

تأثیر تجربه چندحسی معماری بر افزایش خلاقیت کودکان

آرین سعادت حقیقی

1- دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی معماری، Aryan198898@gmail.com

چکیده

هنرمعماری در کنار راهبردهای روانشناسی رشد تأثیر بسزایی در رفتار و خلاقیت کودکان دارد و دوران کودکی مهم ترین زمان برای پرورش خلاقیت محسوب می شود. معماری هنری است که مارا در برگرفته است و انسان ها پیش از آنکه بر فضا تأثیر بگذارند از آن تأثیر می گیرند که این امر در کودکان بسیار حائز اهمیت است همچنین معماری پدیده ای چندحسی است و از طریق همه ی حواس کودک با فضا ارتباط برقرار نموده و او را تحت تأثیر قرار می دهد. آن پیازه فیلسوف بزرگ معتقد است که کودکان به طور انفعالی اطلاعات را جذب نمی کنند بلکه آنچه را که در پیرامون خود می بینند و می شنوند و احساس می کنند سپس انتخاب و تفسیر می کنند. نور و روشنایی جزئی از ذات زندگی بوده و نقش مهمی بر آسایش و معماری کودکان دارد و رنگ ارزش ذاتی دارد و با قدرت تأثیر گذاری بر روحیات نقش مهمی را در رشد و فعالیت کودکان ایفاء می کند و همچنین صداها ی مطلوب می تواند به رشد ذهنی و خیال پردازی کودکان کمک کند.

برای پیشبرد تحقیق و رسیدن به اهداف مورد نظر از روش توصیفی-تحلیلی استفاده شده است. که این روش شامل مطالعات کتابخانه ای اسناد و مدارک موجود کتب و سایت های مرتبط مورد بررسی قرار گرفته است. نتیجه حاصل از این مقاله بیان می کند که فضاهای کودک که با توجه به ویژگی های ذهنی، رفتاری و شناختی کودک وبا به کارگیری تجربه چندحسی معماری مانند رنگ، نور و صداها ی مناسب می تواند فضای مطلوب را برای رشد و خلاقیت کودکان فراهم کند.

واژه های کلیدی: کودک، معماری، خلاقیت، نور، رنگ، صدا

1- مقدمه

دوران کودکی یکی از حساس ترین و تأثیر پذیرترین دوران زندگی هر انسانی است که نیاز دارند تا در مهم ترین سال های زندگیشان که زمینه ساز رشد ذهنی و جسمی و شخصیتی و اجتماعی آن ها می باشد، توسط حواس پنج گانه خود فضای پیرامون را بشناسند و آنرا درک کنند و به تجربه های عملی دست یابند. جان لاک معتقد است تجربه های نخستین آدمی عمیقاً در زندگی بعدی او اثر می گذارد. (Day, 2007) در مورد توانایی ها و قابلیت کودکان روز به روز آگاهی بیشتر می شود و روانشناسان کودک همواره به جزئی ترین مراحل رشد و حرکات کودک می پردازند و امروزه روانشناسان به تأثیر فضای معماری بر رفتار کودکان پی برده اند و پیرامون تحقیقاتی که بر نقش فضا بر خلاقیت کودکان انجام گرفته است در پژوهش خود بر آنند که ضرورت به کارگیری