

UBND HUYỆN KRÔNG PA
PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 158 /CV-GD&ĐT

Krông Pa, ngày 07 tháng 4 năm 2020

V/v tham gia Cuộc thi “Nâng cao nhận thức phòng tránh tai nạn bom mìn, vật nổ do chiến tranh để lại ở Việt Nam”

Kính gửi: Các đơn vị trường trực thuộc phòng GD&ĐT

Thực hiện Công văn số 568/UBND-NC ngày 6/4/2020 của Ủy ban nhân dân huyện Krông Pa về việc tham gia cuộc thi trực tuyến “Nâng cao nhận thức phòng tránh tai nạn bom mìn, vật nổ do chiến tranh để lại ở Việt Nam”,

Phòng Giáo dục và Đào tạo đề nghị lãnh đạo các đơn vị trường thực hiện các nội dung sau:

1. Tổ chức tuyên truyền tới cán bộ, giáo viên và học sinh về mục đích, ý nghĩa của Cuộc thi; khuyến khích và tạo điều kiện để đông đảo học sinh, sinh viên, giáo viên, cán bộ quản lý ở các cơ sở giáo dục tham gia Cuộc thi.

2. Phổ biến hình thức, thời gian và Thẻ lệ Cuộc thi đến cán bộ, giáo viên và học sinh trong phạm vi quản lý, cụ thể:

- Hình thức: Thi trực tuyến trên Trang thông tin điện tử Trung tâm Hành động bom mìn quốc gia Việt Nam tại địa chỉ <http://vnmac.gov.vn/>.

- Thời gian: Từ ngày 04/4/2020 đến hết ngày 04/5/2020.

- Thẻ lệ Cuộc thi (gửi đính kèm).

Phòng GD&ĐT đề nghị lãnh đạo các đơn vị trường học triển khai thực hiện kịp thời.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT.

**KT. TRƯỞNG PHÒNG
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**



Chu Sỹ Lin



Ủy ban Nhân dân tỉnh Gia Lai
ubndtinh@gialai.gov.vn
Tỉnh Gia Lai
31.03.2020 16:58:26 +07:00

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH GIA LAI**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 7M /UBND-NC
V/v tham gia cuộc thi trực tuyến
“Nâng cao nhận thức phòng
tránh tai nạn bom mìn, vật nổ do
chiến tranh để lại ở Việt Nam”

Gia Lai, ngày 31 tháng 3 năm 2020

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành tỉnh;
- Công an tỉnh;
- Bộ Chỉ huy Bộ đội biên phòng tỉnh;
- Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh;
- Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố.

HỎA TỐC →

Ủy ban nhân dân tỉnh nhận được Văn bản số 197/VNMAC-KHĐP ngày 24/3/2020 của Ban Chỉ đạo 701 về việc triển khai cuộc thi trực tuyến “Nâng cao nhận thức phòng tránh tai nạn bom mìn, vật nổ do chiến tranh để lại ở Việt Nam” (Hình thức thi: Trực tuyến, thời gian: Ngày 04/4/2020 đến hết ngày 04/5/2020). Qua xem xét, Ủy ban nhân dân tỉnh chỉ đạo như sau:

Giao các cơ quan, đơn vị, địa phương nêu trên nghiên cứu nội dung Văn bản số 197/VNMAC-KHĐP ngày 24/3/2020 phổ biến đến cán bộ, công chức, viên chức, đảng viên, đoàn viên, học sinh và nhân dân; tham gia cuộc thi trực tuyến để hưởng ứng Ngày thế giới nâng cao nhận thức phòng chống tai nạn bom mìn ngày 04/4/2020.

Nhận được văn bản này, yêu cầu các cơ quan, đơn vị và địa phương triển khai thực hiện.

(Kèm theo Văn bản số 197/VNMAC-KHĐP ngày 24/3/2020 của Ban Chỉ đạo 701)./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch UBND tỉnh;
- Chánh Văn phòng UBND tỉnh;
- Lưu: VT, NC.

**TL. CHỦ TỊCH
CHÁNH VĂN PHÒNG**



Ngô Ngọc Sinh

BAN CHỈ ĐẠO 701
TRUNG TÂM HÀNH ĐỘNG
BOM Mìn QUỐC GIA VIỆT NAM

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 24 tháng 3 năm 2020

Số: 197/VNMAC-KHĐP

V/v triển khai cuộc thi trực tuyến
"Nâng cao nhận thức phòng tránh tai nạn bom
mìn, vật nổ do chiến tranh để lại ở Việt Nam"

UBND HƯNG YÊN
ĐẾN: 8804
4/13/20

Kính gửi:

UBND tỉnh Gia Lai

Thực hiện Kế hoạch số 175/VNMAC-KHĐP ngày 16/3/2020 của Trung tâm Hành động bom mìn quốc gia Việt Nam (VNMAC) về việc triển khai hoạt động tuyên truyền hưởng ứng Ngày thế giới nâng cao nhận thức và phòng tránh tai nạn bom mìn 4/4/2020 được đồng chí Thượng tướng Nguyễn Chí Vịnh, Thứ trưởng Bộ Quốc phòng - Trưởng Cơ quan Thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia khắc phục hậu quả bom mìn và chất độc hoá học sau chiến tranh ở Việt Nam (BCĐ701) đồng ý tại thông báo số 1951/VP-TH ngày 20/3/2020 của Văn phòng Bộ Quốc phòng.

Để cuộc thi tạo sự lan tỏa, thiết thực, hướng tới một Việt Nam không còn chịu ảnh hưởng bởi bom mìn, vật nổ sau chiến tranh, VNMAC kính đề nghị các cơ quan, đơn vị, địa phương quan tâm chỉ đạo, định hướng đến cán bộ, đảng viên, đoàn viên, thanh thiếu niên, học sinh và nhân dân tích cực tham gia cuộc thi "Nâng cao nhận thức phòng tránh tai nạn bom mìn, vật nổ do chiến tranh để lại ở Việt Nam" hưởng ứng Ngày thế giới nâng cao nhận thức và phòng tránh tai nạn bom mìn 4/4/2020.

(Xin gửi kèm Thẻ lệ, bộ câu hỏi và đáp án cuộc thi).

Kính mong Quý Cơ quan quan tâm chỉ đạo, phối hợp triển khai thực hiện để cuộc thi thành công, tạo sức lan tỏa cao trong cộng đồng về phòng tránh tai nạn bom mìn. /.

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Bộ LĐ-TB&XH;
- Bộ GD&ĐT;
- Trung ương Đoàn thanh niên CSHCM;
- UBND các tỉnh, thành phố;
- Trung tâm PT-TH Quân đội;
- Cục Tuyên huấn/TCCT;
- VP 701;
- Lưu VT, VNMAC.Th71.



Phùng Ngọc Sơn

Hà Nội, ngày 16 tháng 3 năm 2020

Số:175b/TL-BTC

THẺ LỆ

Cuộc thi trực tuyến

“Nâng cao nhận thức phòng tránh tai nạn bom mìn, vật nổ do chiến tranh để lại ở Việt Nam” hưởng ứng Ngày thế giới nâng cao nhận thức về phòng tránh tai nạn bom mìn 4/4/2020.

(Kèm theo Kế hoạch số 175/KH-VNMAC, ngày 16/3/2020)

Điều 1. Đơn vị tổ chức cuộc thi

1.1. Ban chỉ đạo cuộc thi

Cơ quan Thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia khắc phục hậu quả bom mìn và chất độc hoá học sau chiến tranh ở Việt Nam (BCĐ701).

1.2. Ban tổ chức cuộc thi

Văn phòng Cơ quan Thường trực BCĐ701 (Văn phòng 701), Trung tâm Hành động bom mìn quốc gia Việt Nam (VNMAC).

1.3. Tên cuộc thi

Cuộc thi trực tuyến “Nâng cao nhận thức phòng tránh tai nạn bom mìn, vật nổ do chiến tranh để lại ở Việt Nam”.

Điều 2. Mục đích cuộc thi

Tiếp tục đẩy mạnh công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức phòng tránh tai nạn bom mìn, vật nổ do chiến tranh để lại ở Việt Nam đến đông đảo tầng lớp nhân dân trong cả nước.

Cuộc thi trực tuyến “Nâng cao nhận thức phòng tránh tai nạn bom mìn, vật nổ do chiến tranh để lại ở Việt Nam” là hoạt động thiết thực hưởng ứng Ngày thế giới nâng cao nhận thức về phòng tránh tai nạn bom mìn 4/4/2020, hướng tới một Việt Nam không còn chịu ảnh hưởng bởi bom mìn, vật nổ sau chiến tranh, phục vụ nhiệm vụ phát triển kinh tế, xã hội của đất nước.

Điều 3. Các quy định chung

3.1. Đối tượng dự thi

Công dân Việt Nam biết sử dụng máy vi tính và các thiết bị điện tử thông minh khác để làm bài thi trực tuyến (gọi tắt là thí sinh), trừ cán bộ, công chức, viên chức Văn phòng 701, Trung tâm Hành động bom mìn quốc gia Việt Nam, các tổ chức trong và ngoài nước đang hoạt động trong lĩnh vực khắc phục hậu quả bom mìn và chất độc hóa học sau chiến tranh tại Việt Nam.

3.2. Hình thức, cách thức tham gia thi

Thi trực tuyến trên Trang thông tin điện tử Trung tâm Hành động bom mìn quốc gia Việt Nam tại địa chỉ <http://vnmac.gov.vn/>.

Thí sinh tham gia dự thi trả lời các câu hỏi trắc nghiệm trên máy vi tính hoặc các thiết bị điện tử khác có kết nối internet (máy tính bảng, điện thoại thông minh) theo phần mềm bộ đề câu hỏi được thiết kế sẵn.

Mỗi thí sinh có thể dự thi nhiều lần, tuy nhiên chỉ được công nhận một (01) kết quả đúng nhất trong số các lần dự thi.

Tổng số câu hỏi: 15 câu. Thời gian làm bài: 30 phút.

Để tham gia thi, thí sinh thực hiện các bước sau

1. Truy cập vào Trang thông tin điện tử Trung tâm Hành động bom mìn quốc gia Việt Nam tại địa chỉ <http://vnmac.gov.vn/>.
2. Click vào Banner cuộc thi.
3. Điền đầy đủ thông tin theo hướng dẫn và click vào nút làm bài thi.
4. Trả lời 15 câu hỏi được hiển thị trên màn hình và câu hỏi dự đoán số người tham gia cuộc thi.
5. Click vào nút Nộp bài thi.

Sau khi hoàn thành bài thi, thí sinh có thể tải file bài thi của mình về máy tính.

3.3. Nội dung cuộc thi

Trả lời các câu hỏi liên quan đến việc nhận biết và phòng tránh tai nạn bom mìn, vật nổ do chiến tranh để lại ở Việt Nam.

3.4. Thời gian

Thời gian dự thi từ ngày 04/4/2020 đến hết 04/5/2020.

Thời gian trao giải từ ngày 15/5/2020 đến 31/5/2020.

Kết quả cuộc thi sẽ được đăng tải trên Trang thông tin điện tử Trung tâm Hành động bom mìn quốc gia Việt Nam tại địa chỉ <http://vnmac.gov.vn/>.

Điều 4. Cơ cấu, giá trị các giải thưởng

• 01 giải Nhất

Bằng khen của Ban tổ chức cuộc thi và phần thưởng tiền mặt trị giá 10.000.000 VNĐ (Mười triệu đồng);

• 02 giải Nhì

Bằng khen của Ban tổ chức cuộc thi và phần thưởng tiền mặt trị giá 5.000.000 VNĐ (Năm triệu đồng)/mỗi giải;

• 03 giải Ba

