

Утверждаю
Зам. директора по информационно-просветительской работе
ГБУК «Сахалинский зооботанический парк»
А.В. Шарова
«25» января 2020 г.



Положение о конкурсе «Скворечники - птицам»

1. Общие положения

- 1.1. Конкурс проводит ГБУК «Сахалинский зооботанический парк», информационно-просветительский отдел (далее – Организатор), г. Южно-Сахалинск, ул. Детская 4а, тел. (4242) 50-56-26, (4242) 30-37-47.
- 1.2. Приём скворечников осуществляется с 01 по 28 февраля 2020 г. включительно в кабинете № 4 административного здания Сахалинского зооботанического парка.
- 1.3. Выставка начнет свою работу с момента поступления первых скворечников, т.е. с 01 февраля 2020 года и продлится до 31 марта 2020 года.
- 1.4. Выставка расположится на территории зооботанического парка, ее место будет обозначено навигационными табличками.
- 1.5. Награждение участников состоится 07 марта 2020 года. Время награждения будет сообщено дополнительно на сайте www.sakhalinzoo.ru
- 1.6. По окончании конкурса (далее – Конкурса) все скворечники будут размещены на территории зоопарка.

2. Цель и задачи

2.1. Цель Конкурса:

- Привлечение внимания школьников к проблеме защиты и сохранения окружающей среды, в частности, видовой разнообразия птиц.

2.2. Задачи Конкурса:

- Привлечение педагогов и родителей на совместную творческую деятельность с детьми для решения общих задач и проблем защиты окружающей среды;
- повышение уровня экологической культуры школьников;
- воспитание у детей любви к родной природе, навыков бережного и ответственного отношения к ее обитателям.
- содействие развитию интеллектуально-творческого потенциала личности детей;

- развитие и привлечение творческого потенциала юных жителей Сахалинской области для пропаганды охраны и защиты птиц.
- поддержка активной гражданской позиции взрослых в ходе социально-значимой деятельности.

3. Участники Конкурса

3.1. Участвовать в Конкурсе могут школьники Сахалинской области, обучающиеся в учреждениях любого типа и вида, семейные коллективы.

3.2. Конкурс проводится в следующих возрастных группах:

1 группа, младшая школьная – (1 – 4 классы);

2 группа, средняя школьная – (5 – 7 классы);

3 группа, старшая школьная – (8 – 11 классы);

4 группа, семейный коллектив (ребенок, родители или другие члены семьи).

3.3. К участию в Конкурсе допускаются скворечники, изготовленные детьми самостоятельно или с участием взрослых (родителей, педагогов учебных заведений) и соответствующие основным правилам изготовления скворечников (Приложение № 1).

4. Требования к работам, порядок участия

4.1. На Конкурс принимается один скворечник от одного участника.

4.2. Представленный скворечник должен соответствовать параметрам «Классический скворечник»: (материал, цвет, размеры отверстия, а главное, чтобы в нем могла жить птица). Такой скворечник традиционно делается в виде деревянного домика с круглым или прямоугольным летком. Материалом для изготовления скворечника могут стать деревянные доски, рейки. Хорошо подойдет доска из березы, дуба и ольхи. Хвойные породы деревьев не годятся из-за смолы, которую они выделяют.

4.3. Каждый скворечник принимается на Конкурс с этикеткой размером 8x8 см с указанием следующей информации:

Имя, Фамилия, возраст автора, материал, ФИО руководителя, наименование учебного заведения, его адрес (школы, творческого объединения и др.), для семейных команд указывается только ФИО родителя; на обратной стороне этикетки необходимо написать контактный телефон педагога или родителей (Приложение № 2). Формат текста на этикетке: Times New Roman, интервал – 1.0, шрифт – 14 по левому краю. Между строкой «материал» и «ФИО руководителя» – 1 интервал.

4.4. Этикетка должна быть ламинированной и прочно крепиться к скворечнику, быть устойчивой к осадкам и ветру, не разрушаться от их воздействия.

4.5. Представляя свои работы на Конкурс, участники дают согласие на обработку персональных данных, на опубликование фотографий их работ, публичный показ.

4.6. Все представленные на Конкурс скворечники становятся собственностью Организатора, поделки не возвращаются. Все права на дальнейшее использование скворечников принадлежат Организатору Конкурса.

5.6. Фотографии лучших скворечников могут быть представлены на официальном сайте www.sakhalinzoo.ru Сахалинского зооботанического парка, в полиграфической продукции Организатора.

5.7. Победители Конкурса будут награждены дипломами и поощрены подарками.

5. Критерии оценки

6.1. Критерии оценки конкурсных работ:

- материал изготовления;
- аккуратность исполнения;
- функциональность скворечника;
- соблюдение основных правил при изготовлении скворечника.

6. Подведение итогов Конкурса и награждение победителей

7.1. Итоги подводит независимое жюри. Состав жюри утверждается распоряжением Организатора. Результаты будут объявлены на сайте Сахалинского зооботанического парка не позднее **05 марта 2020 года**

7.2. Независимое жюри определяет победителей в каждой возрастной группе. Победители награждаются дипломами и призами. Остальным участникам вручаются сертификаты (по запросу руководителей).

7.3. Награждение победителей состоится **07 марта 2020 года**. О времени награждения будет сообщено дополнительно на официальном сайте учреждения www.sakhalinzoo.ru

7.4. В случае неявки победителей Конкурса на церемонию награждения в указанное время дипломы и призы можно будет получить:

- жителям Южно-Сахалинска до 14 марта 2020 года включительно, по истечению этого времени дипломы, и призы выдаваться не будут;
- жителям Сахалинской области до 21 марта 2020 года включительно, по истечению этого времени дипломы, и призы выдаваться не будут.

Подробности об участии в конкурсе можно уточнить по телефону:

30-37-47, 50-56-26 или написать на адрес электронной почты info@sakhalinzoo.ru

Основные правила изготовления скворечника

1. **Материалом** для изготовления скворечника могут стать деревянные доски, рейки толщиной не менее 20 мм. Фанера, ДВП и другие клееные материалы, **запрещены** из-за токсичности материала. Скворечник должен иметь надёжное крепление для вешивания на улице. В свою очередь крепление должно исключать прибивания к дереву. Домик необходимо сделать добротно, без щелей.
2. **Ширина** классического скворечника 150 x 150 мм (или 200 x 200мм).
3. **Высота** 350-400 мм (можно чуть выше, но помните, что если вы делаете потолок слишком высоко, то такой высоко-потолочный домик будет птичкам тяжелее обогреть, т.к. теплый воздух уходит вверх и птички внизу в гнезде мерзнут).
4. **Длина** боковой стенки 150-160 мм.
5. **Диаметр летка** (входного отверстия) должен составлять 40-50 мм, расстояние от летка до дна домика – не менее 150-200 мм.
6. **Крыша** должна сниматься. Это необходимо для того, чтобы после периода гнездования убрать подстилку, чтобы не заводились эктопаразиты.
7. **Внешние стенки домика** нельзя окрашивать, чтобы не нарушать естественной вентиляции, а внутри доски должны быть **не струганными**. Если же выбранные доски уже были выструганы, следует сделать насечки, чтобы птице было удобно выбираться из гнездовья.
8. **Перед летком** нежелательно делать жердочки и присады, чтобы не забралась непрошеные гости.
9. **Дренаж.** В скворечнике необходимо организовать дренаж. Попадающая в домик вода должна сразу уходить. Для этого просверлите очень тонкие отверстия в полу, а для защиты летка (входного отверстия) установите над ним небольшой навес.
10. **В красивые и чрезмерно расписные скворечники** птицы селиться не хотят. Птицы доверяют лишь природным цветам и природным материалам.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ЭТИКЕТКИ

Лицевая сторона

Евгений Трушин, 13 лет
6 класс

МБОУ СОШ № 55
г. Южно-Сахалинск
СКОРЕЧНИК
Материал: дерево, галька.

Руководитель:
И.И. Григорьева

Обратная сторона

Тел: 8-924-494-9953