УСЛОВИЯ

проведения областного конкурса

«Поможем пернатому другу»

Конкурс проводится в целях воспитания экологического сознания обучающихся и ответственного отношения к птицам, привлечения внимания населения к проблемам охраны птиц, создания благоприятных условий для гнездовья птиц, вовлечения обучающихся в трудовую деятельность по изготовлению скворечников и домиков для птиц.

Конкурс приурочен к Международному дню птиц, который проводится 1 апреля.

Организаторами конкурса стали управление образования Гродненского областного исполнительного комитета и областная газета «Гродненская правда». Организаторами районного этапа являются отдел образования, спорта и туризма Щучинского райисполкома и ГУО «Щучинский дворец творчества детей и молодежи».

**Срок проведения – с 15 марта по 01 апреля 2017 года.**

Участниками конкурса являются учащиеся учреждений общего среднего образования, учреждений дополнительного образования детей и молодёжи, интернатных учреждений, детских домов.

Конкурс проводится по следующим номинациям:

- Домик для скворца (скворечник);

- Синичкин домик (синичник).

**Порядок проведения конкурса**.

***I этап: До 20 марта*** подводятся итоги конкурса на уровне учреждения образования: определяется работа победительница.

***С 20 марта по 22 марта*** фотоматериалы о работе-победительнице направляются на электронный адрес ctdmschuchin@yandex.ru ГУО «Щучинский дворец творчества детей и молодежи». Фотоотчёт должен содержать не менее двух фотографий изделия с разных сторон и его описание в текстовом формате (с указанием автора, учреждения образования, возраста учащегося).

***II этап: с 23 марта по***[***28 марта***](http://pandia.ru/text/category/15_marta/)***2017 года*** - подведение итогов и определение победителей на районном уровне.Приём работ в виде фотоотчётов изготовленных скворечников или синичников с направлением [электронной](http://pandia.ru/text/categ/nauka/64.php) версии. Определяется два победителя от района (по одному в каждой номинации).

***III этап: с 29 марта по 31 марта 2017 года*** – фото победителей районного этапа (2 шт. в каждой номинации с изображением работы, её авторов, указанием учреждения образования, возраста учащегося) направляются по e-mail: ekocentr63@mail.ru.

***IV этап:*** На областном уровне итоги будут подведены в он-лайн режиме в каждой номинации на сайте областной газеты «Гродненская правда». Сроки он-лайн голосования **с 02 по 07 апреля 2017 года.**

***1 апреля 2017 года*** все изготовленные работы должны быть вывешены на территории учреждений образования.

**Критерии оценки** **конкурсных работ**

 Представленные на Конкурс работы оцениваются по следующим критериям:

- соблюдение основных требований в конструкции скворечника или синичника;

- соблюдение основных размеров;

- аккуратность в исполнении скворечника или синичника:

- мастерство и творческая фантазия;

- эстетичный вид (оформление).

При выполнении конкурсного задания каждый участник конкурса обязан соблюдать правила техники безопасности, правила по эксплуатации используемого инструмента.

О проведении данного конкурса необходимо информировать родительскую общественность, анонсировать и осветить проведение его этапов на информационных ресурсах учреждений и отделов образования.

Рекомендации по изготовлению работ прилагаются.

*Консультации по тел 20589, 74052 (Бароник Г.С.)*

 Приложение

**Рекомендации по изготовлению скворечника и синичника:**

- внутренние доски скворечника или синичника должны быть оставлены 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, поэтому гладкую доску можно как следует расцарапать ножом или стамеской;

- доски должны быть сухими (иначе они рассохнутся, и скворечник или синичник покоробится) и толстыми (рекомендуемая толщина доски должна быть не менее 2 см, чтобы создавать комфортную температуру внутри);

- крышка скворечника или синичника должна быть съемной, чтобы можно было осенью почистить домик для птиц и удалить старую подстилку;

- скворечник или синичник должен иметь крепление, исключающее его прибивание к дереву, но обеспечивающее надежное прикрепление к нему (у изделия должны быть дополнительные рейки (жерди) для крепления (или эти рейки просто привязываются к дереву, или в них есть отверстия для проволоки);

- использование древесины лиственных пород, так как хвойные деревья постепенно выделяют большое количество смолы, из-за которой внутренняя сторона досок становится липкой;

**Соблюдение основных размеров:**

**Скворечник:**

- общая высота скворечника должна составлять 30-35 см:

- размер дна скворечника может варьироваться в диапазоне от 15х15 см, 16х20 см до 20х20 см.

- расстояние от входного отверстия (летка) должно быть не менее 15-20 см от центра отверстия;

- входное отверстие (леток) должно иметь диаметр около 5 см;

- жердочка перед лотком должна быть длиной не менее 4 см и толщиной не менее 1 см в диаметре, вместо жердочки возможен выступ;

- расстояние от жердочки (выступа) до летка – 2-3 см.

**Синичник** (является просто меньшим по размеру скворечником):

- общая высота синичника должна составлять 20-25 см;

- размер дна синичника – 12-14 см.

- расстояние от входного отверстия (летка) до дна должно быть не менее 14-18 см от центра отверстия;

- входное отверстие (леток) должно иметь диаметр около 3-3,5 см;

- жердочка или выступ перед летком не нужны.

**Аккуратность в исполнении скворечника или синичника:**

- отсутствие открытых щелей и зазоров между досками;

- отсутствие острых расщепленных краев, гвоздей внутри изделия.

Преимущественное использование натуральных материалов (сухой неокрашенной древесины), устойчивых к внешним природным воздействиям. При решении конкурсанта украсить домик для птиц, рекомендуется делать это методом выжигания, [резьбы по дереву](http://pandia.ru/text/categ/nauka/486.php) или с использованием неярких (так как яркий цвет, за исключением зеленого или болотного, отпугивает птиц) и водостойких красок без запаха (так как птицы не любят резких запахов), но только с наружной стороны скворечника или синичника.

В представленных на Конкурс работах не допускается использование следующих материалов:

-скворечник или синичник не может содержать в своей основе или в декоративной отделке картонных, бумажных, пластилиновых и т. п. элементов;

-для основы скворечника или синичника не могут использоваться фанера, пластик, пластиковые бутылки, пакеты из-под молока или сока.

Домики для птиц, изготовленные с использованием указанных материалов, к конкурсу не допускаются.