

عنوان مقاله:

بررسی ارتباط رشد الگوهای بنیادی کنترل شی با مولفه های آمادگی جسمانی مرتبط با سلامت کودکان

محل انتشار:

همایش بین المللی یافته های نوین پژوهشی در علوم ورزشی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

مهدی تاراجیان - کارشناسی ارشد تربیت بدنی و علوم ورزشی رفتار حرکتی مدرس دانشگاه پیام نور دلفان

اصغر دارایی فر - دانشجوی کارشناسی ارشد تربیت بدنی و علوم ورزشی - رفتار حرکتی

مجید زمانی - کارشناسی ارشد تربیت بدنی و علوم ورزشی تربیت بدنی عمومی

خلاصه مقاله:

هدف از این مطالعه بررسی ارتباط رشد الگوهای بنیادی کنترل شی با مولفه های آمادگی جسمانی مرتبط با سلامت کودکان دانش آموزان پسر 7 تا 9 ساله بود نمونه آماری مشتمل بر 388 شرکت کننده داوطلب بود رشد الگوهای بنیادی با استفاده از آزمون اولریخ و مولفه های آمادگی جسمانی مرتبط با سلامت کودکان ب استفاده از آزمون های دوی 54 و 0 متر آزمون کشش بارفیکس اصلاح شده و آزمون درازنشست اصلاح شده اندازه گیری شد آزمون رشد حرکتی درشت اولریخ و برایش دوم 2000 نسخه اصلاح شده ابزاری است توسط دکتر بورلی دی اولریخ 1985 به عنوان وسیله ای جهت ارزیابی مهارتهای حرکتی منتخب در کودکان 3 تا 10 ساله و بالاتر ساخته شده است مهارتهای کنترل شی و جابجایی منتخب یک آزمون 12 موردی را تشکیل میدهند مهارتهای جابجایی شامل دویدن چهارنعل رفتن لی بی کردن جهیدن پرش طول سرخوردن است مهارت دستکاری شامل ضربه زدن با پا پرتاب در حالت دست بالای شانه غلتاندن شی از حالت پایین شانه است جهت تجزیه و تحلیل داده ها از نرم افزارهای SPSS نسخه 19 و اکسل نسخه 2007 بهره برده شده است توصیف آماری داده آزمایشی انحراف معیار بهره گیری شد امارت تحلیلی آزمون کولموگروف - اسمیرنوف برای بررسی نرمال بودن استفاده شد

کلمات کلیدی:

الگوهای بنیادی ، کنترل شی ، آمادگی جسمانی ، کودکان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/463098>

