ملخص البحث

التنبؤ بمستوى الاداء المهاري بدلالة القوة الخاصة بالرجلين والذكاء الجسمي الحركي والثقة بالنفس لدى لاعبى الباركور

ا.م.د زکی ناصر شعبان

م.د کاظم عیسی کاظم

هدف البحث الى التعرف على مستوى الاداء المهاري لدى لاعبي الباركور وقياس القوة الخاصة بالرجلين والذكاء الجسمي الحركي والثقة بالنفس لدى لاعبي الباركور لدى لاعبي الباركور وايجاد معادلات تنبؤيه لمستوى الاداء المهاري بدلالة القوة الخاصة بالرجلين والذكاء الجسمي الحركي والثقة بالنفس للاعبي الباركور .استخدم الباحثان المنهج الوصفي بالأسلوب المسحي لملائمته طبيعة المشكلة المراد حلها ، حيث حدد الباحثان مجتمع بحثهما بلاعبي رياضة الباركور في محافظة البصرة والبالغ عددهم (13) لاعب بأعمار (21-25) سنة ، وقد مثلت العينة التي تم اختيارها بالطريقة العمدية (100%) من مجتمع البحث ، اذ لا يوجد في محافظة البصرة ممارسين اخرين لرياضة الباركور وتم اجراء التجانس لإفراد عينة البحث. ولغرض معالجة البيانات التي حصل عليها الباحثان فقد استخدما في معالجة واستخراجا البيانات الخاصة بالبحث. وتوصل الباحثان الى SPSS Ver. 23 الإحصائي

- اظهرت نتائج معاملات الارتباط وجود علاقة ارتباط معنوية بين الاداء المهاري وكل من القوة الخاصة بالرجلين والذكاء الجسمي الحركي والثقة بالنفس لدى لاعبى الباركور.
- تم التوصل الى معادلة تنؤية لقياس الاداء المهاري لدى لاعبي الباركور بدلالة القوة الخاصة للرجلين والذكاء الجسمى الحركى والثقة بالنفس

- Research Summary

Predicting the level of skill performance in terms of the strength of the two leg and physical intelligence and physical confidence in the parkour players Dr. Kadhim esa Kadhim

Dr. Zaki Naser

shaban

The research aims to identify the level of skill performance of parkour players and measure the strength of the two leg and physical intelligence and self-confidence among parkour players in parkour players and find predictive equations for the level of skill performance in terms of the strength of the two men and physical intelligence and self-confidence of parkour players. The researchers used the descriptive method in the survey method to suit the nature of the problem to be solved. The researchers identified the research community with the players of the Parkour sport in Basra governorate, which are (13) players aged (21-25) years. The sample was chosen by the deliberate way (100% The research community, as there are no other practice in the province of Basra and Parkour sport and the homogeneity of the individuals of the research sample.n order to process the data obtained by the researchers, they used the statistical program SPSS Ver.

- 23 in processing and extracting research data. The researchers concluded that
 - --The results of the correlation coefficients showed a significant correlation between the skill performance and both the strength of the two leg and physical intelligence and motor confidence of the parkour players.
 - -- A vision equation was reached to measure the skill performance of parkour players in terms of the special strength of the two leg, physical intelligence and self-confidence