NGÀY HỘI STEM

STEM không còn là một khái niệm xa lạ và được áp dụng nhiều trong hoạt động dạy và học ở các trường học. Đây là phương pháp giảng dạy giúp HS rèn luyện kiến thức tích hợp liên môn, phát triển khả năng tư duy sáng tạo và giải quyết vấn đề một cách linh hoạt, hiệu quả.

Qua đó, HS được hình thành, rèn luyện tri thức, năng lực thông qua các đề tài, bài học, chủ đề có nội dung thực tiễn quen thuộc. Sổi nổi nhất là hoạt động [Ngày hội STEM](https://baolongan.vn/ngay-hoi-stem-noi-hoc-sinh-trai-nghiem-va-sang-tao-a187201.html" \t "_blank)được nhà trường tổ chức vào ngày 15 tháng 01 năm 2025, giúp HS có thêm sân chơi bổ ích, được khơi dậy niềm đam mê sáng tạo, giao lưu, trao đổi kiến thức và phát huy khả năng nghiên cứu khoa học, góp phần định hướng nghề nghiệp tương lai.

Cô Hoàng Thị Thủy, Hiệu trưởng nhà trường, chia sẻ rằng toàn bộ sản phẩm trưng bày trong Ngày hội STEM đều do học sinh các lớp thực hiện dưới sự hướng dẫn của giáo viên chủ nhiệm.

“Ngày hội STEM là dịp để học sinh được vui chơi, học thông qua chơi, gia tăng thêm những trải nghiệm của bản thân để từ đó sáng tạo hơn. Điều này càng có ý nghĩa hơn khi Tết Nguyên đán Ất Tỵ 2025 đang cận kề, các em được quan sát, học hỏi, tự tay làm ra những sản phẩm như : Nấu mâm cơm gia đình, thiệp, đồng hồ, pháo hoa giấy, lì xì tết,...”, cô Thủy chia sẻ.

Ngày hội STEM tại Trường Tiểu học Võ Thị Sáu có phần nấu ăn mâm cơm của học sinh các khối lớp 3,4,5, làm các sản phẩm STEM đã học, gian hàng trưng bày sản phẩm STEM của học sinh từ lớp 1 đến lớp 5, phần thi thuyết trình sản phẩm của học sinh và các gian hàng để học sinh được trải nghiệm bán hang, vui chơi.

Ban giám khảo sẽ tới từng gian hàng trưng bày sản phẩm của học sinh để tham quan đồng thời chấm điểm cho phần thuyết trình sản phẩm STEM của các em.