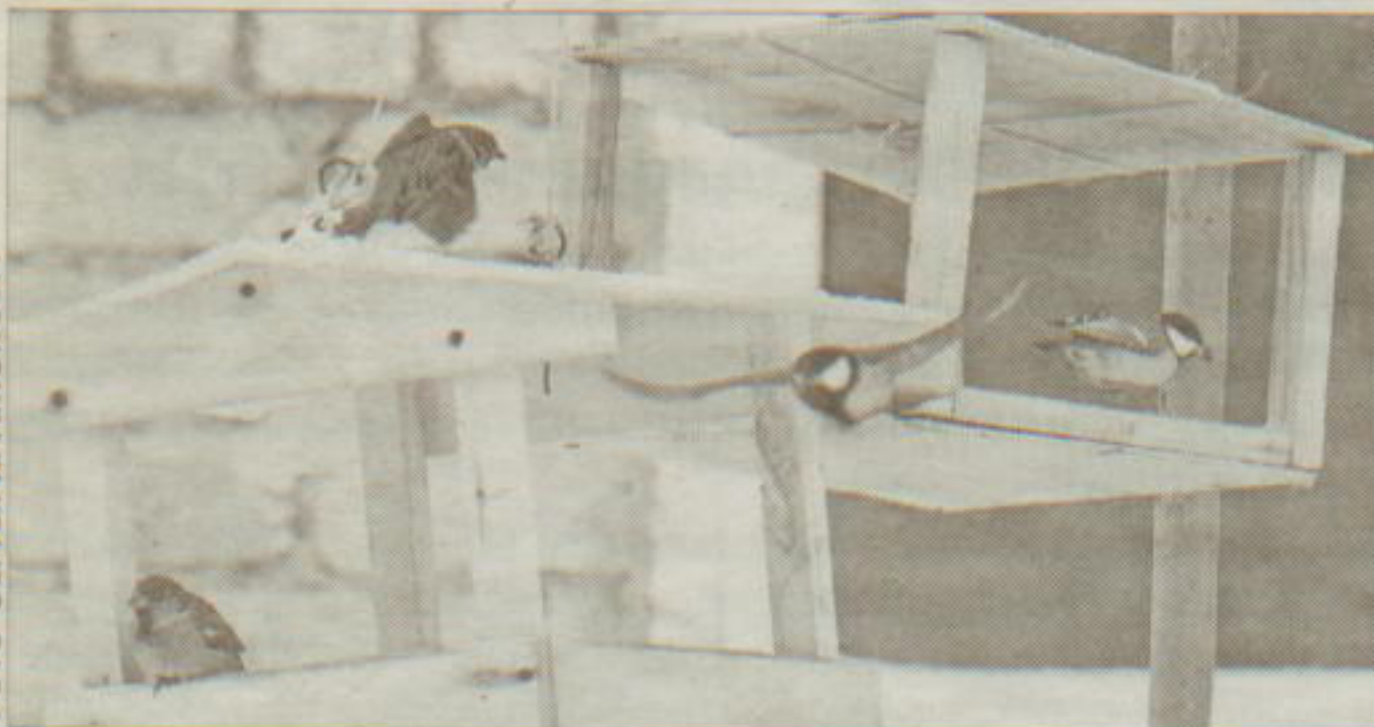


23 января 2021 года

ПРИРОДА И МЫ

ФОТО СЕРГЕЯ КРАМСКОВА



■ В гости прилетели синички



■ Накормили птичек

Дети-спасатели из ДЭЦ

Операции по помощи животным и птицам

Зима. На улице мороз. Как говорится, в такую погоду хороший хозяин собаку из дома не выгонит. А кто поможет голодному псу или птицам, которым ни поесть, ни укрыться? У нас в городе есть такие люди – воспитанники детского экологического центра (ДЭЦ).

ОПЕРАЦИЯ «КОРМУШКА»

Министерство образования и науки, Министерство природопользования Башкортостана и наш детский экологический центр в самый разгар январской стужи провели республиканский конкурс «Пернатый калейдоскоп» и экологическую акцию «Кормушка».

В январе в детском экологическом центре состоялось награждение ребят, которые приняли активное участие в этих мероприятиях. Воспитанники детских садов, ученики школ, 9 объединений ДЭЦ – всего более 700 человек – своими руками смастерили кормушки, нарисовали красочные плакаты и листовки на тему «Мы в ответе за тех, кого приручили!».

Замечательно, что среди самых активных были маленькие защитники природы – малыши из детских садов. Они вместе с родителями сделали оригинальные кормушки, которые были вывешены в парках и скверах нашего города, а также на школьных участках.

Награждали победителей ведущие специалисты СТУ Минэкологии РБ Анна Александровна Дегтярёва и ведущий специалист отдела образования ГО г. Стерлитамак Альмира Юнеровна Сайфутдинова.

В номинации «Лучшая кормушка» победителями стали Александр Затолокин и Данияр Ишкулов (допобразование), Вероника Ступак (школа № 14), Вероника Россовская (школа № 23), Егор Левашов (д/с № 21) и Саша Хоткина (д/с № 3).

Спрашиваю у ребят:

– Как нужно кормить птиц зимой?

Они наперебой отвечают:

– Главное в кормушке, конечно, корм! Он должен засыпаться каждый день и примерно в одинаковых количествах.

– А если ударил мороз?

– Тогда корма нужно гораздо больше. Но сыпать нужно каждый день!

Птиц необходимо подкармливать до самой весны. Зимой вы поможете им, а весной и летом – они вам. Будут активно поедать разных вредителей.

С гордостью:

– У нас в экологическом центре ежегодно устраиваются птичьи столовые. Мы подкармливаем зимующих птиц два раза в день. Наблюдаем за ними до конца марта и записываем все данные.

– Эти записи вы используете?

– А как же! Мы пишем исследовательские работы, используя полученные данные.

– Некоторые люди повесят кормушку, а потом забывают о ней...

– Этого ни в коем случае делать нельзя. Прикармленные вами птицы не полетят в другое место на поиски пищи, а будут ждать и надеяться, что вы о них вспомните. Птицы могут питаться только в светлое время суток. С наступлением темноты они улетают. А если ночь ещё будет морозной, то беда! Начали доброе дело – доведите его до конца.

МЫ В ОТВЕТЕ ЗА ТЕХ, КОГО ПРИРУЧИЛИ

Так называется традиционная акция-конкурс по защите животных. Есть там номинация «Я помог животным». Дети пишут о том, какую помочь они оказали бездомным собакам и кошкам. Читать эти истории без

слёз невозможно. Кто-то принёс домой одноглазого котёнка, измученного и голодного. Отнёс к ветеринару и выходил. Кто-то подкармливает бродячих собак. Кто-то снял с дерева обезумевшую от страха кошку и прогнал собак, пытавшихся до неё добраться.

Читаешь всё это и в который раз убеждаешься, что дети честнее и добре, чем о них думают взрослые.

ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

В детском экологическом центре можно получить полноценное экологическое образование. Там есть учебный план со скрупулёзно разработанными теоретическими и практическими занятиями по четырём направлениям.

Техническое направление называется «Компьютерная экология». Дети, изучив возможности компьютера, делают буклеты, презентации, листовки. Моё внимание привлекла красочная листовка с призывами «Деревья – это дом для птиц», «Посади дерево!» и изображением трогательного деревца в тёплых человеческих ладонях.

Особой популярностью у детей пользуется естественнонаучное направление «Мир вокруг нас». Здесь занимаются юные фелинологи, изучающие анатомию и физиологию домашних кошек, а также их породы, особенности разведения и содержания, повадки и болезни.

Юные биологи занимаются по углубленной программе «От «А» до «Я». Здесь полным ходом идёт подготовка к ОГЭ.

«Эрудит» – программа углубленного изучения экологии. Ребята пишут исследовательские работы и участвуют в город-