

УТВЕРЖДАЮ:

руководитель Регионального
центра выявления и
поддержки одаренных детей в
Белгородской области
Е.В. Никулина
«22» января 2024 года



Положение
о дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей)
программы февральской профильной смены
«Олимпиадная математика для 6-7 классов»
Направление: «Наука»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения образовательных технологий дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы «Олимпиадная математика для 6-7 классов» 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 очно с применением дистанционных образовательных технологий с **19 февраля по 26 февраля 2024 года** на базе ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха» по адресу п. Дубовое, мкр. Улитка, ул. Счастливая д. 8 (новый кампус Центра).

1.3. Общее количество участников Программы - не более **40 человек**.

1.4. Принять участие в Программе могут только обучающиеся, зарегистрировавшиеся в указанные сроки по ссылке <http://aucentr.ru/smena213/> и прошедшие конкурсный отбор Центра.

1.5. Для участия в Программе приглашаются обучающиеся 6-7 классов (по состоянию на 2023/2024 учебный год) общеобразовательных организаций Белгородской области, демонстрирующие результаты 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 и задачи Программы:

2.1. Цель проведения Программы: подготовка обучающихся к региональному этапу ВсОШ по математике.

2.2. 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 региональному 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;
- 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/smena213/>. Регистрация на Программу будет открыта с **23 января 2023 года по 08 февраля 2024 года** (включительно).

3.3. Обучающийся может принять участие не более чем в трёх очных сменах (дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программах) регионального центра выявления и поддержки одаренных детей по разным направлениям в течение учебного года. Допускается участие обучающихся, имеющих результаты (победитель, призер) на региональном и заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников, более трех смен в текущем учебном году.

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

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

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

3.4.3. 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.

3.5. Рейтинг участников Программы по итогам отбора будет опубликован **11 февраля 2024 года** на странице Центра в сети «Интернет». Первые 30 кандидатов рейтинга будут приглашены на Программу.

3.6. При одинаковой сумме баллов приоритет отдается участнику, раньше отправившему заявку.

3.7. Итоговый список обучающихся, приглашенных на Программу, публикуется на странице Центра в сети «Интернет» не позднее **13 февраля 2024 года**.

4. Порядок зачисления на Программу

4.1. Всем кандидатам, успешно прошедшим отбор на участие в Программе, для зачисления до **15 февраля 2024 года** необходимо:

4.1.1. зарегистрироваться в системе АИС «Навигатор».

4.1.2. прикрепить в личном кабинете или направить копии следующих документов на e-mail: algorithmuspehacentr@belregion.ru с пометкой «Олимпиадная математика, ФИО участника» в теме письма:

- паспорт/свидетельство о рождении;

- СНИЛС;

- полис медицинского страхования;

- заявление о согласии родителей (законного представителя) на обработку персональных данных обучающегося (приложение №3);

- заявление родителей на зачисление учащегося на обучение (приложение №4).

В день отправления на Программу при себе необходимо иметь оригинал паспорта/свидетельства о рождении, заявление о согласии родителя на обработку персональных данных и заявление родителей на зачисление учащегося на обучение, копии СНИЛС и полиса медицинского страхования, а также:

5. Финансирование Программы

5.1. Участие в Программе – за счет средств Центра.

По вопросам участия в программе просим обращаться:

Сытник Анастасия Владимировна, куратор образовательных программ
по направлению «Наука», e-mail: algoritmusphehacentr@belregion.ru,
тел. 8-951-76-99-712