
303.	Япанин Д.А.	МАОУ СПШ № 157	4
304.	Булакова Е.Ю.	МАОУ СПШ № 157	6

305.	Балахопова Я.В.	МАОУ СШ № 18	4
306.	Михеев Г.А.	МАОУ СШ № 18	4
307.	Рожкова А.	МАОУ СШ № 18	4
308.	Шкутан Д.М.	МАОУ СШ № 24	5
309.	Яковлева В.	МАОУ СШ № 24	5
310.	Зеленин В.Н.	МАОУ СШ № 24	6
311.	Финочка А.А.	МАОУ СШ № 24	6
312.	Шушаков Ю.А.	МАОУ СШ № 69	5
313.	Пульбер В.В.	МАОУ СШ №108	5
314.	Ланчепко Д.Н.	МАОУ СШ №108	6
315.	Охтин Я.В.	МАОУ СШ №108	6
316.	Подоляк Д.Д.	МАОУ СШ №108	6
317.	Ботяповский В.Р.	МАОУ СШ №139	4
318.	Хохлов М.Н.	МАОУ СШ №139	4
319.	Котов М.А.	МАОУ СШ №139	6
320.	Хохряков А.А.	МАОУ СШ №143	6
321.	Шабунина Н.А.	МАОУ СШ №143	6
322.	Шеянова К.С.	МАОУ СШ №143	6
323.	Максимова В.В.	МАОУ СШ №5	5
324.	Семёнов А.С.	МАОУ СШ №5	5
325.	Романчук К.И.	МАОУ СШ №5	6
326.	Свириденко А.И.	МАОУ СШ №7	4
327.	Сионова В.Р.	МАОУ СШ №7	4
328.	Грестьякова В.Р.	МАОУ СШ №7	4
329.	Аболь Д.А.	МАОУ СШ №7	5
330.	Збишко Ю.А.	МАОУ СШ №7	5
331.	Леонтьев К.В.	МАОУ СШ №7	5
332.	Итапкина И.В.	МАОУ СШ №7	5
333.	Синцов С.В.	МАОУ СШ №7	5
334.	Аглиев Е.А.	МАОУ СШ №7	6
335.	Гибадумшин М.Р.	МАОУ СШ №7	6
336.	Кудряпов М.Д.	МАОУ СШ №7	6
337.	Степанова А.Д.	МАОУ СШ №7	6
338.	Герман М.А.	МАОУ СШ №5	4
339.	Максимова Ю.В.	МАОУ СШ №5	4
340.	Пугачев Е.А.	МБОУ СШ № 129	4
341.	Пальчикова У.А.	МБОУ СШ № 98	4
342.	Талайко В.А.	МБОУ СШ № 98	4
343.	Боровикова Е.Ю.	МБОУ СШ № 98	6
344.	Денисова В.В.	МБОУ СШ № 98	6
345.	Сорокина Д.А.	МБОУ СШ № 98	6
346.	Ходос Я.А.	МБОУ СШ № 98	6
Центральный район			
347.	Азесев М.Е.	МАОУ Гимназия № 2	4
348.	Булыга Т.М.	МАОУ Гимназия № 2	4
349.	Картузова М.Е.	МАОУ Гимназия № 2	4
350.	Корогачепко С.И.	МАОУ Гимназия № 2	4
351.	Крайний Л.О.	МАОУ Гимназия № 2	4
352.	Матчечников Д.Д.	МАОУ Гимназия № 2	4
353.	Федоров Л.М.	МАОУ Гимназия № 2	4
354.	Горячева В.Н.	МАОУ Гимназия № 2	5
355.	Карлова У.Н.	МАОУ Гимназия № 2	5
356.	Курилова А.Р.	МАОУ Гимназия № 2	5

357.	Лонати́на К.А.	МАОУ Гимназия № 2	5
358.	Слепова С.Д.	МАОУ Гимназия № 2	5
359.	Тарасов Ф.А.	МАОУ Гимназия № 2	5
360.	Кузичев А.В.	МАОУ Гимназия № 2	6
361.	Мужикова З.А.	МАОУ Гимназия № 2	6
362.	Политик С.А.	МАОУ Гимназия № 2	6
363.	Ткачова В.Л.	МАОУ Гимназия № 2	6
364.	Абатсв И.А.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	4
365.	Архипенко А.Е.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	4
366.	Голыков Г.А.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	4
367.	Кипкаева А.Д.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	4
368.	Свизова В.А.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	4
369.	Цивапок Д.А.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	4
370.	Аверьянова Д.Н.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	5
371.	Гремешко Г.В.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	5
372.	Майборода А.А.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	5
373.	Тюрикова А.А.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	5
374.	Черныш В.М.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	5
375.	Юшков Ю.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	5
376.	Яковейа А.А.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	5
377.	Акобян А.Л.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	6
378.	Булаш С.А.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	6
379.	Ковалев Д.А.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	6
380.	Мариян В.В.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	6
381.	Романенко Е.	МАОУ СП "Комплексе Покровский"	6
382.	Еропкина В.А.	МБОУ Гимназия № 16	5
383.	Сипельников А.В.	МБОУ Гимназия № 16	5
384.	Пьянкова С.Б.	МБОУ Лицей № 2	4
385.	Юшков Б.В.	МБОУ Лицей № 2	6
386.	Коваленко М.В.	МБОУ СОШ № 10	4
387.	Лыков В.Б.	МБОУ СОШ № 10	4
388.	Шаляпина Е.М.	МБОУ СОШ № 10	4
389.	Васильева К.А.	МБОУ СОШ № 10	5
390.	Корнсенко Е.В.	МБОУ СОШ № 10	5
391.	Навродский И.А.	МБОУ СОШ № 10	5
392.	Рязанцева И.Е.	МБОУ СОШ № 10	5
393.	Холодков М.А.	МБОУ СОШ № 10	5
394.	Бридак П.И.	МБОУ СОШ № 10	6
395.	Кириллов В.П.	МБОУ СОШ № 10	6
396.	Макаренко Е.Г.	МБОУ СОШ № 10	6
397.	Пальмина Н.А.	МБОУ СОШ № 10	6
398.	Шинулина К.В.	МБОУ СОШ № 10	6
399.	Минаев С.М.	МБОУ СП № 155	4
400.	Щигалов А.Д.	МБОУ СП № 155	4
401.	Трубакин Т.Д.	МБОУ СП № 155	5
402.	Долгушина А.А.	МБОУ СП № 27	4
403.	Мирзакаримова М.О.	МБОУ СП № 27	4
404.	Чевычелова У.В.	МБОУ СП № 27	4
405.	Грайворонская А.И.	МБОУ СП № 27	6
406.	Комарова Я.М.	МБОУ СП № 4	4
407.	Савченко А.В.	МБОУ СП № 4	4
408.	Шавкуленко Д.А.	МБОУ СП № 4	4
409.	Мальков И.Д.	МБОУ СП № 4	5

## СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ (для несовершеннолетнего участника)

Я, (Ф.И.О. полностью законного представителя, руководителя (по доверенности)

Проживающий(-ая) по адресу: \_\_\_\_\_

Паспорт (серия, номер) выдан (кем, когда) \_\_\_\_\_

являюсь законным представителем (Ф.И.О. ребенка) \_\_\_\_\_

Настоящим даю свое согласие на обработку оргкомитетом для формирования и обработки заявки на участие в городской олимпиаде по математике для учащихся 4-6 классов (далее – Олимпиада) моих персональных данных и персональных данных несовершеннолетнего участника Олимпиады (Ф.И.О. ребенка) \_\_\_\_\_,

относящихся **исключительно** к перечисленным ниже категориям персональных данных:

- фамилия, имя, отчества;
- дата, месяц, год рождения;
- паспортные данные, данные свидетельства о рождении;
- адрес проживания;
- адрес электронной почты.

Я даю согласие на использование персональных данных **исключительно** в следующих целях:

- для формирования и обработки заявки на участие в Олимпиаде
- публикацию и распространение текстов и презентаций работ;
- экспертное заключение по работе;
- фото- и видеосъемку моего ребенка, безвозмездно использовать эти фото, видео и информационные видеоматериалы во внутренних и внешних коммуникациях, связанных с проведением мероприятия. Фотографии и видеоматериалы могут быть скопированы, представлены и сделаны достоянием общественности или адаптированы для использования любыми СМИ и любым способом, в частности в буклетах, видео, в Интернете и т.д. при условии, что произведенные фотографии и видео не нанесут вред достоинству и репутации моего ребенка;
- публикации на официальном сайте организаторов Олимпиады;
- дальнейшего сопровождения проявивших способности детей;
- иные действия, связанные с вышеуказанной целью.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление представителям оргкомитета Олимпиады следующих действий в отношении персональных данных: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (только в указанных выше целях), публикации на официальных сайтах организаторов работ участников Олимпиады, обезличивание, блокирование, уничтожение. Я даю согласие на обработку персональных данных **неавтоматизированным способом** и автоматизированным способом.

Обработку персональных данных для любых иных целей и любым иным способом, включая распространение и передачу каким-либо третьим лицам **в иных целях, и запрещено**. Она может быть возможна только с моего особого письменного согласия **в каждом отдельном случае**.

Данное Согласие действует до достижения целей обработки персональных данных организаторами мероприятия или до отзыва данного Согласия. Данное Согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах несовершеннолетнего ребенка, законным представителем которого являюсь.

Дата: «    »

2023 г.

Подпись: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_