**Аннотация**

**Клумба с непрерывным цветением в условиях IV климатической зоны**

**Предгорного муниципального округа**

муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования

«Центр детского творчества»

Предгорного муниципального округа Ставропольского края,

Сивак Елизавета Николаевна, учащаяся 8 класса

Чистота и порядок сельских улиц зависит от самих жителей населённых пунктов. *Актуальность работы* заключается в воспитании экологической и эстетической культуры населения сельской местности по средствам приёмов ландшафтного дизайна, когда рядом с красивыми участками неуместны заросли сорняков и мусор.

*Цель проекта:* создать клумбу непрерывного цветения с ранней весны и до поздней осени нетрудоёмкую и с минимальными финансовыми затратами.

*Задачи проекта:*

1) Подобрать различные сорта цветковых растений, цветущих в разные сроки, нетребовательных к плодородию почвы, уходу и погодным условиям нашей местности.

2) Изучить декоративность и возможность сочетания разных сортов цветковых растений.

3) Распространить приобретённый опыт среди жителей станицы, с целью улучшения эстетического вида улиц.

*Район исследовательских работ*: исследования проводились на территории станицы Боргустанской, площадь исследуемого участка 192 кв. м. Исследования производились в период апрель – октябрь 2019, 2020, 2021 годов.

Изучались характеристики биологических и декоративных признаков современных сортов цветочных культур, рекомендации по уходу и сочетанию растений, технология устройства и типы клумб, правила колористики, сроки цветения, для создания эффекта непрерывности цветения.

Проведёнными исследованиями установлено: создание клумбы непрерывного цветения с минимальными финансовыми и трудовыми затратами, вполне возможно даже неопытному цветоводу.

Возможность обмена опытом и посадочным материалом предоставлена

автором в социальных сетях, таких как: Инстаграмм-

<https://instagram.com/elena_elizaveta__flowers?utm_medium=copy_link> и

«Одноклассники», <https://ok.ru/profile/523082067365/album/572735709349> , где представлены используемые сорта культур и даны краткие характеристики по их выращиванию в нашей местности.