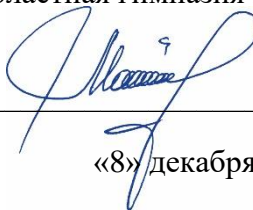


УТВЕРЖДЕНО

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 «20 сентября 2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

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



М.О. Майсурадзе

«8» декабря 2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о турнире математических игр Московской области

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения турнира математических игр Московской области (далее – Турнир) региональным Центром 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), методическое и финансовое обеспечение турнира.

1.2. Основными целями Турнира является выявление у обучающихся математических и аналитических способностей, поощрение интереса к изучению математики.

1.3. Турнир проводится для обучающихся 5-6 классов образовательных организаций Московской области. На общих основаниях допускается участие обучающихся младших классов.

1.4. Дата проведения Турнира – 17 декабря 2022 г. или 18 декабря 2022 г. (в зависимости от площадки проведения).

1.5. Настоящее положение, площадки проведения, временной регламент проведения и регистрация для участия в Турнире публикуются на официальном сайте Центра – <https://olympmo.ru/math-games-2022-2023.html>.

1.6. Площадка проведения (далее – Площадка) – образовательная или иная организация берёт на себя обязательство по проведению Турнира в соответствии с настоящим Положением.

1.7. В случае нарушений правил Турнира или требований настоящего Положения участник может быть удален.

2. Порядок регистрации участников

2.1. Заявка на участие в Турнире (далее – Заявка) осуществляется руководителем команды.

2.2. Количество мест на каждой площадке ограничено. В этой связи время подачи заявки ограничено. В случае превышения возможности площадки принять все зарегистрированные команды, отбор команд осуществляется по времени подачи заявки.

2.3. В случае проведения отбора команд Площадка руководствуется следующими правилами:

- от одной образовательной организации в Турнире не может принять более 3 команд каждой возрастной группы;
 - площадка проведения Турнира может представлять не более 5 команд в каждую возрастную группу.
- 2.4. Регистрация команд осуществляется по двум возрастным группам:
- обучающиеся 5 классов и младше;
 - обучающихся 5-6 классов (для команд, где есть хотя бы один ученик 6 класса).
- 2.5. Состав команды может состоять от 3 до 4 обучающихся.
- 2.6. Список команд, допущенных до участия, публикуется на странице Турнира не позднее чем 14 декабря.

3. Проведение турнира

- 3.1. Турнир состоит из двух игр: математическая абака и математическое домино.
- 3.2. Правила проведения и задания игр разрабатывает региональная предметно-методическая комиссия всероссийской олимпиады школьников по математике (далее – РПМК).
- 3.3. Правила проведения игр публикуются на странице Турнира и зачитываются участникам в рамках вводного инструктажа перед началом проведения Турнира.
- 3.4. По итогам каждой игры Площадки формируют рейтинги команд в порядке убывания набранных баллов. В случае равного количества баллов команды располагаются в алфавитном порядке при этом в зачет идет наименьшее порядковое число разделяемого места. Место команды в турнире определяется по сумме мест за две игры.
- 3.5. Итоги Турнира подводятся отдельно по возрастным группам.
- 3.6. Площадки по согласованию с РПМК награждают команды дипломами первой, второй или третьей степени по итогам рейтинга на отдельно взятой Площадке. Суммарное количество дипломов не может превышать 25% от количества участников всех команд.
- 3.7. Участники, показавшие лучшие результаты в Московской области, по решению РПМК награждаются дипломами первой, второй или третьей степени.