

پژوهشی درباره‌ی ادراک فضا و شناسایی بدن

مآنده یعقوبی | کارشناس ارشد پیش‌ازدستان

اشاره

در هر شماره، چکیده‌های از پژوهش‌های انجام شده در حوزه‌ی پیش‌ازدستان را برای آگاهی شما خوانندگان محترم منتشر می‌کنیم. این اقدام موجب استقبال دانشجویان و پژوهشگران علوم تربیتی در حوزه‌ی پیش‌ازدستان شده و مصراحت درخواست دارند که علاوه بر انتشار چکیده‌ی پایان‌نامه‌ها، نسبت به انتشار کل پژوهش‌ها هم اهتمام کنیم که قصد داریم در آینده‌ی نزدیک این کار را انجام دهیم.

بررسی تأثیر حرکات موزون بر تحول ذهنی (ادراک فضا و شناسایی بدن) در دختران و پسران ۵ و ۶ ساله پیش‌دستانی در شهر مغان گزویین

چکیده

هدف کلی پژوهش حاضر، بررسی تأثیر حرکات موزون بر تحول ذهنی (ادراک فضا و شناسایی بدن) دختران و پسران ۵-۶ ساله پیش‌دستانی در شهرستان خرمین است. آزمودنی‌های این تحقیق، را تعداد ۱۰۰ نفر از کودکان دختر و پسر (۵-۶ ساله) پیش‌دستانی شهرستان خرمین تشکیل می‌دادند که از این آمار، تعداد ۵۰ کودک را دختر و ۵۰ کودک دیگر را پسر تشکیل می‌دادند. برای انتخاب این تعداد نمونه‌ی آماری، از روش نمونه‌گیری حتمی چند مرحله‌ای استفاده شده است. به این ترتیب که از پیش

۱۱ مدرسه‌ی دخترانه، یک مدرسه و سپس از این مدرسه، ۲ کلاس به صورت تصادفی انتخاب شده و سپس از بین تمام دانش‌آموزان دو کلاس، دو گروه مساوی آزمایش و کنترل (هر گروه ۲۵ نفر) به صورت تصادفی انتخاب شدند و به همین ترتیب نیز از بین مدارس پسرانه، دو گروه مساوی آزمایش و کنترل (هر گروه ۲۵ نفر) به صورت تصادفی انتخاب شدند پس از تمام ۱۰۰ دانش‌آموز، آزمون آدامک گودیناف و آندره‌ری گرفته شد. بعد نیز برنامه‌ی حرکات موزون به مدت ۱۶ هفته، هفتای سه جلسه و هر جلسه ۲۰ دقیقه، روی گروه آزمایش اجرا شد. هر جلسه برنامه‌ی حرکات موزون شامل ۵ دقیقه گرم کردن همراه با حرکات ساده‌ی کششی و بنیادی، ۱۵ دقیقه حرکات موزون و ۱۵ دقیقه نیز سرد کردن و ارزش‌یابی می‌شد. در نهایت، مجدداً از همگی گروه‌های آزمایش و کنترل، یک پس‌آزمون یا استفاده از آزمون آدامک گودیناف و آندره‌ری گرفته شد و امتیازات در برگه‌های مخصوص ثبت شدند پس با استفاده از آمار توصیفی و استنباطی، به‌ویژه آزمون مستقل و ا همبسته، تجزیه و تحلیل داده صورت گرفت و این نتایج به دست آمد:

حرکات موزون بر تحول ذهنی شامل ادراک فضا و شناسایی بدن در آزمودنی‌ها تأثیر معنادار آماری دارد، اما تأثیر حرکات موزون بر تحول ذهنی شامل ادراک فضا و شناسایی بدن بین دختران و پسران پیش‌دستانی تفاوت معنادار آماری وجود ندارد. این پایل نتیجه به راهنمایی حقم دکتر زهرا سلحشور و مشاوره‌ی دکتر فرحنده مصیدی در دانشگاه علامه طباطبائی انجام شده است و برای آگاهی از متن آن می‌توانید به کتابخانه‌ی این دانشگاه مراجعه کرد.

حرکات موزون بر تحول ذهنی شامل ادراک فضا و شناسایی بدن در آزمودنی‌ها تأثیر معنادار آماری دارد.

