

**عنوان مقاله:**

افزایش انگیزه دانش آموزان با استفاده از پژوهش و فناوری نوین

**محل انتشار:**

دومین کنفرانس بین المللی پژوهش‌های مدیریت، تعلیم و تربیت در آموزش و پرورش (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

**نویسنده‌گان:**

امیرعباس مختاری - دانشجوی کارشناسی پیوسته مشاوره و امور تربیتی، دانشگاه فرهنگیان پردیس علامه امینی تبریز، ایران

مهندی باباملکی - دانشجوی کارشناسی پیوسته مشاوره و امور تربیتی، دانشگاه فرهنگیان پردیس علامه امینی تبریز، ایران

سیده حجت طه - دانشجوی کارشناسی پیوسته مشاوره و امور تربیتی، دانشگاه فرهنگیان پردیس علامه امینی تبریز، ایران

علیرضا رحیمی - دانشجوی کارشناسی پیوسته مشاوره و امور تربیتی، دانشگاه فرهنگیان پردیس علامه امینی تبریز، ایران

**خلاصه مقاله:**

یکی از مهمترین عوامل، انتخاب موضوعات مورد علاقه دانش آموزان برای مطالعه و تحقیق است. هرچه موضوعات مطرح شده‌تریکتر به علایق و گرایش‌های دانش آموزان باشد، احتمال ابراز تمایل و علاقه بیشتری برای مطالعه آن موضوع وجود دارد. علاوه‌بر این، استادان باید با انتخاب روش‌های جذاب تدریس، دانش آموزان را تشویق به مطالعه کنند. همچنین ایجاد فضای رقابتیمنابع مبتنی‌دانش آموزان موثر واقع شود. برگزاری رقابت‌های علمی مانند مسابقات درسی، همایش‌ها و کنفرانس‌های دانش آموزی می‌تواند انگیزه ای برای دانش آموزان به منظور کسب رتبه‌های بزرگ ایجاد کند تا بیشتر مطالعه و تحقیق کنند. در بسیاری از کشورها، از جمله کشورهای توسعه یافته و در حال توسعه، برای تجهیز مدارس با امکانات گوناگونی همچون رایانه و اینترنت، برنامه‌های جامعی مدون شده است. ابداع روش‌های جدید آموزشی، بهره‌گیری از رایانه در کلاس‌های درس، بهره‌گیری از نرم افزارهای آموزشی و چند رسانه‌ای ها، بهره‌گیری از اینترنت و پیست الکترونیکی، گسترش شبکه‌های آموزشی، ظهور آموزش (یادگیری) الکترونیکی وغیره از پیامدهای نوین به کارگیری فناوری اطلاعات و ارتباطات در امرآموزش بوده است. رویکردهای جدید آموزش، دانش آموز محور هستند. در این رویکردها، دانش آموز، به عنوان یککشتی خالی در نظر گرفته نمی‌شود؛ بلکه او از ابتدای تولیدش با دانش، مهارت و نگرشی متولد می‌شود که نیازمند توسعه از طریق راهنمایی، تشویق و انگیزش است. بنابراین، این موضوع که کیفیت آموزش به طور گستردگی ای وابسته به کیفیت امکانات فراهم شده در کلاس درس است، انکارناپذیر می‌باشد. شکی نیست که فناوری اطلاعات و ارتباطات در سیستم مدارس امروزی جا افتاده است.

**کلمات کلیدی:**

علاءقه، دانش آموزان، فناوری، تحقیق، معلم

لينک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2039644>
