Утверждаю

Заместитель директора

ГБУК «Сахалинский зооботанический парк»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. В. Шарова

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

**Положение**

**о конкурсе «Скворечники - птицам»**

1. **Общие положения**
	1. Конкурс проводит ГБУК «Сахалинский зооботанический парк», информационно–просветительский отдел (далее – Организатор), г. Южно-Сахалинск, ул. Детская 4а, тел. (4242) 50-56-26 (доб. 108, 127), (4242) 30-37-47.
	2. Приём скворечников осуществляется **с 01 по 14 февраля 2021 г.** включительно в помещении экспозиции «Ээкзотариум», кабинет № 1.
	3. Выставка расположится на территории зооботанического парка с 15 апреля 2021 года, её место будет обозначено навигационными табличками.
	4. Дата, время и место награждения будет сообщено дополнительно на сайте [www.sakhalinzoo.ru](http://www.sakhalinzoo.ru)
	5. По окончании конкурса (далее – Конкурса) все скворечники будут размещены на территории зоопарка.
	6. Участие в Конкурсе означает согласие автора и его законных представителей на предоставление и обработку ГБУК «Сахалинский зооботанический парк» персональных данных.
2. **Цель и задачи**
	1. **Цель Конкурса:**

**- Воспитание у детей бережного отношения к птицам. Создание благоприятных условий для гнездовья птиц; содействие развитию интеллектуально-творческого потенциала личности отношения и ребенка.**

* 1. **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 её 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.

1. **Участники Конкурса**
	1. Участвовать в Конкурсе могут школьники Сахалинской области, обучающиеся в учреждениях любого типа и вида, семейные коллективы.
	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).

* 1. 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).
1. **Требования к работам, порядок участия**
	1. На Конкурс принимается один скворечник от одного участника.
	2. Представленный скворечник должен соответствовать параметрам «Классический скворечник»: материал, цвет, размеры отверстия, а главное, чтобы в нем могла жить птица. (Приложение 1)
	3. Каждый скворечник принимается на Конкурс с этикеткой размером 8х8 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.

* 1. Этикетка должна быть ламинированной и прочно крепиться к скворечнику, быть устойчивой к осадкам и ветру, не разрушаться от их воздействия.
	2. Все представленные на Конкурс скворечники становятся собственностью Организатора, поделки не возвращаются. Все права на дальнейшее использование скворечников принадлежат Организатору Конкурса.

5.7. Победители Конкурса будут награждены дипломами и поощрены подарками.

1. **Критерии оценки**

6.1. Критерии оценки конкурсных работ:

- материал изготовления;

- аккуратность исполнения;

- функциональность скворечника;

- соблюдение основных правил при изготовлении скворечника.

1. **Подведение итогов Конкурса и награждение победителей**

7.1. Итоги подводит независимое жюри. Результаты будут объявлены на сайте Сахалинского зооботанического парка не позднее **19 февраля 2021 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. В случае неявки победителей Конкурса на церемонию награждения в указанное время дипломы и призы можно будет получить:

- жителям Южно-Сахалинска до 27 февраля 2021 года включительно, по истечению этого временидипломы, и призы выдаваться не будут;

- жителям Сахалинской области до 07 марта 2021 года включительно, по истечению этого времени дипломы, и призы выдаваться не будут.

**Подробности об участии в конкурсе можно уточнить по телефону:**

**(4242) 30-37-47, (4242) 50-56-26 (доб. 108, 127) или написать на адрес электронной почты info@sakhalinzoo.ru**

Приложение № 1

**Основные правила изготовления скворечника**

* 1. Материалы для изготовления скворечника лучше брать натуральные. Идеальным выбором станут доски из деревьев лиственных пород. Для изготовления скворечника подойдут деревянные доски, рейки толщиной не менее 20 мм. Хорошо подойдет доска из березы, дуба и ольхи. Хвойную древесину брать не рекомендуется, так как она выделяет смолы, которые могут повредить оперение птенцов или стать причиной повреждения их конечностей. Фанера также не подходит для скворечника. Этот материал обладает высокой теплопроводностью, из-за чего при любом понижении температуры внутри будет холодно, а в знойную погоду жарко.
	2. Не принимаются скворечники из стружечных плит (ДСП, ДВП), потому как содержат формальдегиды, испарения которых могут убить его обитателей.
	3. **Ширина** классического скворечника 150 х 150 мм (или 200 х 200мм).
	4. **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).
	5. **Длина** боковой стенки 150-160 мм.
	6. Д**иаметр летка** (входного отверстия) должен составлять 40-50 мм, расстояние от летка до дна домика – не менее 150-200 мм.
	7. **Перед летком** нежелательно делать жердочки и присады, чтобы не забрались непрошенные гости.
	8. **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.
	9. Крышка скворечника должна быть съёмной. Это необходимо для того, чтобы после периода гнездования убрать подстилку, чтобы не заводились эктопаразиты.
	10. Доски для скворечника не следует делать гладкими, так как птицам придется цепляться когтями, чтобы выбраться наружу. С внутренней стороны скворечника рекомендуется сделать насечки.
	11. **В красивые и чрезмерно расписные скворечники** птицы селиться не хотят. Птицы доверяют лишь природным цветам и природным материалам.

Приложение № 2

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ЭТИКЕТКИ**

**Лицевая сторона**

|  |
| --- |
| **Иванов Иван**, 14 лет 8 «А» классМБОУ СОШ № 37г. Южно-Сахалинск**СКОРЕЧНИК**Материал: деревоРуководитель:Мария Михайловна Петрова |

**Обратная сторона**

|  |
| --- |
| **Тел: 8-924-494-9953** |