

## **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 01 июля 2025 г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о порядке организации и проведения профильной образовательной программы с применением дистанционных технологий по математике 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 профильной образовательной программы с применением дистанционных технологий по математике 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») (далее – Центр) (далее – Программа).

1.2. Сроки проведения Программы: с 13 сентября по 01 ноября 2025 года.

1.3. Трудоемкость Программы: 60 академических часов.

1.4. Форма проведения Программы: с применением дистанционных технологий.

#### **2. Цели и задачи Программы**

2.1. Целью Программы является комплексная подготовка участников к выполнению заданий регионального этапа всероссийской олимпиады школьников

2.2. Задачи Программы:

- продолжать развивать предметные компетенции участников;
- разобрать основные теоретические понятия и практические приёмы анализа, теоретические и практические аспекты выполнения заданий в формате регионального этапа всероссийской олимпиады школьников;
- создать предпосылки для работы с основными форматами заданий на РЭ ВСОШ;
- развить навыки по работе с различными источниками и академическими текстами по рассматриваемым темам;
- развить навыки и культуру оформления решения олимпиадных заданий;

2.3. Краткая аннотация Программы:

Программа направлена на развитие интеллектуальных способностей, исследовательского мышления и навыков самостоятельной работы у школьников в рамках комплексной подготовки к этапам Всероссийской олимпиады школьников. Участники решают сложные задачи, проводят эксперименты и участвуют в командных проектах, расширяя свои знания и умения. Занятия помогают формировать системное мышление, умение анализировать информацию и применять ее на практике.

#### **3. Организатор Программы**

- 3.1. Организатором Программы является Центр.
- 3.2. Функции и полномочия Организатора:
- обеспечение организации и проведения Программы;
  - обеспечение сбора и хранения всей документации необходимой для проведения Программы;
  - обеспечение информирования о проведении Программы, её целях и задачах, условиях отбора, результатах Программы;
  - согласование списков руководителей и преподавателей Программы.
- 3.3. Организатор Программы вправе в одностороннем порядке вносить изменения в настоящее Положение.
- 3.4. Организатор оставляет за собой право изменить даты проведения Программы, форму проведения, содержание Программы.
- 3.5. Информирование о Программе осуществляется посредством размещения информации на официальном сайте Центра (<https://olympmo.ru/>), рассылки информационных сообщений по электронной почте.
- 3.6. Научно-методическое и кадровое сопровождение Программы осуществляет Центр.
- 3.7. Методический совет Центра утверждает:
- положение об организации и порядке отбора на Программу;
  - дополнительную общеобразовательную программу.
- 3.8. Для организации и проведения Программы директором Гимназии формируется Координационный совет.

#### **4. Участники Программы**

- 4.1. Для участия в Программе приглашаются обучающиеся в 8-10 классах (по состоянию на 01 сентября 2025 г.) общеобразовательных организаций Московской области, участвующие в олимпиадной подготовке по математике (далее – Участники).
- 4.2. Подача заявок осуществляется через личный кабинет на официальном сайте Центра или через мобильное приложение «Взлет».
- 4.3. Общее количество Участников Программы 45.
- 4.4. Персональный состав Участников Программы утверждает Координационный совет Центра по направлению «Наука».
- 4.5. Список Участников, прошедших конкурсный отбор публикуется на официальном сайте Центра.
- 4.6. Подачей заявки Участники подтверждают своё согласие с условиями участия в Программе, определёнными в настоящем Положении.

#### **5. Условия участия в Программе**

- 5.1. Для Участников не допускается возможность участия в отдельных мероприятиях Программы в связи с целостностью и содержательной логикой Программы, режимом занятий и объемом академической нагрузки: исключены подключения к занятиям Участников вне сроков, установленных настоящим Положением.
- 5.2. В случае нарушений требований настоящего Положения Участник может быть отчислен с Программы.

#### **6. Порядок отбора Участников Программы**

- 6.1. Отбор Участников Программы осуществляется Координационным советом, формируемым руководителем Центра на основании требований, изложенных в настоящем Положении, а также общих критериев отбора на Программы Центра по направлению «Наука» в рамках конкурсного отбора.
- 6.2. К участию в конкурсном отборе приглашаются граждане Российской Федерации учащиеся 8-10 классов (по состоянию на 01 сентября 2025 г.) образовательных организаций Московской области, реализующих программы общего и дополнительного образования.
- 6.3. Срок приёма заявок на Программу с 23 июля по 07 сентября 2025 г..
- 6.4. Для участия в конкурсном отборе необходимо пройти регистрацию

на официальном сайте Центра <https://reg.olympmo.ru>. Заявка считается принятой, если в личном кабинете статус заявки был изменен на «Рассмотрение».

6.5. При отборе кандидатов для участия в Программе будут учитываться:

- Профильная образовательная программа по математике с применением дистанционных технологий август 2025 - сентябрь 2025 (27 августа - 10 сентября 2025 года);
- Региональный этап ВсОШ по математике 2024-2025;
- Заключительный этап олимпиады им. Эйлера 2024-2025;
- Региональный этап олимпиады им. Эйлера 2024-2025;
- Московская математическая олимпиада 2024-2025;
- Санкт-петербургская математическая олимпиада 2024-2025;
- Международный математический Турнир городов (осенний и весенний туры, учитывается общая сумма баллов за тур) 2024-2025;
- Муниципальный этап ВсОШ по математике 2024-2025;
- Подмосковная олимпиада школьников по математике 2024-2025;
- Математический праздник 2024-2025;
- Турнир Архимеда 2024-2025;
- Вторая апрельская интенсивная профильная образовательная программа по математике (6-7 классы, очная, даты проведения 21 апреля - 27 апреля 2025);
- Вторая мартовская интенсивная профильная дистанционная образовательная программа по математике (6-7 классы, дистанционная, даты проведения 31 марта - 4 апреля 2025);
- Профильная образовательная программа с применением дистанционных технологий по математике "Онлайн-кружок 6-7 классы. Модуль 4" (6-7 классы, дистанционная, даты проведения 11 марта - 29 апреля 2025);
- Профильная образовательная программа с применением дистанционных технологий по математике "Онлайн-кружок 8-9 классы. Модуль 4" (8-9 классы, дистанционная, даты проведения 11 марта - 29 апреля 2025).

6.8. Координационный совет оставляет за собой право определения проходного балла, исходя из конкурсной ситуации по Программе.

6.9. Вступительное испытание и количество набранных кандидатом баллов после конкурсного отбора на участие в Программе апелляции и пересмотру не подлежат.

6.10. Рейтинговый список кандидатов на участие в Программе формируется в порядке убывания суммы баллов, набранных кандидатами.

6.11. По итогам конкурсного отбора формируется резервный список кандидатов для прохождения Программы. В случае отказа кандидата, рекомендованного к зачислению от участия в Программе, претенденты из резерва переходят в статус приглашенных в порядке рейтинга.

6.12. В случае равенства рейтинговых баллов у кандидатов на Программу, решением Координационного совета может быть пересмотрено количество Участников (в пределах общего количества Участников Программы, указанного в п.4.3).

## **7. Порядок проведения Программы**

7.1. Программа проводится в дистанционном формате в период с 13 сентября по 01 ноября 2025 года.

7.2. Не позднее чем за 7 дней до начала реализации Программы на официальном сайте Центра в карточке Программы публикуется ссылка на электронную программу.

7.3. Занятия Программы проходят на образовательной платформе МТС Линк. Информация для подключения размещается в личном кабинете и направляется в электронном письме на почту, указанную при регистрации Участника Программы, в день проведения занятий.

## **8. Подведение результатов Программы**

8.1. Все Участники Программы получают соответствующие электронные сертификаты в личном кабинете Участника в разделе «Мои сертификаты».

## **9. Заключительные положения**

9.1. Руководитель Программы: Волкова О.И., 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

## **10. Финансирование Программы**

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