

**KẾ HOẠCH**  
**Thi đồ dùng dạy học tự làm, sản phẩm STEM**  
**Năm học 2023 - 2024**

Thực hiện Công văn số 2190/SGDĐT-GDTH ngày 17 tháng 8 năm 2023 của SGDĐT về việc hướng dẫn thực hiện nhiệm vụ năm học 2023-2024;

Thực hiện Công văn số 598/PGDDĐT-TH ngày 31/8/2023 của Phòng GD&ĐT Hướng dẫn thực hiện nhiệm vụ giáo dục tiểu học năm học 2023-2024;

Thực hiện kế hoạch số 139 /KH-TH ngày 23 tháng 9 năm 2023 Kế hoạch giáo dục năm học 2023 - 2024 của nhà trường,

Bộ phận chuyên môn trường Tiểu học Hiệp Hòa xây dựng Kế hoạch thi đồ dùng dạy học tự làm, sản phẩm STEM năm học 2023 - 2024 với các nội dung cụ thể như sau:

**I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

Nhằm phát huy thành quả từ Hội thi đồ dùng dạy học (ĐDDH) tự làm trong các năm học vừa qua, sản phẩm Stem đồng thời động viên, khuyến khích giáo viên và học không ngừng cải tiến, sáng tạo các (ĐDDH) tự làm để nâng cao chất lượng và hiệu quả trong công tác dạy và học, góp phần đổi mới phương pháp dạy và học, đáp ứng kịp thời yêu cầu đổi mới giáo dục hiện nay và theo chương trình giáo dục phổ thông 2018.

**II. ĐỐI TƯỢNG, NỘI DUNG, HÌNH THỨC THI**

**1. Đối tượng dự thi**

Tất cả giáo viên trong trường

**2. Nội dung và hình thức dự thi**

Tất cả các sản phẩm tự sưu tầm, sáng tạo phục vụ cho việc dạy học chính khóa hoặc ngoại khóa của tất cả các bộ môn nhằm tăng cường hiệu quả của hoạt động dạy học đều có thể tham gia thi.

Một số gợi ý cho các sản phẩm (ĐDDH) tự làm tham gia Hội thi:

- Đồ dùng dạy học mới hoặc cải tiến các đồ dùng dạy học đã có sẵn

- Các tranh ảnh, đoạn phim, clip, bài báo,... Được sắp xếp thành hệ thống tư liệu, lưu trữ được trên máy vi tính theo chủ đề hoặc bài học, môn học, giúp cho việc dạy học được phong phú, sinh động

- Các sản phẩm mềm tin học tự lập trình, hỗ trợ cho việc dạy học bộ môn ở trên lớp hoặc luyện tập, ôn tập trong và ngoài nhà trường.

- Các tranh ảnh, bảng biểu, sa bàn, mô hình tĩnh, nhằm tăng cường tính cụ thể, thực tế trong hoạt động dạy học

- Các mô hình động, các thiết bị, máy móc tự làm thể hiện những ứng dụng kiến thức lý thuyết vào trong thực tiễn phong phú, đa dạng của cuộc sống...

### **3. Quy định tham dự quy các sản phẩm**

- Tất cả giáo viên phải tham gia Hội thi cấp trường, các giáo viên trong khối tập trung làm sản phẩm tham gia thi cấp huyện; đây là tiêu chí để xét thi đua năm học 2023-2024.

- Sản phẩm dự thi cấp huyện phải kèm một bảng thuyết minh gồm 3 nội dung như sau:

- Về nguồn cung cấp nguyên liệu, vật tư.
- Quy trình làm ra sản phẩm.
- Cách sử dụng, đối tượng phục vụ.

### **III- TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ VÀ XẾP LOẠI**

#### **1. Tính cấp thiết và thực tiễn (6 điểm):**

- Sản phẩm đồ dùng dạy học tự làm hỗ trợ được những nội dung trong chương trình giáo dục hiện hành, giải quyết những khó khăn do thiếu đồ dùng dạy học các đồ dùng dạy học hiện có không phù hợp, hiệu quả sử dụng chưa cao. Sản phẩm giúp cho việc dạy học được trực quan sinh động hơn

#### **2. Tính hiệu quả (6 điểm):**

- Sản phẩm có tính sáng tạo, kết cấu hợp lý, phù hợp với nội dung kiến thức mà đồ dùng dạy học đang hướng tới; giúp cho việc dạy học đạt chất lượng và hiệu quả tốt hơn nhiều so với khi không có đồ dùng dạy học.

#### **3. Tính mỹ thuật (4 điểm):**

- Sản phẩm được thiết kế, thực hiện đẹp, chắc chắn và an toàn, có chú ý tính toán phù hợp về trình hình thức, kích thước nhằm đạt hiệu quả sử dụng cao.

#### **4. Tính phổ biến (4 điểm):**

- Sản phẩm được giới thiệu tỉ mỉ, chi tiết nhằm giúp cho việc phổ biến, quảng bá rộng rãi dễ dàng, tạo điều kiện cho nhiều giáo viên và học sinh khác có thể tìm hiểu, rút kinh nghiệm và làm theo.

#### **5. Xếp loại, khen thưởng**

- Loại A: Từ 18 điểm đến 20 điểm.
- Loại B: từ 15 đến 17 điểm.
- Loại C: từ 12 đến 14 điểm.

### **IV.TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

- Tuyên truyền đến cán bộ giáo viên, nhân viên về công tác quản lý, sử dụng và tự làm đồ dùng dạy học

- Tổ chức thi đồ dùng tự làm, sản phẩm Stem cấp trường vào tháng 11; lựa chọn và đăng ký đồ dùng tự làm, sản phẩm Stem dự thi cấp huyện vào học kì II.

Trên đây là kế hoạch tổ chức “Hội thi đồ dùng dạy học tự làm, sản phẩm Stem” năm học 2023-2024. Các tổ, khối chuyên môn, GV trong nhà trường căn cứ vào kế hoạch tổ chức “Hội thi đồ dùng dạy học tự làm, sản phẩm Stem” của trường, xây dựng kế hoạch cụ thể, chi tiết để thực hiện, cùng bộ phận chuyên môn của trường hoàn thành tốt nhiệm vụ năm học.

***Nơi nhận:***

- HT ( đề b/c);
- Tổ chuyên môn & GV ( đề t/h);
- Lưu: hồ sơ CM.

**HIỆU TRƯỞNG DUYỆT**



**Nguyễn Thị Kim Anh**

**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

**Nguyễn Thị Thắm**