

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ШКОЛА I-III СТУПЕНЕЙ №3 ОТДЕЛА ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КИРОВСКОЕ

**ЭКОЛОГИЧЕСКИ
Й КОНКУРС
«Береги
природу»**



**УЧИТЕЛЬ
МОРОЗ В.В.**

ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КАТЕГОРИИ

ЗАДАЧИ КОНКУРСА:

- ✓ формирование экологической культуры у детей;
- ✓ развитие познавательной активности и любознательности у детей;
- ✓ развитие творческих способностей у детей;
- ✓ воспитание бережного отношения к природе и окружающему миру;
- ✓ воспитание гражданственности и патриотизма у подрастающего поколения.

КУКЛЕВА КСЕНИЯ, ОБУЧАЮЩАЯСЯ 5-А КЛАССА



Кормушка изготовлена из пластиковой бутылки с вырезанными отверстиями по бокам. Ко дну прикреплен деревянный круг. Опавшие шишки, веточки ели и надпись «КАФЕ ШИШКА» на кусочке фанеры привязаны крепкой нитью. Кормушка раскрашена акриловой краской.

Место расположения: внешняя часть балкона.

СЕРИКОВ ОЛЕГ, ОБУЧАЮЩИЙСЯ 9-А КЛАССА



КОРМУШКА ДЛЯ ПТИЦ. СДЕЛАНА ИЗ
ПЛАСТИКОВОГО КОНТЕЙНЕРА. УДОБНА И
ДОСТУПНА ДЛЯ ПТИЦ.

УСПЕНСКИЙ ВИТАЛИЙ, ОБУЧАЮЩИЙСЯ 5-Б КЛАССА



Конструкция кормушки такова, чтобы корм не заносило снегом и не сдувало ветром. Справиться с этой проблемой поможет крыша, полностью состыкованная с низом кормушки и небольшие отверстия для проникновения птиц внутрь кормушки.

Цель работы – изготовление экологически безопасной кормушки. Для этого был использован природный материал-древесина, который не наносит вреда окружающей среде.

НИЛОВ КИРИЛЛ И НИЛОВ ИЛЬЯ , ОБУЧАЮЩИЕСЯ 7-А КЛАССА



Дизайн конструкции должен быть таков, чтобы корм не заносило снегом и не сдувало ветром. Справиться с этой проблемой помогут бортики и крыша.