

МБС(К)ОУ для обучающихся с ОВЗ С(К)ОШ VIII вида

*Коллективный проект
учащихся 9 класса по труду МОП*

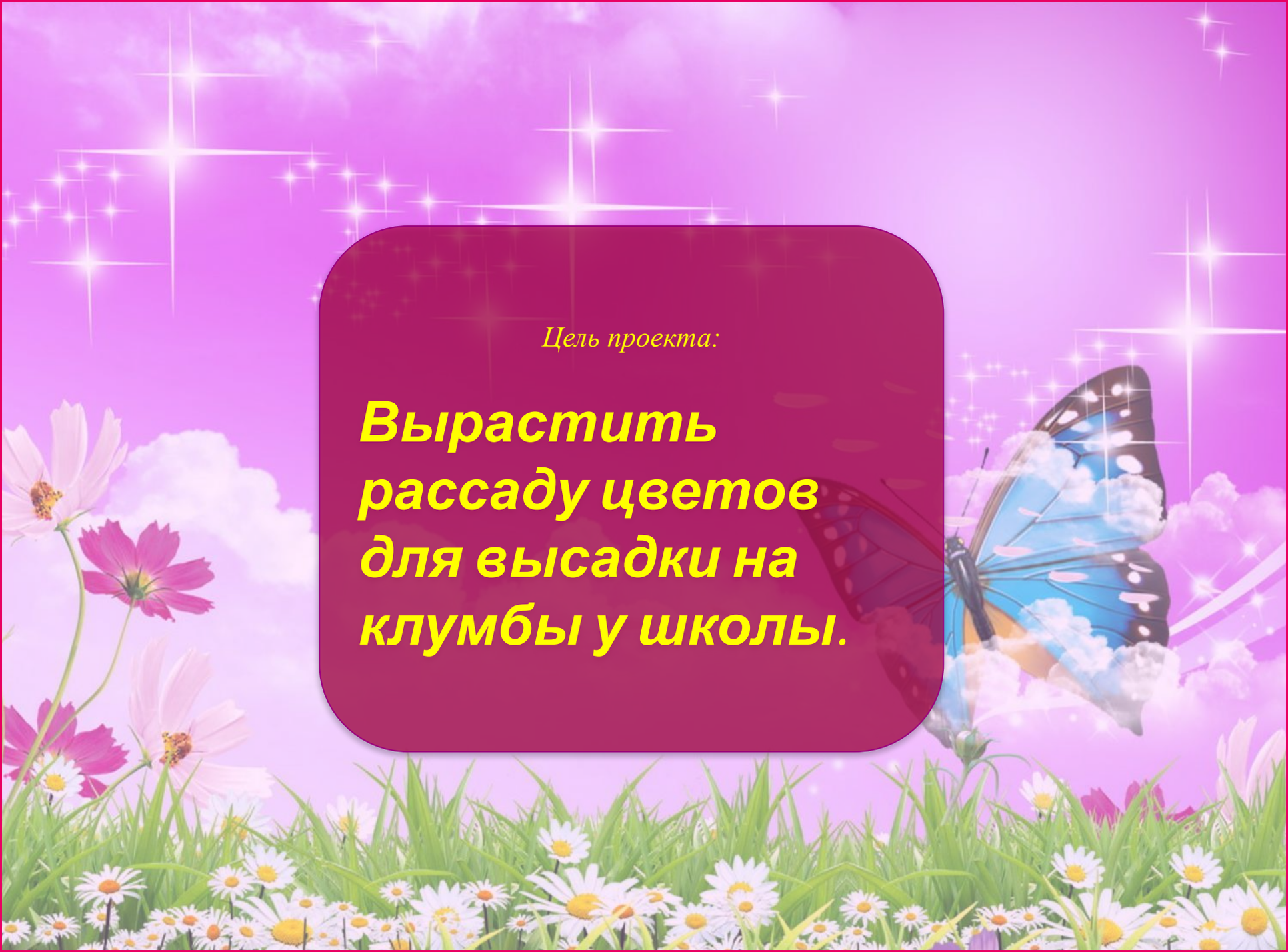
Мир цветов

Руководитель: Угрина Лидия
Валерьевна



Цель проекта:

**Вырастить
рассаду цветов
для высадки на
клумбы у школы.**



План реализации проекта

Подготовительный этап

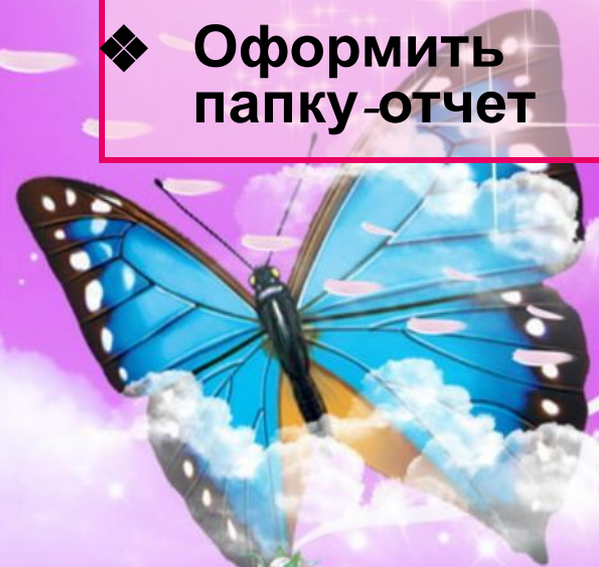
- ◆ Собрать информацию о цветочных растениях Кунгура ;
 - ◆ Узнать об особенностях посадки
- ◆ Определить, какие цветы будем сажать
 - ◆ Приготовить всё необходимое

Основной этап

- Посеять семена
- Ухаживать за рассадой.

Заключительный этап

- ◆ Оформить папку-отчет



Литература в помощь

ЦВЕТЫ

Узнали:

- ❖ *Что нужно для посева;*
- ❖ *Какие цветы лучше сажать;*
- ❖ *Правила посева семян;*
- ❖ *Как ухаживать за всходами.*





Бархатцы

Теплолюбивые и неприхотливы. Предпочитают суглинистую плодородную почву. Поливают только в первой половине лета и в засушливую погоду. Заморозков не переносят, цветут с июня до морозов.



Однолетние георгины

Для хорошего развития и длительного цветения растений наиболее благоприятны места с солнечным достаточным освещением в утренние часы и некоторым затенением от полуденного солнца.

Георгины лучше развиваются и меньше болеют при редкой посадке.



Цинии

Циния растёт и развивается быстро и если посеять семена рано, рассада слишком вытянется. Свежие семена прорастают через 2-3 дня, старые через 5-7 дней. Циния недостаточно холодостойка. За две недели до высадки рассаду необходимо закаливать, вынося днем на свежий воздух.

Посадка рассады.



*Делаем
разметку*



*Насыпаем
семена*



*Засыпаем
землёй*



Поливаем



*Накрываем
пленкой*



Уход и наблюдения



Уход

- ежедневное поворачивание ящиков с рассадой от солнышка;
- полив 2 – 3 раза в неделю в зависимости от состояния почвы;
- подсыпание почвы в ящики с рассадой.

Наблюдение

- измерение рассады каждую неделю;
- наблюдение в течение дня;
- наблюдение в течение месяца.

В результате работы над проектом мы научились:

выполнять коллективное общее дело, и решать возникающие проблемы

правильно сеять семена и выращивать рассаду растений

проводить простейшие эксперименты, наблюдать за ростом и развитием растений ;

фантазировать в составлении моделей эскизов клумб;

У нас получилось!

Критерии оценки проекта.

1. Достигнут конечный результат – рассада цветов выращена.
Расширены наши представления о разнообразии декоративных цветов.
2. Создана дружная активная команда участников проекта, готовая продолжать осуществлять новые идеи по созданию клумбы.
3. Результат нашего проекта может быть использован другим коллективом.
4. Мы получили удовольствие от самой работы.



