

## 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 16 декабря 2024 г.

# ПОЛОЖЕНИЕ о порядке организации и проведения профильной образовательной программы с применением дистанционных технологий по астрономии 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 астрономии 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 января по 10 марта 2025 года.

1.3. Трудоемкость Программы: 18 академических часов.

1.4. Форма проведения Программы: с применением дистанционных технологий.

## 2. Цели и задачи Программы

2.1. Целью Программы является комплексная и систематическая подготовка участников к участию на заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников, развитию их интеллектуальных способностей, повышение общекультурного и образовательного уровней

2.2. Задачи Программы:

- повторить и систематизировать основные понятия по теории профиля;
- увеличить объем предметных знаний;
- создать условия для освоения методики выполнения заданий заключительного этапа олимпиады;
- совершенствовать навыки участников в работе над практическими заданиями;
- разработать концепцию подходов к созданию индивидуальных стратегий эффективной самоподготовки к выполнению 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 7-9 классах (по состоянию на 01 сентября 2024 г.) общеобразовательных организаций Московской области, участвующие в олимпиадной подготовке по астрономии(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 100.
- 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. Конкурсный отбор Участников Программы не проводится.

#### **7. Порядок проведения Программы**

- 7.1. Программа проводится в дистанционном формате в период с 13 января по 10 марта 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: Кузнецов М.В., методист регионального Центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Московской области, астроном, ведущий программист отдела изучения Галактики и переменных звезд ГАИШ МГУ, учитель астрономии МОУ Гимназии №1 г.о. Жуковский, заместитель руководителя сборной команды школьников Российской Федерации на международных олимпиадах по астрономии. Национальный тренер с 2014 г., наставник победителей и призеров заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по астрономии, наставник золотых, серебряных и бронзовых медалистов ИАО 2011-2017 гг. и ЮАА 2013-2018 гг., призер заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по астрономии 1995, 1997 гг.

## **10. Финансирование Программы**

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