

**THẺ LỆ****Cuộc thi viết “Tìm hiểu pháp luật về bảo vệ môi trường”
trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi**

(Ban hành kèm theo Kế hoạch số 03 /KH-BTC ngày 30/ 7 /2021
của Ban Tổ chức Cuộc thi)

I. QUY ĐỊNH CHUNG VỀ BÀI DỰ THI**1. Bài dự thi hợp lệ**

Bài dự thi hợp lệ phải được **viết tay**, mỗi cá nhân chỉ được tham gia một bài dự thi (*bài dự thi tập thể là tổng số bài dự thi của từng cá nhân trong tập thể đó*), đồng thời phải trả lời đủ 10 câu hỏi của Cuộc thi và không thuộc một trong các trường hợp sau:

- + Sao chép, photô bài dự thi khác dưới mọi hình thức.
- + Bìa bài dự thi thiếu các thông tin cá nhân: họ tên, tuổi, địa chỉ liên lạc.
- + Bài dự thi có nội dung vu khống, xuyên tạc chủ trương của Đảng, chính sách pháp luật của Nhà nước; vi phạm đạo đức, thuần phong, mỹ tục của dân tộc.

2. Một số lưu ý khác đối với bài dự thi

- Bài dự thi trả lời câu hỏi lan man, trích dẫn các điều luật không chính xác, không phù hợp sẽ bị trừ điểm; khi trích dẫn nội dung, hình ảnh, tư liệu để minh họa phải có chú thích rõ ràng.

- Bài dự thi cần đánh số trang, đóng thành tập, không phải chép lại câu hỏi. Trang bìa bài dự thi ghi rõ: Bài dự thi “Tìm hiểu pháp luật về bảo vệ môi trường”; họ tên; năm sinh; giới tính; dân tộc; địa chỉ liên lạc (*nơi ở, nơi học tập, nơi công tác*); số điện thoại (nếu có).

- Chỉ chấm điểm đối với bài dự thi hợp lệ.

3. Về nộp, tiếp nhận bài dự thi

- Người dự thi nộp bài dự thi trực tiếp hoặc gửi qua bưu điện về địa chỉ: **Sở Tư pháp tỉnh Quảng Ngãi, số 108 Phan Đình Phùng, thành phố Quảng Ngãi.**

- Thời điểm kết thúc nhận bài thi là **17 giờ, thứ ba, ngày 09/11/2021** (tính theo dấu bưu phẩm).

- Tập thể nộp bài dự thi đề nghị kèm theo danh sách người dự thi và ghi tổng số lượng bài dự thi.

- Bài dự thi đã nộp, Ban Tổ chức sẽ không hoàn trả lại.

Lưu ý: Vì mỗi cá nhân chỉ được tham gia một bài dự thi, trong trường hợp người dự thi được nhiều cơ quan, đơn vị khác nhau phát động tham gia Cuộc thi

(Ví dụ như người dự thi vừa là công chức được cơ quan phát động, vừa là hội viên Hội Cựu chiến binh được Hội phát động, ...) thì cá nhân đó lựa chọn nộp bài dự thi của mình tại một cơ quan, đơn vị đã phát động (*ưu tiên nơi trực tiếp công tác, sinh hoạt*) để tổng hợp gửi bài về Ban tổ chức Cuộc thi. Đồng thời báo cáo với các cơ quan, đơn vị phát động còn lại là đã nộp bài thi.

II. CƠ CẤU GIẢI VÀ MỨC THƯỞNG

a) Giải thưởng cá nhân:

- Giải nhất: 01 giải, trị giá 6.000.000 đồng;
- Giải nhì: 01 giải, trị giá 3.000.000 đồng;
- Giải ba: 02 giải, trị giá 2.000.000 đồng/01 giải;
- Giải khuyến khích: 25 giải, trị giá 1.000.000 đồng/01 giải;
- Giải phụ: Dự kiến 03 giải, mỗi giải trị giá 500.000 đồng.

Giải phụ do Ban Tổ chức quyết định trong một số trường hợp đặc biệt nếu có (*như: người dự thi nhỏ tuổi nhất, lớn tuổi nhất, người khuyết tật tham gia thi...*).

b) Giải thưởng tập thể:

- Giải nhất: 01 giải, trị giá 10.000.000 đồng;
- Giải nhì: 01 giải, trị giá 7.000.000 đồng;
- Giải ba: 01 giải, trị giá 5.000.000 đồng;
- Giải khuyến khích: 05 giải, trị giá 3.000.000 đồng/01 giải.

(*Lưu ý: Các tiêu chí xét giải tập thể bao gồm: Tập thể có nhiều bài dự thi, số lượng bài dự thi đạt giải cao, số lượng bài thi đạt điểm cao*).

Tùy theo chất lượng bài dự thi và kinh phí hỗ trợ (nếu có), Ban Tổ chức quyết định thay đổi cơ cấu giải thưởng phù hợp, đúng quy định.

III. CÂU HỎI CUỘC THI

Câu 1. Theo Luật Bảo vệ môi trường năm 2020 thì “môi trường” gồm những thành phần môi trường nào? Hoạt động bảo vệ môi trường là gì? Nêu những nguyên tắc bảo vệ môi trường.

Câu 2. Luật Bảo vệ môi trường năm 2020 quy định những hành vi nào bị nghiêm cấm trong hoạt động bảo vệ môi trường?

Câu 3. Luật Bảo vệ môi trường năm 2020 quy định như thế nào về quyền, nghĩa vụ và trách nhiệm của hộ gia đình và cá nhân trong hoạt động bảo vệ môi trường?

Câu 4. Hãy nêu quy định của Luật Bảo vệ môi trường năm 2020 về trách nhiệm của chủ cơ sở thực hiện dịch vụ xử lý chất thải nguy hại.

Câu 5. Luật Bảo vệ môi trường năm 2020 quy định về quản lý chất thải rắn sinh hoạt như thế nào ?

Câu 6. Quy định về giới hạn tối đa cho phép về tiếng ồn gây ra từ khu chung

cur, nhà ở riêng lẻ, trường học, cơ sở y tế, cơ quan hành chính là bao nhiêu, được quy định tại văn bản nào?

Câu 7. Các hành vi: thu gom, thải rác thải sinh hoạt trái quy định về bảo vệ môi trường; điều khiển phương tiện vận chuyển nguyên liệu, vật liệu, hàng hóa không che chắn hoặc để rơi vãi ra môi trường trong khi tham gia giao thông; không sử dụng thiết bị, phương tiện chuyên dụng trong quá trình vận chuyển nguyên liệu, vật liệu, hàng hóa làm rò rỉ, phát tán ra môi trường sẽ bị xử lý như thế nào?

Hành vi khai thác trái phép loài thực vật hoang dã, giống cây trồng, nấm, vi sinh vật thuộc Danh mục loài nguy cấp, quý, hiếm được ưu tiên bảo vệ bị xử phạt như thế nào?

Câu 8. Theo quy định của Bộ luật Hình sự năm 2015 (*sửa đổi, bổ sung năm 2017*), tội gây ô nhiễm môi trường và tội làm lây lan dịch bệnh truyền nhiễm nguy hiểm cho người, động vật, thực vật bị xử lý như thế nào?

Câu 9. Người dự thi chọn 01 trong 02 tình huống sau đây để trả lời:

Tình huống 1:

Trên vỉa hè đường Phạm Văn Đồng, TP Quảng Ngãi được bố trí một thùng rác công cộng giữa nhà bà H và bà V để phục vụ cho khu phố. Nhà bà H kinh doanh bún bò buổi sáng, và trưa nào bà H cũng gom lại rất nhiều rác thải nhưng không bỏ vào thùng rác mà chỉ để rác trên vỉa hè cạnh thùng rác gây mất vệ sinh chung, rác từ trưa đến chiều tối bốc mùi hôi thối cả khu phố, từ đó mà nhà bà H và bà V cũng thường xuyên xảy ra mâu thuẫn. Trong tình huống này, bà H vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường như thế nào? Nêu các chế tài xử lý?

Tình huống 2:

Nhà bà D tại thôn X, xã Y có nuôi 100 con heo, hệ thống xử lý chất thải từ việc chăn nuôi heo của bà D chỉ đơn giản là thải ra ngay vườn của bà, chất thải từ nuôi heo đã gây mùi hôi thối khắp cả khu dân cư, hàng xóm thường xuyên qua nhắc nhở bà D tìm cách xử lý nhưng bà D vẫn không thực hiện. Trong tình huống này, bà D vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường như thế nào? Nêu các chế tài xử lý?

Câu 10. (*Viết không quá 05 trang giấy khổ A4*)

Bạn hãy nêu những nguyên nhân của biến đổi khí hậu? Là một công dân Việt Nam, bạn cần phải làm gì để góp phần hạn chế sự biến đổi khí hậu?

IV. THANG ĐIỂM CÂU HỎI

Tổng điểm tối đa của bài dự thi: 100 điểm, trong đó:

- Từ câu 1 đến câu 10: Tối đa 92 điểm

- Hình thức bài dự thi: Tối đa 8 điểm (*có mở bài, kết luận, có ý sáng tạo, nghiên cứu rộng, có trang trí hình ảnh minh họa, chữ đẹp, đóng tập, sạch sẽ*).

BAN TỔ CHỨC CUỘC THI