

تحليل الأخطاء الإملائية الشائعة في التعبير الكتابي
على شبكة المعلومات (الإنترنت)
(الأردن نموذجاً)

د. محمد علي حسن الصويركي
قسم المواد العامة - كلية الآداب والعلوم الإنسانية-
جامعة الملك عبد العزيز- جدة- المملكة العربية السعودية
٢٠١٢م

الملخص:

هدفت هذه الدراسة إلى تحليل الأخطاء الإملائية الشائعة في التعبير الكتابي على شبكة المعلومات (الإنترنت)، واقتصرت عينة الدراسة على مواقع إلكترونية محدودة النطاق في الأردن، وقد أجابت الدراسة عن الأسئلة الآتية:

- ١- ما مدى استخدام اللغة العربية الفصحى على المواقع الإلكترونية (الإنترنت)؟
- ٢- ما مدى استخدام اللغة العامية على المواقع الإلكترونية (الإنترنت)؟
- ٣- ما هي الأخطاء الإملائية الشائعة على المواقع الإلكترونية (الإنترنت)؟

وللإجابة عن أسئلة الدراسة فقد تم أخذ عينات عشوائية من الكتابات المنشورة على شبكة المعلومات (الإنترنت)، وتم دراستها، وتصنيفها، وتحليل أسبابها، وأظهرت النتائج أن أفراد العينة ارتكبوا (١٨) خطأ إملائياً، وقد بلغت نسبة استخدامهم للغة العربية الفصحى ٣٩,٨ %، واللغة العامية ٥٨,٧ %، واللغة الإنجليزية ١,٤ % . وخلصت الدراسة إلى العديد من الاقتراحات والتوصيات. كلمات مفتاحية: الإنترنت، اللغة الفصحى، اللغة العامية، الخطأ الإملائي، الأزواج اللغوي.

**Analysis of common spelling errors
In written expression
The information network (Internet)
(Jordan model)**

Dr. Mohammad Ali Hassan Alsweerky
Department of General Courses - Faculty of Arts and Humanities -
King Abdulaziz University in Jeddah - Saudi Arabia
2012

Abstract:

This study aimed to analyze the common spelling errors in written expression on the web (Internet), the study sample was limited to small-scale sites in Jordan; the study has answered the following questions:

- 1 - What is the use of classical Arabic on the Web (Internet)?
- 2 - What is the use of colloquial language on the Web (Internet)?
- 3 - What is the common spelling errors on websites (Internet)?

To answer the study questions have been taking random samples of writings on the web (Internet), have been studied, and classification, and analysis of its causes, and results showed that those who used the classical Arabic in Internet sites accounted for 39.8%, and 58.7% had used slang, and 1.4% had used a foreign language. The study concluded that many of the proposals and recommendations.

Keywords: Internet, the classical language, slang, spelling error, double language.