

ملخص البحث

تأثير برنامج تعليمي باستخدام خرائط الصور الرقمية على مستوى أداء بعض المهارات الأساسية في كرة السلة بدرس التربية الرياضية
أ.م.د/ تامر جمال عرفة علي

يهدف البحث إلى تصميم برنامج تعليمي باستخدام خرائط الصور الرقمية والتعرف على تأثيره على مستوى أداء بعض المهارات الأساسية في كرة السلة بدرس التربية الرياضية، استخدم الباحث المنهج التجريبي باستخدام التصميم التجريبي لمجموعتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة وقد تم اختيار عدد (٣٠) تلميذ كعينة أساسية من مجتمع البحث من تلاميذ الصف الأول الاعدادي وتم تقسيمهم إلى مجموعتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة قوام كل منهما (١٥) تلميذ، وإستخدم الباحث الإختبارات البدنية والمهارية كوسيلة لجمع البيانات، وكانت أهم النتائج أن برنامج خرائط الصور الرقمية له تأثير إيجابي دال إحصائياً على مستوى أداء المهارات الأساسية في كرة السلة (التمرير - المحاورة - التصويب)، كما وجدت فروق دالة إحصائياً بين القياسين القبلي والبعدي للمجموعة الضابطة في جميع الإختبارات المهارية قيد البحث (التمرير - المحاورة - التصويب) ولصالح القياس البعدي، وكانت أهم التوصيات ضرورة استخدام برنامج خرائط الصور الرقمية في كرة السلة لما أثبتته نتائج هذه الدراسة من وجود تأثير إيجابي دال إحصائياً على مستوى الأداء المهارى لتلاميذ الصف الأول الاعدادي.

**The impact of an educational program using digital image maps on
the performance level of some Basic basketball skills
in physical education lesson**

Dr. Tamer Gamal Arafa Ali

The research aims to design an educational program using digital image maps and to identify its impact on the level of performance of some basic basketball skills in physical education lesson. The researcher used the experimental method using experimental design for two experimental and control groups. The research community consisted of pupils in the first grade of the middle school and were divided into two groups, one experimental and one control each of 15 students. The researcher used physical and skill tests as a method of data collection. D was statistically answered on the level of performance of basic skills in basketball (passing - dialogue - correction). The necessity of using the digital maps maps program in basketball because the results of this study proved that there is a positive impact statistically on the skill level of the first grade preparatory students.