

عنوان مقاله:

بررسی نقش آموزش ریاضیات و توسعه مهارتهای تفکر خلاقانه و حل مسئله در دانش آموزان

محل انتشار:

ششمین همایش ملی پژوهش های حرفه ای در روانشناسی و مشاوره با رویکرد از نگاه معلم (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسنده:

پریسا فضیلتی - لیسانس علوم تربیتی دانشگاه پیام نور واحد بوین زهرا

خلاصه مقاله:

آموزش ریاضی از دیرباز به عنوان یکی از ابزارهای موثر در توسعه مهارتهای تفکر خلاقانه و حل مسئله در دانش آموزان شناخته شده است و همچنین نقش کلیدی در توسعه مهارتهای تفکر خلاقانه و حل مسئله در دانش آموزان ایفا می کند. ریاضی نه تنها به درک عمیق تری از مفاهیم عددی و منطقی منجر می شود، بلکه با تشویق دانش آموزان به تحلیل مسائل و یافتن راه حل های نوآورانه، توانایی های شناختی و خلاقیت آنها را تقویت می کند. لذا مقاله حاضر که از نوع مروری ، کتابخانه ای است با مطالعه کتاب ها، مقاله ها و پایان نامه ها و... پیشین به هدف بررسی نقش آموزش ریاضیات و توسعه مهارتهای تفکر خلاقانه و حل مسئله در دانش آموزان میپردازد. نتایج حاصله از این پژوهش بدین شرح است که آموزش ریاضی که بر تفکر انتقادی ، کاوشگری تأکید دارد، می تواند بهبود قابل توجهی در توانایی های خلاقانه دانش آموزان و همچنین تقویت مهارت حل مسئله آنان ایجاد کند.

کلمات کلیدی:

آموزش ریاضی ، تفکر خلاقانه ، حل مسئله ، دانش آموزان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2080256>

