**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**Механико-математический факультет**

**Кафедра веб-технологий и компьютерного моделирования**

ЖУРАВЛЕВА Дарья Сергеевна

**РАЗРАБОТКА АДАПТИВНОЙ** **ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ ПОИСКА ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ**

Аннотация к дипломной работе

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Научный руководитель:кандидат технических наук, доцент И. Р. Лукьянович |

Минск, 2025

**АННОТАЦИЯ**

Дипломная работа содержит: 62 страниц, 37 иллюстраций (рисунков), 17 использованных источников.

Ключевые слова: ВЕБ-САЙТ, ВЕБ-СТРАНИЦА, GULP, HTML, SCSS, JS, NODE, АДАПТИВНАЯ ПЛАТФОРМА, ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ.

Объект исследования – адаптивная платформа для поиска психологической помощи.

Цель работы – разработать адаптивную платформу для поиска психологической помощи.

Методы исследования – процедурное и объектно-ориентированное программирование, а также методы верстки веб-страниц.

Результаты исследования: создана адаптивная платформа, позволяющая пользователям легко находить и получать доступ к психологической помощи. Платформа разработана с учетом современных требований к адаптивному дизайну и удобству использования.

Областью применения являются онлайн-сервисы и платформы, предоставляющие психологическую помощь и консультации.

**АНАТАЦЫЯ**

Дыпломная праца змяшчае: 62 старонак, 37 ілюстрацый (малюнкаў), 17 выкарыстаных крыніц.

Ключавыя словы: ВЭБ-САЙТ, ВЭБ-СТРАНІЦА, GULP, HTML, SCSS, JS, NODE, АДАПТЫЎНАЯ ПЛАТФОРМА, ПСІХАЛОГІЧНАЯ ДАПАМОГА.

Аб'ект даследавання – адаптыўная платформа для пошуку псіхалагічнай дапамогі.

Мэта дыпломнай працы – распрацаваць адаптыўную платформу для пошуку псіхалагічнай дапамогі.

Метады даследавання – працэдуральнае і аб'ектна-арыентаванае праграмаванне, а таксама метады версткі вэб-старонак.

Рэзультаты даследавання: створана адаптыўная платформа, якая дазваляе карыстальнікам лёгка знаходзіць і атрымліваць доступ да псіхалагічнай дапамогі. Платформа распрацавана з улікам сучасных патрабаванняў да адаптыўнага дызайну і зручнасці выкарыстання.

Галінай ўжывання з'яўляюцца онлайн-сэрвісы і платформы, якія прапануюць псіхалагічную дапамогу і кансультацыі.

**ANNOTATION**

Graduate work contains 62 pages, 37 illustrations (drawings), 17 used sources.

Keywords: WEBSITE, WEB PAGE, GULP, HTML, SCSS, JS, NODE, ADAPTIVE PLATFORM, PSYCHOLOGICAL ASSISTANCE.

The object of the study is an adaptive platform for finding psychological assistance.

The aim of the work is to develop an adaptive platform for finding psychological assistance.

Methods of research – procedural and object-oriented programming, as well as web page layout techniques.

The study produced the following results: an adaptive platform has been created, allowing users to easily find and access psychological assistance.

The area of application includes online services and platforms providing psychological assistance and consultations.