

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Учреждение образования
«Международный государственный экологический институт имени
А.Д. Сахарова»
Белорусского государственного университета

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ

КАФЕДРА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ И РАДИОБИОЛОГИИ

**АНАЛИЗ ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ Г. МИНСКА
И МИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Дипломная работа

Специальность 1–33 01 05 Медицинская экология

Исполнитель:

студент 4 курса 62071 группы
дневной формы обучения _____ Симагина Виктория Александровна

Научный руководитель:

Ст. преподаватель кафедры ЭМиР _____ Дубина Марина Антоновна

К защите допущена:

Заведующий кафедрой
экологической медицины и
радиобиологии,
д-р мед. наук, профессор _____ Батян Анатолий Николаевич

МИНСК 2020

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: Анализ демографических показателей населения г. Минска и Минской области: 49 страниц, 16 рисунков, 5 таблиц, 40 источников.

Рождаемость, смертность, младенческая смертность, возрастная структура, брачность, разводимость, демография

Объект исследования: официальные статистические демографические данные по г. Минску и Минской области за период 2012-2017 гг.

Цель работы: анализ демографических показателей населения г. Минска и Минской области за период 2012–2017 годы.

Полученные результаты и их новизна. Работа способствует совершенствованию научного знания о демографическом потенциале Минской области и г. Минска, позволяет оценить перспективы демографического и социально-экономического развития, может служить концептуальной основой для повышения результативности областной демографической политики.

Степень использования. Результаты работы могут быть использованы при проведении комплексного анализа процессов воспроизводства населения, при разработке демографических прогнозов, подготовке региональных программ социально-экономического и демографического развития, программных документов конкретных мероприятий демографической политики по вопросам рождаемости и поддержки семьи, здоровья и продолжительности жизни населения Минска и Минской области.

Область применения: медицина, социология.

ABSTRACT

Graduation work: Analysis of demographic indicators of the population of Minsk and Minsk Region: 49 pages, 16 figures, 5 tables, 40 sources.

Fertility, mortality, infant mortality, age structure, nuptiality, divorce rate, demography

Object of study: official statistical demographic data for Minsk and Minsk region for the period 2012-2017.

Purpose of work: analysis of demographic indicators of the population of Minsk and the Minsk region for the period 2012-2017.

The results and their novelty. The work contributes to the improvement of scientific knowledge about the demographic potential of the Minsk region and the city of Minsk, makes it possible to evaluate the prospects for demographic and socio-economic development, and can serve as a conceptual basis for increasing the effectiveness of regional demographic policy.

Degree of use. The results of the work can be used in conducting a comprehensive analysis of population reproduction processes, in the development of demographic forecasts, preparation of regional programs for socio-economic and demographic development, program documents of specific measures of demographic policy on the issues of fertility and family support, health and life expectancy of the population of Minsk and Minsk region.

Field of application: medicine, sociology.

РЭФЕРАТ

Дыпломная работа: Аналіз дэмографічных паказчыкаў насельніцтва г. Мінска і Мінскай вобласці: 49 старонак, 16 малюнкаў, 5 табліц, 40 крыніц.

Нараджальнасць, смяротнасць, дзіцячая смяротнасць, узроставая структура, шлюбнасць, развадзімасць, дэмографія

Аб'ект даследавання: афіцыйныя статыстычныя дэмографічныя даныя па Мінску і Мінскай вобласці за перыяд 2012-2017 гг.

Мэта работы: аналіз дэмографічных паказчыкаў насельніцтва г. Мінска і Мінскай вобласці за перыяд 2012-2017 гады.

Атрыманыя вынікі і іх навізна. Работа спрыяе ўдасканаленню навуковых ведау аб дэмографічным патэнцыяле Мінскай вобласці і г. Мінск, дазваляе ацаніць перспектывы дэмографічнага і сацыяльна-эканамічнага развіцця, можа служыць канцэптуальнай асновай для павышэння выніковасці абласной дэмографічнай палітыкі.

Ступень выкарыстання. Вынікі работы могуць быць выкарыстаны пры правядзенні комплекснага аналізу працэсаў ўзнаўлення насельніцтва, пры распрацоўцы дэмографічных прагнозаў, падрыхтоўцы рэгіянальных праграм сацыяльна-эканамічнага і дэмографічнага развіцця, праграмных дакументаў конкретных мерапрыемстваў дэмографічнай палітыкі па пытаннях нараджальнасці і падтрымкі сям'і, здароўя і працягласці жыцця насельніцтва Мінска і Мінскай вобласці.

Вобласць ужывання: медыцина, сацыялогія.