

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель Регионального  
центра выявления и  
поддержки одаренных детей в  
Белгородской области

Е.В. Никулина

«19» марта 2026 года



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о дополнительной общеобразовательной**  
**(общеразвивающей) программе**  
**«Подготовка к заключительному этапу ВсОШ по химии»**  
**Направление: «Наука»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения очной дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы «Подготовка к заключительному этапу ВсОШ по химии» 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 с **19 по 20 марта 2026 года** в очном формате с применением дистанционных технологий 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 число участников Программы: не более **10 человек**.

1.4. Принять участие в Программе могут только обучающиеся, зарегистрировавшиеся в указанные сроки и прошедшие конкурсный отбор Центра.

1.5. Для участия в программе приглашаются обучающиеся 9-10 классов (по состоянию на 2025/2026 учебный год) общеобразовательных организаций Белгородской области – кандидаты на участие в заключительном этапе ВсОШ (победители и призеры регионального этапа ВсОШ).

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 Программы:** подготовка обучающихся к заключительному этапу ВсОШ по химии.

**Задачи Программы:**

- расширение и углубление имеющегося уровня знаний у обучающихся по химии сверх школьной программы;
- повышение мастерства при решении олимпиадных заданий;
- формирование интеллектуальной команды из мотивированных обучающихся к изучению химии;
- удовлетворение индивидуальных потребностей обучающихся в изучении химии.

## 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. 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, чем в трёх сменах в текущем учебном году.

3.3. Для участия в конкурсном отборе обучающимся необходимо пройти регистрацию по ссылке на странице Программы [http://aucentr.ru/smena\\_425/](http://aucentr.ru/smena_425/). Регистрация на Программу будет открыта с **13 по 18 марта 2026 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) наличия протоколов/грамот с результатами участия в конкурсах и олимпиадах по химии;
- 2) заявки-самопрезентации или заявки-презентации с обязательным приложением подтверждающих документов (бесплатные олимпиады и конкурсы, уровень достижений не ниже школьного);

3) карты оценки достижений, обучающихся для приема на обучение в Центр по дополнительным общеобразовательным (общеразвивающим) программам по направлению «Наука»;

4) 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 **18 марта 2026 года** на странице Центра в сети «Интернет».

3.7. Итоговый список обучающихся, приглашенных на Программу, публикуется на странице Центра в сети «Интернет» не позднее **18 марта 2026 года**.

#### **4. Порядок зачисления на Программу**

4.1. Всем кандидатам, успешно прошедшим отбор на участие в Программе, для зачисления **до 19 марта 2026 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: [chernyaeva.yuli@yandex.ru](mailto:chernyaeva.yuli@yandex.ru) с пометкой «Химия, ФИО участника» в теме письма:

- паспорт (2-5 страницы)/свидетельства о рождении;
- СНИЛС;
- заявление о согласии родителя (законного представителя) на обработку персональных данных обучающегося;
- заявление родителей на зачисление учащегося на обучение.

#### **5. Финансирование Программы**

5.1. Участие в Программе, питание и проживание участников Программы – за счет средств Центра.

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

По вопросам участия в программе просим обращаться:

Черняева Юлия Александровна, куратор образовательных программ по направлению «Наука», [algoritmuspehacentr@belregion.ru](mailto:algoritmuspehacentr@belregion.ru), тел. +7 (4722) 77-81-94.