#### **УТВЕРЖДЕНО**

Методического решением совета Центра регионального выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Московской области 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. Трудоёмкость 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, развитии 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 этапы 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 области, 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.

Программы 4.4. Персональный состав Участников 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

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 IAO 2011-2017 гг. и IOAA 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.