

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе научных сказок атомных городов «Атомные сказки»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о проведении конкурса научных сказок атомных городов «Атомные сказки» (далее - Конкурс) определяет порядок проведения и условия Конкурса, состав участников и порядок награждения победителей.
- 1.2. Инициатор и куратор Конкурса:
Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Централизованная библиотечная система г. Глазова» Удмуртской Республики (далее МБУК «ЦБС г. Глазова»), которое собирает заявки и сведения о ходе реализации Конкурса, формирует общую базу контента и отвечает за ведение Конкурса.
- 1.3. Координатор Конкурса:
Бартова Светлана Фёдоровна, руководитель секции библиотек Государственной корпорации «Росатом»
- 1.4. Организаторы Конкурса:
Библиотеки городов присутствия Государственной корпорации «Росатом» и Концерна «Росэнергоатом», наукоградов.

2. Цели и задачи

- 2.1. Цель: повышение интереса подростков к атомной отрасли через творческую деятельность.
- 2.2. Задачи:
 - популяризация научно-популярной литературы в подростковой среде;
 - получение подростками знаний об атоме и атомной отрасли;
 - продвижение библиотек как креативного пространства для самовыражения;
 - раскрытие творческого потенциала подрастающего поколения;
 - выпуск сборника сказок атомных городов «Атомные сказки».

3. Участники Конкурса

- 3.1. Участники Конкурса: подростки в возрасте 12-16 лет, проживающие на территориях присутствия Госкорпорации «Росатом», Концерна «Росэнергоатом», наукоградов.

4. Порядок проведения Конкурса

- 4.1. Конкурс проводится в 3 этапа:
 - 4.1.1. Подготовительный этап (21 декабря 2020 г. – март 2021 г.):
 - разработка Положения о проведении Конкурса (г. Глазов);
 - рекламная кампания Конкурса в городах-участниках;
 - организация и проведение встреч со специалистами атомной промышленности, научно-познавательных мероприятий об атоме, мастер-классов по литературному творчеству;
 - подготовка текстов сказок участниками.
 - 4.1.2. Основной этап (апрель 2021 г. – май 2021 г.):
 - сбор цифровых вариантов научных сказок организаторами городов-участников;
 - отбор лучших научных сказок с привлечением местных литераторов (не менее 5 авторов сказок);
 - сбор цифровых вариантов отобранных для сборника сказок куратором Конкурса.
 - 4.1.3. Заключительный этап (май 2021 г. – июль 2021 г.):
 - создание макета сборника научных сказок атомных городов «Атомные сказки»;
 - печать сборника научных сказок «Атомные сказки»;
 - доставка экземпляров сборника научных сказок «Атомные сказки» и сертификатов в города-участники Конкурса.

5. Общие условия проведения Конкурса

- 5.1. Научная сказка – это увлекательный, интересный рассказ, в котором на лёгком и понятном языке подаётся научная информация.
- 5.2. К участию в Конкурсе принимаются научные сказки, написанные на русском языке.
- 5.3. Не принимаются произведения, содержащие ненормативную лексику, нарушающие законодательство РФ и разжигающие религиозную и межнациональную рознь.
- 5.4. Организаторы высылают куратору творческие работы, заявки (Приложение 1) и лицензионные договоры от участников (Приложение 2). От одного города-участника принимается не более 5 работ.

- 5.5. Организаторы, куратор и координатор оставляют за собой право на использование полученных произведений, распространение, издание и переиздание целого произведения или его части в литературных конкурсах.
- 5.6. Конкурсные работы не возвращаются и не рецензируются.
- 5.7. Прислав работу на конкурс, каждый участник автоматически даёт согласие на обработку персональных данных.

6. Требования к конкурсным работам

- 6.1. В сказке должна быть представлена научная информация по теме «атом», «атомная отрасль». Сказка предполагает наличие сюжета, главных героев, позитивный конец.
- 6.2. На конкурс принимаются работы объёмом: в прозе - до 0,5 авторского листа (20 000 знаков с пробелами), в стихах - до 0,2 авторского листа (8000 знаков с пробелами).
- 6.3. В конкурсе участвуют только законченные неизданные произведения.
- 6.4. Научные сказки принимаются только в электронном виде, отформатированные согласно требованиям (формат *.doc, *.docx, наличие отступов абзаца, шрифт 14 Times New Roman, одинарный межстрочный интервал).
- 6.5. В каждой работе в верхнем правому углу указывается информация об авторе: ФИО автора, населённый пункт, e-mail; далее по центру название сказки заглавными буквами.
- 6.6. Участник гарантирует, что является автором представляемой к участию в конкурсе творческой работы. Ответственность за соблюдение авторских прав конкурсной работы несет автор (группа авторов).

7. Критерии оценки

- 7.1. Основными критериями оценки работ конкурса являются:
- оригинальность, выразительность, эмоциональность;
 - мастерство построения сюжета и композиции, грамотность;
 - соответствие содержания теме и целям конкурса.

8. Координаты куратора

- 8.1. Адрес: 427628, Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, д. 8, Центральная детская библиотека МБУК «ЦБС г. Глазова»
 E-mail: cdb-biblio@mail.ru
 Телефон: 8 (34141)7-37-25
 Контактное лицо:
 Ескина Елена Васильевна,
 заведующий Центральной детской библиотекой МБУК «ЦБС г.Глазова».

Форма заявки на участие в конкурсе научных сказок атомных городов «Атомные сказки»

Ф.И.О. автора	
Псевдоним (если есть)	
Дата рождения	
Место проживания	
Место учебы или работы	
E-mail	
Номер телефона	
Данные родителя (ФИО, место работы, номер телефона) для несовершеннолетних	
Название произведения, год написания, объем рассказа	