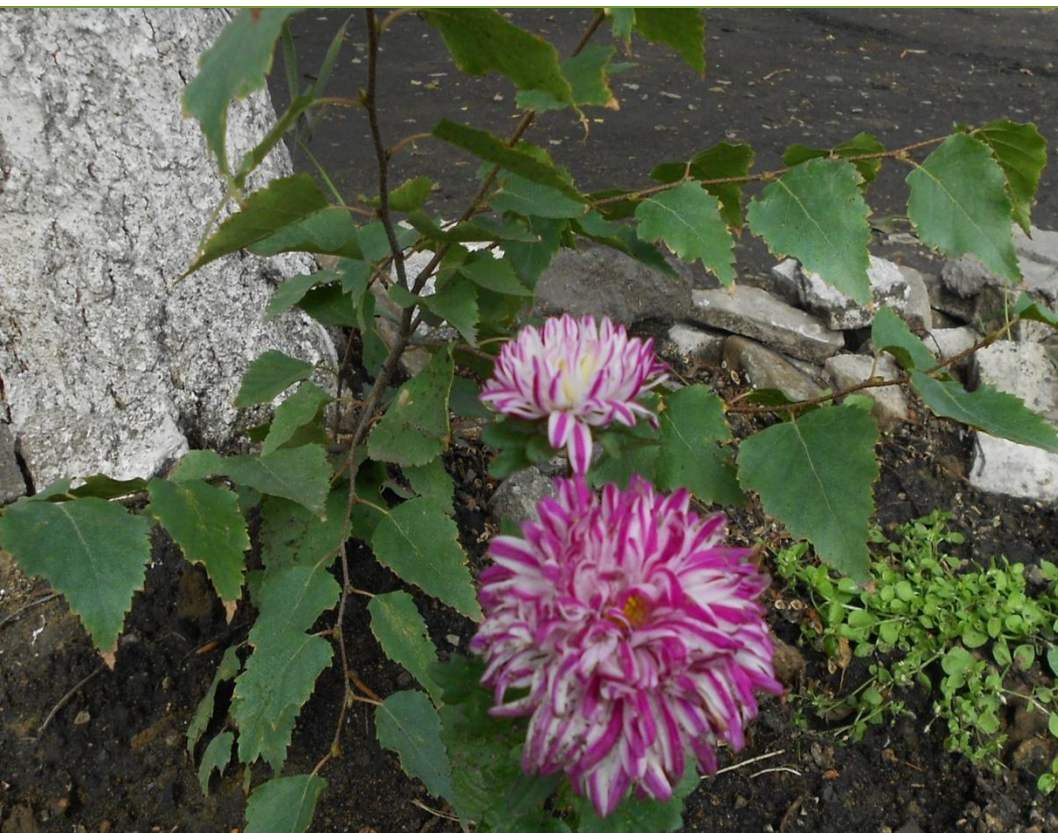


МОУ Школа № 32 г. Черемхово

Проект «Школьная клумба»



**Выполнили
обучающиеся
2-б класса:
Еремеева Женя,
Иванова Верника,
Скупченко Ксения
Руководитель:
Горшкова А.В.**

**Продукт проекта:
«Цветущая клумба»
Сроки проведения
проекта: март-сентябрь
2015 г.**



- Весной, обучаясь в первом классе, проведена разведка полезных дел. Школьная клумба в летнее время была засажена многолетними ирисами, цветение которых приходилось на май-июнь. В почву школьной клумбы несколько лет не вносилось удобрение. Чаще клумба стояла зелёной, а не цветущей. Поэтому наш класс решил взять шефство над школьной клумбой

Исходя из социально-значимой цели, поставлены задачи:

- Подготовить рассаду клумбных растений самостоятельно,
- Высадить клумбные растения в открытый грунт при помощи взрослых,
- Адаптировать высаженные цветочные растения,
- Организовать уход и сезонные наблюдения за клумбными растениями низкорослых сортов



Девочки из кружка «Симфония цветов» посадили семена в посадочный ящик. Для этого подготовили почву, семена, организовали «бережный» полив. Были использованы сорта семян: астра «Башня красная», «Зимняя вишня», «Седая дама»; бархатцы «Махровые» (смесь окраски), бархатцы «Тигровые глаза», «Чемпион жёлтый» (низкорослая смесь), «Отклоненные

М





- Рассадку мы вырастили своими руками. Пикировали рассадку. Под ёмкость рассадки использовали бросовый материал (баночки из под йогурта, пластиковые стаканчики). Все растения были распикированы по отдельным ёмкостям. Задача каждого помощника в проекте была – ухаживать за сажением своей



Благодаря коллективной помощи класса по уходу за рассадой, первые бутоны жёлтых бархатцев появились в начале мая ещё в закрытом помещении. Решено, что для высадки в открытый грунт необходимо каждому ученику принести небольшой пакет удобренной земли. 28 мая 2015 г. руководитель, взрослые. КРУЖКОВЦЫ

По итогам проекта, продукт получился результативным. Выбор низкорослых культур оказался эффективным. Мы получили положительный отзыв от

ад



их

Некоторые выбранные сорта очень порадовали своим длительным цветением и яркостью окраски.



Вывод: важно заниматься рассадой бархатцев и астр с середины марта, тогда цветущие сорта будут нас радовать своими первыми бутонами в начале мая. Благодаря проекту мы на практике научились основам цветоводства клумбных растений.

Благодарим за внимание!

