

KẾ HOẠCH

Tham gia Ngày hội Công nghệ thông tin và STEM ngành Giáo dục và Đào tạo quận Long Biên năm 2024

Căn cứ Kế hoạch số 3433/KH-SGDĐT ngày 21/9/2023 của Sở Giáo dục và đào tạo về tổ chức Ngày hội Công nghệ thông tin và STEM ngành Giáo dục và Đào tạo Hà Nội năm 2024;

Căn cứ Kế hoạch số 371/KH-UBND ngày 13/9/2023 về triển khai một số nhiệm vụ trọng tâm thực hiện đổi mới căn bản, toàn diện giáo dục và đào tạo quận Long Biên năm học 2023-2024;

Thực hiện Kế hoạch số 20/KH-PGD&ĐT ngày 11/10/2023 của PGD&ĐT quận Long Biên về Thực hiện nhiệm vụ CNTT năm 2023 – 2024;

Thực hiện Kế hoạch số 21/KH-PGD&ĐT ngày 11/10/2023 của PGD&ĐT quận Long Biên về Tổ chức ngày hội CNTT và Stem ngành Giáo dục và Đào tạo quận Long Biên năm 2023 – 2024;

Thực hiện kế hoạch số 184 /KH-THCSBĐ ngày 13/10/2023 của trường THCS Bồ Đề về thực hiện nhiệm vụ CNTT năm học 2023 – 2024.

Trường THCS Bồ Đề xây dựng kế hoạch tham gia Ngày hội CNTT và STEM năm 2023-2024 cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH YÊU CẦU

1. Tuyên truyền nội dung và các hoạt động đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin (CNTT) và Giáo dục STEM, STEAM trong CBGV, NV nhà trường
2. Giới thiệu các sản phẩm, giải pháp CNTT tiêu biểu trong lĩnh vực chuyển đổi số đã ứng dụng thành công trong quản lý và giảng dạy, tạo môi trường và cơ hội giao lưu, chia sẻ, học tập kinh nghiệm, tiếp cận công nghệ mới về ứng dụng CNTT trong GDĐT.
3. Yêu cầu các đồng chí giáo viên, nhân viên (CBQL, GV, NV) hưởng ứng tham gia các hoạt động của Ngày hội CNTT và STEM tạo phòng trào thi đua ứng dụng CNTT hiệu quả trong quản lý và dạy học;
4. Đẩy mạnh giáo dục STEM trong bài học để học sinh (HS) ứng dụng các kiến thức các đã học vào giải quyết các vấn đề thực tiễn nhằm phát huy các phẩm chất, năng lực cho HS theo đáp ứng Chương trình GDPT 2018.

II. ĐỐI TƯỢNG THAM GIA

- Cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên trường THCS Bồ Đề



III. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM

1. Đối với cấp trường:

- Thời gian: ngày 25/11/2023
- Địa điểm: Phòng Hội đồng

2. Đối với cấp Quận

- Thời gian: Ngày 19, 20/01/2024
- Địa điểm: Trường THCS Nguyễn Gia Thiều

3. Đối với cấp Thành phố

- Thời gian: Ngày 03-04/4/2024
- Địa điểm: Trường THPT chuyên Nguyễn Huệ, quận Hà Đông

IV. NỘI DUNG CÁC HOẠT ĐỘNG CỦA NGÀY HỘI

1. Cuộc thi bài giảng điện tử, sản phẩm CNTT

- Tổ chức thi cấp trường lựa chọn các sản phẩm tham dự thi cấp Quận;
- Số lượng bài thi: từ 02 đến 04 bài thi/tổ
- Trình diễn các Bài thi: lựa chọn những sản phẩm xuất sắc nhất của các tổ tham dự thi cấp Quận

(Bài tham dự thi cấp Quận gửi về phòng GDĐT (đ/c Huệ nhận) chậm nhất ngày 01/12/2023, các trường copy tất cả các bài dự thi vào 01 USB tạo folder đặt tên: *(Ví dụ: Truong_THCS_Nguyen Gia Thieu)*.)

2. Cuộc thi kỹ năng CNTT

2.1. Thời gian, địa điểm; Đối tượng, số lượng

*Cấp trường:

- Mỗi Tổ chọn 1 GV (nhân viên) tham dự thi vào ngày 25/11/2023
- Lựa chọn 01 giáo viên, 01 nhân viên tham dự thi cấp Quận
- Thời gian làm bài: 90 phút (đối với GV); 60 phút (đối với nhân viên).

*Cấp Quận

- Thời gian, địa điểm: 13h30 ngày 29/12/2023 tại trường TH Đô thị Sài Đồng;

- Thời gian làm bài: 90 phút (đối với GV); 60 phút (đối với nhân viên).

2.2. Nội dung

- Đối với Giáo viên: có thể lựa chọn một trong hai chủ đề: Kỹ năng lập trình ứng dụng trên các thiết bị di động (máy tính bảng, điện thoại di động) trên nền tảng iOS hoặc Android; kỹ năng xây dựng bài giảng e-learning bằng các phần mềm, công cụ như: Adobe Presenter, iSpring Suite, Producer, Storyline...

- Đối với Nhân viên: kỹ năng tin học văn phòng (sử dụng thư điện tử, tạo lập và chia sẻ văn bản, trình chiếu, bảng tính điện tử, xử lý số liệu tổng hợp ...), khai thác thông tin trên mạng Internet.

3. Khu trưng bày

3.1. Yêu cầu chung

- Tạo 01 gian trưng bày sản phẩm và giới thiệu các hoạt động ứng dụng CNTT và Bài giảng STEM/STEAM và các sản phẩm STEM tiêu biểu của các tổ;

- Gian trưng bày được trang trí, sắp đặt, đảm bảo tính thẩm mỹ, giáo dục và sáng tạo

3.2. Trưng bày các sản phẩm CNTT và các sản phẩm STEM/STEAM

- Thiết bị tự cải tiến, chế tạo, phần mềm dạy học, phần mềm quản lý, thiết bị thông minh, mô hình giải pháp ứng dụng hướng tới mô hình trường học điện tử, lớp học thông minh, dạy-học thông minh...

- Kho học liệu điện tử lưu trữ, phổ biến bài giảng điện tử, học liệu điện tử, phần mềm ứng dụng trong dạy học, quản lý.

- Các sản phẩm STEM/STEAM... được nhà trường thiết kế, chế tạo, nâng cấp... đề cao các sản phẩm có thể sử dụng cho quá trình dạy học hoặc có ứng dụng trong cuộc sống.

- Các sản phẩm thi nghiên cứu khoa học của các nhóm phải có thuyết minh.

5. Tổng kết, khen thưởng

Ban tổ chức sẽ tổng hợp kết quả hoạt động của các tổ nhóm và cá nhân có sản phẩm dự thi đạt thành tích cao làm cơ sở đánh giá, tuyên dương, khen thưởng sau khi tổng kết ngày hội.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Ban giám hiệu:

- Xây dựng Kế hoạch tham gia ngày hội CNTT – Stem cấp trường, cấp Quận

- Phổ biến Kế hoạch tới cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh nhà trường; động viên CBQL, GV, NV xây dựng các sản phẩm CNTT và hưởng ứng tham gia các hoạt động của Ngày hội CNTT cấp Quận.

- Thành lập Ban tổ chức, Ban giám khảo, chỉ đạo trực tiếp các tổ thi đua tham gia Ngày hội CNTT và STEM thiết thực, chất lượng, hiệu quả.

- Lựa chọn 01 giáo viên, 01 nhân viên xuất sắc nhất tham dự thi kỹ năng CNTT cấp Quận.

- Lựa chọn các sản phẩm CNTT chất lượng tham dự thi cấp Quận

2. Đối với các Tổ chuyên môn, Tổ VP

- Bám sát hệ thống văn bản chỉ đạo chung, TTCM đôn đốc các thành viên trong tổ tích cực tham gia ngày hội;

- Toàn thể GV,NV trong các Tổ tích cực hưởng ứng, tham gia xây dựng các sản phẩm CNTT để tham dự cấp trường, cấp Quận.

- Mỗi tổ lựa chọn từ 02 đến 03 sản phẩm CNTT để tham dự gian trưng bày và tham dự thi cấp Quận

- Lập danh sách giáo viên, nhân viên của Tổ tham gia cuộc thi cấp trường, cấp Quận.

- Thảo luận các tổ đề tổ chức thiết kế, xây dựng gian trưng bày, giới thiệu sản phẩm, giải pháp CNTT, STEM trong ngày hội cấp trường, cấp Quận.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức Ngày hội CNTT và STEM cấp trường và tham dự thi cấp Quận năm 2023-2024. Đề nghị các đồng chí CBGV,NV thực hiện nghiêm túc theo kế hoạch đảm bảo hiệu quả. Trong quá trình triển khai, nếu có vướng mắc báo cáo về BGH để phối hợp giải quyết./.

Nơi nhận:

- Các trường MN, TH, THCS;
- Lưu: VP.

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



Nguyễn Thị Thanh Thủy

BIỂU TIẾN ĐỘ NGÀY HỘI CNTT VÀ STEM - CẤP TRƯỜNG, CẤP QUẬN

*(Kèm theo Kế hoạch số: 179/KH-THCSBD ngày 14/10/2023
của Trường THCS Bồ Đề)*

Ngày, tháng, năm	Nội dung	Bộ phận phối hợp, thực hiện
Tháng 10/2023	Phát động, tuyên truyền ngày hội tổ chức cấp trường	Toàn thể CBGV, NV
22/11/2023	Các Tổ nộp danh sách GV, NV và sản phẩm dự thi cấp trường về BTC	TTCM, GVNV tham dự thi
25/11/2023	Chung khảo cấp trường, trưng bày sản phẩm CNTT	GV, NV tham gia dự thi, các tổ CM; các bộ phận theo phân công (TPT, Chi đoàn, Đồ dùng)
Từ 25-30/11	Hoàn thiện các sản phẩm tham dự thi cấp Quận	Tổ CM, các đ/c có sản phẩm dự thi cấp Quận
Ngày 01/12/2023	Đăng ký tham dự thi kỹ năng CNTT cấp Quận (PGDDT gửi mẫu danh sách trên Drive) Báo cáo ngày hội cấp trường	TTCM gửi danh sách, VP tổng hợp
04/12/2023	Nộp các sản phẩm tham gia dự thi về PGD	đ/c Hương VP
13h30 ngày 29/12/2023	Tổ chức thi kỹ năng CNTT tại trường TH đô thị Sài Đồng	02 đ/c GV, NV
Ngày 10/01/2024	Gửi về cụm thi đua: Băng hình giới thiệu kinh nghiệm tổ chức, triển khai, đầu tư, quản lý, ứng dụng CNTT và STEM	Bộ phận CNTT, đ/c Hà (ĐD), VP
13h30 ngày 19/01/2024	chuẩn bị các sản phẩm của nhà trường tham gia trưng bày cùng Cụm thi đua số 7	Bộ phận CNTT, đồ dùng, VP, Các đ/c có sản phẩm dự thi
14h30 ngày 19/01/2024	Hội thảo tại trường THCS Nguyễn Gia Thiều	
7h30 ngày 20/01/2024	Khai mạc Ngày hội cấp Quận tại THCS Nguyễn Gia Thiều	CBGV, NV tham gia ngày hội, tham quan triển lãm
8h30 ngày 20/01/2024	Trình diễn sản phẩm tại THCS Nguyễn Gia Thiều	CBGV, NV tham gia ngày hội, tham quan triển lãm
8h30 ngày	Chăm gian trưng bày Các trường tham quan	CBGV, NV tham gia ngày hội, tham quan triển lãm

20/01/2024	tại THCS Nguyễn Gia Thiều	
11h30 ngày 20/01/2024	Bế mạc và trao thưởng tại THCS Nguyễn Gia Thiều	