

Số: 387/CV - GDTĐ

V/v phát động, hưởng ứng cuộc thi
thiết kế bài giảng về phòng, chống tác hại
của thuốc lá năm 2025

Hà Nội, ngày 04 tháng 7 năm 2025

Kính gửi: Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh Gia Lai

Nhằm nâng cao nhận thức và trang bị kiến thức, kỹ năng cho học sinh về tác hại của thuốc lá điều truyền thống, thuốc lá điện tử và thuốc lá nung nóng, đồng thời phát huy tính sáng tạo trong giảng dạy của đội ngũ giáo viên, Báo Giáo dục và Thời đại chính thức phát động Cuộc thi “Thiết kế bài giảng về phòng, chống tác hại của thuốc lá, thuốc lá điện tử, thuốc lá nung nóng” dành cho giáo viên THCS và THPT trên toàn quốc năm 2025.

Cuộc thi hướng đến việc xây dựng các bài giảng điện tử sinh động, hấp dẫn, có tính sư phạm và giá trị thực tiễn cao trong giáo dục học sinh nói “không” với thuốc lá. Đây cũng là hành động thiết thực hưởng ứng Luật Phòng, chống tác hại của thuốc lá, góp phần ngăn ngừa xu hướng sử dụng thuốc lá điện tử đang lan rộng trong học đường.

Đối tượng dự thi là giáo viên hoặc nhóm giáo viên đang giảng dạy tại các trường THCS và THPT trên toàn quốc. Thông tin về cuộc thi được đăng tải trên Báo điện tử Giáo dục và Thời đại (theo Thể lệ đính kèm Công văn này).

- **Thời hạn nhận tác phẩm:** đến hết ngày 15/9/2025

- **Tác phẩm dự thi gửi vào email:** cuocthi.gdtd@gmail.com

Thông tin chi tiết liên hệ: Phòng Trị sự, Báo Giáo dục và Thời đại; số điện thoại: 02439.369.802

Để Cuộc thi đạt được kết quả thiết thực, lan tỏa sâu rộng, tích cực trong toàn xã hội, Báo Giáo dục và Thời đại kính đề nghị Quý Sở khuyến khích và thông tin về Cuộc thi tới cán bộ quản lý và giáo viên các trường THCS và THPT trên địa bàn nhằm hưởng ứng tham gia cuộc thi.

Rất mong nhận được sự quan tâm của Quý Sở.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Quý PCTHTL (để b/c);
- Lưu VT.



QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành Thể lệ cuộc thi Thiết kế bài giảng
về “Phòng, chống tác hại của thuốc lá, thuốc lá điện tử, thuốc lá nung nóng”
dành cho giáo viên phổ thông trên toàn quốc năm 2025

TỔNG BIÊN TẬP BÁO GIÁO DỤC VÀ THỜI ĐẠI

Căn cứ Quyết định số 2436/QĐ-BGD&ĐT ngày 22/8/2023 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc quy định chức năng nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Báo Giáo dục và Thời đại;

Căn cứ Quyết định số 01/QĐ-HĐQL ngày 17/02/2025 của Chủ tịch Hội đồng quản lý ngành Quỹ Phòng, chống tác hại của thuốc lá về việc phê duyệt Kế hoạch hoạt động năm 2025 của Quỹ Phòng, chống tác hại của thuốc lá;

Căn cứ Quyết định số 376 /QĐ-GDĐT ngày 02 / 7 /2025 của Tổng Biên tập Báo Giáo dục và Thời đại về việc Tổ chức cuộc thi Thiết kế bài giảng về “Phòng, chống tác hại của thuốc lá, thuốc lá điện tử, thuốc lá nung nóng” dành cho giáo viên phổ thông trên toàn quốc năm 2025;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Trị sự.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành Thể lệ cuộc thi Thiết kế bài giảng về “Phòng, chống tác hại của thuốc lá, thuốc lá điện tử, thuốc lá nung nóng” dành cho giáo viên phổ thông trên toàn quốc năm 2025 kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Trưởng phòng Trị sự, Trưởng phòng Truyền thông và Dự án và Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Như Điều 3 (để th/hiện);
- Quỹ PCTHCTL (để b/c);
- Ban Tổ chức Cuộc thi (để th/hiện);
- Lưu VT.



Triệu Ngọc Lâm

Hà Nội, ngày 02 tháng 7 năm 2025

THẺ LỆ

CUỘC THI THIẾT KẾ BÀI GIẢNG VỀ “PHÒNG CHỐNG TÁC HẠI CỦA THUỐC LÁ, THUỐC LÁ ĐIỆN TỬ, THUỐC LÁ NUNG NÓNG” DÀNH CHO GIÁO VIÊN PHỔ THÔNG TRÊN TOÀN QUỐC NĂM 2025

*(Kèm theo Quyết định số 318../QĐ-GDDĐT ngày 02/7/2025
của Tổng Biên tập Báo Giáo dục và Thời đại)*

I. MỤC ĐÍCH

- Nâng cao nhận thức và trang bị kiến thức, kỹ năng cho học sinh trung học cơ sở, trung học phổ thông về tác hại của thuốc lá điều truyền thống, thuốc lá điện tử và thuốc lá nung nóng (sau đây gọi chung là thuốc lá).
- Phát huy tính sáng tạo của đội ngũ giáo viên, cán bộ quản lý giáo dục trong việc thiết kế các bài giảng tuyên truyền hiệu quả, hấp dẫn.
- Xây dựng nguồn tài liệu giảng dạy phong phú, chất lượng về phòng chống tác hại thuốc lá và thuốc lá điện tử để nhân rộng trong các trường học.
- Góp phần thực hiện Luật Phòng, chống tác hại của thuốc lá và các văn bản chỉ đạo liên quan.

II. ĐỐI TƯỢNG DỰ THI

Giáo viên/Nhóm giáo viên đã và đang trực tiếp giảng dạy tại các Trường trung học phổ thông và trung học cơ sở trên toàn quốc (sau đây gọi tắt là Tác giả).

III. NỘI DUNG BÀI GIẢNG

- Thông tin khoa học, chính xác về thành phần, tác hại của thuốc lá điều truyền thống đối với sức khỏe, kinh tế, xã hội và môi trường; thành phần, tác hại của thuốc lá điện tử (bao gồm cả thuốc lá làm nóng) đối với sức khỏe, sự phát triển của thanh thiếu niên và các nguy cơ tiềm ẩn khác.
- Cung cấp các kỹ năng nhận biết, phòng tránh và ứng phó với các hành vi dụ dỗ, lôi kéo sử dụng thuốc lá, thuốc lá điện tử và thuốc lá nung nóng.
- Xây dựng thái độ kiên quyết nói “KHÔNG” với thuốc lá.
- Đề xuất các hoạt động tuyên truyền, giáo dục sáng tạo, phù hợp với tâm lý lứa tuổi học sinh trung học cơ sở và trung học phổ thông.

IV. YÊU CẦU VỀ HÌNH THỨC VÀ KỸ THUẬT

Tác phẩm dự thi là bài giảng điện tử về “phòng chống tác hại của thuốc lá, thuốc lá điện tử, thuốc lá nung nóng” do tác giả tự thực hiện, đáp ứng yêu cầu về hình thức và kỹ thuật như sau:

1. Yêu cầu về hình thức

- Thiết kế bài giảng lồng ghép nội dung tuyên truyền, giáo dục về tác hại của thuốc lá đối với lứa tuổi học sinh.
- Bài giảng có thể thuộc các môn học (Khoa học tự nhiên, Sinh học, Giáo dục công dân, Ngữ văn hoặc Mỹ thuật...) hoặc hoạt động ngoại khóa/ giáo dục kỹ năng sống.
- Bài giảng có thể được thiết kế dưới dạng PowerPoint, video, infographic, trò chơi tương tác hoặc kết hợp các hình thức khác.
- Bài giảng cần có cấu trúc logic, rõ ràng, dễ hiểu, phù hợp với thời lượng tiết sinh hoạt dưới cờ, sinh hoạt chuyên đề hoặc lồng ghép với nội dung các môn học...
- Sử dụng ngôn ngữ trong sáng, phù hợp với học sinh phổ thông.
- Khuyến khích sử dụng hình ảnh, video, âm thanh, hiệu ứng sinh động, hấp dẫn.
- Đảm bảo tính sư phạm, truyền tải thông điệp hiệu quả.
- Có tài liệu tham khảo rõ ràng (nếu có).

2. Yêu cầu về kỹ thuật

- Đối với bài giảng PowerPoint: Định dạng .ppt hoặc .pptx, đảm bảo font chữ dễ đọc, hình ảnh chất lượng tốt.
- Đối với bài giảng video: Định dạng .mp4, độ phân giải tối thiểu 720p, thời lượng phù hợp.
- Đối với infographic: Định dạng .jpg, .png hoặc .pdf, đảm bảo tính thẩm mỹ và dễ hiểu.
- Đối với các hình thức khác: Gửi kèm mô tả và hướng dẫn sử dụng chi tiết.
- Thời lượng đối với mỗi bài giảng: không quá 35 phút.
- Ngôn ngữ sử dụng: Tiếng Việt.
- Mỗi tác giả/nhóm tác giả được gửi không quá 5 tác phẩm dự thi.
- Tác phẩm dự thi không nhận tài trợ của các công ty sản xuất và kinh doanh thuốc lá để thực hiện.

3. Bản quyền

- Tác giả chịu trách nhiệm về nội dung và thông tin trong sản phẩm dự thi. Việc sử dụng ngữ liệu, hình ảnh trong sản phẩm dự thi cần tuân theo quy định về sở hữu trí tuệ.

- Việc khai thác, sử dụng, chia sẻ sản phẩm dự thi thuộc về Báo Giáo dục và Thời đại.

- Bài dự thi phải là sản phẩm gốc, chưa từng được công bố hoặc sử dụng trong các cuộc thi khác. Ban tổ chức có quyền kiểm tra tính nguyên bản của bài dự thi.

V. THỜI GIAN TỔ CHỨC

- Phát động cuộc thi: Tháng 7 năm 2025.

- Thời gian nhận bài dự thi: Từ tháng 7/2025 đến hết ngày 15/9/2025.

- Tổng kết, trao giải: Dự kiến trong tháng 10 năm 2025.

VI. CÁCH THỨC GỬI BÀI DỰ THI

1. Hình thức gửi:

Bài dự thi gửi về Ban Tổ chức theo đường dẫn:
<https://tinyurl.com/thietkebaigiangPCTHTL> (hoặc quét QR đính kèm)



2. Hồ sơ dự thi:

Tác giả tạo file nén (.zip hoặc .rar) đặt tên theo mẫu **Tên tác giả.Tên đơn vị**, gồm các tài liệu sau:

- Phiếu đăng ký tham dự cuộc thi (theo mẫu của Ban tổ chức).
- Bài giảng dự thi (theo định dạng yêu cầu).
- Kế hoạch giảng dạy, thuyết minh chi tiết về ý tưởng thiết kế, mục tiêu, nội dung, phương pháp thực hiện và hiệu quả dự kiến của bài giảng (dạng văn bản Word hoặc PDF).

- Tài liệu bổ sung (nếu có).

VII. TIÊU CHÍ CHẤM ĐIỂM

- Tính khoa học và chính xác: Nội dung thông tin về tác hại của thuốc lá điều truyền thống, thuốc lá điện tử và thuốc lá nung nóng phải đảm bảo tính chính xác, cập nhật theo các nghiên cứu và quy định hiện hành.

- Tính sư phạm: Bài giảng có cấu trúc logic, phương pháp truyền đạt hiệu quả, phù hợp với đặc điểm tâm sinh lý lứa tuổi học sinh.

- Tính sáng tạo: Hình thức thể hiện độc đáo, hấp dẫn, khơi gợi sự hứng thú và tương tác của học sinh.

- Tính thực tiễn: Bài giảng có khả năng ứng dụng cao trong thực tế giảng dạy tại các trường trung học cơ sở và trung học phổ thông.

- Tính thẩm mỹ và kỹ thuật: Bài giảng được trình bày đẹp mắt, đảm bảo các yêu cầu về kỹ thuật (âm thanh, hình ảnh, video rõ nét, dễ xem, dễ sử dụng).

- Hiệu quả truyền thông: Bài giảng có khả năng tác động tích cực đến nhận thức và hành vi của học sinh về phòng chống tác hại thuốc lá điều truyền thống, thuốc lá điện tử và thuốc lá nung nóng.

- Tiêu chí chấm giải tập thể: Giải thưởng được xem xét căn cứ trên số lượng và chất lượng bài dự thi, sự sáng tạo, tính đồng bộ và sự phối hợp của nhà trường.

VIII. CƠ CẤU VÀ GIÁ TRỊ GIẢI THƯỞNG

Giải thưởng cuộc thi được trao cho các tác phẩm thuộc hai cấp học: Trung học cơ sở và Trung học phổ thông

1. Cơ cấu giải thưởng

Giải thưởng cho mỗi cấp học gồm:

Giải Nhất: 01 giải tập thể, 01 giải cá nhân

Giải Nhì: 02 giải tập thể, 03 giải cá nhân

Giải Ba: 02 giải tập thể, 05 giải cá nhân

Giải Khuyến khích: 10 giải cá nhân

Giải phụ: Ban Tổ chức Giải xem xét quyết định, tùy tình hình thực tế của mỗi năm tổ chức.

2. Giá trị giải thưởng

2.1. Giải tập thể:

- Giải Nhất: Giấy chứng nhận giải thưởng, biểu trưng cuộc thi và 15.000.000đ/giải.

- Giải Nhì: Giấy chứng nhận giải thưởng, biểu trưng cuộc thi và 10.000.000đ/giải.

- Giải Ba: Giấy chứng nhận giải thưởng, biểu trưng cuộc thi và 5.000.000đ/giải.

2.1. Giải cá nhân:

- Giải Nhất: Giấy chứng nhận giải thưởng, biểu trưng cuộc thi và 10.000.000đ/giải.

- Giải Nhì: Giấy chứng nhận giải thưởng, biểu trưng cuộc thi và 5.000.000đ/giải.

- Giải Ba: Giấy chứng nhận giải thưởng, biểu trưng cuộc thi và 2.000.000đ/giải.

- Giải Khuyến khích: Giấy chứng nhận giải thưởng, biểu trưng cuộc thi và 2.000.000đ/giải

- Giải phụ: Giấy chứng nhận giải thưởng, biểu trưng cuộc thi và 500.000đ/giải (số lượng và phân bố giải thưởng có thể thay đổi tùy thuộc vào số lượng và chất lượng sản phẩm dự thi, do Ban Giám khảo quyết định).

IX. BAN TỔ CHỨC VÀ BAN GIÁM KHẢO

1. Ban Tổ chức do Báo Giáo dục và Thời đại thành lập.
2. Ban giám khảo gồm đại diện Bộ Giáo dục và Đào tạo, Báo Giáo dục và Thời đại, chuyên gia truyền thông và y tế cộng đồng.

X. QUY ĐỊNH KHÁC

- Quyết định của Ban Tổ chức là quyết định cuối cùng.
- Ban tổ chức có quyền điều chỉnh thể lệ cuộc thi trong trường hợp cần thiết và sẽ thông báo kịp thời đến người dự thi.

Thông tin chi tiết liên hệ: Báo Giáo dục và Thời đại, 15 Hai Bà Trưng, phường Cửa Nam, TP. Hà Nội; Số điện thoại: 02439.369.802; email: cuochi.gtd@gmail.com.





**MẪU PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ
CUỘC THI THIẾT KẾ BÀI GIẢNG VỀ “PHÒNG CHỐNG TÁC HẠI
CỦA THUỐC LÁ, THUỐC LÁ ĐIỆN TỬ, THUỐC LÁ NUNG NÓNG”
DÀNH CHO GIÁO VIÊN PHỔ THÔNG TRÊN TOÀN QUỐC NĂM 2025**

Kính gửi: Ban Tổ chức cuộc thi

I- THÔNG TIN VỀ TÁC GIẢ/NHÓM TÁC GIẢ

1. Họ và tên: _____ Giới tính: _____
- Ngày sinh: _____
- Số CCCD _____ ngày cấp _____ nơi cấp _____
- Chức vụ _____
- Đơn vị công tác: _____
- Số điện thoại: _____ Email: _____
2. Họ và tên: _____ Giới tính: _____
- Ngày sinh: _____
- Số CCCD _____ ngày cấp _____ nơi cấp _____
- Chức vụ _____
- Đơn vị công tác: _____
- Số điện thoại: _____ Email: _____
- 3.....

II – THÔNG TIN VỀ TÁC PHẨM DỰ THI

- Định dạng bài giảng:
- Giới thiệu tóm tắt về bài giảng:
- Số lượng tài liệu đính kèm:

Tôi (hoặc chúng tôi) xin cam kết các tác phẩm đăng ký tham dự cuộc thi do tôi/chúng tôi tự thực hiện; không vi phạm các quy định của Luật Bản quyền tác giả, Thê lệ cuộc thi và các quy định khác của pháp luật; đồng thời sẽ tuân theo mọi quy định khác của Cuộc thi.

Tôi (chúng tôi) xin cam đoan các thông tin cung cấp tại Phiếu đăng ký này và hồ sơ tài liệu liên quan tham gia là đúng sự thật. Nếu sai hoàn toàn chịu trách nhiệm theo quy định của pháp luật./.

Hà Nội, ngày.....tháng.....năm 2025

**XÁC NHẬN CỦA
CƠ QUAN/ ĐƠN VỊ**
(ký và đóng dấu)

**TÁC GIẢ/ ĐẠI DIỆN
NHÓM TÁC GIẢ**
(Ký và ghi rõ họ tên)