

УТВЕРЖДЕНО

решением Методического совета
регионального Центра выявления,
поддержки и развития способностей и
талантов у детей и молодежи Московской
области (в структуре автономной
некоммерческой общеобразовательной
организации «Областная гимназия
им. Е.М. Примакова»)

от «_____» _____ 2026 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор АНОО
«Областная гимназия им. Е.М. Примакова»

_____ М.О. Майсурадзе

«_____» _____ 2026 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке организации и проведения конкурса по математике (Турнира математических игр Московской области) регионального Центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Московской области

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения турнира математических игр Московской области (далее – Турнир).

1.2. Организатором конкурса является региональный Центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Московской области (в структуре автономной некоммерческой общеобразовательной организации «Областная гимназия им. Е.М. Примакова») (далее – Центр).

1.3. Дата проведения Турнира: 14 марта 2026 года.

1.4. Форма проведения Турнира: очная с применением дистанционных образовательных технологий.

2. Цели и задачи конкурса

2.1. Целью Турнира являются выявление обучающихся, одаренных в области математики, развитие их интеллектуальных способностей.

2.2. Задачи Турнира:

– подготовить обучающихся к участию в олимпиадах высокого уровня;
– развивать у обучающихся компетенции и знания, необходимые для самостоятельного изучения математики;

– создать условия для формирования аналитического и критического мышления обучающихся, алгоритма решения олимпиадных задач по математике;

– создать условия для формирования навыков работы в команде и развития умения коллективного решения задач.

2.3. Турнир ориентирован на развитие математических и исследовательских компетенций обучающихся, формирования критического мышления, навыков работы в команде.

2.4. В рамках основной части Турнира проводятся математические игры, в ходе которых команды решают задачи из различных разделов олимпиадной математики. Турнир включает в себя проведение двух математических игр: «Математические крестики-нолики» и «Математическое домино».

3. Организатор конкурса

3.1. Для организации и проведения Турнира Центр формирует Организационный комитет, в который входят по одному представителю от каждой площадки проведения Турнира (далее – Площадка) - образовательные или иные организации, которые берут на себя обязательство по проведению Турнира в соответствии с настоящим Положением.

3.2. Функции и полномочия Организационного комитета:

– обеспечение организации и проведения Турнира;

- обеспечение сбора и хранения всей документации необходимой для проведения Турнира;
- обеспечение организационно-методической и технической поддержки Турнира;
- обеспечение информирования о проведении Турнира, его целях и задачах, условиях отбора и результатах.

3.3. Организатор вправе в одностороннем порядке вносить изменения в настоящее Положение.

3.4. Организатор оставляет за собой право изменить даты проведения и форму проведения Турнира.

3.5. Информирование о проведении Турнира осуществляется посредством размещения информации на официальном сайте Центра по адресу: <https://olympmo.ru/>, рассылки информационных сообщений по электронной почте.

3.6. Научно-методическое и кадровое сопровождение Турнира осуществляет Центр и Площадки проведения.

3.7. Правила проведения и задания игр разрабатывает региональная предметно-методическая комиссия всероссийской олимпиады школьников по математике (далее – РПМК).

4. Участники Турнира

4.1. Для участия в Турнире приглашаются граждане Российской Федерации, обучающиеся в 4, 5 и 6 классах (по состоянию на 01 сентября 2025 года) общеобразовательных организаций Московской области, сформированные в команды по 3-4 человека (далее – Участники). На общих основаниях допускается участие обучающихся младших классов.

4.2. Подача заявок осуществляется руководителем команды, который при регистрации прикрепляет список участников своей команды через личный кабинет на официальном сайте Центра. В связи с определенным количеством мест на каждой Площадке время подачи заявки ограничено. В случае превышения возможности Площадки принять все зарегистрированные команды, отбор команд осуществляется по времени подачи заявки.

4.3. В Турнире принимают участие следующие лиги:

- лига команд 4 классов (все Участники являются учащимися 4 класса или младше);

- лига команд 5 классов (все Участники являются учащимися 5 класса или младше, обязательное участие в составе команды минимум одного учащегося 5 класса);

- лига команд 6 классов (все Участники являются учащимися 6 класса или младше обязательное участие в составе команды минимум одного учащегося 6 класса).

4.4. Общее количество Участников: до 5000 человек.

4.5. Подачей заявки Участники подтверждают своё согласие с условиями участия в Турнире, определёнными в настоящем Положении.

4.6. Участник Турнира обязан:

- выполнять требования Положения и порядок проведения Турнира;
- соблюдать правила пребывания на Площадке проведения Программы и Турнира.

5. Условия участия в Турнире

5.1. Для Участников не допускается возможность участия в отдельных мероприятиях (играх) Турнира.

5.2. В случае нарушения правил проведения Турнира или требований настоящего Положения Участник может быть удален с Турнира и лишен дальнейшей возможности участия в Турнире на основании решения руководителя Площадки проведения и не участвует в дальнейших мероприятиях Турнира.

5.3. Правила поведения на Турнире регламентируются локальными нормативно-правовыми актами Центра и Площадки проведения.

6. Порядок отбора Участников Турнира

6.1. Отбор Участников Турнира осуществляется по времени подачи заявки в соответствии с количеством заявленных вакантных мест для команд на той Площадке проведения, куда регистрируется команда. По согласованию с Организатором и Площадками проведения командам может быть предложена регистрация на другую Площадку, где имеются вакантные места.

6.2. Срок приёма заявок на Программу с 25 февраля 2026 года до 18:00 05 марта 2026 года.

6.3. Для участия в конкурсном отборе необходимо пройти регистрацию на официальном сайте Центра. Заявка считается принятой, если в личном кабинете статус заявки был изменен на «Рассмотрение».

6.4. Организатор Турнира оставляет за собой право допустить не более 3 (трёх) команд от одной образовательной организации в каждой лиге соответственно. Принадлежность команды к определенной образовательной организации определяется наличием в составе Участников команды более половины обучающихся в данной образовательной организации.

6.5. Организатор Турнира оставляет за собой право допустить не более 5 (пяти) команд от одной Площадки проведения Турнира в каждой лиге соответственно.

7. Порядок проведения Турнира

7.1. Турнир проводится в очном формате с применением дистанционных технологий для команд 14 марта 2026 года.

7.2. Программа и мероприятия Турнира проводятся при помощи дистанционных образовательных технологий.

7.3. Во время проведения Турнира Участники соблюдают условия и требования по проведению Турнира и следуют требованиям Организатора и площадки проведения Турнира. Во время проведения Турнира Участникам запрещается иметь при себе средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, за исключением специальных технических средств для Участников с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов. Во время проведения о Турнира общение между различными командами Участников, а также между членами команды и руководителем данной команды запрещено.

7.4. В случае нарушения Участником условий и требований по проведению Турнира Организатор и руководитель Площадки проведения вправе удалить данного Участника и исключить его из дальнейшего участия в Турнире. При этом результаты данного Участника аннулируются.

7.5. Правила проведения игр публикуются на странице Турнира на официальном сайте Центра <https://olympmo.ru/math-games-6-2025.html> и зачитываются участникам в рамках вводного инструктажа перед началом проведения Турнира.

8. Подведение итогов Турнира

8.1. Все участники Турнира награждаются сертификатами Участника в электронном виде.

8.2. Итоги Турнира подводятся в лигах 4, 5 и 6 классов независимо друг от друга в два этапа: по площадке проведения и по области.

8.3. Рейтинговый список Участников Турнира на конкретной площадке формируется следующим образом: сначала по итогам каждой игры Площадка формирует рейтинг команд в порядке убывания набранных баллов и присваивает значение, равное их порядковому месту. В случае равного количества баллов команды располагаются в алфавитном порядке, при этом в зачет идет наименьшее порядковое число разделяемого места. Далее считается сумма мест команд за две игры и выстраивается окончательный рейтинговый список, по которому в день Турнира производится награждение на площадке проведения. Место команды на площадке в Турнире определяется по сумме мест за две игры. В случае равенства суммы мест применяется следующий дополнительный

показатель: выше в рейтинге считается та команда, у которой больше баллов в игре «Математические крестики-нолики».

8.4. По итогам рейтингового списка Турнира на конкретной площадке каждая Площадка проведения по согласованию с Центром и РПМК награждает команды участников дипломами первой, второй и третьей степени.

8.5. Единый рейтинговый список Участников Турнира по всем площадкам Московской области проведения формируется следующим образом: сначала по итогам каждой игры Организатор формирует единый рейтинг команд по всем площадкам проведения в порядке убывания набранных баллов и присваивает значение, равное их порядковому месту. В случае равного количества баллов команды располагаются в алфавитном порядке, при этом в зачет идет наименьшее порядковое число разделяемого места. Далее считается сумма мест команд за две игры и выстраивается окончательный единый рейтинговый список, по которому производится награждение в областном рейтинге. Место команды на площадке в Турнире определяется по сумме мест за две игры. В случае равенства суммы мест применяется следующий дополнительный показатель: выше в рейтинге считается та команда, у которой больше баллов в игре «Математические крестики-нолики».

8.6. По итогам рейтингового списка Турнира по всем Площадкам проведения Московской области к по согласованию с РПМК команды участников награждаются дипломами первой, второй и третьей степени в областном рейтинге в электронном виде. Победители и призёры Турнира утверждаются Организатором на основании решения жюри Турнира.

8.7. Итоги Турнира по лигам в областном рейтинге подводятся в течение недели публикуются на официальной странице Турнира.

9. Заключительные положения

9.1. Руководители Программы:

Ольга Ивановна Волкова, учитель математики АНОО «Областная Гимназия им. Е.М. Примакова», методист-куратор математики Образовательного центра «Взлёт», член жюри регионального этапа ВсОШ по математике, член РПМК ВсОШ Московской области;

Фешина Юлия Владимировна — учитель математики АНОО «Областная Гимназия им. Е. М. Примакова», член жюри регионального этапа ВсОШ по математике, член РПМК ВсОШ Московской области;

Юрий Владимирович Кузьменко, сотрудник кафедры высшей математики ФГАОУ ВО НИУ МФТИ, преподаватель физико-математического лицея № 5 г. Долгопрудный, преподаватель Образовательного центра «Сириус» и летних математических школ, член жюри всероссийской олимпиады школьников по математике, член РПМК ВсОШ Московской области.

10. Финансирование Турнира

10.1. Финансирование Турнира осуществляется за счет поступлений из бюджета Московской области на функционирование Центра.