



УТВЕРЖДАЮ:
Директор МБУ КДО
О.Ю. Борзова

ПОЛОЖЕНИЕ о проведении конкурса «Домик для птиц своими руками»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Экологический конкурс «**Домик для птиц своими руками** » (далее - Конкурс) проводится в рамках экологической акции «Берегите планету».
- 1.2. Настоящее Положение регламентирует статус, порядок, сроки и условия проведения Конкурса . Действует до завершения конкурсных мероприятий.
- 1.3. Организатором Конкурса является Муниципальное бюджетное учреждение «Культурно-досуговое объединение» (далее - МБУ КДО) город а Рассказово.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

Основными целями и задачами Конкурса являются:

2. 1. Привлечение внимания населения к проблемам охраны птиц;
- 2.2. Создание благоприятных условий для гнездования птиц в городской среде;
- 2.3. Экологическое образование детей, развитие у детей бережного отношения к птицам и природе в целом, воспитание чувства ответственности ко всему живому;
- 2.4. Внесение практического вклада в дело сохранения птиц на территории города Рассказово, вовлечение детей в трудовую деятельность по изготовлению скворечников и домиков для птиц;
- 2.5. Развитие у детей творческого воображения, любознательности, стремления к познанию окружающего мира.

3. НОМИНАЦИИ

Конкурс проводится по следующим номинациям:

- самый правильный и удобный домик для птиц;
- самый красивый и оригинальный домик для птиц.

4. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

В Конкурсе принимают участие воспитанники дошкольных учреждений, учащиеся общеобразовательных школ, учащиеся учреждений дополнительного образования города, в возрасте от 6 до 14 лет.

5. СРОКИ, МЕСТО И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

- 5.1. Заявки на участие в Конкурсе (по прилагаемому образцу) принимаются в МБУ КДО до 11 апреля 2018 года по адресу: ул. Куйбышева, 12.
Контактный телефон: 22-4-70 . электронный адрес : kdotdel@mail.ru
- 5.2. Работы в обязательном порядке должны иметь этикетку. (Приложение 1)
- 5.3. Выставка работ и подведение итогов Конкурса, с последующим вывешиванием работ победителей конкурса, проводится 13 апреля 2018 года на территории Городского сада. Время проведения 13.00 ч.,

6. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОНКУРСНЫХ РАБОТ

Представленные на Конкурс работы оцениваются по следующим критериям:

- соответствие номинациям конкурса;
- мастерство и творческая фантазия;
- оригинальность идеи и практическое применение;
- эстетичный вид (оформление);
- экологичность материалов, используемых при изготовлении работы.

Примечание:

1. Данное положение размещено на официальном сайте организатора конкурса – МБУ КДО.
2. Организаторы имеют право производить фотосъемку всех выставляемых в рамках выставки работ, а затем использовать фотоматериалы по собственному усмотрению: предоставление в СМИ, полиграфическая продукция и т. д.
3. Фотографии лучших скворечников после подведения итогов конкурса будут размещены на официальном сайте МБУ КДО

(Приложение 1)

Образец этикетки:

Ф.И.О. автора (авторов), возраст	
Название работы	
Номинация	
Направляющая сторона	

Приложение 2

**Заявка
на участие в экологическом конкурсе
«Домик для птиц своими руками»**

Ф.И.О.
участника _____

Возраст (класс) _____

Наименование образовательного учреждения
(полностью) _____

Ф.И.О. педагога , подготовившего участника _____

Контактные данные _____

Информация о скворечниках

Правильный скворечник должен быть изготовлен из сухой неокрашенной древесины. Внутренние стенки лучше оставить необструганными, чтобы птицы, а особенно молодые птенцы имели возможность из него выбраться. Птицы выбираются из домиков, цепляясь коготками за стенку, взлететь внутри они не могут. Если доски оставить гладкими, то домик превратится в ловушку и птица погибнет. Крышку скворечника лучше сделать съемной, чтобы можно было осенью почистить скворечник и удалить старую подстилку.

Крепление скворечника должно исключать пришивание к дереву. Но домик не должен качаться, иначе птица в него не заселится. С другой стороны, домик должен быть съемным, чтобы его можно было снять и почистить.

Важно! Ученые орнитологи рекомендуют: глубина скворечника должна быть около 15 см, ширина около 10 см. Чтобы привлечь скворцов, то диаметр отверстия должен быть около 5 см. А если скворечник изготавливается для мелких птиц - например, синиц, для них предпочтительнее диаметр отверстия 2,8 - 3 см.

Можно изготовить так называемые дуплянки. Из цельной древесины или из бревна. Подходит мягкая древесина типа осины или сухой старой березы. К нему можно сделать красивую крышку.

Дуплянки нужны для некоторых видов синиц, которые не гнездятся в дощатых синичниках. Им надо реализовать потребность подолбить дерево. Дуплянки из лиственного дерева помогают привлекать синиц в хвойные леса, там, где нет лиственных пород.

Ограничение по используемым материалам:

- скворечник не может содержать в своей основе или в декоративной отделке картонных, бумажных, пластилиновых и т. п. элементов;
- для основы скворечника не могут использоваться пластиковые бутылки, молочные или иные бумажные пакеты.