

УТВЕРЖДАЮ
/ Начальник МКУ «Отдел образования
администрации городского округа
город Стерлитамак Республики
Башкортостан»
_____ Григорьев М.В.
« ____ » _____ 2018 год

ПОЛОЖЕНИЕ

о городской экологической акции: «Пернатые друзья моего Башкортостана» посвященной Году семьи

1. Организаторы городской акции

1.1. МКУ «Отдел образования администрации городского округа город Стерлитамак» РБ, МАУ ДО «ДЭЦ» городского округа г. Стерлитамак РБ.

1.2. Непосредственная организация и руководство проведения городской экологической акции возлагается на МАУ ДО «ДЭЦ» городского округа г. Стерлитамак РБ.

Цель:

Активизация экологического воспитания учащихся.

Задачи:

- Формирование экологической культуры детей через социально – значимую деятельность (привлечение учащихся к охране птиц).
- Пропаганда бережного отношения к природе средствами художественного творчества.
- Развитие исследовательского подхода в изучении видового состава птиц.

2. Участники городской экологической акции.

В городской экологической акции «Пернатые друзья моего Башкортостана» принимают участие учащиеся образовательных учреждений, воспитанники дошкольных учреждений города.

3. Условия проведения городской экологической акции.

Городская экологическая акция проводится в соответствии с положением о Республиканском смотре-конкурсе юных любителей природы «Пернатые друзья моего Башкортостана!».

Акция проходит в два этапа: внутри образовательных учреждений с 15 февраля 2017 г. по 15 марта 2018 г. и городской 19.03.2018г по 28.03.18года в детском экологическом центре.

На первом этапе проходит операция «Жилстрой», во время которой участники акции изготавливают искусственные гнездовья для птиц (см. Приложение 1), рисуют листовки., посвященные Международному Дню птиц и организуют торжественное размещение искусственных гнездовий птиц на территориях своих учреждений, в скверах, парках.

Заявки (см. приложение №3) и работы для участия в городском этапе акции принимаются с 19.03.18г. до 23 марта 2018 года по адресу: Карла Маркса 54. **До 19.03.18 года работы приниматься не будут.**

На втором этапе предоставляются творческие отчеты о проведенной акции и о мероприятиях по зимней подкормке птиц (дневник наблюдения) в МАУ ДО «ДЭЦ»

Итоги подводятся по следующим номинациям.

- Конкурс агитационных листовок (формат А4), не более **5 шт.** от учреждения;
- Дневники наблюдения по зимней подкормке птиц; (2 шт);
- Скворечники (конкурс на самый оригинальный и правильный скворечник) **3 шт. от учреждения;**
- Творческий отчет оформляется **один от учреждения.**

Все конкурсные материалы предоставлять в оформленных папках и файлах до 23.03.2018г в экологический центр по адресу: г. Стерлитамак ул.К.Маркса,54

4.Подведение итогов и награждение.

Победители награждаются Почетными грамотами отдела образования городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан, Почетными грамотами детского экологического центра и сертификатами. По усмотрению оргкомитета выявляются отдельные победители по номинациям.

Подведение итогов городской экологической акции будет проводится на городском празднике птиц «Пернатые друзья моего Башкортостана!», который состоится 29 марта 2018 года в 15. 00 ч. по адресу ул.К.Маркса, 54, Детский экологический центр контактный телефон 25-72-13.

Оргкомитет

- 1.Самойлова О.В. – ведущий инспектор МКУ «Отдел образования»- председатель оргкомитета
2. Рахматуллина Н.В. - директор МАУ ДО «ДЭЦ» - зам. председателя оргкомитета
3. Архаткина Н.Н. - зам. директора ДЭЦ
4. Махмутова Ф.З. - зав. отделом ДЭЦ
5. Стришкова Т.А. - зав. отделом ДЭЦ

Исполнитель: Махмутова Ф.З.
Тел.25-72-13

Приложение №1.

Критерии оценки:

- Количество сделанных жилищ для птиц (оценка по фотографиям);
- Массовость (количество детей и взрослых, вовлеченных в проведение акции);
- Популяризация идеи сохранения видового разнообразия птиц информационными средствами (количество и качество материалов по пиару, распространению, продвижению идеи);
- Творческий отчет должен содержать материалы всех номинаций с указанием характера просветительской и агитационной деятельности, содержательность проведенных мероприятий, количество вывешенных кормушек и методология проведения зимней подкормки птиц. Отчеты представляются в форме альбома исследовательской работы с использованием фотографий.

В титульном листе с обязательно указать (сверху вниз) названия учреждения (по уставу), фамилии, имени, отчества и должности (полностью) ответственного за проведение акции, название населенного пункта, год.

- Отчет должен содержать: информацию по результатам проведения акции в виде текстового документа Microsoft Word, фотографиями в формате JPG, размером 1,5 МГ (не более 7 с обозначением содержания каждой из них, максимальный объем фотоотчета 14 Мб) и другие материалы, отражающие деятельность участников акции и их количественный охват.
- Дополнительные материалы: приложенные к отчету (сценарии, фотографии искусственных гнездовий птиц сделанные вами, листовок и дневник наблюдения.)

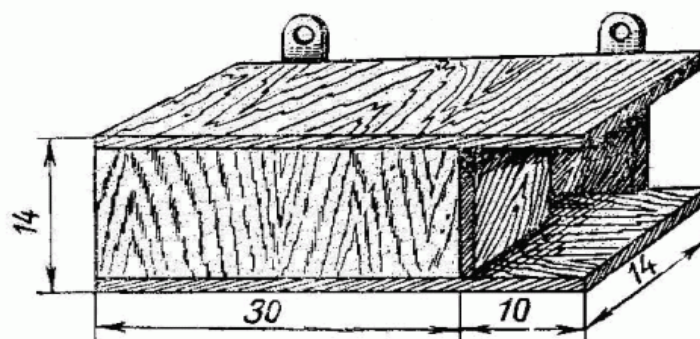
С каждого учреждения принимается по 3 искусственному домику для вывешивания на территории ГБУ «Стерлитамакский лесхоз» и памятника природы культура кедра «Стерлитамакского лесничества.

Приложение № 2

Основные рекомендации для изготовления самых распространенных закрытых искусственных гнездовых для птиц: жилищ, домиков. Размеры гнездовых должны подходить для определенных видов птиц, устраивающих свои гнезда в дуплах деревьев и чаще всего селящихся вблизи человеческого жилища. Существует несколько основных видов гнездовых:

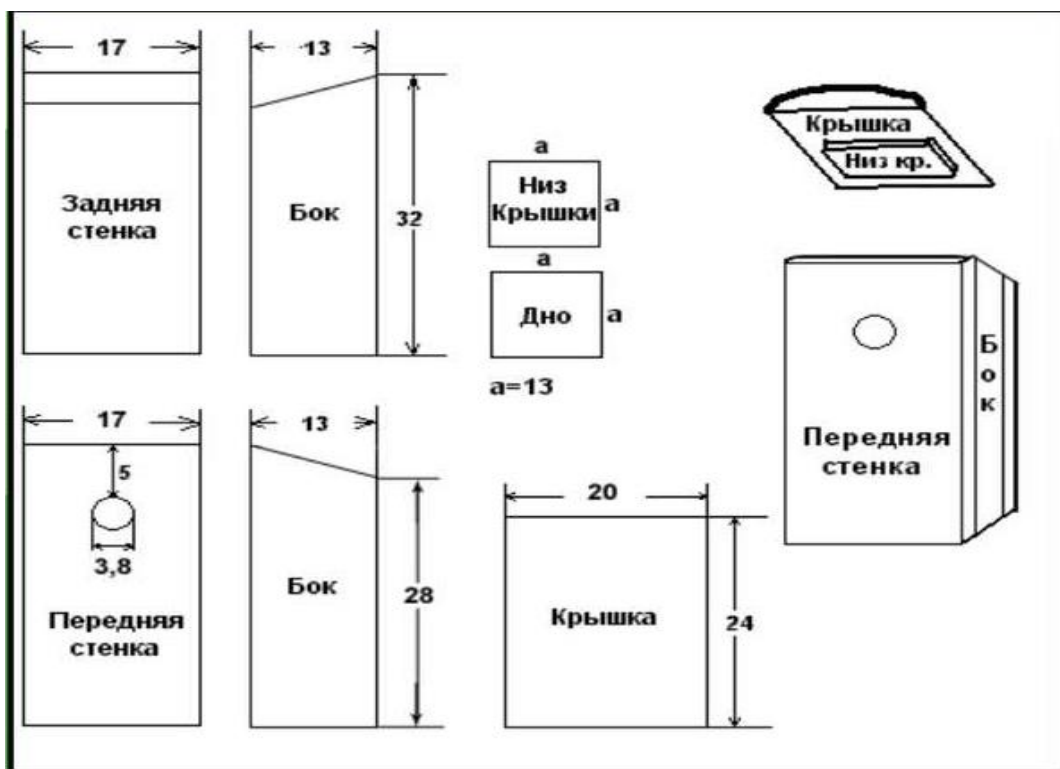
- Трясогузочник (домик трясогузок и мухоловок и т. п.) строится 14 см, высота – 10-12 см. Диаметр летка должен быть не более 3 см. Так же необходим «трапик»

прямоугольной формы. Длина горизонтальной стенки - 25-30 см, ширина – 12-10 см. Доски, служащие полом и крышей, должны выступать вперед на 10 см.

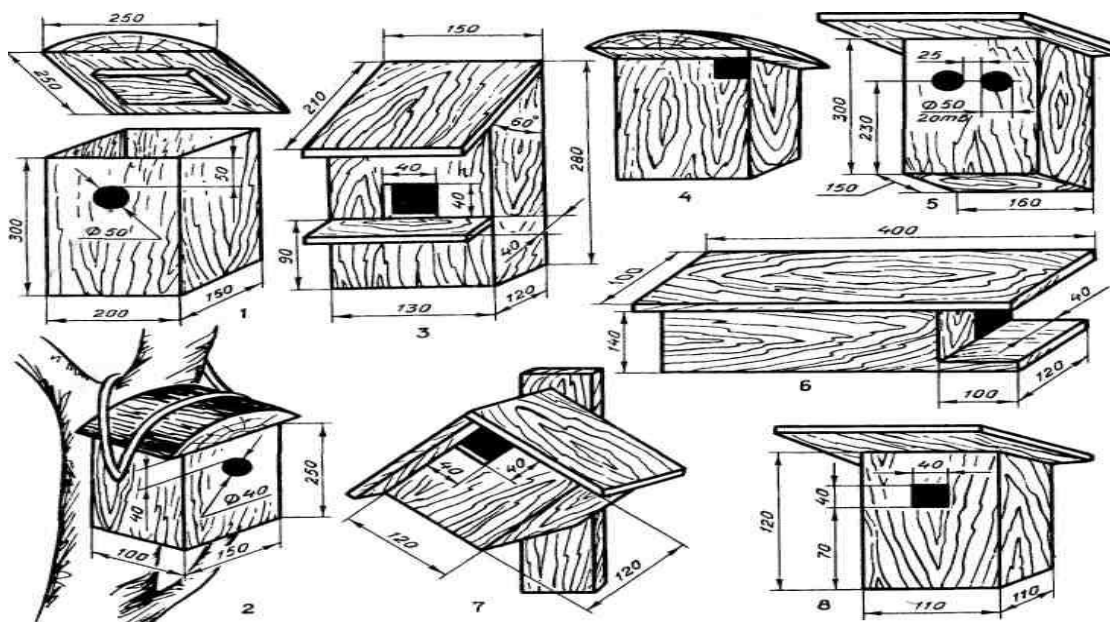


- Скворечник (домик для скворцов).

Длина стенки 10-12 см, ширина 15 см, 20 см высотой и с диаметром летка 5 см, расстояние от летка до дна 15-20 см. Все домики для птиц сооружаются из досок толщиной 2-2,5 см, внутренние стенки скворечника должны быть необструганными, красить нужно заранее в цвета – не выделяющиеся на фоне дерева.



- Синичник (домик для синиц и других мелких птиц) должен быть горизонтальным, глубоким и узким. Оптимальные размеры жилья для синицы: 10-12 см в длину, 20 см в высоту, оптимальный внутренний размер дна синичника 14-15 см, диаметр летка – 3 см.



Помните! Развешивать искусственные гнездовья нужно таким образом, чтобы не наносить вреда деревьям - лучше всего с помощью проволоки или толстой веревки. Для крепления скворечника лучше использовать специальные

подставки из длинных досок, которые крепятся саморезами к задней стенке скворечника. Впоследствии данная доска с легкостью фиксируется на стволе дерева с помощью толстой веревки или проволоки.

Приложение № 3

Заявка на участие в городской экологической акции «Пернатые друзья моего Башкортостана»

№ п/п	ОУ	Ф.И. участника, возраст	Ф.И.О. руководителя.	Искусственные гнездовья для каких птиц