

عنوان مقاله:

تاثیر طراحی فضای باز بر حضور پذیری کودکان بیش فعال (مطالعه ی موردی شهر اهواز)

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی شهرسازی، معماری، عمران، محیط زیست (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

سارا چوبند - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، دانشگاه آزاد اسلامی، شوشتر، ایران

عمران کهزادی - استادیار گروه معماری و شهرسازی، دانشگاه آزاد اسلامی، شوشتر، ایران

خلاصه مقاله:

محیط کالبدی با عناصر تشکیل دهنده خود مانند رنگ، بافت، سایه روشن، نور، صدا و فرم، بر جسم و روان انسان تاثیر گذار است. در این میان کودکان بسیار آسیب پذیر تر هستند و بیشتر از محیط تاثیر می پذیرند. اختلال بیش فعالی- نارسایی توجه (ADHD) یکی از شایعترین اختلال های شناختی و رفتاری کودکان سنین مدرسه است که افراد مبتلا را در حالت ناتوانی و عقبمانده از نظر اجتماعی نگه می دارد. والدین غالبا از عهده ی چنین فرزندان بر نمی آیند و فرزندان نیز در حال تقلا کردن به حال خود رها می شوند. اختلال بیش فعالی مجموعه ای از علائم است که با پرتحرکی و رفتارهای تکانه ای و محدودیت میزان توجه که منجر به اختلال تمرکز می شود، قابل تشخیص است. ما ابتدا ویژگی های مناسب فضا برای کودکان را مطرح کرده ایم، سپس مولفه های محیط کالبدی معماری موثر بر کودکان بیش فعال را از منابع کتاب خانه ای مورد بحث قرار داده ایم. در نهایت، سعی بر این داریم که وضعیت میزان سازگاری فضا های بیرونی از جمله پارک ها، مهدکودک ها و مراکز درمانی را با نیاز های کودکان بیش فعال از دید والدین بررسی کنیم. در ابتدا نگاهی بر ویژگی های فضا های مناسب برای کودکان می اندازیم، سپس مولفه های محیط کالبدی معماری موثر بر کودکان بیش فعال را ذکر می کنیم. سپس به وسیله ی پرسشنامه ی طراحی شده از دید والدین کودکان بیش فعال اهوازی، مولفه های ذکر شده را بررسی می کنیم

کلمات کلیدی:

طراحی فضای باز، کودکان بیش فعال، مولفه های کالبدی معماری، فضای سبزه‌آهواز، حضورپذیری کودکان بیش فعال

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/616111>

