

## Муниципальный проект

1. Название проекта	Родному городу быть красивым
2. Образовательная организация	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Руднянский сельский эколого-биологический центр»
3. Состав проектной группы	Белоусова Галина Михайловна педагог, Учащиеся объединений эколого-биологического центра, трудоустроенные подростки
4. Руководитель проекта	Седнева Екатерина Евгеньевна, педагог дополнительного образования
5. Цели проекта	Улучшить состояние территории центральной части города Рудни путем оформления красочных цветников.
6. Задачи проекта	1. Составление общей характеристики с экологической оценкой цветников города; 2. Формирование годового плана агротехнических мероприятий по уходу за цветниками; 3. Создание программы развития цветников на 5 лет, включающей в себя варианты расширения площади цветников, подбора видов и сортов, варианты оформления цветников; 4. Привлечение к работе с цветниками школьников от начального звена до старшеклассников; 5. Формирование у подрастающего поколения понимания необходимости улучшения эстетического состояния города.
7. Актуальность проекта	Трудовое воспитание и обучение подрастающего поколения является одной из важных задач в системе патриотического воспитания в условиях современной России. Решение этой задачи нуждается в использовании передовых форм и технологий организации деятельности обучающихся и требует четкого и последовательного подхода. Именно поэтому реализация проекта «Родному городу быть красивым» является перспективной по ряду

	причин, и прежде всего благодаря направленности на решение вопросов профориентации, формирования понимания значимости практического труда на земле не только в условиях села, но и в городских условиях, как важного элемента, и воспитания, и обучения детей. Кроме того, невозможно представить себе жизнь современного города без красочных клумб. И мы, жители небольшого районного города, так же хотим видеть его украшенным зеленью, яркими современными цветниками.
8. Социальная значимость	Оформление красочных цветников в разных стилях в центре города Рудни.
9. Методы	Статистические, экспериментальные, практико-ориентированные, метод проекта, исследовательские методы: «мозговой атаки», «круглого стола»
10. Этапы работы над проектом	<p>1. Выбор стиля ландшафтного дизайна для каждого из цветников с учетом соответствия зеленым насаждениям и зданиям его окружающим; составление схемы цветника, подбор растений (январь).</p> <p>2. Расчет количества семян, пересмотр собственной семенной базы, приобретение недостающих семян (до 10 февраля).</p> <p>3. Выращивание рассады. Этот этап проводится специалистами эколого-биологического центра с обучающимися на базе центра. В связи с отсутствием отапливаемой теплицы, с февраля по март рассада выращивается в рассадочных ящиках в здании, с апреля по май – в парниках.</p> <p>4. Подготовка почвы на цветниках – перекопка с внесением удобрений. В основном используется азофоска из расчета 30 гр. на кв. м. (май).</p> <p>5. Высадка рассады по схемам. Предварительно проводится учет выращенной рассады и, в соответствии с результатами,</p>

	<p>корректировка ранее составленных схем цветников (конец мая).</p> <p>6. Уход за цветниками (прополка, полив, рыхление). Промежуточная оценка декоративности, при необходимости подсадка или замена растений (июнь-сентябрь).</p> <p>7. Наблюдения, исследовательская деятельность, оценка декоративности цветников. (июнь-сентябрь).</p> <p>8. Анкетирование и опрос населения с целью оценки своей деятельности (август).</p> <p>9. Сбор семян перспективных сортов для выращивания в следующем сезоне (конец сентября - начало октября).</p> <p>10. Общий вывод об особенностях оформления и декоративности цветников в данном сезоне (октябрь).</p> <p>11. Составление рекомендаций по подбору растений в различных условиях освещенности, увлажненности, типов почв (октябрь – ноябрь).</p> <p>12. Представление результатов деятельности для общественности (статьи в газете «Руднянский голос», выступления в библиотеке, в школах, представление результатов исследовательской деятельности на конкурсах) (октябрь-апрель).</p> <p>13. Предзимние работы на цветниках – уборка однолетников, обрезка многолетников, перекопка почвы.</p>
10. Итоги проекта	<p>За период с 2018 по 2021 год учащимися научно - трудового объединения проведена большая работа по улучшению оформления городских цветников. Составлена экологическая характеристика всех цветников (приложение 1). Сформирован годовой план оформления цветников (приложение 2). Согласно перспективному плану работы в 2 раза увеличилась общая площадь цветников, почти в 3 раза увеличилось количество выращиваемой ежегодно рассады,</p>

	<p>ассортимент используемых в оформлении цветников растений возрос с 7 до 18 видов и сортов (приложение 3). Работа объединения ведется совместно с руководством района и получает высокую оценку (приложение 4).</p> <p>Параллельно с практической работой, члены объединения под руководством педагога ведут исследовательскую деятельность. Ежегодно обучающиеся ведут наблюдения за отдельными видами растений и общей декоративностью клумб в течение всего сезона. По итогам работы составляют рекомендации по оформлению цветников. Эти рекомендации учитываются при работе в следующем сезоне (приложение 5). Ежегодно на цветниках испытываются новые растения (приложение 6). Результаты исследовательской деятельности объединения представляются на конкурсы растениеводческой направленности различного уровня (приложение 7).</p>
11. Приложения	<p>Перечень приложений:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Экологическая характеристика цветников;</li> <li>2. Годовой план оформления цветников;</li> <li>3. Перспективный план работы;</li> <li>4. Отзыв; статья в районной газете «Руднянский голос»;</li> <li>5. Рекомендации по оформлению цветников;</li> <li>6. Перечень основных и испытуемых растений;</li> <li>7. Результативность участия членов объединений в конкурсах различного уровня;</li> </ol>



А.А.Цехановский