Министерство культуры Нижегородской области

ГБУК НО «Нижегородская государственная областная детская библиотека»

**Адмирал скоростного флота**

**Положение о проведении областного конкурса детских творческих работ**

«Я твердо верю: недалек тот день, когда крылатые суда будут развивать поистине космические скорости».

*Р. Алексеев*

В 2016 году исполняется 100 лет со дня рождения легендарного конструктора судов на подводных крыльях Ростислава Евгеньевича Алексеева (1916-1980) и 55 лет со дня первого полета отечественного экраноплана.

**Цель конкурса:**популяризация научных знаний и достижений России.

Задачи конкурса:

* показать роль нижегородцев в развитии науки и техники в России;
* формировать у детей чувства уважения и гордости за достижения отечественной техники и науки, воспитывать патриотизм, гражданственность;
* развивать творческие способности и исследовательскую активность у детей и подростков;
* способствовать профессиональному ориентированию подростков и молодежи;
* приобщать школьников к чтению научно-познавательной литературы.

**Участники конкурса**

В конкурсе принимают участие дети и подростки до 15 лет, читательские семьи, библиотечные и школьные клубы, кружки и любительские объединения.

Участники (юные читатели, читательские семьи, кружки или клубы) выполняют одно или несколько заданий в любой номинации. Каждая работа оценивается отдельно в рамках своей номинации и жанра.

**Сроки проведения конкурса**

Конкурс проводится в 2 этапа:

1 этап – районный (1 апреля – 1 октября 2016 г.)

ЦРДБ – оргкомитет конкурса – разрабатывает положение, организует консультации, встречи читателей, оформляет книжные выставки, проводит обзоры литературы, обеспечивает информационную поддержку конкурса в районе, формирует экспертную группу для оценки творческих работ, организует заключительное районное мероприятие с награждением лидеров – детей и руководителей конкурса. Лучшие работы высылаются в НГОДБ.

**Прием конкурсных материалов в НГОДБ заканчивается 1 октября 2016 года.**

2 этап – областной (октябрь-декабрь 2016 года)

НГОДБ – оргкомитет конкурса – формирует областную экспертную комиссию, которая оценивает представленные материалы, определяет победителей и активных участников конкурса.

**Награждение участников**

Работы 2-го (областного) этапа оцениваются оргкомитетом конкурса, в состав которого входят сотрудники Нижегородской государственной областной детской библиотеки.

В каждой номинации определяются победители и призеры. Победители награждаются дипломами и подарками. Все участники 2-го (областного) этапа конкурса получают сертификаты.

Оргкомитет также имеет право присуждать поощрительные подарки за особые качества представленных на конкурс материалов во всех номинациях.

Руководители работ-победителей (библиотекари, педагоги, воспитатели) награждаются благодарственными письмами.

**Награждение победителей и активных участников конкурса состоится в день рождения Р.Е. Алексеева в НГОДБ на областном празднике – 18 декабря 2016 года.**

**Номинации**

1. «Гений, патриот, экстремал и неисправимый романтик»

**Задания 1 номинации**

· Напишите сочинение-рассуждение на одну из предложенных тем: «Какое из качеств конструктора мне нравится», «Мне нравится это изобретение Р. Алексеева, потому что….».

· Напишите эссе «В каком изобретении Р.Е. Алексеева нуждается сегодня Россия?».

· Составьте карту-схему мест, связанных с жизнью и деятельностью Р.Е. Алексеева, увековечением памяти о нем. Работу можно выполнить в бумажном или электронном виде.

· Всю жизнь Р.Е. Алексеев не расставался со спортом, особенно парусным. Регата «Кубок Алексеева» была основана им в далеком 1979 году и теперь имеет Всероссийский статус. Напишите рассказ «Спортсмен Ростислав Алексеев», в котором отразятся его спортивные достижения.

2. «Такого полета мир еще не знал!»

Р. Алексеев – создатель серии судов на подводных крыльях, судов на воздушной подушке, экранопланов. Все идеи, над которыми работал Алексеев, не были его научными открытиями, но именно он первым в мире воплотил их в реальные конструкции.

**Задания 2 номинации**

· Создайте комплект открыток «Рекорды Р.Е. Алексеева», посвященных жизни и изобретениям Р.Е. Алексеева. Работа должна быть выполнена в классическом варианте оформления открыток: с обложкой и набором открыток не более 10 штук.

· Напишите очерк, эссе «Судьба изобретений Алексеева сегодня».

· Сконструируйте из любого материала изобретения Р.Е. Алексеева («Ракета», «Метеор», экраноплан и т.д.).

3. «В память о «крыльях»

**Задания 3 номинации**

· Создайте буктрейлер по книге о Р.Е. Алексееве.

· Напишите отзыв о книге, посвященной Р.Е. Алексееву.

*Книги (вы можете выбрать и любую другую книгу):*

***Иванов А. В.****Он опередил время: Ростислав Алексеев : (деяния корабелов глазами авиационного инженера) / А. В. Иванов ; [гл. ред. О. Наумова ; вступ. ст. авт.]. - Нижний Новгород : Кварц, 2006. - 168 с., [8] л. ил. : ил.*

***Ильин В. А.****Адмирал скоростного флота / В. А. Ильин. - Москва : Политиздат, 1983. - 92, [2] с. : ил., портр. - (Герои Советской Родины).*

***Карпенко В. Ф.****Конструктор Алексеев, 1916-1980 / В. Ф. Карпенко. - Нижний Новгород : БИКАР, 2007, 2010. - 38, [1] с. : ил., портр. - (История Нижегородского края в биографиях, XX век) (Библиотека для юношества).*

***Корабелы в пятом океане.****- Нижний Новгород : Кварц, 2011. - 365, [3] с., [8] л. ил. : ил. - (Выдающиеся земляки).*

· Напишите стихотворение в память о конструкторе.

· Сочините и запишите рэп на тему жизни и изобретений Р.Е. Алексеева.

· Совершите реальную или виртуальную экскурсию по местам Нижегородской области, связанным с конструктором. Оформите экскурсию в любом виде: электронная презентация, видеоролик с рассказом, текстовый путеводитель и т.д.

· Сделайте электронную презентацию об увековечивании памяти о Р.Е. Алексееве в России и мире.

**Критерии оценки**

· Соответствие предложенным условиям заданий и требованиям к оформлению.

· Соблюдение авторских прав (наличие ссылок на авторов использованных аудио, видео, текстовых материалов).

· Оригинальность материала и его подачи. Раскрытие темы через личный опыт участника.

· Качество мультимедийного компонента (видео, аудио, фото, анимации). Интерактивность. Логичность. Познавательность. Эмоциональность. Образность. Эффективность в дальнейшем использовании.

**Требования к оформлению**

В тексте WORD фотографии не размещать, а расположить в отдельной папке в формате jpeg, каждую фотографию необходимо подписать.

Основной шрифт 14, Times New Roman, интервал 1, поля со всех сторон 2 см., выравнивание по ширине, нумерация страниц сквозная (кроме титульной).

К каждой работе прикладывается заявка.

Электронная презентация должна содержать не более 20 слайдов, фотографии в презентации необходимо оптимизировать (разрешение картинки 72–100 пикс/дюйм, размер картинки не более 300 КБ).

**ОБЯЗАТЕЛЬНО** наличие титульного листа – на видеороликах, презентациях, текстовых документах; этикетки – на поделках.

Просим использовать форматы:

* ролики (avi, wmv)
* флэш (mp4, swf)
* комиксы (avi, wm, mp4, swf)
* звуковые файлы (mp3)
* информ-карты (jpeg, tif, ppt)

Внимание: Работы, не соответствующие условиям предложенных заданий, рассматриваться не будут!

**Работы принимаются до 1 октября 2016 года по адресу:**

603000, г. Нижний Новгород, ул. Звездинка, д. 5, НГОДБ, организационно-методический отдел (1-й подъезд, каб. 5).

Контактный телефон (831) 437-98-04, электронная почта: [ngodb@list.ru](mailto:ngodb@list.ru) в теме письма «Конкурс «Адмирал скоростного флота».