

ПОЛОЖЕНИЕ
об областном заочном конкурсе
«Будущее рождается сегодня»

I. Общие положения

1.1. Областной заочный конкурс «Будущее рождается сегодня» (далее – Конкурс) организуется с целью выявления одарённых детей, поддержки проектной и исследовательской деятельности школьников Архангельской области в разных предметных областях знаний.

1.2. Учредитель Конкурса – государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Архангельский областной институт открытого образования» (далее – АО ИОО).

1.3. Положение разработано на основе требований к организации образовательного процесса в контексте ФГОС ОО.

1.4. Задачи Конкурса:

вовлечение школьников в интеллектуальную, творческую и социально-значимую деятельность;

содействие приобретению школьниками навыков общественной активности, исследовательской деятельности и социального проектирования;

формирование единого развивающего пространства среди образовательных организаций Архангельской области.

1.5. Для руководства Конкурсом создаётся организационный комитет (далее – Оргкомитет).

Учредитель и Оргкомитет отвечают за информационное, организационно-техническое и организационно-методическое обеспечение Конкурса.

II. Сроки и порядок проведения Конкурса

2.1. Конкурс проводится по следующим номинациям:

«Ученые будущего» (конкурс проектов для обучающихся 4 – 11 классов);

«Юные исследователи» (конкурс исследовательских работ для обучающихся 7 – 8 классов).

2.2. Номинация «Ученые будущего» проводится по следующим возрастным категориям: обучающиеся 4 – 5 классов, обучающиеся 6 – 8 классов, обучающиеся 9 – 11 классов.

2.3. Номинация «Юные исследователи» представлена направлениями: естественнонаучное, социально-гуманитарное, техническое.

2.4. Конкурс проводится в два этапа:

Муниципальный этап проводится муниципальными органами управления образованием. Конкретные сроки проведения данного этапа устанавливаются муниципальными органами управления образованием;

Региональный:

– приём конкурсных материалов проводится АО ИОО с **01 апреля по 14 апреля 2019 года**;

– очная защита (в режиме видеоконференцсвязи) проектов, набравших наибольшее количество баллов, проводится АО ИОО **29 апреля 2019 года**.

2.5. Участниками регионального этапа Конкурса являются победители муниципального этапа Конкурса, подготовившие материалы, согласно утвержденному Положению (по 1 победителю в каждом виде проекта, каждого направления исследовательской работы в разных возрастных категориях от каждого муниципального образования Архангельской области).

2.6. Отчёт о проведении муниципального этапа Конкурса направляется муниципальными органами управления образованием в Оргкомитет Конкурса **не позднее 29 марта 2019 года** на адрес электронной почты: 29talant@mail.ru.

2.7. К участию в Конкурсе принимаются работы отдельных авторов, творческих коллективов до 5-и человек.

2.8. Каждый участник имеет право представить на конкурс только одну работу.

2.9. Приём работ осуществляется оргкомитетом Конкурса с **01 апреля по 14 апреля 2019 года** на адрес электронной почты: 29talant@mail.ru

2.10. При направлении материалов на Конкурс на электронный адрес заявитель в обязательном порядке уточняет у организаторов Конкурса сведения о регистрации материалов. Контактный телефон: (8182) 65-20-62, Песчинская Светлана Ильинична, Кириллова Лидия Николаевна.

2.11. Своей заявкой автор(ы) подтверждает авторство работы. В случае нарушения чужих прав в конкурсной работе ответственность за нарушение несёт автор(ы) работы.

2.12. Не подлежат рассмотрению материалы, подготовленные с нарушением требований к их оформлению (см. п. 3. Положения), а также поступившие позднее указанного срока.

III. Требования к содержанию и оформлению конкурсных материалов

3.1. Для участия в Конкурсе участник направляет в Оргкомитет следующие материалы:

- представление участника Конкурса (принимается только в электронном виде) (Приложение № 1);
- конкурсные материалы в электронном виде (работа, электронная презентация), соответствующие требованиям, указанным в пунктах 3.2, 3.3, 3.4 данного Положения;
- согласие на обработку персональных данных (Приложение № 2).

Все приложения можно скачать на сайте «Педагогическое сопровождение одарённости» cptd.ippk.arkh-edu.ru в разделе «Текущие конкурсы».

3.2. Требования к выполнению проектных работ.

3.2.1. Проектная работа должна соответствовать одному из следующих видов:

- *практико-ориентированный* (цель проекта – решение практических задач; проектный продукт – учебные пособия, макеты и модели, инструкции, памятки, рекомендации);
- *инженерный* (цель проекта – решение технических задач; проектный продукт – модель устройства или сооружения (системы), программный продукт, опытный образец, представленный в схемах, чертежах, макетах, таблицах и описаниях);
- *арт-проект* (цель проекта – привлечение интереса публики к проблеме проекта; проектный продукт – литературные произведения, произведения изобразительного или декоративно-прикладного искусства, видеоролик, мультфильм и т.п.);
- *игровой или ролевой* (цель проекта – предоставление публике возможности участия в решении проблемы проекта; проектный продукт – мероприятие (игра, состязание, викторина, экскурсия), демонстрационные материалы, подтверждающие проведение мероприятия).

3.2.2. Проект может быть:

а) по содержанию: монопредметный, метапредметный, интегрированный.

б) по количеству участников: индивидуальный, парный, групповой (до 5-и человек).

3.2.3 Структура и содержание проекта:

- Титульный лист (Приложение № 3);
- Содержание;
- Пояснительная записка: актуальность, цель, задачи, целевая аудитория, конечный продукт;
- Этапы реализации проекта (название этапа, задачи этапа, содержание деятельности, ресурсы, сроки, результат этапа);
- Итоги работы над проектом: проектный продукт, выводы о проделанной работе, перспектива внедрения проектного продукта;
- Список информационных источников (при наличии);
- Приложения.

3.3. Требования к выполнению исследовательских работ.

3.3.1. Структура и содержание исследовательских работ:

- Титульный лист (Приложение № 3);
- Содержание;
- Введение;
- Основная часть (согласно делению на разделы и с краткими выводами в конце каждого раздела);
- Заключение;
- Список литературы;
- Приложение.

3.3.2. Объем исследовательской работы, включая формулы и список литературы, не должен превышать 20 стандартных страниц.

3.4. Общие требования к оформлению конкурсных материалов.

3.4.1. Конкурсные материалы оформляются в соответствии со следующими требованиями: в формате MS Word (.doc или .docx) стандартным шрифтом Times New Roman (14 пт.) с межстрочным интервалом – 1,5; нумерация страниц в правом нижнем углу, начиная с третьей страницы.

3.4.2. Электронная презентация конкурсных материалов, выполненная в программе MS PowerPoint, должна включать: название проекта, полные сведения об авторе работы и научном руководителе, актуальность, цели, задачи проекта, целевая аудитория, краткое описание содержания деятельности, представление конечного продукта. В презентацию для наглядности рекомендуется включить фотографии, схемы, таблицы, диаграммы, помогающие раскрыть содержание проекта. Объем презентации – не более 12 слайдов.

IV. Критерии оценки конкурсных материалов обучающихся

4.1. Оценка конкурсных материалов осуществляется в баллах.

4.2. Оценка проекта включает: оценку продукта проектной деятельности, оценку самого проекта, оценку презентации проекта.

4.3. Оценка исследовательской работы включает оценку работы и оценку презентации.

4.4. Подробные критерии оценки проекта и исследовательской работы представлены в Приложении № 4.

4.5. Критерии оценивания очной защиты лучших работ регионального этапа Конкурса размещены на сайте «Педагогическое сопровождение одарённости» cptd.ippk.arkh-edu.ru.

V. Подведение итогов Конкурса

5.1. Для оценки конкурсных материалов создаётся экспертная комиссия, состав которой утверждается распоряжением АО ИОО.

В неё могут входить представители министерства образования и науки Архангельской области, учёные и преподаватели учреждений среднего и высшего профессионального образования, преподаватели и методисты АО ИОО, педагогические и руководящие работники образовательных организаций, учреждений культуры Архангельской области, представители общественных организаций.

5.2. Экспертная комиссия Конкурса рассматривает конкурсные материалы, оценивает их. В соответствии с критериями оценивания членами экспертной комиссии каждого конкурсного материала, выводится общий балл.

5.3. Оргкомитет имеет право учредить по представлению экспертной комиссии поощрительные грамоты участникам Конкурса за оригинальные работы.

5.4. Учредитель по итогам конкурса принимает решение о награждении победителей и призёров Конкурса дипломами. Все участники Конкурса получают сертификат участника.

5.5. Учредитель конкурса, спонсоры, другие организации и частные лица могут устанавливать свои призы участникам конкурса.



Приложение № 1
к Положению об областном заочном конкурсе
«Будущее рождается сегодня»
*(Заполняется в электронном виде, скан-копии не принимаются.
Форму Представления участника можно скачать на сайте
«Педагогическое сопровождение одарённости»
cptd.iprk.arkh-edu.ru в разделе «Текущие конкурсы»)*

**ПРЕДСТАВЛЕНИЕ
УЧАСТНИКА ОБЛАСТНОГО ЗАОЧНОГО КОНКУРСА
«Будущее рождается сегодня»**

Номинация Конкурса	Вид проекта / направление исследовательской работы	Возрастная категория (для проектов)	Ф.И.О. участника	Класс	Название работы	Образовательная организация (согласно Уставу) (без сокращений)	Контактный телефон участника	Ф.И.О. научного руководителя	Должность научного руководителя	Контактный телефон научного руководителя	E-mail научного руководителя

Дата подачи заявки: _____

Приложение № 2
к Положению об областном заочном конкурсе
«Будущее рождается сегодня»

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных ребенка

Я, _____
(фамилия, имя, отчество законного представителя)

_____ (адрес места регистрации с индексом)
паспорт: серия _____ № _____, выдан _____
(когда)

_____ (кем)
как законный представитель на основании _____
(документ, подтверждающий наличие законного представительства над несовершеннолетним ребенком) в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю свое согласие на обработку персональных данных моего несовершеннолетнего ребенка ФИО (дата рождения)

_____ государственному автономному образовательному учреждению дополнительного профессионального образования «Архангельский областной институт открытого образования» (АО ИОО), расположенному по адресу: г. Архангельск, просп. Новгородский, д. 66, на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку конкурсных материалов (проекта / исследовательской работы) моего ребёнка. Соглашаюсь с тем, что представленные им материалы могут быть использованы организаторами конкурса для размещения в различных изданиях, на сайте и иных источниках без дополнительного согласия моего несовершеннолетнего ребёнка и без уплаты какого-либо вознаграждения ему.

Данное Согласие действует до достижения целей обработки персональных данных моего несовершеннолетнего ребенка ФИО в АО ИОО (до истечения сроков хранения конкурсных материалов).

Согласие может быть отозвано по моему письменному заявлению. Я подтверждаю, что, давая такое Согласие, я действую по собственной воле и в интересах моего несовершеннолетнего ребенка.

_____ (законный представитель)

_____ (подпись)

_____ (фамилия, инициалы)

«__» _____ 20__ г.

Приложение № 3
к Положению об областном заочном конкурсе
«Будущее рождается сегодня»

Областной заочный конкурс «Будущее рождается сегодня»
Номинация _____

НАЗВАНИЕ РАБОТЫ

(для исследовательских работ указать предметную область)

Сведения об авторе (ФИО, класс,
название ОО в соответствии с уставом)

Сведения о руководителе
(ФИО, должность,
название ОО в соответствии с уставом)

Приложение № 4
к Положению об областном заочном конкурсе
«Будущее рождается сегодня»

**Критерии оценивания работ в номинации «Ученые будущего»
(конкурс проектов для обучающихся 4-11 классов)
областного заочного конкурса «Будущее рождается сегодня»**

1. Оценка продукта проектной деятельности

Критерии оценки	Показатели	Количество баллов
Функциональность	Соответствие назначению, возможность использования	0-2
Эксплуатационные качества	Удобство, простота использования	0-2
Качество оформления	Эстетичность, аккуратность, соответствие формы и содержания	0-3
		Максимум 7 баллов

2. Оценка проекта

Критерии оценки	Показатели	Количество баллов
Оформление	Соответствует всем требованиям к оформлению проекта. Грамотность.	0-3
Актуальность	Востребованность проектируемого результата	0-2
Содержательность	Адекватность методов поиска проектного решения	0-2
	Полнота содержания	0-2
	Логика и грамотность изложения	0-2
	Соответствие цели полученному результату	0-2
Качество проектной деятельности	Единство, целостность, логичность	0-2
	Простота и ясность изложения	0-2
	Наличие рассуждений, выводов	0-2
	Возможность воспроизведения	0-2
Наглядность	Наличие приложений, иллюстраций, графиков, макетов, схем и т.д.	0-2
		Максимум 23 балла

3. Оценка презентации проекта

Критерии оценки	Показатели	Количество баллов
Техника и качество исполнения	Композиционная целостность, единый стиль оформления, структурированность	0-3
Полнота представления информации	Логичность, четкость, ясность	0-3
		Максимум 6 баллов

Итого: 36 баллов

**Критерии оценивания работ в номинации «Юные исследователи»
(конкурс исследовательских работ для обучающихся 7-8 классов)
областного заочного конкурса «Будущее рождается сегодня»**

1. Оформление представленных материалов

Критерии оценки	Показатели	Количество баллов
Оформление	Культура оформления материалов в соответствии с требованиями	0-2
	Структурируемость: целостность, логичность, последовательность в представлении материалов	0-2
	Список литературы и приложений	0-2
Актуальность	Значимость исследования	0-2
Содержательность	Адекватность методов решения	0-2
	Полнота содержания	0-2
	Степень раскрытия темы	0-2
	Логика и грамотность изложения	
	Оценка исследовательской части, результатов исследования	0-2
	Наличие рассуждений, выводов	0-2
	Наличие литературного обзора, осведомленность в проблематике избранной области	0-2
Наглядность	Наличие приложений, иллюстраций, графиков, макетов, схем и т.д.	0-2
Максимум 22 балла		

2. Оценка презентации исследовательской работы

Критерии оценки	Показатели	Количество баллов
Техника и качество исполнения	Композиционная целостность, единый стиль оформления, структурированность	0-3
Полнота представления информации	Логичность, четкость, ясность	0-3
Максимум 6 баллов		

Итого 28 баллов