

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ И ГЕОИНФОРМАТИКИ
Кафедра физической географии мира и образовательных технологий

КУРЧИК

Татьяна Викторовна

ДЕКОРАТИВНЫЕ РАСТЕНИЯ ДЛЯ ОЗЕЛЕНЕНИЯ В ГОРОДСКОЙ
СРЕДЕ НА ПРИМЕРЕ МИНСКА

Дипломная работа

Научный руководитель:

кандидат сельскохозяйственных

наук М.С. Кастрицкая

Допущена к защите

«__» _____ 2020 г.

Зав. кафедрой физической географии мира и образовательных технологий

кандидат географических наук, доцент Е.В. Матюшевская

Минск, 2020

РЕФЕРАТ Дипломной работы

Курчик, Т. В. Декоративные растения для озеленения в городской среде на примере Минска. Дипломная работа / Т. В. Курчик : БГУ. – Минск, 2020. – 78 с., 41 рис., 3 приложения, 64 источника

ОЗЕЛЕНЕНИЕ, ЛАНДШАФТНЫЙ ДИЗАЙН, ГОРОДСКАЯ СРЕДА, ПАРКИ, СКВЕРЫ И БУЛЬВАРЫ, ДЕКОРАТИВНЫЕ РАСТЕНИЯ И КУЛЬТУРЫ.

Цель работы – определить основные аспекты ландшафтного проектирования и рассмотреть зеленые насаждения, которые обеспечивают комфортность условий проживания людей в городе Минске, в частности регулируют газовый состав воздуха и степень его загрязненности, снижают влияние шумового фактора и самое главное являются источником эстетического отдыха людей.

Объект исследования – зеленые насаждения как основной элемент художественного оформления г. Минска.

Предмет исследования – древесные, кустарниковые и травянистые растения, произрастающие на территории г. Минска.

Методы исследования: сравнительно-описательный, исторический, анализа, синтеза, наблюдения, статистический.

Элементы новизны: дан анализ организации управления системой благоустройства и озеленения городской территории. Благодаря большому архитектурно-планировочному и санитарно-гигиеническому значению рассматриваются зеленые насаждения как неотъемлемый элемент города и важный объект градостроительства.

Степень внедрения: состоит в возможности использования результатов и выводов при совершенствовании системы управления благоустройства и озеленения. Обобщен опыт по благоустройству и озеленению города Минска, определен богатый озеленительный ассортимент растений, определены способы содержания зеленых насаждений специфичные для города Минска. В работе дана историческая характеристика генофонда растений парков, скверов, бульваров города Минска, а также ассортимент растений для озеленения улиц города и магистралей - как перспективные объекты для туристических маршрутов

Самостоятельность ее выполнения: постановка задач, выбор объектов, написание введения, 3 глав и заключения, выполнены авторам самостоятельно.

РЭФЕРАТ **дыпломнай работы**

Курчык, Т. В. Дэкаратыўныя расліны для азелянення ў гарадскім асяроддзі на прыкладзе Мінска. Дыпломная работа / Т. В. Курчык: БДУ. - Мінск, 2020. - 78 с., 41 мал., 3 дадатку, 64 крыніцы

АЗЕЛЯНЕННЕ, ЛАНДШАФТНЫ ДЫЗАЙН, ГАРАДСКОЕ АСЯРОДДЗЯ, ПАРКІ, СКВЕРЫ І БУЛЬВАРЫ, ДЭКАРАТЫЎНЫЯ РАСЛІНЫ І КУЛЬТУРЫ.

Мэта работы – вызначыць асноўныя аспекты ландшафтнага праектавання і разгледзець зялёныя насаджэнні, якія забяспечваюць камфортнасць умоў пражывання людзей у горадзе Мінску, у прыватнасці рэгулююць газавы склад паветра і ступень яго забруджанасці, зніжаюць ўплыў шумавы фактару і самае галоўнае з'яўляюцца крыніцай эстэтычнага адпачынку людзей.

Аб'ект даследавання – зялёныя насаджэнні як асноўны элемент мастацкага афармлення г. Мінска,

Прадмет даследавання – драўняныя, хмызняковыя і травяністыя расліны, якія растуць на тэрыторыі г. Мінска.

Метады даследавання: параўнальна-апісальны, гістарычны, аналізу, сінтэзу, назіранні, статыстычны.

Элементы навізны: дадзены аналіз арганізацыі кіравання сістэмай добраўпарадкавання і азелянення гарадской тэрыторыі. Дзякуючы вялікаму архітэктурна-планіровачныя і санітарна-гігіенічнае значэнне разглядаюцца зялёныя насаджэнні як неад'емны элемент горада і важны аб'ект горадабудаўніцтва.

Ступень ўкаранення: складаецца ў магчымасці выкарыстання вынікаў і высноў пры удасканаленні сістэмы упраўлення добраўпарадкавання і азелянення. Абагульнены досвед па добраўпарадкаванні і азеляненні горада Мінска, вызначаны багаты Азеляняльныя асартымент раслін, вызначаны спосабы ўтрымання зялёных насаджэнняў спецыфічныя для горада Мінска. У працы дадзена гістарычная характарыстыка генафонду раслін паркаў, сквераў, бульвараў горада Мінска, а таксама асартымент раслін для азелянення вуліц горада і магістраляў – як перспектыўныя аб'екты для турыстычных маршрутаў

Самастойнасць яе выканання: пастаноўка задач, выбар аб'ектаў, напісанне ўвядзення, 3 кіраўнікоў і заключэння, выкананы аўтарам самастойна.

ABSTRACT

Graduate work

Kurchik, T. V. Ornamental plants for landscaping in an urban environment using the example of Minsk. Graduate work / T.V. Kurchik: BSU. - Minsk, 2020. - 78 p., 41 fig., 3 appendices, 63 sources

GREENING, LANDSCAPE DESIGN, CITY ENVIRONMENT, PARKS, SQUARES AND BOULEVARDS, DECORATIVE PLANTS AND CULTURES.

The purpose of the work is to determine the main aspects of landscape design and consider green spaces that provide comfortable living conditions for people in the city of Minsk, in particular, regulate the gas composition of the air and its degree of pollution, reduce the influence of the noise factor and, most importantly, are a source of aesthetic relaxation for people.

Object of study - green spaces as the main element of the decoration of Minsk,

Subject of study - woody, shrubby and herbaceous plants growing in the territory of Minsk.

Research methods: comparative-descriptive, historical, analysis, synthesis, observation, statistical.

Elements of novelty: the analysis of the organization of the management system for the improvement and landscaping of the urban territory. Due to the great architectural, planning and sanitary-hygienic value, green spaces are considered as an integral element of the city and an important object of urban planning.

The degree of implementation: consists in the possibility of using the results and conclusions when improving the management system for landscaping and landscaping. The experience of landscaping and landscaping of the city of Minsk is generalized, a rich planting assortment of plants is defined, ways of maintaining green spaces specific to the city of Minsk are determined. The work gives a historical description of the gene pool of plants in parks, squares, boulevards of the city of Minsk, as well as an assortment of plants for landscaping the city streets and highways - as promising objects for tourist routes.

Independence of its implementation: statement of tasks, selection of objects, writing of an introduction, 3 chapters and conclusions, performed by the authors themselves.