

Критерии оценивания конкурсных материалов Фестивалей на подготовительном этапе Проекта:

- соответствие требованиям к информационному наполнению сайта МДОО (Приложение № 1);
- соответствие требованиям к содержанию и оформлению конкурсных материалов (Приложение № 2);
- соответствие содержания конкурсных материалов теме Фестиваля;
- соответствие конкурсных материалов требованиям ФГОС дошкольного образования;
- наличие словаря терминов для воспитанников по теме Фестиваля;
- новизна и оригинальность содержания, форм конкурсных материалов;
- практическая значимость, универсальность (возможность тиражирования) представленного инновационного опыта;
- культура представления информации (дизайн, целостность, структурированность, грамотность);
- наличие обратной связи, интерактивного взаимодействия с родителями, пользователями сайта МДОО.

Приложение № 1 к Положению

Требования к информационному наполнению сайта МДОО

На официальном сайте МДОО на главной странице сайта создается раздел «Городской образовательный проект «Добрый город 2019/2020». В данном разделе создаются подразделы мероприятий Проекта, в соответствии поданной заявкой на участие:

- «Конкурс «Методический Stand Up» – размещаются конкурсные материалы, представляющие опыт педагогических коллективов МДОО по развитию инженерного мышления дошкольников (за 2 последних года);
- «Фестиваль «Добрых историй» / Фестиваль «Инженерные открытия в мире детства» / Фестиваль «Юный архитектор» – размещаются конкурсные материалы, представляющие подготовку и реализацию в МДОО в 2019/2020 учебном году нового проекта с воспитанниками в рамках выбранного Фестиваля (ранее не реализованного и не представленного к участию в конкурсных мероприятиях).

В том числе размещаются:

- материалы, демонстрирующие деятельность воспитанников по подготовке и созданию проекта;
- информация о реализации мероприятий проекта на уровне МДОО для всех участников образовательных отношений;
- методические разработки (конспекты занятий, сценарии мероприятий, дидактические материалы и др.);
- рекомендации для родителей, формы обратной связи;
- тематические статьи, тезисы и др.

Материалы могут быть представлены в виде текстов (документы в формате MS Word 2007, сохраненные в формате pdf), изображений (фотографии, скриншоты, слайды, инфографика, анимация и др.), мультимедийных презентаций, видеоматериалов.

Технические требования к размещаемым материалам:

- все материалы, размещенные на сайте МДОО, должны быть доступны для скачивания;
- цветовая гамма контрастная, размер и качество изображений и текстов должны быть достаточными для восприятия информации с экрана;
- тексты в формате MS Word 2007, сохраненные в формате pdf, формат страницы – А4;
- изображения (фотографии, скриншоты, слайды, инфографика, анимация и др.) в формате jpg., png, gif, разрешением не ниже в 96 пикселей / дюйм, минимальный размер 800 пикселей по меньшей стороне. Размер файла – не более 3 Мб;
- мультимедийные презентации в формате MS PowerPoint 2007 (ppt), продолжительность просмотра не более 4 минут, настроены внутренняя анимация и автоматическая смена слайдов. Размер файла с учетом всех дополнительных файлов мультимедиа – не более 150 Мб;
- видеоматериалы в формате .mpeg-4 длительностью воспроизведения не более 2 минут. Размер файла – не более 150 Мб.

Приложение № 2 к Положению

Требования к содержанию и оформлению конкурсных материалов, размещенных на сайте МДОО в рамках «Добрых историй» / Фестиваля «Инженерные открытия в мире детства» / «Юный архитектор»

| Паспорт проекта | | |
|-----------------|--|--|
| 1 | Название Фестиваля (в рамках Городского образовательного проекта «Добрый город») | |
| 2 | Тема проекта | |
| 3 | Актуальность проекта для МДОО (педагогического коллектива, воспитанников, родителей) | |
| 4 | Инновационность проекта для МДОО / образовательного комплекса города Екатеринбурга (при наличии) | |
| 5 | Цель, задачи проекта | |
| 6 | Участники проекта: количество, возраст воспитанников | |
| 7 | Тип проекта | |
| 8 | Срок реализации | |
| 9 | Формы работы | |
| 10 | Перечень используемых педагогических технологий, методов, приемов | |

| | | |
|---|--|-----------------|
| 11 | Перечень используемого высокотехнологичного оборудования, конструкторов и материалов | |
| 12 | Ожидаемые результаты | |
| 13 | План реализации проекта | |
| | Задачи | Срок реализации |
| | Подготовительный этап | |
| | Содержательный этап | |
| | Заключительный этап | |
| 14 | Оценка результатов | |
| 15 | Практическая значимость проекта | |
| 16 | Перспективы развития проекта | |
| 17 | Список используемых источников | |
| Приложения к проекту размещаются на сайте МДОО (конспекты занятий, сценарии мероприятий, дидактические и фото-, медиа-материалы в рамках реализации проекта и др.) | | |

Технические требования к оформлению конкурсных материалов:

– паспорт проекта оформляется в виде текстового документа в формате MS Word 2007, сохраненные в формате pdf, формат страницы – А4, объем – не более 3-5 страниц, шрифт – Times New Roman, 14 кегль, одинарный интервал, размер полей – обычный, выравнивание текста – по ширине;

– модель/макет представляет собой готовую постройку из различных видов конструкторов и материалов;

– площадь размещения модели/макета – 90×45 см., высота – не более 70 см.