

Số: /KH-GDĐT

Hồng Bàng, ngày tháng năm 2024

KẾ HOẠCH
Tổ chức Cuộc thi Thiết bị dạy học số cấp quận
Năm học 2024-2025

Thực hiện Kế hoạch nhiệm vụ năm học 2024 - 2025; Kế hoạch số 47/KH-UBND ngày 06/02/2024 của Ủy ban nhân dân quận về Chuyển đổi số quận Hồng Bàng năm 2024; Kế hoạch số 204/KH-UBND ngày 06/6/2024 của UBND quận về tổ chức Ngày hội Công nghệ thông tin và STEM ngành Giáo dục và Đào tạo quận Hồng Bàng năm 2024; Hưởng ứng Ngày chuyển đổi số quốc gia, Ngày Hội chuyển đổi số của quận Hồng Bàng. Thực hiện nhiệm vụ chuyển đổi số của ngành giáo dục năm 2024; Phòng GDĐT Hồng Bàng xây dựng Kế hoạch tổ chức Cuộc thi Xây dựng thiết bị dạy học số cấp quận năm học 2024-2025 như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Tổ chức hoạt động thiết thực hưởng ứng Ngày chuyển đổi số quốc gia (10/10) nhằm lan tỏa đến toàn thể cán bộ quản lý, giáo viên vai trò, lợi ích, tầm quan trọng của chuyển đổi số đối với phát triển kinh tế, xã hội. Thúc đẩy sự tham gia của cán bộ giáo viên vào quá trình thực hiện nhiệm vụ phát triển xã hội số.

- Xây dựng và phát triển Kho học liệu số về thiết bị dạy học số có chất lượng. Các thiết bị dạy học số được chia sẻ và sử dụng rộng rãi trong các cơ sở giáo dục;

- Khuyến khích phong trào thiết kế, sáng tạo làm thiết bị dạy học trong giáo viên và những tổ chức, cá nhân có quan tâm để bổ sung, khắc phục những khó khăn về thiết bị dạy học tại các cơ sở giáo dục trong quá trình triển khai chương trình giáo dục phổ thông 2018;

- Bổ sung nguồn tư liệu dạy học, thiết bị dạy học có chất lượng, đã được kiểm duyệt để sử dụng trong công tác dạy và học tại các cơ sở giáo dục. Hỗ trợ các đơn vị trong việc chuẩn bị thiết bị dạy học tối thiểu theo quy định của Bộ GDĐT.

- Tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin trong hoạt động dạy - học, góp phần thúc đẩy chuyển đổi số trong lĩnh vực giáo dục theo đúng mục tiêu của Chương trình chuyển đổi số quốc gia và của Bộ GDĐT.

2. Yêu cầu

- Thiết bị dạy học số được lựa chọn chia sẻ trên Kho học liệu phải đảm bảo tính khoa học, sư phạm, đáp ứng yêu cầu của Chương trình giáo dục phổ thông 2018, phù hợp với xu hướng đổi mới phương pháp dạy học trong bối cảnh của cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ 4;

- Khuyến khích tổ chức cuộc thi ở cấp trường để tạo phong trào sáng tạo, tự làm thiết bị dạy học;
- Cuộc thi đảm bảo nghiêm túc, khách quan, công bằng, thiết thực, hiệu quả, không phô trương, hình thức, lãng phí.

II. NỘI DUNG

1. Sản phẩm dự thi

Thiết bị dạy học tham gia dự thi là các thiết bị dạy học được xây dựng/thiết kế/số hóa để sử dụng hoàn toàn hoặc một phần trên môi trường số phục vụ cho công tác dạy và học ở cơ sở giáo dục như:

- Tư liệu dạy học: Bộ Tranh ảnh, Video clip;
- Phần mềm mô phỏng, thí nghiệm ảo;
- Thiết bị thí nghiệm thực hành được kết nối và có thể tương tác được trên máy tính/điện thoại/máy tính bảng hoặc tương tác qua môi trường mạng;
- Các sản phẩm không thuộc 3 loại trên nhưng có thể sử dụng trên môi trường số để tăng cường sự trải nghiệm của người học và có thể thay thế thiết bị dạy học truyền thống.

- Số lượng sản phẩm tham gia dự thi: *(phụ lục 1 đính kèm)*

2. Phạm vi, đối tượng và hình thức thi

- Phạm vi tổ chức: Cuộc thi được tổ chức đối với giáo viên các trường mầm non, tiểu học, THCS phạm vi toàn quận.

- Đối tượng tham gia: Các cá nhân hoặc nhóm cá nhân (không quá **02** thành viên) tại các trường mầm non, tiểu học, trung học cơ sở trên địa bàn quận tham dự Cuộc thi (sau đây gọi chung là tác giả).

- Hình thức tổ chức: Trực tiếp.
- Công tác đánh giá sản phẩm: Phòng GDĐT tổ chức thực hiện.

3. Quản lý và sử dụng sản phẩm

Tất cả các sản phẩm thiết bị dạy học số nếu đáp ứng các điều kiện đề ra và có thể sử dụng trong hệ thống giáo dục sẽ được chia sẻ rộng rãi trên website của quận để các cơ sở giáo dục, giáo viên, học sinh và các đối tượng khác quan tâm có thể cùng khai thác và sử dụng.

4. Thang điểm, tiêu chí đánh giá

- Các sản phẩm dự thi được chấm theo thang điểm 100, là số tự nhiên.
- Tiêu chí đánh giá

- + Tính khoa học: 30 điểm;
- + Tính sư phạm và thẩm mỹ: 25 điểm;
- + Tính sáng tạo và ứng dụng: 30 điểm;
- + Tiêu chí khác: 15 điểm.

(phụ lục 2 đính kèm)

5. Khen thưởng

Phòng Giáo dục và Đào tạo tổng hợp kết quả cuộc thi, tham mưu, đề xuất UBND quận khen thưởng, vinh danh những cá nhân và tập thể có nhiều đóng góp để làm phong phú Kho học liệu số ngành giáo dục thông qua Cuộc thi này, đồng thời đề xuất công nhận Sáng kiến cấp quận trong năm học 2024-2025 đối với sản phẩm đạt giải.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Giáo dục và Đào tạo

- Xây dựng Kế hoạch tổ chức Cuộc thi, báo cáo xin ý kiến UBND quận.
- Ra Quyết định thành lập Ban tổ chức Cuộc thi Xây dựng thiết bị dạy học số cấp quận năm học 2024-2025 .
- Cấp giấy chứng nhận cho các sản phẩm đạt giải.
- Báo cáo kết quả Cuộc thi Xây dựng thiết bị dạy học số cấp quận năm học 2024-2025 về Sở GDĐT, Ủy ban nhân dân quận.
- Đề xuất UBND quận khen thưởng, công nhận Sáng kiến cấp quận đối với sản phẩm đạt giải.

2. Các cơ sở giáo dục

- Tổ chức Cuộc thi thiết bị dạy học số cấp trường, phối hợp chuẩn bị điều kiện cho Cuộc thi cấp quận.
- Lựa chọn sản phẩm chất lượng tham gia Cuộc thi cấp quận, nộp danh sách (*bản dấu đỏ*) và sản phẩm dự thi về Phòng GDĐT **trước ngày 29/9/2024**

tại email: thietbidayhocso@hongbang.edu.vn (*trong mục Drive của từng khối, đ/c Phùng Thị Yến - 0867130399 phụ trách*).

Trong quá trình triển khai, nếu có khó khăn, vướng mắc, đề nghị các nhà trường liên hệ về Phòng GDĐT để thống nhất thực hiện./.

Nơi nhận:

- Sở GDĐT;
- UBND quận;
- LĐ, CV phòng GDĐT;
- Các trường MN, TH, THCS thuộc quận;
- Lưu: VT.

TRƯỞNG PHÒNG

Nguyễn Thị Vân Anh

PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO QUẬN HỒNG BÀNG

PHỤ LỤC 1

**Phân bổ số lượng sản phẩm dự thi Cuộc thi Xây dựng thiết bị dạy học số cấp quận
Năm học 2024-2025**

STT	Trường	Số sản phẩm dự thi	Ghi chú
1	MN Quán Toan	3	
2	MN Sơn Ca	3	
3	MN Hùng Vương	2	
4	MN Sở Dầu	2	
5	MN Bạch Đằng	2	
6	MN Trại Chuối	2	
7	MN Thượng Lý	3	
8	MN Hạ Lý	2	
9	MN Minh Khai	3	
10	MN Hoàng Văn Thụ	3	
11	MN Phan Bội Châu	3	
	Tổng khối MN	28	
14	TH Quán Toan	4	
15	TH Hùng Vương	4	
16	TH Bạch Đằng	4	
17	TH Nguyễn Trãi	3	
18	TH Ngô Gia Tự	4	
19	TH Trần Văn Ôn	3	
20	TH Nguyễn Tri Phương	3	
21	TH Đinh Tiên Hoàng	5	
22	TH Nguyễn Huệ	2	
	Tổng khối TH	32	
23	THCS Quán Toan	3	
24	THCS Hùng Vương	3	
25	THCS Bạch Đằng	4	
26	THCS Nguyễn Trãi	2	
27	THCS Ngô Gia Tự	3	
28	THCS Trần Văn Ôn	3	
29	THCS Hồng Bàng	5	
30	Tổng khối THCS	23	
	Tổng số toàn quận	83	

PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO QUẬN HỒNG BÀNG**PHỤ LỤC 2****Tiêu chí đánh giá sản phẩm dự thi Cuộc thi Xây dựng thiết bị dạy học số cấp quận
Năm học 2024-2025**

TTT	Tiêu chí đánh giá	Nội dung tiêu chí	Điểm tối đa
1	Tính khoa học	a. Bám sát yêu cầu về thiết bị dạy học tối thiểu và nội dung giảng dạy.	10
		b. Thể hiện được mục đích, yêu cầu của bài học mà sản phẩm hướng đến.	10
		c. Tính chính xác về khoa học.	10
2	Tính sư phạm và thẩm mỹ	a. Tính trực quan, định hướng hoạt động nhận thức tích cực và kích thích khả năng sáng tạo, tư duy học tập của người học.	10
		b. Nội dung kiến thức có thể truyền tải.	10
		c. Khả năng tương tác của người học.	5
3	Tính sáng tạo và ứng dụng linh hoạt	a. Ý tưởng thiết kế.	10
		b. Sản phẩm có thể sử dụng cho nhiều lớp học, môn học và các chủ đề dạy học khác nhau.	10
		c. Sản phẩm có thể sử dụng cho nhiều phương thức, phương pháp dạy học khác nhau.	10
4	Tiêu chí khác	a. Bảo đảm an toàn; dễ cài đặt, sử dụng; có khả năng tái sử dụng.	5
		b. Chất lượng âm thanh, hình ảnh của sản phẩm.	5
		c. Khả năng phát triển sản phẩm sử dụng vào các mục đích khác.	5
TỔNG ĐIỂM			100