Приложение Б

Образец оформления работы на Конкурс

Учреждение образования «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Международный конкурс научных работ студентов, магистрантов и учащихся в области принттехнологий и медиакоммуникаций «Книжная культура и СМИ в современном мире»

НАЗВАНИЕ РАБОТЫ

Секция «	>>
Ссиции «	,

Иванов Иван Иванович, студент V курса факультета современной филологии русского языка Белорусского государственного технологического университета

Научный руководитель:
Богданович Иван Валентинович,
доцент кафедры современной филологии
Белорусского государственного технологического университета
к. фил. н.

Реферат

Научная студенческая работа включает 35 страниц текста с 2 таблицами, содержит 22 названия литературных источников и 1 приложение.

КОНТЕНТ-АНАЛИЗ, СПОРТИВНАЯ ЖУРНАЛИСТИКА, ЗАМЕТКА, СТАТИСТИКА, ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ПЕЧАТЬ, СТАТЬЯ, ЗАМЕТКА, ПРЕССА

В работе представлены результаты контент-анализа публикаций на спортивную тематику в периодических изданиях Республики Беларусь.

Всего проанализировано 1500 публикаций за период 2022–2024 гг., для анализа использовано автоматизированная система контент-анализа «ВААЛ».

Приведена методика и описаны объекты исследования, выполнен литературный обзор по теме исследований, приведен список использованных источников.

Содержание

Введение	6
1. Аналитический обзор	7
2. Методика и объекты и исследований	14
3. Результаты контент-анализа публикаций на спортивную тематику	16
3.1 Анализ публикаций 2022 года	16
3.2 Анализ публикаций 2023 года	17
3.3 Анализ публикаций 2024 года	22
Заключение и рекомендации	30
Список использованных источников	33
Приложение	35

Введение

1. Аналитический обзор

2. Методика и объекты и исследований

.

Заключение

Список использованных источников

Список источников оформляется по ГОСТ 7.1-2024.

Список опубликованных работ

Иванов Иван Иванович

- 1 Иванов, И.И. Контент-анализ как один из статистических методов работы с текстовым материалом / Сборник научных работ 60-ой научно-технической конференции студентов и магистрантов, Минск, 20–25 апреля 2020 г. Минск: БГТУ, 2024. Ч. 1. С. 33–37.
 - 2 Внедрение в учебный процесс
 - 3 Грамота Совета НИРС БГТУ
- 4 Победитель олимпиады по дисциплине «Статистический анализ и прогнозирование», январь 2024 г.