

«СОГЛАСОВАНО»
Директор департамента
образования администрации
города Дзержинска

«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
ООО «Водолей-плюс»

_____ А.Н. Коротков
« ____ » _____ 2018 г.

_____ С.В. Дунаев
« ____ » _____ 2018 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о городском конкурсе
«Встречаем пернатых - 2018»

Разработал:
юрисконсульт ООО «Водолей-плюс»
Тарлаковский А.Е.

Дзержинск 2018

1. Общие положения

1.1. Конкурс проводится совместно департаментом образования и торговым центром «Эдем» (ООО «Водолей-плюс») среди дошкольников и учащихся школ (и их родителей) г.Дзержинска с 10 по 30 апреля 2018 года.

2. Цели и задачи конкурса

2.1. Цель конкурса:

- воспитание экологического сознания учащихся школ и воспитанников детских садов;
- формирование их активной гражданской позиции в решении экологических проблем;
- воспитание бережного отношения к природе.

2.2. Задачи:

- изготовление и установка скворечников силами учащихся школ, воспитанников дошкольных учреждений и их родителей;
- выявление победителей конкурса на основе следующих критериев: мастерство, аккуратность изготовления и установки, правильное практическое применение, эстетичный вид (оформление), экологичность материалов, используемых при изготовлении работы.

3. Участники конкурса

3.1. В конкурсе принимают участие учащиеся школ и воспитанники дошкольных учреждений по следующим возрастным категориям:

- 1) воспитанники дошкольных учреждений и их родители;
- 2) учащиеся 1 – 7 классов школ и их родители;
- 3) учащиеся 8 - 11 классов школ – самостоятельно.

4. Проведение конкурса

4.1. Конкурс проводится с 10 по 30 апреля 2018 года. Итоги будут подведены конкурсной комиссией 04 мая. Награждение будет проводиться 11 мая.

4.2. Участникам необходимо изготовить скворечник, установить его, запостить 2 (две) фотографии скворечника с разных сторон в фотоальбом «Встречаем пернатых – 2018» (ссылка на альбом соцсети Вконтакте - https://vk.com/edemdz?z=album-109153884_252030100) с точным указанием:

- 1) места установки или геометки;
- 2) автора, его возраста;
- 3) № школы или дошкольного учреждения, в котором обучается автор;
- 4) номер контактного телефона автора или его родителей.

5. Награждение победителей

5.1. Награждение победителей будет проведено 11 мая в 16.00 в МБУ ДО «Эколого-биологический центр» (г. Дзержинск, ул.Бутлерова, д. 4г) по указанным выше возрастным категориям.

5.2. Победители конкурса награждаются дипломами и призами.

6. Конкурсная комиссия

6.1. Состав конкурсной комиссии определяется организаторами:

- Морозова Елена Викторовна, заведующая эколого-биологическим отделом МБУ ДО «Эколого-биологический центр»;
- Васильева Наталья Владимировна, ведущий специалист отдела дошкольного образования департамента образования администрации города;
- Чикварова Марина Сергеевна, ведущий специалист отдела общего образования и воспитания департамента образования;
- Тарлаковский Александр Евгеньевич, юрисконсульт ООО «Водолей-плюс».

7. Справочная информация

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 выбирают 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. Высота установки – около 3 метров.

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.

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.

7. Контакты

Все организационные вопросы по телефонам (в рабочее время):

8-903-601-34-89, Тарлаковский Александр Евгеньевич (ООО «Водолей-плюс»),

25-06-02, Разбойникова Светлана Васильевна (департамент образования),

26-82-70, Васильева Наталья Владимировна (отдел дошкольного образования).