

100 крышечек - 1 малек

Экологическое воспитание в детском саду — одна из важных задач дошкольного образования, ведь уже с детства важно формировать бережное отношение к окружающему миру, прививать навыки экологической грамотности и ответственного поведения, которые ребёнок возьмёт во взрослую жизнь.

В нашем детском саду успешно применяются различные разработки, технологии, методики, которые позволяют прививать малышам полезные экологичные привычки.

Одним из таких эффективных методов экологического воспитания является участие в областном экологическом проекте "Водорослям крышка: вверх по Волге"



Проект направлен на привлечение внимания жителей Поволжья к проблеме пластикового загрязнения и заболачивания реки Волги, развитие экологической культуры поведения, в частности, популяризации раздельного сбора отходов. Оздоровление Волги является приоритетным федеральным проектом и частью национального проекта «Экология», ведь в последние годы в бассейне реки Волги сложилась напряженная экологическая ситуация, которая приводит к активному цветению реки, размножению водорослей и

мор рыбы. Решить этот вопрос поможет искусственное зарыбление реки травоядными рыбами (белый амур, толстолобик и сазан) для фильтрации и очистки реки.

Закупку рыб планировалось осуществить за счет сбора и направления на вторичную переработку пластиковых крышечек. Сбор был организован в организациях-партнерах, школьных и дошкольных учреждениях, вузах, на общественных площадках Самары и Самарской области и конечно на базе нашего детского сада. В дальнейшем крышечки собранные нашими ребятами были переданы организаторам проекта, а в ответ мы получили приглашение на выпуск мальков в Волгу и наши воспитанники с удовольствием посетили данное мероприятие.



Всего в Самаре собрали 1,5 тонны крышек и выпустили 12 500 тысяч мальков толстолобика и сазана.

педагоги с/п д. с "Аленький цветочек"
Мельник Н. В.
Губанова О. В.