



به پړيوه به را په تيبی راگه يانندن  
فورمی زانیاریی تاوتویي نامه ی ماستهر / کتورا

ناوی قوتابی	لانه عارف کریم
بهش	وهرزش
پسپوری	پيوانه و هلسه نگانندن
ناونیشان	<p>کوردی:</p> <p>دروست کردنی تاقیکردنه وه ئالۆزه کان (کارامه یی جهسته یی) بۆگرنگترین کارامه ییبه کانی به دمینتق بۆیاریزانانی ته مه ن (۱۶-۱۴)</p>
	<p>عربي:</p> <p>بناء اختبارات مركبة ( بدنية- مهارية ) لأهم مهارات الريشة الطائرة للاعبين بأعمار (16-14)</p>
	<p>English:</p> <p>Building complex tests (physical-skill) for the most important badminton skills for players aged (14-16)</p>



به‌په‌په‌رايه‌تیبی راگه‌یاندن  
 فۆرمی زانیاریی تاوتویبی نامه‌ی ماستەر / کتۆرا

پوخته

ئامانجی ئەم توێژینه‌وه‌یه نیشاناندانی کاریگه‌ری ستراتیژییه‌تی فێربوون له‌سه‌ر بنه‌مای ئەرکه‌وه له‌سه‌ر تیستی ده‌ستکه‌وته‌ی خویندن و به‌ره‌وپێشبردنی کارامه‌بیه‌کانی بێرکردنه‌وه‌ی داها‌تووی قوتابیان بوو. گرنگی توێژینه‌وه‌ ده‌رکه‌وت له‌ هه‌له‌سه‌نگاندنی توخمه‌کانی له‌شجوانی تایبەت بۆ به‌دمینتۆن به‌ کارکردن له‌سه‌ر بنیاتنانی کۆمه‌لیک تاقیکردنه‌وه‌ی لێها‌توویی جه‌سته‌یی ئالۆز که‌ گونجاوه بۆ خویندکارانی قۆناغی یه‌که‌م که‌ به‌شدارن له‌ پرۆسه‌ی هه‌له‌سه‌نگاندن که‌ هاو‌ریی به‌رنامه‌کانی راهێنان و په‌روه‌رده‌بیه‌ بنه‌په‌تی توانای جه‌سته‌یی هه‌بیت به‌پیی به‌کارهێنانی گۆراوه‌ جیاوازه‌کان که‌ گونجاون بۆ ته‌مه‌نی گه‌نجان، ئامانجی ئاماده‌کردنی تاقیکردنه‌وه‌ی جه‌سته‌یی و لێها‌توویی بۆ یاریزانه‌ گه‌نجه‌کان له‌ به‌دمینتۆن، که‌ له‌ رێگه‌یه‌وه گرنگی به‌ رووبه‌ری یاریگا‌که‌ ده‌دری‌ت به‌ته‌واوی و به‌رپێژه‌ی یاری مۆدی‌رن و هه‌مه‌چه‌شن له‌گه‌ڵ گۆراوه‌کانی یاریکردن به‌پیی پێوانه‌کانی کێپرکی و ئیستغلالکردنی گۆشه‌کانی یاریگا بۆ یارمه‌تیدانی راهێنه‌ر له‌ پۆلینکردن و هه‌لبژاردنی یاریزانان و په‌ره‌پیدانی به‌رنامه‌کان راهێنان به‌پیی ئاسته‌کانیان و توانا راسته‌قینه‌کانیان، و ئامانجی توێژینه‌وه‌که‌ بۆ دروستکردنی تاقیکردنه‌وه‌ی پیکهاته‌یی (کارامه‌یی جه‌سته‌یی) بۆ یاریزانه‌ گه‌نجه‌کانی به‌دمینتۆن له‌ یانه‌کانی عێراق و دۆزینه‌وه‌ی نمره‌ و ئاستی ستاندارد بۆ تاقیکردنه‌وه پیکهاته‌بیه‌کانی دروستکراو.

توێژه‌ر له‌ شیوازی راپرسییه‌که‌دا رێبازی وه‌سفکه‌ری به‌کارهێناوه‌ چونکه‌ ئامرازیکی گونجاوه بۆ گه‌یشتن به‌ ئامانجه‌کانی توێژینه‌وه‌که‌، کۆمه‌لگه‌ی توێژینه‌وه‌که‌ یاریزانانی به‌دمینتۆنی (تازه‌ پێگه‌یشتوان)ی ته‌مه‌ن (14-16) سال ده‌ستنیشانکرد به‌پیی به‌شی فیدراسیۆنی ناوه‌ندی به‌دمینتۆن ، که‌ نوینه‌رايه‌تی یانه‌کانی به‌دمینتۆنی عێراقی ده‌که‌ن که‌ به‌شدارن له‌ خولی مندا‌لان بۆ ئەم گروپه‌ ته‌مه‌نبیه‌ و که‌ ژماره‌یان (44)



به پۆه به رایه تیی راگه یاندن  
فۆرمی زانیاریی تاوتویئی نامه ی ماستهر / کتۆرا

یاریزانه نوینه رایه تی (10) یانه ده کهن، و (12) یاریزان بیبهش بوون، له نیویاندا (10) یاریزان بو هه لبارده ی نیشتمانی و نمونه ی سه ره کی تاکیکردنه وه که بریتی بوو له (15) یاریزان، و ژماره ی سی نمونه که (32) یاریزان بوو، که ده کاته ریژه ی (72.72%) کومه لگه ی توپژینه وه له یانه کانی ماوه ته وه، توپژه ره که کومه لیک ئامرازی به کارهینا بو کۆکردنه وه داتاگان.

خصوصية هذا البحث تمكن في بناء اختبارات مركبة للمهارات الاساسية و القدرات البدنية لهذه اللعبة ذات مواصفات علمية تقيس بعض المهارات الاساسية المختارة مركبة بالقدرات البدنية و فقا باستخدام متغيرات متنوعة مناسبة لأعمار الناشئين هدفها إعداد اختبارات بدنية مهارية للاعبين الناشئين بالريشة الطائرة يتم التركيز من خلالها على مساحة الملعب بصورة كاملة و بما يتناسب مع اللعب الحديث و المتنوع بمتغيرات اللعب و فق قياسات المنافسة و استغلال زوايا الملعب لتساعد المدرب في تصنيف و اختيار اللاعبين و وضع البرامج التدريبية و فق مستوياتهم و امكاناتهم الحقيقية. عملت الباحثة المنهج الوصفي بالأسلوب المسحي لكونه وسيلة مناسبة لتحقيق أهداف البحث، حددت مجتمع بلعبي الريشة الطائرة (الناشئين) بأعمار (14-16) سنة بحسب تقسيم الاتحاد المركزي للريشة الطائرة، الذين يمثلون الاندية العراقية بالريشة الطائرة المشاركين بدوري الناشئين لهذه الفئة العمرية و



به پێوه به رایه تیبی راگه یانندن

فۆرمی زانیاریی تاوتوویی نامه ی ماستهر / کتۆرا

<p>ن يبلغ عددهم ( 44 ) لاعبا يمثلون (10) أندية وتم استبعاد ( 12 ) لاعبا منهم (10) لاعبين من منتخب العراق تم استخدامهما لاستخراج صدق التمييز، والاعبان الثانيان المستبعدان كانا مصابين وتم يار ( 4 ) لاعبين كونهم عينة استطلاعية وأما عينة البناء فبلغت ( 13 ) لاعباً وعينة التجربة الرئيس ت (15) لاعباً وبلغ عدد العينات الثلاث ( 32 ) لاعبا مثلت نسبته ( 72.72 % ) من مجتمع البحث الأندية المتبقية .</p>	<p>المخلص</p>
<p>Badminton is one of the games that everyone can play because it has the elements of excitement and suspense, and this game has attracted increasing interest in schools and universities, and many social and sports clubs have adopted this game for its practitioners. Championships and achievement, as physical attributes are the main pillars on which the skill level of various sports activities depends. The player's access to high levels is mainly linked to the efficiency of guidance for the appropriate type of activity for these attributes, which allows him to succeed and excel when he has proper scientific training, so the importance of research was manifested In evaluating the elements of special fitness for badminton by working on building a set of complex physical skill tests suitable for juniors that contribute to the evaluation process that accompanies training and educational programs. Selected basic m A knee with physical capabilities according to the use of various variables suitable for the ages of young people, its goal is to prepare physical and skill tests for young players in badminton, through which the focus is on the area of the stadium completely and in proportion to the modern and diverse play with the variables of play according to competition measurements and exploitation of pitch angles to help the coach in classifying and selecting players and developing programs Training according to their levels and their real capabilities, and the research aims to build composite tests (physical skill) for the young players in badminton in Iraqi clubs and to find grades and standard levels for the built composite tests.</p> <p>The researcher used the descriptive approach in the survey method because it is the appropriate means to reach the objectives of the research. The research community identified the badminton players (juniors) aged (14-16) years according to the division of the Central Badminton Federation, who represent the Iraqi badminton clubs participating in the junior league for this age group and who Their number is (44) players representing (10) clubs, and (12) players were excluded, including (10) players for the national team. Players and the main experiment sample amounted to (15) players, and</p>	<p>Abstract</p>



به پړيوه به رايه تيبی راگه يانندن  
فورمی زانياریی تاوتویي نامه ی ماسته ر / کتورا

the number of three samples was (32) players, representing a percentage of (72.72%) of the research community from the remaining clubs.			
زانکوی موده زانکوی	سه روکی لیژنه نه ندام	پ.د. ثیلام یونس علاوی پ.د. وسام صلاح عبدالحسین پ.د. نوزاد حسین درویش پ.د. فالح جعاز شلش القیسی ران	نه ندامانی لیژنه ی تاوتیکردن
زانکوی کویه زانکوی	نه ندام نه ندام و سه رپه رشتیار		



به پڕۆهه به رایه تیبی راگه یاندن  
فۆرمی زانیاریی تاوتویبی نامه ی ماستهر / کتۆرا