

BÀI TUYÊN TRUYỀN NGÀY HỘI STEM

TRƯỜNG TIỂU HỌC HÒA BÌNH

Chiều ngày 25/3/2026, Trường Tiểu học Hòa Bình (xã Nguyễn Bình Khiêm, thành phố Hải Phòng) đã tổ chức thành công Ngày hội STEM với chủ đề **“Khám phá – Sáng tạo – Kết nối tương lai”**. Đây là một hoạt động ý nghĩa nhằm tạo sân chơi bổ ích, giúp học sinh phát huy tư duy sáng tạo, khả năng vận dụng kiến thức vào thực tiễn, đồng thời khơi dậy niềm đam mê khoa học ngay từ lứa tuổi tiểu học.



Ngày hội STEM năm nay được tổ chức với nhiều nội dung phong phú, hấp dẫn, thu hút sự tham gia nhiệt tình của toàn thể học sinh và giáo viên trong nhà trường.

Phần 1: Giới thiệu sản phẩm STEM của các khối lớp

Mở đầu chương trình là phần trình bày đầy tự tin và sáng tạo của học sinh các khối lớp. Mỗi khối mang đến một sản phẩm STEM đặc trưng, thể hiện sự khéo léo và tư duy khoa học:

- Khối 1 giới thiệu các **biển báo giao thông**, giúp học sinh nhận biết và chấp hành luật giao thông một cách trực quan, sinh động.



- Khối 2 mang đến mô hình “Ngôi nhà của em”, thể hiện ước mơ về một không gian sống xanh – sạch – đẹp.



- Khối 3 trình bày sản phẩm **thùng rác phân loại**, góp phần nâng cao ý thức bảo vệ môi trường.



- Khối 4 giới thiệu **vòng tuần hoàn của nước**, giúp học sinh hiểu rõ hơn về một hiện tượng tự nhiên quan trọng.



- Khối 5 gây ấn tượng với **“Thuốc phim lịch sử”**, tái hiện lại những dấu mốc đáng nhớ của dân tộc bằng hình thức sáng tạo và hấp dẫn.



Phần 2: Thi sáng tạo robot

Tiếp theo là phần thi sáng tạo robot đầy sôi động. Các đội thi đã thể hiện sự nhanh nhạy, tư duy logic và khả năng làm việc nhóm khi lập trình và điều khiển robot thực hiện các nhiệm vụ. Những sản phẩm robot tuy còn đơn giản nhưng đã cho thấy tiềm năng lớn của các em trong lĩnh vực công nghệ và kỹ thuật.

Phần 3: Thực hành làm sản phẩm STEM

Ở phần này, học sinh được trực tiếp tham gia chế tạo các sản phẩm STEM từ

những vật liệu quen thuộc, gần gũi, thậm chí là đồ tái chế. Đây là cơ hội để các em vận dụng kiến thức đã học vào thực tế, rèn luyện kỹ năng giải quyết vấn đề và phát triển tư duy sáng tạo.



Ngày hội STEM khép lại trong không khí vui tươi, phấn khởi và đầy cảm hứng. Thông qua hoạt động này, nhà trường mong muốn góp phần đổi mới phương pháp dạy học, phát triển toàn diện năng lực và phẩm chất cho học sinh, đồng thời chuẩn bị hành trang vững chắc cho các em trong tương lai.

Ngày hội STEM không chỉ là một sự kiện giáo dục mà còn là cầu nối giúp học sinh **khám phá tri thức, nuôi dưỡng sáng tạo và hướng tới tương lai**. Đây chắc chắn sẽ là một kỷ niệm đáng nhớ trong hành trình học tập của các em học sinh Trường Tiểu học Hòa Bình.