

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель Регионального  
центра выявления и  
поддержки одаренных детей в  
Белгородской области

Е.В. Сингатуллина

«\_\_\_» мая 2022 года



## ПОЛОЖЕНИЕ

### о дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программе «Олимпиадная математика» Направление: «Наука»

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения дополнительной общеобразовательной программы «Олимпиадная математика» по направлению «Наука» (далее – Программа), проводимой структурным подразделением «Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей в Белгородской области» ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха» (далее – Центр), а также методическое и финансовое обеспечение Программы.

1.2. Программа проводится в очном формате с 15 по 26 августа 2022 года на базе ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха».

1.3. Общее количество участников Программы - не более 20 человек.

1.4. Принять участие в Программе могут только обучающиеся, зарегистрировавшиеся в указанные сроки по ссылке <http://aucentr.ru/smena90/> и прошедшие конкурсный отбор Центра.

1.5. Для участия в Программе приглашаются обучающиеся 7-9 классов (по состоянию на 2022/2023 учебный год) общеобразовательных организаций Белгородской области, демонстрирующие результаты по математике не ниже муниципального уровня.

1.6. Прием обучающихся на Программу осуществляется на основании результатов индивидуального отбора, проводимого Центром. Персональный состав участников Программы утверждается рабочей группой Центра с участием членов Экспертного совета по направлению.

1.7. Информационно-методическое и кадровое сопровождение программы осуществляют сотрудники Центра.

#### 2. Цели и задачи программы

**Цель:** развитие способностей и талантов учащихся общеобразовательных организаций Белгородской области и расширение их кругозора путем интенсивных занятий по математике, а также подготовка к муниципальному этапу олимпиады, олимпиады им. Эйлера.

### **Задачи Программы:**

- формирование у обучающихся устойчивого интереса к математике;
- выявление и развитие математических способностей;
- овладение конкретными математическими знаниями, необходимыми для применения в практической деятельности;
- интеллектуальное развитие обучающихся, формирование качеств мышления, характерных для математической деятельности;
- формирование представлений о математике как части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для общественного прогресса;
- подготовка к муниципальному этапу ВсОШ по математике;
- подготовка к сознательному усвоению систематического курса алгебры и начал математического анализа;
- ориентация на профессии, существенно связанные с математикой;
- выработка настойчивости в достижении поставленной цели;
- воспитание смекалки и трудолюбия;
- развитие волевых качеств, точности, аккуратности и коммуникабельности;
- популяризация математики как науки.

### **3. Порядок отбора участников Программы**

3.1. Отбор участников Программы осуществляется рабочей группой Центра на основании Порядка комплектования Центра, а также критериев отбора, обучающихся по дополнительным общеобразовательным (общеразвивающим) программам в рамках образовательных смен (программ) по направлению «Наука», а также требований, изложенных в настоящем положении.

3.2. Для участия в конкурсном отборе обучающимся необходимо пройти регистрацию по ссылке <http://aucentr.ru/smena90/>. Регистрация на Образовательную программу будет открыта с 06 июня по 22 июля 2022 года (включительно).

3.3. Отбор участников программы производится на основании рейтинга, определяемого по результатам:

3.3.1. подачи заявки-самопрезентации или заявки-презентации с обязательным приложением подтверждающих документов (бесплатные олимпиады и конкурсы, уровень достижений не ниже муниципального);

3.3.2. результатов Карты оценки достижений обучающихся для приема на обучение в Центр по дополнительным общеобразовательным (общеразвивающим) программам по направлению «Наука».

3.3.3. наличия подтверждающих документов, дающих право на получение дополнительных баллов (рекомендательное письмо, сертификат,

подтверждающий очное обучение в Образовательном центре «Сириус»; сертификат, подтверждающий прохождение дистанционных курсов на платформе «Сириус.Курсы» Образовательного центра «Сириус») – до 100 баллов.

3.4. Рейтинг участников Программы по итогам отбора будет опубликован **26 июля 2022 года** на странице Центра в сети «Интернет». Первые 20 кандидатов рейтинга будут приглашены на Программу.

3.5. Итоговый список обучающихся, приглашенных на Программу, публикуется на странице Центра в сети «Интернет» не позднее **28 июля 2022 года**.

#### **4. Финансирование Программы**

4.1. Участие в дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программе «Олимпиадная математика» по направлению «Наука», питание (завтрак и обед) - за счет средств Регионального центра. Проживание не предоставляется.

4.2. Проезд к месту проведения и обратно осуществляется за счет направляющей стороны.

По вопросам участия в программе просим обращаться:

Сытник Анастасия Владимировна, куратор образовательных программ по направлению «Наука», e-mail: [algoritmuspheacentr@belregion.ru](mailto:algoritmuspheacentr@belregion.ru) (с пометкой в теме «Олимпиадная математика»); тел. 8-951-76-99-712