

" برنامج حركي باستخدام الرسوم الكرتونية لتنمية بعض المهارات الحركية الأساسية
والاتجاهات الصحية للتلاميذ المعاقين ذهنيا "

*د/ تامر جمال عرفة على

يهدف البحث الى تصميم برنامج حركي باستخدام الرسوم الكرتونية بهدف التعرف على بعض الاتجاهات الصحية وبعض المهارات الحركية الأساسية للتلاميذ المعاقين ذهنيا بدرس التربية الرياضية ، وقد استخدم الباحث المنهج التجريبي، واشتملت عينة البحث على (٣٠) تلميذ من تلاميذ المرحلة الابتدائية بمدرسة التربية الفكرية للعام الدراسي ٢٠١٢ م- ٢٠١٣ م ، وكانت أهم النتائج ان البرنامج السلوكي الحركي المعد باستخدام الرسوم الكرتونية له تأثير إيجابي دال إحصائياً لصالح القياس البعدي للمجموعة التجريبية فى تنمية المهارات الحركية الأساسية والتحصيل المعرفى للاتجاهات الصحية ، كما يوصى الباحث بتطبيق البرنامج الحركي باستخدام الرسوم الكرتونية لما أظهره من تأثير إيجابي فى تنمية المهارات الحركية الأساسية والتحصيل للاتجاهات الصحية على التلاميذ المعاقين ذهنيا .

* مدرس بقسم المناهج وطرق التدريس في التربية الرياضية بكلية التربية الرياضية للبنين جامعة بنها .

"Kinesthetic program using cartoons to the development of some of the basic motor skills and health trends for pupils mentally handicapped"

* Dr / Tamer Gamal Arafa Ali

The research aims to design dynamic program using cartoons to learn about some of the health trends and some of the basic motor skills of pupils mentally handicapped. The researcher has used the experimental method, and included a sample search (30), a pupil of primary school students in the School of Intellectual Education for the academic year 2012 m– 2013, and the most important results that behavioral program locomotor prepared using cartoons have a positive impact statistically significant in favor of telemetric experimental group in the development of basic motor skills and cognitive achievement and health trends, as the researcher recommends the application of locomotor program using cartoons to shown positive impact in development of basic motor skills and collection of health trends on the mentally handicapped pupils.