

**Положение о конкурсе «Лучший библиотечный проект по продвижению чтения»  
для общедоступных библиотек Магаданской области**

**1. Общие положения**

- 1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок и условия проведения конкурса для общедоступных библиотек Магаданской области «Лучший проект по продвижению чтения» (далее – конкурс).
- 1.2. Организаторы конкурса: Министерство культуры и туризма Магаданской области и ОГАУК «МОУНБ им. А. С. Пушкина».
- 1.3. Конкурс проводится для областных и муниципальных библиотек Магаданской области. Участник конкурса – библиотека.
- 1.4. Для оценки предоставленных работ и подведения итогов конкурса формируется конкурсная комиссия (*Приложение 1*).

**2. Цели и задачи**

- 2.1. Активизация деятельности общедоступных библиотек, направленной на повышение престижа чтения и роли библиотеки в обществе.
- 2.2. Развитие творческого потенциала и профессионального мастерства сотрудников общедоступных библиотек.
- 2.3. Выявление и распространение положительного опыта работы общедоступных библиотек по продвижению чтения, развитию навыков работы с книгой и информацией.
- 2.4. Стимулирование проектной деятельности общедоступных библиотек.

**3. Условия участия**

- 3.1. Библиотеки-участницы делятся на две категории:
  - 1 категория: областные библиотеки;
  - 2 категория: муниципальные библиотеки.Каждый участник может предоставить неограниченное количество работ, из которых будет оцениваться лучшая.
- 3.2. На Конкурс представляются самостоятельно разработанные участниками проекты, реализованные в 2019–2020 гг.  
Муниципальные библиотеки могут предоставить на конкурс проекты, еще не прошедшие апробацию, запланированные к реализации в 2021 г. Нереализованные проекты будут оцениваться в специальной номинации «Есть идея!».

**4. Порядок проведения конкурса**

- 4.1. Конкурс проводится с 15 марта по 15 декабря 2020 года в три этапа:
  - 1 этап: сбор материалов до 25 октября 2020 года. Работы принимаются по электронной почте: [omo@moynb.ru](mailto:omo@moynb.ru);
  - 2 этап: оценка материалов конкурсной комиссией в срок с 26 октября по 15 ноября 2020 года;
  - 3 этап: оповещение участников о результатах, награждение победителей.

- 4.2. Присланные на конкурс материалы не возвращаются, информация о ходе экспертизы материалов не разглашается. По запросу библиотеки-участницы возможно получение экспертной оценки конкурсных материалов (после оглашения результатов).
- 4.3. Организаторы конкурса оставляют за собой право на безвозмездное использование конкурсных работ в целях продвижения чтения с указанием библиотеки-автора.
- 4.4. Конкурсная комиссия оценивает каждую конкурсную работу с заполнением оценочного листа (*Приложение 2*). Оценка работ производится в баллах. Итоговое решение комиссии оформляется протоколом.
- 4.5. В каждой категории участников предусмотрено по три призовых места с вручением Дипломов и ценных призов. В номинации «Есть идея!» определяется 1 победитель с вручением Диплома и ценного приза. Остальные получают сертификаты участников.
- 4.6. Результаты конкурса будут опубликованы на сайте МОУНБ им. А. С. Пушкина (<http://www.mounb.ru>), а также направлены в муниципальные органы управления культуры.

## **5. Требования к оформлению конкурсных работ, критерии оценки**

5.1. Для участия в Конкурсе необходимо предоставить материалы, включающие:

- описание проекта;
- дополнительные материалы, иллюстрирующие проект, например, фото, видео, эскизы, ссылки и вырезки из СМИ, отзывы и т. д.

Формат описания проекта – word. Текст должен быть набран 12 шрифтом, межстрочный интервал – одинарный.

5.2. Описание проекта должно обязательно содержать следующую информацию:

1. Титульный лист: полное название библиотеки, название проекта, авторы проекта (кто непосредственно отвечал за идею и реализацию проекта — ответственные лица).
2. Основная часть:
  - формат проекта (сетевой проект, квест, фестиваль, конкурс для читателей, выездные мероприятия и т. п.);
  - период реализации проекта (от появления идеи до ее осуществления);
  - целевая группа – на какой возраст (например, 5+ и т. п.) и категорию (например, студенты, пенсионеры и т. п.) участников ориентирован проект;
  - замысел и содержание (рассказ о сути проекта, целях, уникальных чертах, актуальности (т. е. почему именно ваш проект важен и нужен т. п.);
  - опыт реализации (где и как был реализован проект, какие этапы предполагал, какие мероприятия включал, какие ресурсы были задействованы (в том числе финансовые), партнеры библиотеки по проекту и т. д.);
  - результаты проекта (каких результатов добились, охват (сколько человек приняли участие в проекте), что удалось и что не удалось, какие перспективы у проекта).

К проектам, планируемым к реализации в 2021 г. результаты прикладывать не надо.

5.3. Критерии оценивания:

- оригинальность темы и содержания;
- соответствие требованиям оформления работы;
- эффективность проекта;
- масштабность проекта.



**Состав конкурсной комиссии по проведению  
конкурса для общедоступных библиотек Магаданской области  
на лучший библиотечный проект по продвижению чтения**

1. Ампилогова Валентина Борисовна – председатель комиссии, директор ОГАУК «МОУНБ им. А. С. Пушкина»

Члены комиссии:

2. Абдуллина Ольга Валерьевна – консультант отдела музейной, библиотечной и образовательной деятельности Министерства культуры и туризма Магаданской области;
3. Лузина Надежда Владиславовна – заместитель директора по основной деятельности ОГАУК «МОУНБ им. А. С. Пушкина»;
4. Растегаева Наталья Васильевна – заведующая организационно-методическим отделом ОГАУК «МОУНБ им. А. С. Пушкина»;
5. Гримайло Ольга Андреевна – заведующая сектором проектной деятельности ОГАУК «МОУНБ им. А. С. Пушкина»;
6. Дворянская Зоя Викторовна – главный библиотекарь организационно-методического отдела ОГАУК «МОУНБ им. А. С. Пушкина».

**Оценочный лист конкурса для общедоступных библиотек Магаданской области  
на лучший библиотечный проект по продвижению чтения**

критерий оценки	баллы (5-балльная шкала)
оригинальность темы и содержания	
правильное оформление	
эффективность проекта	
масштабность проекта	
<b>ИТОГО</b> баллов:	
Краткое мнение члена жюри	
