

Конференция проектных работ обучающихся начальных классов «Первые шаги в науку»

Социально – значимый проект «Благоустройство цветника»

Мухаметшина Аделя Рафаэлевна,
ЗБ класс,
МБОУ «Рыбно-Слободская гимназия №1»
89870689719

3419019246@edu.tatar.ru

Камалова Резеда Камилевна
учитель начальных классов
первой квалификационной
категории

89274352170

rezeda.kamalova@mail.ru



Введение.

С тех пор как человек пахать обрел умение,
Украстить дом и двор он ощутил стремление
И стал вокруг себя сажать для красоты
По вкусу своему деревья и цветы.

Жак Делиль



Обоснование выбора темы.

Школьный двор – это визитная карточка школы, которая требует постоянной и целенаправленной работы по благоустройству. Большое значение имеет внешний вид школы и окружающая ее территория, она должна быть не только красивой, но и экологически чистой.



Оригинальность разработки.

- Ребята нашего класса решили использовать в оформлении клумб пластиковые бутылки. Пластиковые бутылки засоряют наши улицы. При разложении пластика выделяются токсические вещества, которые влияют на живые организмы. Чем меньше будет мусора, тем меньше будет экологических проблем.

Стадии разложения бутылки



Постановка проблемы.

- **Облагораживание
школьного цветника.**



Задачи проекта:

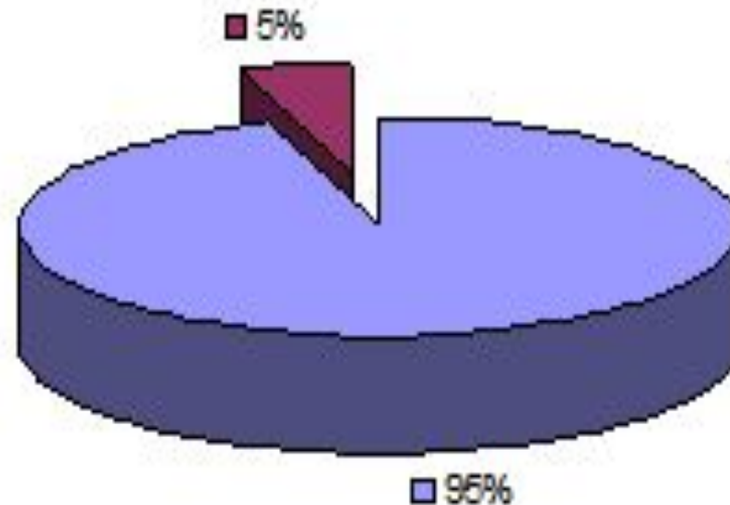
- развивать наблюдательность и любознательность;
- воспитывать умение видеть красоту природы;
- развивать инициативу и творчество школьников через организацию социально значимой деятельности;
- воспитывать бережное отношение к природе;
- прививать навыки экологически грамотного поведения;
- содействовать нравственному, эстетическому и трудовому воспитанию школьников.

Методы решения проблемы.

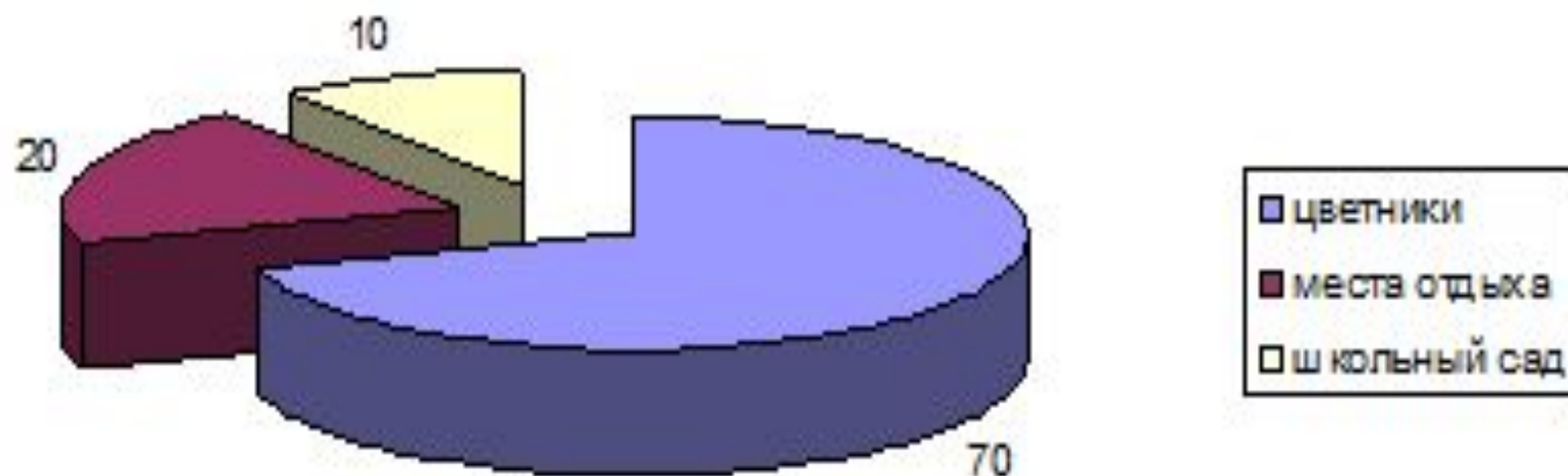
- Провести анкетирование среди детей школы о состоянии территории вокруг школы.
- Изучить санитарно-эпидемиологические правила и нормативы.
- Изучить литературу по данной теме.
- Провести конкурс нарисованных проектов цветника в классе.
- Определить, что возможно сделать силами самих учеников.
- Наметить пути улучшения территории.
- Наметить способы решения.
- Ознакомить учащихся и их родителей, учителей с результатами проделанной работы.
- Привести план в исполнение.

Анкетирование .

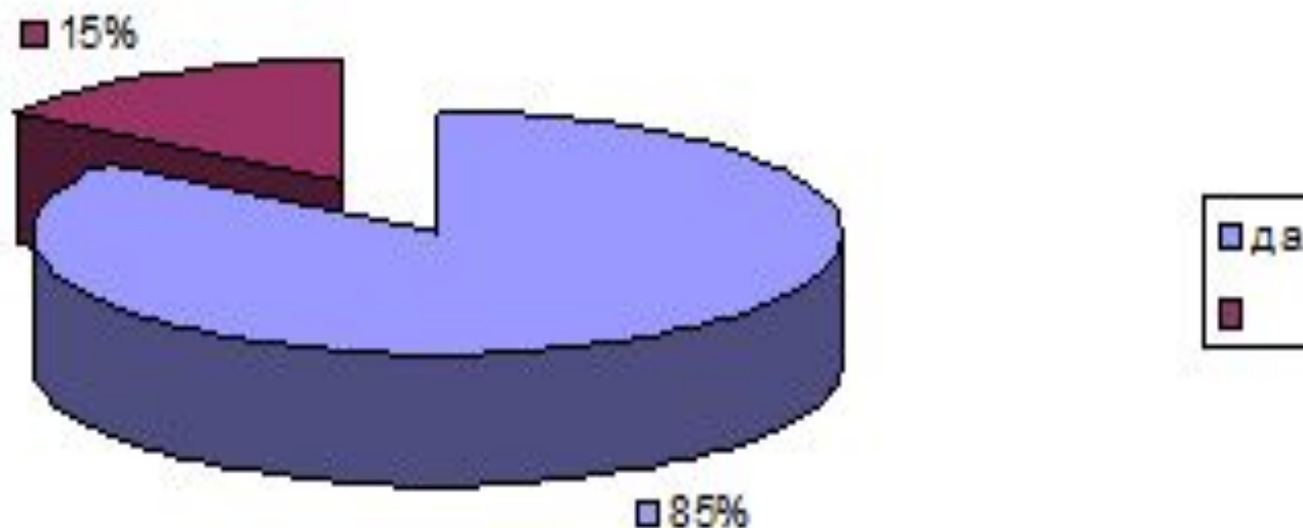
Проблема благоустройства школьной территории актуальна?



Что вам хотелось бы создать на территории школы?



Хотели бы вы принять участие в благоустройстве территории?



Способы формирования клумб из пластиковых бутылок

- 1. Круглая клумба из пластиковых бутылок, расположенных вертикально



Клумба-вазон



Мини-клумбы из пластиковых бутылок в виде зверюшек или цветов



Клумба-мозаика



Конкурс нарисованных проектов.

“Если каждый человек на кусочке своей земли сделал бы всё что он может, как прекрасна была бы земля наша!”

/ А.П.Чехов/





Что можно сделать своими руками?



Выводы: практическое применение.

- 1. Благодаря обустройству новой клумбы школьный двор примет более современный вид .
- 2. КТД будет успешным в получении поставленной цели при всемерном развитии творческого сотрудничества учителей и учеников.
- 3. Работа по озеленению школы даст нам необходимые навыки по уходу за растениями; укрепит связи биологических наук с практикой, меж предметные связи; мы научимся больше понимать и ценить прекрасное.
- 4. Участвуя в этой работе, школьники расширят практическое представление о некоторых профессиях (цветовод, озеленитель, флорист, фито дизайнер), опыт работы в коллективе, выполнение общего для всех дела.
-

Список литературы, используемой в работе.

- « Сад и огород» № 4; 8 -2011год
- «Делаем сами» ноябрь 2011г.
- «Технология» 5 класс В.Д. Симоненко, Н.В. Сеница «Вентана – Граф» 2012г.
- Интернет- ресурсы:
- ogodom.ru» [Благоустройство](#)» [Озеленение](#)» [Клумбы](#)
- Делаем своими руками.
- cottagebuilder.ru» [blagoustrojstvo...svoimi-rukami/](#) Красивые клумбы своими руками.
- ochuspeshny.ru»[blagoustrojstvo...svoimi-rukami.html](#)
- Цветники и клумбы своими руками.