

Số 92/KH-THVP

Cúc Phương, ngày 06 tháng 4 năm 2026

**KẾ HOẠCH**  
**Tổ chức Ngày Hội Sách - STEM**  
**Chủ đề: Khơi nguồn sáng tạo – Đánh thức đam mê**

Căn cứ Kế hoạch số 526/KH-BGDĐT ngày 17/5/2022 của Bộ GD&ĐT về việc triển khai thực hiện giáo dục STEM cấp Tiểu học, Công văn số 909/BGDĐT-GDTH ngày 08/3/2023 của Bộ GD&ĐT về việc hướng dẫn tổ chức hoạt động giáo dục STEM trong giáo dục Tiểu học;

Thực hiện Công văn số 775 /SGDĐT-GDTH ngày 12/9/2025 của Sở Giáo dục và Đào tạo Ninh Bình về Hướng dẫn thực hiện nhiệm vụ giáo dục tiểu học năm học 2025-2026;

Căn cứ Kế hoạch số 246/KH-THVP ngày 28/8/2025 Kế hoạch giáo dục nhà trường của Tiểu học Văn Phương năm học 2025- 2026; Kế hoạch số 278/KH-THVP ngày 15 tháng 9 năm 2025 kế hoạch thực hiện nhiệm vụ năm học 2025-2026 của Trường Tiểu học Văn Phương;

Căn cứ tình hình thực tế, Trường Tiểu học Văn Phương xây dựng Kế hoạch tổ chức Ngày Hội Sách - STEM năm học 2025-2026 như sau:

**I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

**1. Mục đích**

Hưởng ứng ngày sách Việt Nam, ngày sách và bản quyền thế giới, tôn vinh giá trị của sách và văn hóa đọc. Xây dựng và phát triển phong trào đọc sách, khuyến khích các em học sinh khám phá niềm đam mê đọc sách, hướng tới xây dựng một xã hội học tập.

Phát động phong trào "Chung tay xây dựng tủ sách của em" nhằm tăng trưởng số lượng sách thư viện. Giúp đỡ các em có hoàn cảnh khó khăn trong việc mua sách.

Khuyến khích phụ huynh cùng tham gia xây dựng tủ sách phụ huynh với phương châm "Góp một quyển sách để con mình được đọc nhiều quyển sách"

Tổ chức Ngày Hội STEM nhằm tạo nên sân chơi khoa học, bổ ích, lý thú, khơi dậy niềm đam mê sáng tạo khoa học, công nghệ, góp phần nâng cao tinh thần hợp tác và các kỹ năng sống theo định hướng phát triển năng lực - kỹ năng cho học sinh;

Tạo điều kiện để học sinh chia sẻ kiến thức, hiểu biết của bản thân về các lĩnh vực mà các em quan tâm, qua đó phát triển các kỹ năng của học sinh, giúp học sinh có cơ hội tiếp cận các hoạt động trải nghiệm sáng tạo để phát triển năng lực của bản thân;

Thông qua Ngày Hội sách - STEM tạo cho các em học sinh một sân chơi giải trí lành mạnh, đồng thời rèn luyện thêm một số kỹ năng trong giao tiếp, ứng xử, thực hành, kỹ năng tư duy, tìm tòi, sáng tạo,... cho học sinh;

Là cơ hội để phụ huynh học sinh và giáo viên hiểu thêm về ý nghĩa của việc NCKH - KT đối với học sinh; tạo cơ sở ban đầu để lan tỏa mô hình giáo dục STEM trong đội ngũ giáo viên từ đó sẽ ủng hộ và tạo điều kiện cho các em học sinh “*Khơi nguồn sáng tạo – Đánh thức đam mê*” với hoạt động nghiên cứu KH - KT.

## **2. Yêu cầu**

Hoạt động của Ngày Hội phải đảm bảo tính giáo dục, sáng tạo, đoàn kết, an toàn, tiết kiệm và thiết thực;

Yêu cầu tất cả giáo viên và học sinh các lớp tham gia đầy đủ, nghiêm túc. Các khối lớp trưng bày sản phẩm STEM và mô hình sách theo gian hàng đã được phân công. Các sản phẩm STEM khi trưng bày phải đảm bảo hoạt động tốt, hiệu quả và được trưng bày đẹp mắt, khoa học.

Giáo viên, học sinh tham gia các hoạt động chung của ngày hội phải tự giác, tích cực phối hợp với tập thể để hoàn thành yêu cầu chương trình đưa ra đảm bảo hiệu quả.

## **II. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM, THÀNH PHẦN**

**1. Thời gian:** 1/2 ngày. Dự kiến ngày 13 tháng 4 năm 2026 (Thứ Hai)

**2. Địa điểm tổ chức:** Điểm trường chính thôn Tiên Phương 2

**3. Thành phần tham gia**

- Toàn thể Cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh các lớp.
- Khách mời: Phòng VH-XH xã; Ban ĐDCMHS trường, lớp.

## **III. NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH NGÀY HỘI SÁCH - STEM**

**1. Văn nghệ chào mừng:** 15 phút

**2. Khai mạc:** Lãnh đạo nhà trường

**3. Nội dung chính của Ngày Hội Sách - STEM**

**\* Hoạt động 1: Thi kể chuyện theo sách.**

+ Mỗi khối lớp lựa chọn 1 tiết mục dự thi theo các chủ đề: quê hương, đất nước, thầy cô mái trường, giáo dục kỹ năng...(khuyến khích HS kể có sử dụng phụ họa, thời gian không quá 10 phút/HS)

+ Ban giám khảo trực tiếp chấm điểm sau mỗi phần dự thi.

**\* Hoạt động 2: Vẽ tranh sáng tạo.** Học sinh vẽ tranh đề trưng bày tại các gian hàng và mỗi khối lớp lựa chọn 01 tranh đẹp nhất trưng bày trên sân khấu với các chủ đề sau:

- Sân trường giờ ra chơi
- Lễ hội truyền thống
- Không gian trong thư viện
- Hoạt động cộng đồng
- Biển đảo Việt Nam

**\* Hoạt động 3: Giới thiệu sách, đọc sách và tuyên truyền sách.**

- Xếp 01 mô hình sách tại gian hàng.  
- Cán bộ thư viện hướng dẫn kỹ năng lựa chọn sách phù hợp với độ tuổi và trình độ đọc của học sinh. GV, HS đọc sách.

- Quyên góp sách theo lớp, phân loại và ghi số lượng cụ thể để tiến hành ủng hộ tại ngày hội đọc sách.

**\* Hoạt động 4: Trình diễn trang phục tái chế**

- Mỗi lớp tự làm 1 trang phục tái chế, lựa chọn 1 HS biểu diễn.
- Đánh giá ý nghĩa việc tổ chức Ngày Hội Sách - STEM, sự lan tỏa tinh thần ngày hội đến giáo viên, phụ huynh, học sinh.
- Đánh giá kết quả qua mỗi hoạt động giáo dục STEM.
- Có định hướng thống nhất phương pháp, hình thức tổ chức việc giáo dục STEM trong thời gian tới.

**\* Hoạt động 5: Giao lưu cùng học sinh toàn trường**

Học sinh tham gia trả lời các câu hỏi, các trò chơi (có thưởng trực tiếp) để củng cố kiến thức bài học STEM.

**\* Hoạt động 6: Trao giải thưởng và tổng kết ngày hội Sách - STEM**

**4. Kinh phí và cơ cấu giải thưởng**

Kinh phí chi cho tổ chức Ngày Hội Sách - STEM cấp trường lấy từ nguồn NSNN cấp năm 2026.

**4.1. Kinh phí hỗ trợ**

- Chi khánh tiết:
  - + Hoa tươi, nước uống, bóng bay, ...
  - + Thuê phòng rạp, bàn ghế tổ chức các gian hàng, ...
- Chi thuê trang phục, đạo cụ cho các tiết mục văn nghệ chào mừng ngày hội.
- Chi thưởng cho các phần thi; quà giao lưu khán giả.

**4.2. Cơ cấu giải thưởng**

Ban Tổ chức tổng hợp kết quả 02 nội dung để xếp giải gồm:

Nội dung 1:

- + Thi gian hàng trưng bày mô hình sách - Sản phẩm STEM.
- + Thi kể chuyện theo sách.

Cụ thể:

- 01 giải Nhất thưởng trị giá: 300.000 đồng
- 01 giải Nhì thưởng trị giá 270.000 đồng
- 01 giải Ba thưởng trị giá 250.000 đồng
- 02 giải KK thưởng mỗi giải trị giá 200.000 đồng

Nội dung 2: Trình diễn trang phục tái chế, Cụ thể:

- 01 giải Nhất thưởng trị giá: 300.000 đồng
- 01 giải Nhì thưởng mỗi giải trị giá 270.000 đồng
- 02 giải Ba thưởng mỗi giải trị giá 200.000 đồng
- 05 giải KK thưởng mỗi giải trị giá 200.000 đồng

**IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

**1. Ban giám hiệu**

- Xây dựng kế hoạch tổ chức Ngày Hội Sách - STEM, ban hành Quyết định thành lập Ban chỉ đạo; Ban giám khảo ngày hội và phân công nhiệm vụ cụ thể cho từng thành viên.
- Tuyên truyền kế hoạch đến CBGVNV, học sinh và cha mẹ học sinh.
- Bố trí sắp xếp thời gian để cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh và phụ huynh được tham dự Ngày Hội Sách - STEM.

## **2. Giáo viên Tổng phụ trách Đội**

- Phối hợp với BGH nhà trường chuẩn bị nội dung chương trình tổ chức ngày hội. Triển khai thực hiện chương trình ngày hội.

- Tổ chức tập luyện 02 - 03 tiết mục văn nghệ chào mừng

## **3. Giáo viên chủ nhiệm lớp, tổ chuyên môn**

- Động viên, hướng dẫn học sinh quy trình tham gia các hoạt động Ngày Hội Sách - STEM của trường.

- Phối hợp chặt chẽ với giáo viên các bộ môn để hướng dẫn học sinh xây dựng ý tưởng, áp dụng kiến thức bộ môn vào nghiên cứu, thiết kế, chế tạo sản phẩm.

- Đôn đốc tiến độ, hỗ trợ học sinh hoàn thành sản phẩm đúng thời gian do Ban tổ chức quy định và đáp ứng yêu cầu ngày hội.

## **4. Giáo viên không chủ nhiệm lớp**

Tham gia Ban giám khảo Ngày Hội Sách - STEM

## **5. Nhân viên - Đoàn Thanh niên**

Chuẩn bị khánh tiết, phần thưởng, tiếp khách...

Trên đây là kế hoạch tổ chức Ngày Hội Sách - STEM năm học 2025-2026 của Trường tiểu học Văn Phương. Đề nghị toàn thể CBGVNV, học sinh, các bộ phận, đoàn thể trong nhà trường phối hợp thực hiện nghiêm túc theo kế hoạch. Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc báo cáo về Ban giám hiệu nhà trường để phối hợp kịp thời giải quyết./.

### **Nơi nhận:**

- UBND xã;
- Phòng VH-XH;
- Ban ĐDCMHS trường;
- Các tổ chuyên môn;
- Lưu: VT.





## CHƯƠNG TRÌNH CỤ THỂ

<b>Thời gian</b>	<b>Nội dung chương trình</b>	<b>Người thực hiện</b>
Từ 13h30	Đón tiếp đại biểu	- Ban giám hiệu
Từ 13h35-13h45	- Tuyên bố lý do, giới thiệu đại biểu - Dẫn chương trình	- GVTPTD
Từ 13h50-14h15	- Văn nghệ chào mừng	- Đội Văn nghệ HS nhà trường
Từ 14h15-14h20	- Phát biểu khai mạc	Hiệu trưởng
Từ 14h20-15h00	Phân kể chuyện theo sách Vẽ tranh sáng tạo	Đại diện HS các lớp. HS toàn trường
Từ 15h00-15h30	- Hướng dẫn chọn sách, đọc sách, tuyên góp sách.	- Đ/c Cán bộ thư viện
Từ 15h30-16h00	- Thi trang phục tái chế.	- Mỗi lớp 1 HS
Từ 16h00-16h05	- Phát biểu của Đại biểu (nếu có)	Đại biểu (nếu có)
Từ 16h05-16h30	- Phân thi trưng bày mô hình sách và sản phẩm STEM các khối	HS, GV, phụ huynh các khối lớp.
Từ 16h30-17h10	- Giao lưu trả lời câu hỏi	- GVTPTD, HS toàn trường
Từ 17h10-17h30	- Công bố kết quả, trao thưởng - Tổng kết Ngày Hội Sách - STEM	- Đại diện BGK - Đ/c Hiệu trưởng