

Hà Đông, ngày 21 tháng 9 năm 2021

KẾ HOẠCH

Tổ chức Cuộc thi Thiết kế bài giảng điện tử năm học 2021-2022

Thực hiện nhiệm vụ năm học 2021-2022; căn cứ Quyết định số: 2915/QĐ-BGDĐT ngày 17/09/2021 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Thẻ lệ cuộc thi Thiết kế bài giảng điện tử, Phòng Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) xây dựng kế hoạch tổ chức Cuộc thi Thiết kế bài giảng điện tử ngành GDĐT quận Hà Đông năm học 2021-2022, nội dung cụ thể như sau:

A. MỤC ĐÍCH - YÊU CẦU:

1. Nhằm nâng cao kỹ năng ứng dụng công nghệ thông tin (CNTT) và chuyển đổi số trong hoạt động dạy, học cho giáo viên và học sinh.
2. Xây dựng chính quyền điện tử, mô hình giáo dục điện tử (giáo dục thông minh), tài nguyên giáo dục mở; xây dựng kho học liệu số ngành Giáo dục có chất lượng phục vụ đổi mới nội dung, phương pháp dạy - học, kiểm tra, đánh giá góp phần nâng cao chất lượng giáo dục; xây dựng môi trường học tập suốt đời và mang lại sự công bằng trong tiếp cận giáo dục.
3. Tập trung xây dựng khai thác sử dụng có hiệu quả kho học liệu điện tử của ngành GDĐT Hà Đông tại địa chỉ <https://pgdhadong.edu.vn/> phục vụ nhu cầu tự học của người học có thể học tập, ôn luyện mọi nơi, mọi lúc và đổi mới, sáng tạo trong hoạt động dạy, học.
4. Tôn vinh trí tuệ, đóng góp của các cán bộ, giáo viên các trường Mầm non, Tiểu học, Trung học cơ sở tham gia cuộc thi.
5. Tham gia Cuộc thi thiết kế bài giảng điện tử cấp Quốc gia do Bộ GDĐT tổ chức.
6. Yêu cầu tất cả các đơn vị, trường học, cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên hưởng ứng, tham gia cuộc thi, tạo nên phong trào thi đua ứng dụng CNTT hiệu quả trong các hoạt động Giáo dục và Đào tạo.

B. NỘI DUNG VÀ ĐỐI TƯỢNG THAM GIA DỰ THI

1. Sản phẩm bài giảng điện tử dự thi gồm:

- **Bài giảng e-learning:** là sản phẩm bài giảng được tác giả tạo ra từ các phần mềm thiết kế bài giảng e-learning (*tham khảo danh sách một số phần mềm có thể sử dụng trong Phụ lục*)
- **Video bài giảng:** là bài giảng được giáo viên thiết kế và ghi hình dưới dạng video.

2. Đối tượng tham gia dự thi: (Gọi chung là Tác giả của sản phẩm dự thi)

- Cấp Quận: là cán bộ quản lý, giáo viên đang công tác tại các trường Mầm non, Tiểu học, THCS trên địa bàn quận Hà Đông.

- Cấp Quốc gia: là cán bộ quản lý, giáo viên đang công tác tại các trường Tiểu học, THCS trên địa bàn quận Hà Đông.

3 Số lượng sản phẩm bài giảng dự thi:

(Sản phẩm dự thi có thể là bài giảng elearning hoặc video bài giảng)

- Mỗi trường Mầm non: nộp 02 sản phẩm dự thi cấp Quận

- Mỗi trường Tiểu học: nộp 02 sản phẩm dự thi cấp Quận

- Mỗi trường THCS: nộp 03 sản phẩm bài dự thi cấp Quận.

Lưu ý: + Cuộc thi cấp Quốc gia chỉ dành cho các trường Phổ thông (Tiểu học và THCS), bài giảng cấp học Mầm non chỉ dự thi cấp Quận và không tham gia thi cấp Quốc gia.

+ Không giới hạn số lượng bài dự thi cấp Quốc gia

+ Sản phẩm bài giảng dự thi cấp Quốc gia vẫn được dự thi cấp Quận

+ Các đơn vị tổ chức thi cấp trường để lựa chọn bài giảng xuất sắc nhất dự thi cấp Quận (mỗi bài giảng dự thi do 01 tác giả biên soạn).

4. Yêu cầu đối với sản phẩm bài giảng dự thi

a. Phạm vi và nội dung bài giảng điện tử

- Bám sát nội dung của cuộc thi.

- Bài giảng triển khai được toàn bộ quá trình hoạt động dạy và học (mỗi bài giảng tối thiểu cho một tiết học hoàn chỉnh) theo chủ đề các môn học ở cấp Mầm non, Tiểu học và Trung học cơ sở thuộc chương trình giáo dục phổ thông (đối với lớp 1, lớp 2 và lớp 6 theo Chương trình giáo dục phổ thông 2018 phù hợp với nội dung trong chương trình Sách giáo khoa mới năm 2021 của nhà trường đang áp dụng). Các khối lớp còn lại theo Chương trình giáo dục phổ thông 2006.

- Bài giảng giúp học sinh tự học, học trực tuyến hoặc sử dụng dạy học kết hợp (giữa tự học, học trực tuyến và dạy học trên lớp); phù hợp với các hướng dẫn của Bộ Giáo dục và Đào tạo về mục tiêu, yêu cầu, nội dung và phương pháp dạy học của bài học.

Lưu ý: Sản phẩm bài giảng dự thi cấp Quận là những bài giảng chưa tham gia thi cấp Quận, cấp Thành phố và cấp Quốc gia của những năm học trước.

b. Cấu trúc bài dự thi phải rõ ràng, gồm 3 phần:

* **Phần đầu:** trang bìa của bài dự thi phải đầy đủ các thông tin theo mẫu sau:

Mục tin	Ví dụ về trang bìa bài dự thi
Thông tin cuộc thi	PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO QUẬN HÀ ĐÔNG Cuộc thi Thiết kế bài giảng điện tử năm học 2021-2022
Tiêu đề bài dự thi	BÀI GIẢNG Chương trình Đạo đức - lớp 1 Chủ đề 2: Yêu thương gia đình Bài 5: Gia đình của em
Tác giả:	Giáo viên: Nguyễn Văn A.
Đơn vị công tác:	Trường Tiểu học Nguyễn Du
E-mail:	Email: nguyenvana@...edu.vn
Điện thoại liên lạc:	Điện thoại di động: 0912345678
Địa chỉ: <i>chính xác để BTC gửi phần thưởng (nếu có)</i>	Số 123 Đường 19/5, Phường Văn Quán, Quận Hà Đông, Hà Nội
Giấy phép học liệu mở	CC-BY hoặc CC-BY-SA
Tháng/Năm:	Tháng 12/2020

* **Phần nội dung:** trình bày theo kế hoạch bài dạy (giáo án) của tác giả.

- Nội dung bài giảng cần được thể hiện súc tích, cô đọng; đảm bảo sự chính xác và khoa học;

- Áp dụng phù hợp các kênh chữ, kênh hình, kênh tiếng, hình ảnh, hoạt động tương tác, kiểm tra đánh giá để triển khai các hoạt động dạy học; sử dụng học liệu chính xác, rõ ràng về nguồn gốc;

- Đảm bảo tính thẩm mỹ và sự phạm trong thiết kế bố cục, xử lý âm thanh, hình ảnh, màu sắc, hiệu ứng thể hiện sự cuốn hút nhưng không bị phân tán sự chú đối với người học;

- Thể hiện được sự hiệu quả thông qua việc đánh giá khả năng đạt được của học sinh sau khi học bài giảng về các mục tiêu, nội dung và yêu cầu của bài học;

- Thời lượng một bài giảng điện tử không dài quá 25 phút;

* **Phần cuối:** Trang thông tin về tài liệu tham khảo, cần ghi rõ nguồn gốc của thông tin tham khảo sử dụng trong bài dự thi. Tài liệu tham khảo không vi phạm bản quyền (được cấp phép sử dụng theo giấy phép phù hợp).

c) Yêu cầu nộp sản phẩm dự thi

- Đối với sản phẩm là bài giảng e-learning: yêu cầu đóng gói hoàn chỉnh, xuất bản dưới dạng web, bài giảng có thể đọc được trên các thiết bị di động như máy tính bảng, điện thoại di động (chuẩn HTML5)

- Mỗi bài dự thi nộp cho Ban tổ chức cấp quận ghi vào đĩa CD/USB gồm:

- + Thư mục chứa bài dự thi đã xuất bản dưới dạng web SANPHAMDUTHI
- + File nguồn thiết kế (file powerPoint)
- + File thuyết minh bài dự thi (file word)

* **Lưu ý:** Đối với sản phẩm là video bài giảng, yêu cầu xuất bản theo định dạng video phổ biến như: MOV, MPEG-1, MPEG-2, MPEG4, MP4, .MPG, AVI, WMV, MPEGPS, 3GPP, WebM, DNxHR, ProRes, CineForm, HEVC (h265).

III. Thời gian thực hiện

1. Tổ chức cấp trường

Từ tháng 9/2021 đến 30/11/2021 các trường Mầm non, Tiểu học, THCS tổ chức Cuộc thi thiết kế bài giảng điện tử cấp trường, lựa chọn sản phẩm bài giảng có chất lượng gửi về Phòng GDĐT để dự thi cấp Quận.

2. Nộp sản phẩm dự thi (cấp Quận và cấp Quốc gia)

a) Cuộc thi Thiết kế bài giảng điện tử cấp Quận do Phòng GDĐT tổ chức:

Từ **29/11/2021** đến **04/12/2021** phòng GDĐT thu nhận sản phẩm bài giảng, video bài giảng của các nhà trường, tổ chức chấm và xếp giải vòng cấp Quận.

Các sản phẩm dự thi cấp Quận phải được nhà trường đăng tải trên kho học liệu điện tử tích hợp với trang web của nhà trường.

b) Cuộc thi Thiết kế bài giảng điện tử cấp Quốc gia do Bộ GDĐT tổ chức:

Lưu ý: Sản phẩm của giáo viên trường Mầm non không thi cấp Quốc gia.

- Trước ngày 27/10/2021 các trường Tiểu học, THCS phải gửi sản phẩm bài giảng của của giáo về Phòng GDĐT để xét và lựa chọn bài có chất lượng nộp dự thi cấp Quốc gia.

- Để tham gia Cuộc thi và nộp sản phẩm dự thi, Tác giả phải có tài khoản sử dụng trên hệ thống igiaoduc.vn (Tài khoản và mật khẩu vào hệ thống igiaoduc.vn để nộp bài là mã định danh và mật khẩu của giáo viên trên phần mềm cơ sở dữ liệu ngành tại địa chỉ <https://csdl.moet.gov.vn/>)

- Tác giả đăng nhập vào Hệ tri thức Việt số hóa tại địa chỉ igiaoduc.vn, chọn mục “CUỘC THI BÀI GIẢNG ĐIỆN TỬ 2021” để nộp sản phẩm dự thi

- Kho học liệu số của Hệ tri thức Việt số hóa (igiaoduc.vn) bắt đầu mở tiếp nhận sản phẩm dự thi từ ngày 30/9/2021 đến hết ngày 30/10/2021. Thời hạn cuối cùng Ban Tổ chức tiếp nhận sản phẩm dự thi là 24h00 ngày 30/10/2021.

*** Với sản phẩm là bài giảng e-learning yêu cầu nộp lên hệ thống 3 tệp:**

+ Tệp tin đặt tên baigiang_sp1.zip: là tệp nén của thư mục bài giảng đã được xuất bản dạng web và đóng gói dưới dạng .zip, dung lượng không quá 200MB.

+ Thư mục nguồn thiết kế và các tư liệu để xây dựng bài giảng: được đóng gói dưới dạng (thumucnguồn_sp1.zip), dung lượng không quá 500MB.

+ Kế hoạch bài dạy (giáo án), với tên tệp tin là giaoan_sp1.pdf hoặc .doc.

*** Với sản phẩm là video bài giảng yêu cầu nộp lên hệ thống gồm:**

+ Kế hoạch bài dạy (giáo án), với tên tệp tin là giaoan_sp1.pdf hoặc .doc;

+ Tệp video bài giảng, dung lượng không quá 600MB

c) Địa điểm thu nhận: Bộ phận CNTT -Tầng 1, phòng GDĐT (**Đ/c An nhận**)

d) Tổ chức tổng kết, trao giải (*Phòng GDĐT có hướng dẫn cụ thể sau*).

IV. Tổ chức thực hiện.

1. Phòng Giáo dục và Đào tạo:

Thành lập Ban chỉ đạo, Ban tổ chức cuộc thi cấp Quận. Ban tổ chức có trách nhiệm hướng dẫn, tổ chức, theo dõi, kiểm tra việc thực hiện kế hoạch tổ chức cuộc thi cấp trường và cấp Quận

Lựa chọn sản phẩm bài giảng dự thi cấp Quốc gia; Hướng dẫn giáo viên (tác giả) nộp sản phẩm dự thi lên hệ thống Hệ tri thức Việt số hóa (igiaoduc.vn)

2. Các trường Mầm non, Tiểu học, THCS:

Hiệu trưởng các trường Mầm non, Tiểu học, THCS thông báo, phát động phong trào, động viên cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên xây dựng các bài giảng e-learning và tích cực hưởng ứng tham gia cuộc thi.

Thành lập ban tổ chức cuộc thi cấp trường, theo dõi, kiểm tra việc tổ chức cuộc thi cấp trường nghiêm túc, nộp bài dự thi cấp Quận đúng thời hạn qui định.

Kinh phí tổ chức: Chi trong kinh phí được giao của các đơn vị.

V. Thông tin liên hệ và giải đáp thắc mắc:

Thẻ lệ tham dự chi tiết xem tại website: <http://pgdhadong.edu.vn>

Với mục tiêu xây dựng, phát triển nguồn học liệu số có chất lượng, phục vụ đổi mới nội dung, phương pháp dạy - học góp phần nâng cao chất lượng giáo dục và đào tạo; tạo môi trường học tập công bằng trong toàn xã hội; nâng cao năng lực số, kỹ năng số, tôn vinh trí tuệ, đóng góp của đội ngũ nhà giáo, sinh viên, Ban Tổ chức sẽ không giải quyết các khiếu nại về kết quả của Cuộc thi.

Các sản phẩm đạt giải sẽ được công bố trên Cổng thông tin, bổ sung vào kho học liệu điện tử của Ngành và thông báo về các đơn vị.

Nhận được Kế hoạch này, Phòng GDĐT yêu cầu ông (bà) Hiệu trưởng các trường Mầm non, Tiểu học và THCS nghiêm túc triển khai và thực hiện. Trong quá trình triển khai, nếu có vướng mắc thông tin về Bộ phận CNTT - Tầng 1, Phòng Giáo dục và Đào tạo Hà Đông; Địa chỉ: 126 Tô Hiệu, Nguyễn Trãi, Hà Đông, Hà Nội. Email: pgd-hadong@hanoiedu.vn hoặc liên hệ đ/c Đỗ Tuấn An - 0979.100.345.

Nơi nhận.

- Như trên;
- Đ/c Lãnh đạo PGD (để bc);
- Bộ phận CM Mn, TH, THCS
- Các trường Mn, TH, THCS;
- Lưu VT, Website.

TRƯỞNG PHÒNG



Phạm Thị Lệ Hằng

PHỤ LỤC

Giới thiệu Danh mục phần mềm và tài nguyên tham khảo sử dụng cho Cuộc thi

TT	Phần mềm	Nguồn tài	Ghi chú
I	Nhóm một số phần mềm soạn bài giảng và LMS		
1	Adobe Presenter	www.adobe.com	Phần mềm bản quyền
2	Articulate (Storyline, Rise)	www.articulate.com/	Phần mềm bản quyền
3	Adobe Captivate	www.adobe.com/sea/products/captivate.html	Phần mềm bản quyền
4	Camtasia	www.techsmith.com/video-editor.html	Phần mềm bản quyền
5	Adobe Director	www.adobe.com/sea/products/director.html	Phần mềm bản quyền
6	iSpring	www.ispringsolutions.com	Phần mềm bản quyền (Có phiên bản miễn phí iSpring-free)
7	eXe	exelearning.org/	Phần mềm nguồn mở, miễn phí
8	LAMS	lamsfoundation.org	Phần mềm miễn phí
9	Uduntu	www.udutu.com/elearning-authoring-tool/	Phần mềm bản quyền (miễn phí online)
10	Courselab	www.courselab.com/	Phần mềm bản quyền (Có phiên bản miễn phí Courselab free)
11	LMS Moodle	moodle.org/	LMS miễn phí
12	MOOC Open edX	open.edx.org/	MOOC miễn phí
13	Phần mềm soạn bài giảng Avina Authoring Tool	https://avinasolutions.com	Tập đoàn Hương Việt cung cấp miễn phí 1 năm tài khoản sử dụng cho giáo viên tham gia cuộc thi này. Truy cập tài và đăng ký bản quyền phần mềm
14	Microsoft 365 (A1) (Office online, Teams)	https://www.microsoft.com/vi-VN	Công ty Microsoft Việt Nam cung cấp miễn phí cho giáo viên sử dụng.
III Nhóm một số kho tài nguyên giáo dục			
15	Edumedia-sciences	http://www.edumedia-sciences.com/en/	Kho chia sẻ tài nguyên giáo dục số cho tiểu học, trung học cơ sở
16	PhET Interactive Simulations project	https://phet.colorado.edu/	Kho chia sẻ giả lập các bài giảng có tương tác các môn khoa học của trường Đại học Colorado Boulder
17	Moza 3D clip	https://www.mozaweb.com/vi/lexikon.php?cmd=getlist&let=3D	Kho chia sẻ clip 3D các môn học
18	CK-12 Foundation	https://www.ck12.org/teacher/	Kho chia sẻ tài nguyên giáo dục số (gồm bài giảng, học liệu, giả lập) cho giáo viên, học sinh