

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №8»
с. Грушевского Александровского района
Ставропольского края**

«Клумба моей мечты»

**Автор работы: Поросоченко Юлия-
ученица 7 класса**

**Руководитель работы: Горгосова
Любовь Николаевна- учитель биологии**

Цель: Научиться создавать и оформлять цветочные клумбы.

Задачи: 1. Ознакомиться с профессией оформителя в садово-парковом и ландшафтном строительстве.

2. Полученные на уроках биологии и технологии навыки и умения отразить в выполнении своего проекта.

3. Научиться различать виды цветов.

4. Научиться сочетать цвета и подбирать по ним цветы.

Актуальность: школа должна быть красивой и уютной не только изнутри, но и снаружи, а действующие клумбы не соответствуют современным требованиям. Поэтому хочется попробовать свои силы в оформительском деле, применить свои знания, полученные на уроках, из книг, Интернета на практике.

Объектом исследования: шесть сортов цветов, отобранные из широкого ассортимента: 1) Циния георгиноцветная 2) Бархатцы

3) Сальвия 4) Петуния 5) Астра 6) Львиный зев.

Выбраны по оптимальной цене и массе упаковки.

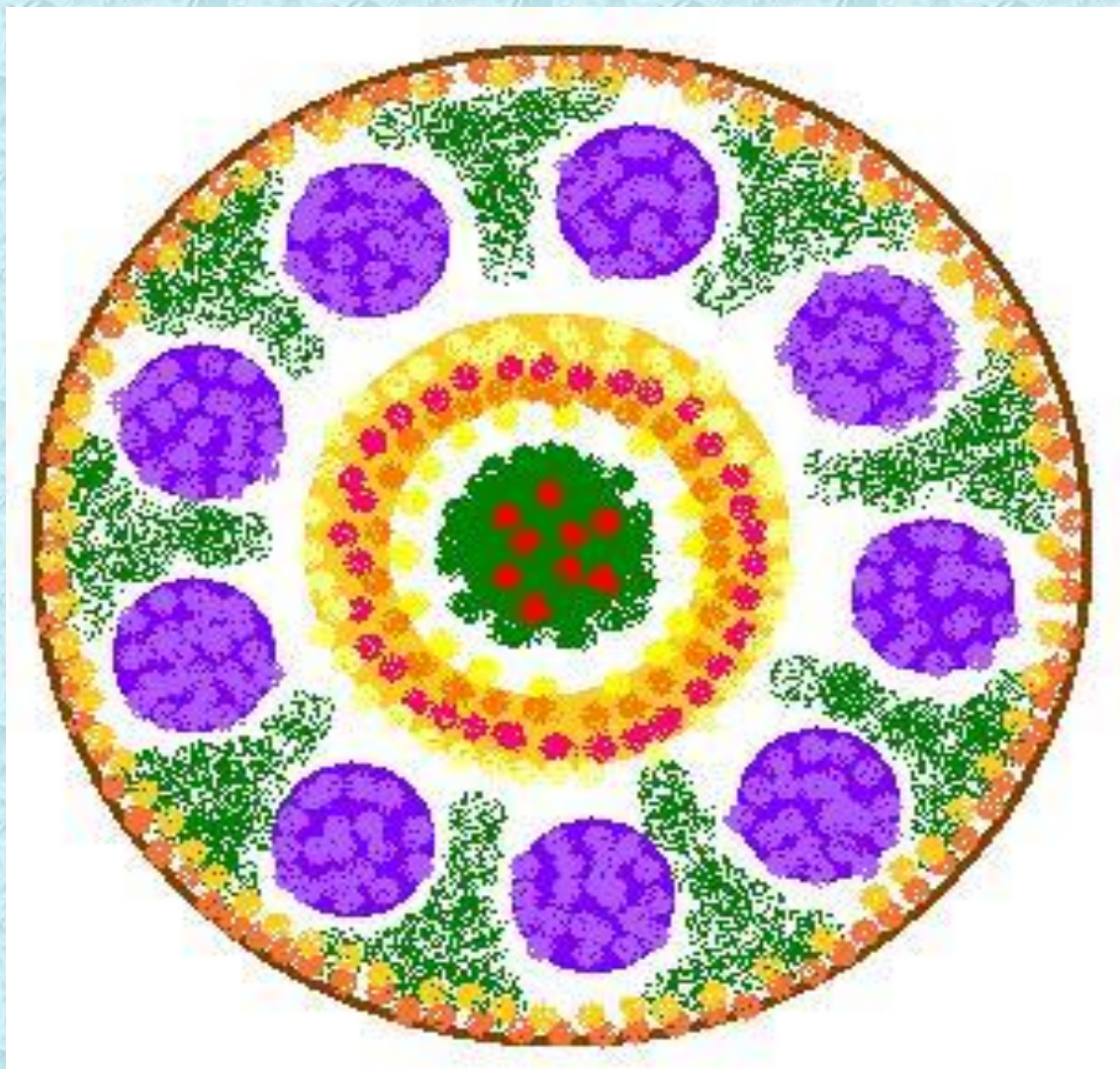
Методы исследования: эксперимент, наблюдение, проведение опыта.

Срок выполнения: апрель 2018 - октябрь 2018

**С тех пор как человек пахать обрел
уменье,
Украсить дом и двор он ощутил
стремленье
И стал вокруг себя сажать для
красоты
По вкусу своему деревья и цветы.**

Жак Делиль

Цветы для моей клумбы



Цинния. Один из самых привлекательных и любимых летников. Культура очень теплолюбива, засухоустойчива, хорошо отзывается на подкормки минеральными удобрениями, любит обильный полив. Размещают на солнечных участках с хорошо обработанной плодородной почвой



Бархатцы принадлежат семейству астровые (Asteraceae). Родина растения – Южная Америка, где произрастает большинство видов. Растения интенсивно цветут с начала июня до первых заморозков. Не нуждаются в интенсивном солнечном свете, хотя максимальной декоративности достигают на солнечных местах. Размножаются семенами



Сальвия. Традиционное украшение парадных цветников. Растения неприхотливы к условиям произрастания, но важно, чтобы участок был солнечным. Лучше растут на умеренно плодородных и рыхлых почвах. На слишком богатых и сырых почвах цветут слабо



Петуния относится к растениям семейства паслёновые и пришла к нам из Бразилии и Южной Америки. Размножить это растение можно семенами (через рассаду или прямо в грунт в тёплых районах) и черенками



Астры имеют разнообразную окраску: от желто-белой до темно-фиолетовой и темно-красной, есть сорта кремовой и желтой окраски. Нет только оранжевых астр. Астры однолетние размножают только семенами



Львиный зев. Весёлая и яркая смесь характеризуется обильным и продолжительным цветением. Для формирования красивого куста нужно своевременно прищипывать верхушки растений. Отцветающие соцветия рекомендуется удалять, что продлевает сроки цветения



**Высокие
желтые
бархатцы**

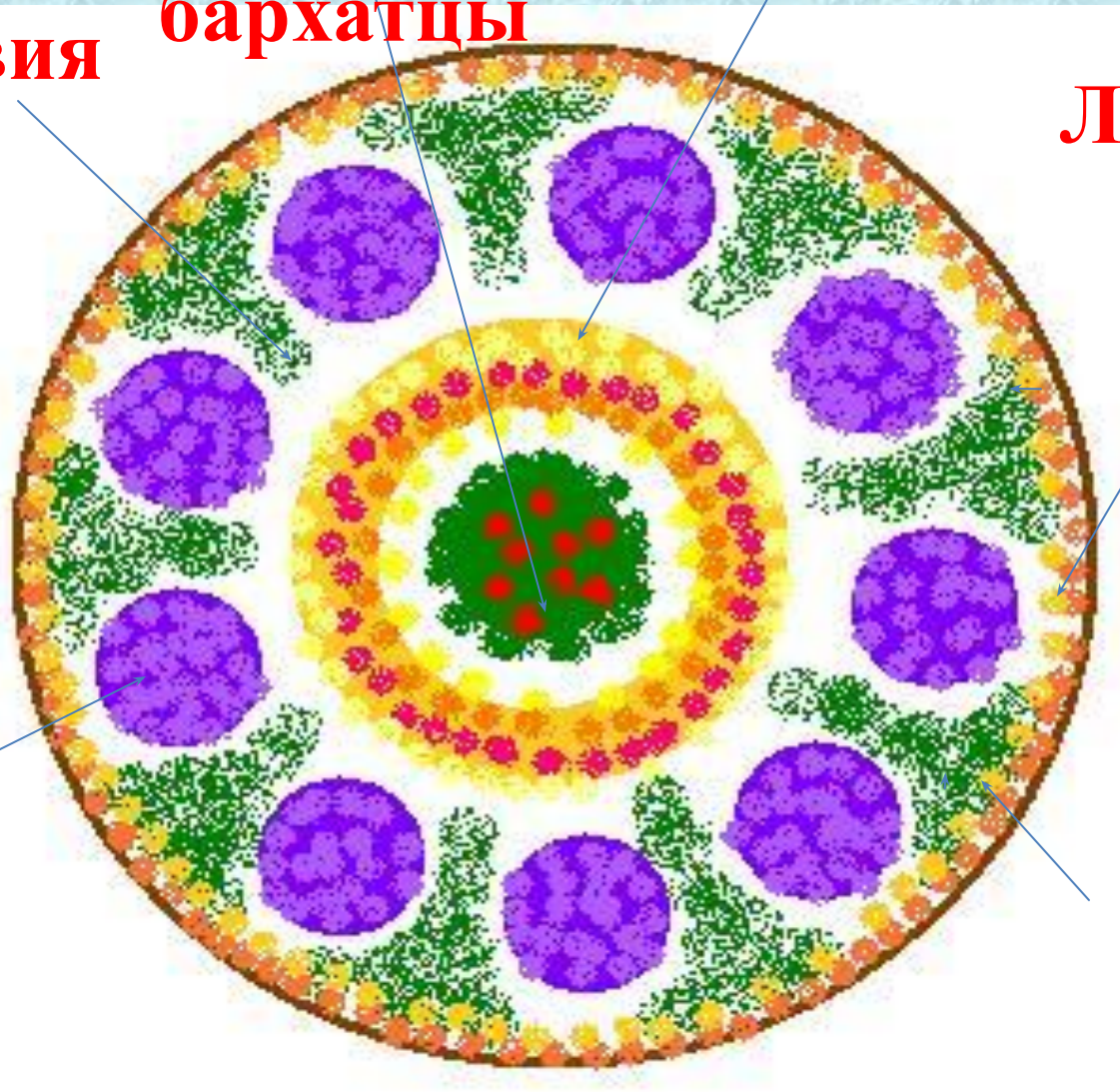
**Оранжевые
бархатцы**

Сальвия

**Львиный
зев**

Петунья

Астры



Рассада цветов



Петунии



Сальвии

За работой



Цветы на клумбе





Заключение

Работа по проекту «Школьная клумба» будет способствовать формированию экологической культуры учащихся на основе трудового, духовно–нравственного развития личности через совместную деятельность учащихся, педагогического коллектива и родителей в благоустройстве пришкольного участка.

Данный проект решит проблему занятости подростков в летний период и свободное от учебного процесса время, будут способствовать их социальной адаптации.

Позволит научить учащихся не просто запоминать и воспроизводить знания, но и уметь применить эти знания на практике

В ходе работы, на базе имеющегося опыта организации работы на пришкольном участке, у меня возникли предложения:

- создание альпийской горки;**
- создание цветочных клумб вокруг деревьев**

Эти мероприятия сделают школу и её территорию более привлекательной, будут способствовать созданию положительного имиджа школы.