



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 гнездовья 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](mailto:kdotdel@mail.ru)

5.2. Работы в обязательном порядке должны иметь этикету. (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 выставленных 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 прибивание 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.