

Số : 304 /SGD&ĐT-GDTrH
V/v Thông báo cuộc thi
“Cùng Petronas khám phá thế giới 2009”.

Bến Tre, ngày 23 tháng 3 năm 2009

Kính gửi : Các phòng Giáo dục và Đào tạo

Thực hiện công văn số 1253/BGDĐT-CTHSSV ngày 26 tháng 2 năm 2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc Thông báo cuộc thi “Cùng Petronas khám phá thế giới”, Sở Giáo dục và Đào tạo yêu cầu các phòng Giáo dục và Đào tạo chỉ đạo các trường Trung học cơ sở :


- Thông báo thể lệ cuộc thi tới học sinh (thể lệ cuộc thi đính kèm).
- Khuyến khích học sinh tham gia cuộc thi.

Thể lệ tham dự cuộc thi được đăng tải trên các phương tiện thông tin đại chúng, Báo Thiếu niên Tiền phong hoặc truy cập trang web: www.khamphacungPETRONAS.com.vn.

Mọi chi tiết xin liên hệ địa chỉ thư điện tử của ban tổ chức: contact@khamphacungPETRONAS.com.vn.

Các phòng Giáo dục và Đào tạo tổng hợp và báo cáo kết quả tham dự cuộc thi trong Báo cáo tổng kết cuối năm của phòng. *h.c*

Nơi nhận : *MS*
- Như trên;
- Lưu: VT, GDTrH.

GIÁM ĐỐC

Lê Ngọc Bữu



CÙNG PETRONAS KHÁM PHÁ THẾ GIỚI 2009

THỂ LỆ CUỘC THI “CÙNG PETRONAS KHÁM PHÁ THẾ GIỚI” NĂM 2009

“CÙNG PETRONAS KHÁM PHÁ THẾ GIỚI” là cuộc thi tìm hiểu khoa học tự nhiên do Tập đoàn dầu khí quốc gia Malaysia PETRONAS tài trợ và được Bộ Giáo dục Đào tạo, Trung ương đoàn thanh niên cộng sản Hồ chí Minh, Hội Đồng đội trung ương và báo Thiếu niên tiên phong tổ chức dành cho học sinh trung học cơ sở (từ lớp 6 đến lớp 9) với hình thức thi theo từng đội 3 em tại Việt Nam.

Quy chế và thể lệ cuộc thi cũng sẽ được thông tin chi tiết trên các phương tiện truyền thông đại chúng: Chương trình sáng tạo học trò phát sóng 19:00 thứ 2 trên kênh VTV2 và 18:30 thứ 5 trên VTV6, VOV3 Đài tiếng nói Việt nam, báo Thiếu niên tiên phong số ra thứ 2 hàng tuần, trang web chính thức của cuộc thi tại địa chỉ www.khamphacungPETRONAS.com.vn, và đường dây nóng 19001771 hoặc 1900561546.

1. MỤC ĐÍCH CUỘC THI

- Giúp các em học sinh khám phá thế giới khoa học tự nhiên đầy màu sắc và hấp dẫn
- Phát triển các kỹ năng như sáng tạo, ý thức làm việc tập thể, giải quyết vấn đề, v.v.
- Tạo một sân chơi hào hứng, bổ ích, thú vị cho các em học sinh trong năm học và kỳ nghỉ hè
- Khuyến khích thói quen đọc sách, say mê tìm hiểu, nghiên cứu, khám phá khoa học

2. ĐỐI TƯỢNG DỰ THI VÀ ĐIỀU KIỆN DỰ THI

- Tất cả các em học sinh trung học cơ sở (cấp 2 - từ lớp 6 đến lớp 9) tại mọi tỉnh thành trên đất nước Việt Nam đều có thể tham gia cuộc thi này.
- Để tham dự cuộc thi, các thí sinh phải tự thành lập đội thi của mình, gồm có **03** em trong độ tuổi quy định và đề cử một người giám sát. Các em trong đội không bắt buộc phải học cùng lớp, trường hay cùng một lứa tuổi.
- Người giám sát có thể là đại diện cha hoặc mẹ của thành viên trong đội, hoặc thầy/cô giáo.

- Người giám sát không được trực tiếp tham gia cuộc thi nhưng có vai trò đưa ra lời khuyên và giám sát nhóm khi di chuyển đến các địa điểm thi, địa điểm nhận giải thưởng.
- Các đội thi phải cung cấp các thông tin về đội thi và các cá nhân trong đội và đảm bảo tính chính xác của những thông tin này.

2. CÁC VÒNG THI VÀ QUY CÁCH VÒNG THI

a. VÒNG THI LOẠI

- Vòng thi loại sẽ diễn ra trong 15 tuần, chia thành 15 vòng loại. Mỗi vòng loại kéo dài 2 tuần có một đề bài riêng biệt. Các nhóm sẽ phải trả lời câu hỏi trắc nghiệm của vòng thi loại đăng tải trên các phương tiện truyền thông đại chúng: Chương trình sáng tạo học trò phát sóng 19:00 thứ 2 trên kênh VTV2 và 18:30 thứ 5 trên VTV6, VOV3 Đài tiếng nói Việt nam, báo Thiếu niên tiền phong số ra thứ 2 hàng tuần, trang web chính thức của cuộc thi tại địa chỉ www.khamphacungPETRONAS.com.vn, và đường dây nóng 19001771 hoặc 1900561546.
- Địa chỉ nhận bài thi:
 - Thư giấy:
Báo Thiếu niên tiền phong
Số 5 Hòa Mã, Hà nội
Ban đại diện Báo Thiếu niên tiền phong miền Nam
Số 1 Cao Thắng, Quận 3, Thành phố Hồ chí minh
Văn phòng đại diện Báo Thiếu niên tiền phong miền Trung
Số 50 Phan Châu Trinh, Thành phố Đà nẵng
 - Hoặc gọi về số điện thoại 19001771 hoặc 1900561546 và làm theo chỉ dẫn.
 - Hoặc gửi email tới địa chỉ duthi@khamphacungpetronas.com.vn
- Tiêu chí để chấm giải như sau:
 - *Tính chính xác*: Mỗi đề thi vòng loại có 3 câu hỏi trắc nghiệm xoay quanh các môn học Toán học, Vật lý, Sinh học, Địa lý. Các đội phải trả lời chính xác câu hỏi của ban tổ chức dựa trên kiến thức và hiểu biết của mình.
 - *Kiến thức mở rộng*: Ban tổ chức khuyến khích các đội thi thể hiện kiến thức mở rộng xoay quanh các câu hỏi trắc nghiệm đề ra. Bài thi có nhiều kiến thức mở rộng sẽ được cộng thêm điểm.
 - *Số lượng bài tham gia*: Ban tổ chức khuyến khích các đội thi tham dự nhiều vòng thi. Đội nào có bài tham dự nhiều vòng thi sẽ được tính thêm điểm.

- Thời gian nộp bài dự thi: Ban tổ chức khuyến khích các đội thi tham dự gửi bài trả lời về Ban tổ chức trong thời gian ngắn nhất. Bài dự thi sớm sẽ được cộng thêm điểm.

- Mỗi vòng loại, Ban giám khảo sẽ chọn ra 3 đội thi xuất sắc nhất tại 3 khu vực Bắc, Trung, Nam (mỗi khu vực 1 đội thi) để tham dự vào vòng thi khu vực được tổ chức tại thành phố Quảng Ninh, Nha Trang và Biên Hòa. Danh sách các đội được tham dự vòng khu vực sẽ được đăng tải trên các phương tiện truyền thông nói trên.

b. VÒNG THI KHU VỰC

- 45 đội thi xuất sắc nhất vượt qua vòng thi loại sẽ tham dự vòng thi khu vực miền Bắc, Trung, Nam được tổ chức vào thời gian và địa điểm như sau:
 - 15 đội đại diện khu vực miền Bắc (từ Hà Giang đến Thanh Hóa) tham gia vòng thi khu vực: dự kiến diễn ra vào ngày 08.07.2008 tại thành phố Quảng Ninh
 - 15 đội đại diện khu vực miền Trung (từ Nghệ An đến Bình Thuận) tham gia vòng thi khu vực: dự kiến diễn ra vào ngày 15.07.2008 tại thành phố Nha Trang
 - 15 đội đại diện khu vực phía Nam (từ Ninh Thuận đến Mũi Cà Mau) tham gia Vòng thi khu vực: dự kiến diễn ra vào ngày 20.07.2008 tại thành phố Biên Hòa, Đồng Nai

- Vòng thi khu vực mang tên “Chinh phục ngôi đền ánh sáng & tri thức” sẽ diễn ra dưới hình thức như sau:

15 đội tham dự sẽ cùng giải mã các bí ẩn khoa học để chinh phục thế giới kiến thức. Có tất cả chương ngại vật liên quan đến các kiến thức Toán học, Vật lý, Địa lý, Sinh học. Tại mỗi chương ngại vật này, các đội sẽ phải tham gia tìm ra câu trả lời đúng cho mỗi thử thách khoa học liên quan đến các môn học nói trên.

Chi tiết cụ thể sẽ được phổ biến cho các đội vào vòng thi khu vực sau.

c. VÒNG CHUNG KẾT

Ba đội vô địch vòng thi khu vực sẽ tham dự vòng thi chung kết được tổ chức tại thành phố Biên Hòa, Đồng Nai dự kiến diễn ra ngày 22.07.2008.

Hình thức của vòng thi chung kết tương tự như vòng thi khu vực.

4. GIẢI THƯỞNG:

a. VÒNG LOẠI: có 2 loại giải thưởng:

- *Giải nhất tuần:* trị giá 2,1 triệu đồng và vé vào vòng thi khu vực. Mỗi tuần sẽ có 3 đội đại diện 3 miền Bắc, Trung, Nam sẽ được nhận giải. Tổng cộng sau 15 tuần sẽ có 45 đội được vào vòng chung kết.
- *Giải khuyến khích tuần:* trị giá 1 triệu đồng. Cứ mỗi 2 tuần sẽ có 12 đội nhận giải theo cơ cấu trên.

b. **VÒNG THI KHU VỰC:** 45 đội vào vòng khu vực sẽ chia thành 3 nhóm theo khu vực địa lý để tham gia thi đấu để tìm ra ba đội: nhất, nhì, ba. Giải thưởng gồm:

- 01 Giải nhất: Đài cassette DVD Sony trị giá 7.500.000 đồng.
- 02 Giải nhì : Kim từ điện trị giá 6.000.000 đồng.
- 03 Giải ba : Ipod shuffer trị giá 4.500.000 đồng.
- 03 Giải khuyến khích: Đầu đĩa DVD trị giá 3.000.000 đồng.

c. **VÒNG CHUNG KẾT:** 03 đội nhất tại vòng thi đấu khu vực sẽ được đài thọ chi phí đi chuyên và lưu tại Đà Nẵng để tham gia vòng chung kết, giải thưởng gồm :

- Đội vô địch: máy tính xách tay trị giá 9 triệu/chiếc và cúp vô địch.
- Đội nhì : Tivi LCD trị giá 18.000.000 đồng.
- Đội ba : Máy ảnh kỹ thuật số trị giá 12.000.000 đồng.

Tổng trị giá giải thưởng cho toàn bộ cuộc thi: 463 triệu đồng

Ngoài ra, ban tổ chức còn tài trợ miễn phí đi lại, ăn, ở cho các đội vào vòng thi khu vực và chung kết.

*Ghi chú: Giải thưởng bằng hiện vật và **KHÔNG** có giá trị quy đổi thành tiền mặt.*

5. MỘT SỐ QUY ĐỊNH KHÁC

- Thể lệ cuộc thi có hiệu lực kể từ ngày được công bố. Việc sửa đổi bổ sung chỉ được thực hiện khi có sự đồng ý bằng văn bản của các thành viên Ban tổ chức.
- Thể lệ này sẽ được đăng tải trên website chính thức của cuộc thi tại địa chỉ: www.khamphacungPETRONAS.com.vn
- Ban tổ chức và nhà tài trợ được toàn quyền sử dụng bài thi và hình ảnh của các thí sinh.