

الملخص العربي

” تصميم كتيب الكتروني ومدى تأثيره على تعلم مهارة

الرماية بالقوس والسهم للمبتدئين”

*م.د/ أحمد طه محمود علي

استهدف البحث الحالي الى تصميم كتيب الكتروني ومدى تأثيره على تعلم مهارة الرماية بالقوس والسهم للمبتدئين.

ولتحقيق هدف البحث استخدم الباحث المنهج التجريبي من خلال التصميم التجريبي الذي يعتمد على القياسين القبلي والبعدي لمجموعتين احدهما تجريبية والاخرى ضابطة، وتألفت عينة البحث من طلاب الفرقة الثانية بكلية التربية الرياضية جامعة بنها، والبالغ عددهم (١٨٥) طالب، وقد تم اختيار عينة البحث بالطريقة العمدية وعددهم (٢٤) طالب تم تقسيمهم الى مجموعتين بالتساوي قوام كل منها (١٢) طالب، ولقياس الأداء القبلي والبعدي لمجموعتي البحث استخدم الباحث الاختبارات البدنية استمارة تقييم مستوى الأداء المهارى والرقمي وكذلك الاختبار المعرفي، وقد قام الباحث باستخدام الكتيب الالكتروني على افراد عينة البحث من الطلاب، وبعد الانتهاء من جمع البيانات أخضعها الباحث للمعاملات الإحصائية للحصول للنتائج وتوصل الباحث إلى أن الكتيب الالكتروني له تأثير إيجابي دال إحصائياً على مستوى الأداء والتحصيل المعرفي في رياضة الرماية بالقوس والسهم لدي الطلاب.

* مدرس بقسم نظريات وتطبيقات رياضات المنازلات بكلية التربية الرياضية للبنين جامعة بنها

English summary

"Designing an electronic brochure and its impact on learning archery skill by bow and arrow for beginners"

***Dr. Ahmed Taha Mahmoud Ali**

The current research aimed at designing an electronic booklet and its effect on learning the archery skill of bow and arrow for beginners.

To achieve the goal of the research, the researcher used the experimental approach through experimental design that depends on the pre and post measurements of two groups, one is experimental and the other is a control, and the research sample consisted of students of the second year at the Faculty of Physical Education University of Banha, and the number (185) students, and the research sample was chosen in the intentional way And they were (24) students, and they were divided into two groups equally, each of which consisted of (12) students, and to measure the pre and post performance of the two research groups, the researcher used a form that assesses the level of skill and digital performance as well as the cognitive test, and the researcher used the electronic booklet on the members of the research sample of students After completing the data collection, the researcher subjected it to statistical transactions to obtain the results, and the researcher concluded that the electronic handbook has a statistically significant positive effect on the level of performance and cognitive achievement in the sport of archery among students.

* Teacher, Department of Theories and Applications Of Fighting Sports,
Faculty of Physical Education For Boys, University of Benha