#### Министерство образования Республики Беларусь

#### Учреждение образования

#### “Брестский государственный технический университет”

#### Кафедра ИИТ

#### Лабораторная работа №1

#### По дисциплине: “Компьютерные информационные технологии”

#### За 3 семестр

#### Тема: “Автоматизация заполнения документов с помощью полей WORD”

#### Выполнил:

#### Студент 2 курса

#### Группы АС-59

#### Савиков М. С.

#### Проверила:

#### Дряпко А.В.

#### Брест 2021

#### Цель работы: изучить категории существующих полей Word и научиться их применять для заполнения документов.

#### Ход работы

#### АНОНС НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

XI конференция состоится 19 Октября 2021 г.

В конференции принимают участие 78,0% научно-производственных объединений (НПО).

Остальные 22,0% не участвуют.

Конференция будет великолепна!

|  |  |
| --- | --- |
| Название НПО | Количество экспонатов |
| Маяк | 10 |
| Окунь | 20 |
| им. Ленина | 5 |
| Электросила | 40 |

Наибольшее количество экспонатов, представленных одним НПО – 40

Общее количество экспонатов - 75.

Наша конференция принадлежит к категории высшейлиги.

В этом документе 199 слов. Исполнитель пример.

Date – вывод системной даты.

Fillin – ручной ввод.

Sum – вывод суммы значений.

If – условие.

Author – вывод имени пользователя.

Max – вывод максимального значения.

Numwords - вывод количества слов в документе.

Mod – остаток от деления.

Были добавлены закладки: Проценты, А, Б, С, Д, Кол\_во\_\_слов.

Контрольные вопросы:

1) Поле – это инструкция обработки текста. Обычно коды полей скрыты от пользователя. Выполнение этих инструкций и дает результат в виде выполненного действия.

Поля делятся на 9 категорий: автоматизация документа, дата и время, нумерация, оглавление и указатели, сведения о документе, сведения о пользователе, связи и ссылки, слияние, формулы.

2) Поле состоит из: символов поля, имени поля, инструкций, вспомогательных элементов.

3) Режимы отображения поля: в виде кода, в виде значения. Переключение с помощью F9 и SHIFT + F9.

4) Способы обновления полей: при печати, при открытии документа, при печати слиянием, при разбивке на страницы, автоматически.

5) Форматирование результатов заполнения поля происходит с помощью ключей поля.

6) Закладки были использованы для хранения значений.