

عنوان مقاله:

بررسی تحلیلی مولفه های کالبدی محیط در جهت افزایش حس قلمروپایی کودکان (نمونه های موردی: پارک ساعی و پارک لاله (تهران))

محل انتشار:

دومین سمپوزیوم بین المللی آرمان شهر کودکان (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسندگان:

فرهیخته منتظری - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران

سیده نگین موسوی - کارشناسی معماری، واحد قزوین، دانشگاه آزاد اسلامی، قزوین، ایران

حافظه پوردهقان - استادیار گروه معماری، واحد قزوین، دانشگاه آزاد اسلامی، قزوین، ایران

خلاصه مقاله:

محیط های کالبدی مخصوص کودکان، تاثیر به سزایی بر سلامت جسمانی، روانی و شکوفایی خلاقیت او می گذارند. همچنین نقش کودکان در ترسیم آینده ی یک جامعه غیر قابل چشم پوشی می باشد. با توجه به این مهم که انسان بصورت ذاتی نیاز به ایجاد قلمرو و جدا کردن خود از دیگران دارد تا محدوده امنی برای خود فراهم آورد، می بایست توجه بسیاری بر تامین نیاز های کودکان و همچنین طراحی عناصر و ویژگی های محیط کالبدی فضای کودکان نمود. هدف این تحقیق بررسی تاثیر مولفه های کالبدی بر افزایش حس قلمروپایی و ارائه راهکارهایی در جهت افزایش این حس در پارک های ساعی و لاله است. برای طبقه بندی این موارد بهترین روش، مطالعات پیمایشی در پارک و تحلیل مولفه های کالبدی مهم در افزایش حس قلمروپایی کودکان می باشد. نتایج این تحقیق موید این مطلب است که ایجاد فضاهایی برای ارتباط با عناصر طبیعی، طراحی فرم های هندسی خوانا، مکان یابی صحیح فضاهای نشستن و بازی کردن، طراحی مسیرهای تحرک پذیر و تنوع پذیر در جهت افزایش حس قلمروپایی کودکان اثر مثبت دارد.

کلمات کلیدی:

حس قلمروپایی، محیط کالبدی، فضای کودکان، تعامل محیطی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1758834>

