

13.47

ЗАЩИТА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ

В востановили или дали им связь

13.04.19 Алуф

Уважаемый участник!

Перед выполнением конкурсной работы заполните аккуратно и разборчиво, без помарок и зачёркиваний

Фамилия Имя АХМЕТОВА КАРИНА

Регион РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН

Название проекта ДИНАМИКА СТРУКТУРЫ И СРЕДОЗАЩИТНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ВНУТРИКВАРТАЛЬНЫХ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

Г. НИЖНЕКАМСКА

Таблица заполняется жюри

№ задания	Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
1	5				
2	7	Бозко Ишметди			
3	8				

Задание 1. Представьте обоснование выбора темы Вашего проекта (включая описание проблемы, характеристику того, что затрудняет ее решение, представление темы проекта, современное состояние вопроса). За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов.

Описание проблемы

Ниневкаинск - крупнейший центр металлургии, промышленности России. Строительство и развитие города в 60-е 22. XX в. велось с учетом санитарно-защитной зоны при градостр. и планировке производства. С начала 1990-х 22 требования, учитывающие условия почти перестали соблюдаться и постройка или озеленение местности структура внутрикварт. пространства строили мкр, что привело к снижению средн. характеристик населенный город. зеленым

Что затрудняет ее решение

По нашему исследованию мкр-ов в соответствии средн. характеристик требований ТИ 30-202-2004 и СНиП 202-01-85 отсутствовали, поэтому вводить фронт озеленения этой жилой массива был бы экономически затруднено решением проблемы некорректная, колоссальная постройка деревьев и кустарников, что привело к снижению средн. характеристик требований ТИ 30-202-2004 и СНиП 202-01-85. Поэтому в 1980-е 22 ассортимент деревьев с учетом санитарной зоны, наличие заводов Ниневкаинский, НК, металлургия, Тапч-ИП, Тапч-КО, Филиппов (тапчесть)

Представление темы проекта, цель проекта

Целью проекта является сравнительная оценка структуры и средн. характеристик населенный мкр-онов разных лет застройки в г. Ниневкаинске. Темой проекта является сравнительная оценка динамики структуры средн. характеристик населенный г. Ниневкаинске.

Современное состояние вопроса

Решение проблемы актуально, т.к. соответ. 11 ст. 49-обесп. уютности, здоровья и горд. населения. Инвентаризацию зеленых насаждений г. Ниневкаинске похороше проводили в 1986 г. С тех пор при строительстве города перестали обращать внимание на посадку кустарников и уютности в виде выруб. Но нас средн. характеристик населенный в городе не наблюдались, это первая работа, учит. при инвентаризации средн. характеристик ТИ 30-202-2004 и СНиП 202-01-85. В част. время мкр. Чистый город при озеленении заливает сетью только по об. обочин. и дорож. обочин, что заметно и при визуальной оценке. Это сильно снижает биоразнообразие населенный.

Балл:	Проверил:	Балл:	Проверил:	Итог:
5				

Задание 3. Каково значение результатов Вашего проекта (включая предлагаемый путь решения проблемы, теоретическую и практическую значимость, характеристику целевой группы, на кого рассчитаны результаты проекта). За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов.

Предлагаемый путь решения проблемы

В ходе работы по созданию базового радиостанции насаждений необходимо использовать биодеревья и кусты, тоном биодеревьями, через обильно цветущие с высокими звуковыми и звуковой гибкостью (кадр. Лурия, Юсуповская, Лилия, Лилия, Ванский). Этого же можно добиться насаждений необходимо с помощью посадки сор. и куст. на окраинах территории. Необходимо также рассмотреть возможность использования сор. и куст. на окраинах территории. Необходимо рассмотреть возможность использования сор. и куст. на окраинах территории.

Теоретическая значимость результатов проекта

Наши исследования в ходе исследования, могут стать теоретической базой для разработки системы мероприятий, направленной на повышение биодеревьями и кустами насаждений. Результаты исследования могут использоваться для дальнейшей разработки базиса при исследовании сор. и куст. на окраинах территории. Результаты исследования могут использоваться как база с отбор. средиземномор. куст. для изучения соответств. характеристик биодеревьями и кустами.

Практическая значимость результатов проекта

Результаты проекта (выбор и разработка рекомендаций) позволяют повысить биодеревьями и кустами насаждений. Статья, опубликованная в журнале "Экология" (февраль) о состоянии радиостанции "Чистый город" уже принята редакцией и в дальнейшем займет свое место в журнале. Результаты проекта позволяют повысить биодеревьями и кустами насаждений. Результаты проекта позволяют повысить биодеревьями и кустами насаждений.

Результаты проекта необходимо отразить в отчете о работе муниципального района и МУП "Чистый город". Необходимо отметить, что рекомендации были переданы в муниципальную администрацию для реализации мероприятий, направленных на повышение биодеревьями и кустами насаждений. Инициативой также является создание программы по озеленению территории.

Балл:	Проверил:	Балл:	Проверил:	Итог:
8				