**PHỤ LỤC II**

*(Đính kèm Công văn số /SGDĐT-GDPT ngày tháng năm 2025 của Sở GDĐT Đồng Tháp*

|  |  |
| --- | --- |
| SỞ GDĐT../UBND…. | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM** |
| **TRƯỜNG………………….** | **Độc lập – Tự do – Hạnh phúc** |

**BÁO CÁO**

**Việc triển khai giáo dục STEM**

**Năm học 20…..-20…..**

Kính gửi[[1]](#footnote-1): ………………………………….

Thực hiện Công văn số /SGDĐT-GDPT ngày tháng 9 năm 2025 về việc hướng dẫn triển khai thực hiện giáo dục STEM trong giáo dục trung học và ………………, Trường báo cáo kết quả triển khai giáo dục STEM năm học 20…-20… như sau:

**1. Công tác chỉ đạo**

Nêu các văn bản chỉ đạo, kế hoạch thực hiện của đơn vị.

**2. Kết quả triển khai**

**2.1. Các hội thảo hội nghị tập huấn về STEM**

 - Số cuộc hội thảo, hội nghị tập huấn :

………………………………………………………………………………..

- Liệt kê tên các cuộc hội thảo, tập huấn: Thời gian, số lượng đại biểu tham gia.

………………………………………………………………………………..

**2.2. Triển khai giáo dục STEM trong các trường THCS, THPT:**

a. Tổ chức dạy học các môn học thuộc lĩnh vực giáo dục STEM (Toán, Vật lí, Hóa học, Sinh học, Tin học, Công nghệ) theo tinh thần dạy học liên môn; xây dựng và dạy học các chủ đề giáo dục STEM;

………………………………………………………………………………..

b. Tổ chức các hoạt động trải nghiệm liên quan đến lĩnh vực STEM;

………………………………………………………………………………..

c. Tổ chức công tác nghiên cứu khoa học và Cuộc thi khoa học kĩ thuật dành cho học sinh trung học.

………………………………………………………………………………..

d. Phối hợp với các cơ sở giáo dục đại học, viện nghiên cứu, Tổ chức, doanh nghiệp trong triển khai các hoạt động giáo dục STEM trên địa bàn (nếu có)

*Ở mỗi nội dung trên, cần nêu các hoạt động đã triển khai; các giải pháp triển khai thực hiện; số đơn vị và cá nhân tham gia; kết quả đạt được, hạn chế cần khắc phục và nguyên nhân; tên các đơn vị tích cực trong hoạt động.*

**3. Đánh giá chung (thuận lợi, khó khăn)**

**........................................................**

**4. Nhiệm vụ giải pháp triển khai giáo dục STEM trong thời gian tới**

**................................**

**5. Đề xuất kiến nghị**

**…………………………………………………………………………….**

*……, ngày tháng năm 20..*

**Thủ trưởng đơn vị**

**PHỤ LỤC KÈM BÁO CÁO**

*(Đính kèm Báo cáo số /BC-……….của …………………..)*

**KẾT QUẢ TRIỂN KHAI DẠY HỌC STEM**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| STT | Môn | Số học sinh được tiếp cận phương pháp giáo dục STEM | Số lượng bài học STEM đã thực hiện/Số tiết | Số lượng hoạt động trải nghiệm STEM đã thực hiện/Số tiết | Số dự án Khoa học kĩ thuật học sinh đã thực hiện | Số dự án Khoa học kĩ thuật học sinh dự thi cấp tỉnh |
| 1 | Toán |  |  |  |  |  |
| 2 | Vật lí |  |  |  |  |  |
| 3 | Hóa học |  |  |  |  |  |
| 4 | Sinh học |  |  |  |  |  |
| 5 | Tin học |  |  |  |  |  |
| 6 | Công nghệ |  |  |  |  |  |
| 7 | Nghệ thuật |  |  |  |  |  |
| .. | ……. |  |  |  |  |  |

1. Báo cáo về Sở GDĐT đối với trường THCS và THPT, trường THPT, Trường TH-THCS và THPT Tương Lai, Trường Phổ thông năng khiếu, Thể dục thể thao Tỉnh; Báo cáo về xã Phường đối với các trường TH-THCS, trường THCS [↑](#footnote-ref-1)