

УТВЕРЖДАЮ:

руководитель Регионального
центра выявления и
поддержки одаренных детей в
Белгородской области
Е.В. Никулина
«14» февраля 2025 года



Положение
о дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей)
программы «Математическая школа»
Направление: «Наука»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы «Математическая школа» 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 **03 марта по 15 марта 2025 года** очно на базе кампуса Регионального центра выявления и поддержки одаренных детей в Белгородской области (Российская Федерация, обл. Белгородская, р-н Белгородский, с.п. Дубовское, п. Дубовое, мкр. Улитка, ул. Счастливая, зд. 8, корп. 1).

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/smena309/> и прошедшие конкурсный отбор Центра.

1.5. Для участия в Программе приглашаются обучающиеся 5-х классов (по состоянию на 2024/2025 учебный год) общеобразовательных организаций Белгородской области, демонстрирующие высокие результаты в области математики.

1.6. Прием обучающихся на Программу осуществляется на основании порядка комплектования центра, проводимого Центром. Персональный состав участников Программы утверждается приемной комиссией Центра с участием членов Экспертного совета по направлению «Наука».

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 олимпиадам и конкурсам по математике.

2.2. Задачи Программы:

- формирование у обучающихся устойчивого интереса к математике;
- овладение конкретными математическими знаниями, необходимыми для применения в практической деятельности;
- интеллектуальное развитие обучающихся, формирование качеств мышления, характерных для математической деятельности;
- подготовка к олимпиадам по математике;
- ориентация на профессии, существенно образом 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 приемной комиссией 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 Обучающийся может принять участие не более чем в трёх сменах (дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программах) регионального центра выявления и поддержки одаренных детей по разным направлениям в течение текущего учебного года. Допускается участие обучающихся, имеющих результаты (победитель, призёр) на региональном и заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников, более трёх смен в текущем учебном году.

3.3. Для участия в конкурсном отборе обучающимся необходимо пройти регистрацию по ссылке <http://aucentr.ru/smena309/>. Регистрация на Программу будет открыта с **15 февраля 2025 года по 26 февраля 2025 года** (включительно).

3.4. Отбор участников Программы производится на основании индивидуальных академических достижений.

3.5. Рейтинг индивидуальных академических достижений определяется по результатам прикрепленных документов в личном кабинете:

- 1) заявки-самопрезентации или заявки-презентации с обязательным приложением подтверждающих документов (бесплатные олимпиады и конкурсы, уровень достижений не ниже школьного);
- 2) карты оценки достижений обучающихся для приема на обучение в Центр по дополнительным общеобразовательным (общеразвивающим) программам по направлению «Наука»;
- 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.

3.6. Рейтинг участников Программы по итогам отбора будет опубликован **27 февраля 2025 года** на странице Центра в сети «Интернет».

3.7. Итоговый список обучающихся, приглашенных на Программу, публикуется на странице Центра в сети «Интернет» не позднее **28 февраля 2025 года**.

4. Порядок зачисления на Программу

4.1. Всем кандидатам, успешно прошедшим отбор на участие в Программе, для зачисления до **03 марта 2025 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: sytnik_anastasiya_au@mail.ru с пометкой «Математическая школа, ФИО участника» в теме письма:

- свидетельство о рождении;

- СНИЛС;

- заявление о согласии родителя (законного представителя) на обработку персональных данных обучающегося;

- заявление родителей на зачисление учащегося на обучение.

В день отправления на Программу при себе необходимо иметь оригинал 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:

– справка о состоянии здоровья, в которой должно быть указано: здоров, в контакте с инфекционными больными не был (действительна в течение 3-х дней и свидетельствующая об отсутствии контакта с инфекционными больными в течение 14 дней;

– медицинская справка по форме № 079/у, утвержденная приказом Минздрава России от 15.12.2014 г. № 834н.

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: sytnik_anastasiya_au@mail.ru, тел. 8-951-76-99-712