

УТВЕРЖДАЮ:



Руководитель Регионального
центра выявления и
поддержки одаренных детей
в Белгородской области
Е.В. Сингатуллина
«8» сентября 2021 года

Положение
об очной образовательной программе «Большие вызовы»
с применением дистанционных технологий
Направление: «Социальная одаренность»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и реализации образовательной программы «Большие вызовы» по направлению «Социальная одаренность» (далее – Программа), проводимая 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 реализуется в очном формате с **06 по 17 декабря 2021 года** на базе ОГАОУ ОК «Алгоритм Успеха», а также с использованием платформы Zoom (ссылка на проведение программы будет направлена участникам прошедшим конкурсный отбор).

1.3. Общее число участников программы по направлению «Социальная одаренность» – не более **30 человек**.

1.4. Для участия в конкурсном отборе на программу приглашаются обучающиеся 8-10 классов имеющие готовые проектные и научно-исследовательские работы, а также желающие принять участие в образовательной программе научно-технологических проектов «Большие вызовы» образовательного центра «Сириус» (Краснодарский край, г. Сочи, Олимпийский проспект, дом 40) по следующим направлениям:

- Агропромышленные и биотехнологии;
- Беспилотный транспорт и логистические системы;
- Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение;
- Генетика, персонализированная и прогностическая медицина;
- Когнитивные исследования;
- Космические технологии;
- Нанотехнологии;
- Нейротехнологии и природоподобные технологии;
- Новые материалы;

- Освоение Арктики и мирового океана; современная энергетика;
- Умный город и безопасность.

1.5. Принять участие в программе могут обучающиеся, прошедшие регистрацию и конкурсный отбор в указанные сроки по ссылке на странице Программы <http://aucentr.ru/>.

1.6. Прием обучающихся на Программу осуществляется на основании порядка комплектования Центра. Персональный состав участников Программы утверждается рабочей группой Центра с участием членов Экспертного совета по направлению «Социальная одаренность».

1.7. Информационно-методическое и кадровое сопровождение программы осуществляют сотрудники Регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «Алгоритм Успеха».

2. Цели и задачи программы

2.1. **Цели:** выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к проектной, научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой деятельности, пропаганды научных знаний и достижений.

2.2. Задачи:

2.2.1. развитие интеллектуально-творческих способностей школьников, их интереса к научно-исследовательской деятельности и техническому творчеству;

2.2.2. совершенствование навыков проектной и исследовательской работы школьников;

2.2.3. стимулирование у школьников интереса к естественным наукам, технике и технологиям;

2.2.4. популяризация и пропаганда научных знаний;

2.2.5. выявление одаренных школьников в области проектной и исследовательской деятельности;

2.2.6. вовлечение экспертов различных областей в работу со школьниками, формирование сети экспертов по направлениям конкурса.

3. Порядок отбора участников программы

3.1. Отбор участников программы осуществляется рабочей группой Центра на основании порядка комплектования Центра, критериев отбора обучающихся на дополнительные общеобразовательные (общеразвивающие) программы в рамках образовательных смен (программ) по направлению «Социальная одаренность», а также требований, изложенных в настоящем Положении.

3.2. Для участия в конкурсном отборе обучающимся необходимо пройти регистрацию на сайте <http://aucentr.ru/smena33/>. Регистрация на программу открыта с **8 сентября по 18 ноября 2021 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 (дипломы, грамоты, сертификаты, бесплатных олимпиад, конкурсов, турниров и соревнований, уровень достижений не ниже регионального).

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

3.3.3. Наличие подтверждающих документов, дающих право на получение дополнительных баллов (рекомендательное письмо; сертификат, подтверждающий очное обучение в Образовательном центре «Сириус») – до 100 баллов.

3.3.4. Наличие проекта.

3.3.5. Рейтинг участников программы по итогам отбора будет опубликован **23 ноября 2021 года** на сайте Центра. Первые 30 кандидатов рейтинга будут приглашены к участию в Программе.

3.3.6. Итоговый список обучающихся, приглашенных на программу, публикуется на сайте Центра не позднее **24 ноября 2021 года**.

4. Финансирование программы

4.1. Участие в Программе бесплатно.

Куратор Программы – Кисиленко Дмитрий Григорьевич, по вопросам участия просим обращаться: algorithmuspehacentr@mail.ru, тел. 8-908-789-16-15.

Руководителю структурного подразделения
«Региональный центр выявления и поддержки
одаренных детей в Белгородской области» ОГАОУ
ОК «Алгоритм Успеха»

Е.В. Сингатуллиной

(ФИО обучающегося)

(класс, образовательная организация)

(муниципальный район / городской округ)

ЗАЯВКА – САМОПРЕЗЕНТАЦИЯ

Прошу рассмотреть мою заявку на участие в конкурсном отборе на образовательную программу _____

(название образовательной программы)

Направление:

«Наука», «Спорт», «Искусство», «Социальная одаренность» *(нужное подчеркнуть)*

в Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей в Белгородской области «Алгоритм Успеха»

Самопрезентация (текст в произвольной форме, указать результаты обучения по направлению, по предметам, творческие достижения, личные достижения, приобретенные навыки по предмету, увлеченность, профессиональная ориентация и др.; не более 100 слов)

Прилагаю карту индивидуальных достижений и скан-копии подтверждающих дипломов, сертификатов, грамот и др.

« ____ » _____ 20__ г.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Карта оценки достижений обучающихся
при приеме на обучение в структурное подразделение
«Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей» ОГАОУ ОК
«Алгоритм Успеха» Белгородской области
по дополнительным общеобразовательным программам
по направлению «Социальная одаренность»

(Ф.И.О.)

№ п/п	Наименование критерия	Баллы	Количество баллов (заполняется кандидатом)
Образовательные достижения			
1.	Международные, всероссийские очные олимпиады, конкурсы, конференции по направлению за два предыдущих года	победитель - 70 баллов	
		призер - 50 баллов	
		участник - 30 баллов	
	Региональные и межрегиональные очные олимпиады, конкурсы, конференции по направлению за два предыдущих года	победитель - 50 баллов	
		призер - 30 баллов	
		участник - 25 баллов	
	Муниципальные очные олимпиады, конкурсы, конференции по направлению за два предыдущих года	победитель - 30 баллов	
		призер - 20 баллов	
		участник - 10 баллов	
	Школьный очные олимпиады, конкурсы, конференции по направлению за два предыдущих года	победитель - 15 баллов	
		призер - 10 баллов	
		участник - 5 баллов	
	Участие в образовательных сменах, образовательных программах по направлению «Социальная одаренность» в международных детских центрах «Артек», «Орленок», на базе Образовательного центра «Сириус» и других за два предыдущих года	Участие в смене, образовательной программе - 50	
	Участие в образовательных сменах, образовательных программах, в реализации проектов по направлению «Социальная одаренность» в региональных и муниципальных профильных сменах, волонтерских программах, программах добровольчества, детского предпринимательства, детского общественного движения и других за два предыдущих года	Участие - 30 баллов	

Заочные этапы всероссийских, региональных, муниципальных мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, интереса к научно-исследовательской, проектной, изобретательской деятельности за два предыдущих года (конкурсы, конференции и др.)	победитель - 15 баллов	
	призер - 10 баллов	
	участник - 5 баллов	
Прочие достижения		
Наименование критерия	Баллы	Количество баллов (заполняется комиссией)
Уровень представленной самопрезентации в заявке (заявка – самопрезентация) или презентации (заявка – презентация)	Текст самопрезентации или презентации составлен грамотно, четко, последовательно – 3 балла	
	Текст самопрезентации или презентации составлен грамотно, но недостаточно четко, имеются незначительные нарушения последовательности и логики – 2 балла	
	Текст самопрезентации или презентации не представлен – 0 баллов	
Итого		

Председатель комиссии по индивидуальному отбору

_____ / _____ /

Члены комиссии:

_____ / _____ /
 _____ / _____ /
 _____ / _____ /