|  |  |
| --- | --- |
| TỈNH ĐOÀN BÌNH DƯƠNG  **BCH ĐOÀN TP. THỦ DẦU MỘT**  **\*\*\***  Số: 44/KH-ĐTN | **ĐOÀN TNCS HỒ CHÍ MINH**  *Thủ Dầu Một, ngày 20 tháng 3 năm 2018* |

**KẾ HOẠCH**

**Tổ chức Liên hoan Câu lạc bộ Đội nhóm học tập**

**“Đường lên đỉnh Olympia”**

Căn cứ chương trình công tác Đoàn và phong trào thanh niên khối trường học thành phố Thủ Dầu Một năm học 2017 – 2018; Thiết thực hưởng ứng các hoạt động kỷ niệm 87 năm ngày thành lập Đoàn TNCS Hồ Chí Minh (26/3/1931 – 26/3/2018); Chào mừng Thành phố Thủ Dầu Một trở thành đô thị loại I, trực thuộc tỉnh Bình Dương.

Ban Thường vụ Thành đoàn xây dựng kế hoạch tổ chức Liên hoan Câu lạc bộ Đội nhóm học tập “Đường lên đỉnh Olympia”, nội dung cụ thể như sau:

**I. MỤC ĐÍCH YÊU CẦU**

**1. Mục đích:**

Tiếp tục triển khai có hiệu quả phong trào xây dựng trường học thân thiện, học sinh tích cực. Hưởng ứng phong trào “Khi tôi 18” và “Học sinh 3 tốt” trong khối trường Trung học phổ thông (THPT), Trung tâm Giáo dục thường xuyên (TTGDTX) thành phố Thủ Dầu Một, năm học 2017-2018.

Tổ chức các hoạt động chào mừng kỷ niệm 87 năm ngày thành lập Đoàn TNCS Hồ Chí Minh.

Tạo điều kiện giao lưu học hỏi giữa học sinh các trường trong tỉnh; Tạo sân chơi lành mạnh, cho các em học sinh có môi trường ôn luyện những kiến thức cũ và cập nhật học hỏi những kiến thức mới trong dịp hè;

Thúc đẩy phong trào học tập, rèn luyện kỹ năng hội nhập; tạo sân chơi bổ ích, thiết thực cho học sinh THPT, TTGDTX.

**2. Yêu cầu:**

Hội thi được tổ chức chất lượng, hiệu quả, đảm bảo tính giáo dục, tính hấp dẫn, phù hợp với lứa tuổi và có sức lan tỏa sâu rộng trong đoàn viên, thanh niên, học sinh và cộng đồng.

100% Các Đoàn trường THPT và TT GDTX trên địa bàn thành phố tích cực tham gia.

**II. NỘI DUNG:**

1. **Thời gian và địa điểm dự kiến:**

***Thời gian:*** chủ nhật, ngày 15 tháng 4 năm 2018. (Sáng 07h30: diễn ra vòng Sơ loại, Chiều 13h30: Diễn ra vòng Chung Kết)

***Địa điểm:*** Hội trường lớn trường THPT Chuyên Hùng Vương.

**Lưu ý:** Trong trường hợp có xảy ra các vấn đề tranh cãi, mâu thuẫn, quyết định cuối cùng thuộc về phía BTC đưa ra.

**2. Nội dung:**

Mỗi trường THPT trong khu vực thành phố Thủ Dầu Một lập một đội đăng kí thi đấu. Mỗi đội gồm 3 thành viên (1 lớp 10, 1 lớp 11, 1 lớp 12).

Các đội sẽ tham gia 2 vòng thi: Vòng loại và Vòng chung kết.

Nội dung câu hỏi: kiến thức của các môn học khoa học tự nhiên và khoa học xã hội, kiến thức thực tế đời sống, lịch sử địa phương Bình Dương, cuộc đời và hoạt động cách mạng của Chủ tịch Hồ Chí Minh, các sự kiện liên quan đến Đoàn TNCS Hồ Chí Minh.

**3. Cơ cấu giải thưởng:**

Ban tổ chức, Ban giám khảo chấm điểm và trao các giải thưởng cho các đội thi bao gồm: 01 giải nhất, 01 giải nhì, 02 giải ba; Ngoài ra, Ban Tổ chức sẽ trao các giải thưởng dành cho khán giả tham gia cổ vũ.

**4. Thể lệ:**

**4.1. Vòng loại:**

Mỗi đội thi sẽ trải qua 15 câu hỏi (bao gồm cả trắc nghiệm và tự luận). Trong thời gian quy định sau khi đọc câu hỏi, các thành viên vừa suy nghĩ vừa trả lời trực tiếp bằng cách viết vào bảng con (BTC chuẩn bị sẵn). Với mỗi câu trả lời đúng sẽ được 1 điểm, sai không bị trừ điểm. Sau 15 câu hỏi bốn đội có điểm số vượt trội hơn so với các đội còn lại sẽ tiến vào vòng Chung Kết. Trong trường hợp có hai hay nhiều đội bằng điểm sau 15 câu hỏi, sẽ có phần trả lời câu hỏi phụ nhằm tiếp tục tìm ra 4 đội xứng đáng, hình thức trả lời các câu hỏi phụ giống với phần thi trước đó.

**4.2. Vòng chung kết:**

**4.2.1. Phần thi Khởi động:**

Mỗi đội cử 1 đại diện tham gia phần thi này.

Trong vòng 1 phút, mỗi học sinh khởi động với tối đa 12 câu hỏi thuộc các lĩnh vực: Toán, Lý, Hóa, Sinh, Văn, Sử, Địa, Tiếng Anh, Thể thao, Nghệ thuật, Hiểu biết chung và các lĩnh vực khác. Mỗi câu trả lời đúng được 10 điểm. Trả lời sai không bị trừ điểm.

**4.2.1 Phần thi Vượt chướng ngại vật:**

Toàn đội cùng tham gia phần thi này.

Phần thi này có 4 từ hàng ngang – cũng chính là 4 gợi ý liên quan đến Chướng ngại vật mà các học sinh phải đi tìm. Chương trình đưa ra 1 bức tranh (là một gợi ý liên quan đến Chướng ngại vật) được chia làm 5 phần: 4 góc tương

đương với 4 từ hàng ngang và một ô ở giữa. Ô ở giữa cũng là một câu hỏi. Mở được ô này sẽ mở được phần quan trọng nhất của bức tranh.

Mỗi đội có 1 lượt lựa chọn để chọn trả lời một trong các từ hàng ngang này. Cả 4 đội trả lời câu hỏi bằng máy tính trong thời gian suy nghĩ 15 giây/câu. Trả lời đúng mỗi từ hàng ngang được 10 điểm/1 câu. Ngoài việc mở được từ hàng ngang nếu trả lời đúng, 1 góc (được đánh số tương ứng với số từ hàng ngang) của hình ảnh – cũng được mở ra. Các đội có thể bấm chuông trả lời chướng ngại vật bất cứ lúc nào.

Trả lời đúng chướng ngại vật trong vòng 1 từ hàng ngang đầu tiên được 80 điểm.

Trả lời đúng trong vòng 2 từ hàng ngang được 60 điểm.

Trả lời đúng trong vòng 3 từ hàng ngang được 40 điểm.

Trả lời đúng trong vòng 4 từ hàng ngang được 20 điểm.

Sau 4 từ hàng ngang, câu hỏi thứ 5 sẽ hiện ra ở phần trung tâm của bức tranh. Đáp án của câu hỏi này là gợi ý cuối cùng của chương trình. Trả lời đúng câu hỏi thứ 5 này vẫn được 10 điểm. Nếu trả lời đúng chướng ngại vật sau câu hỏi thứ 5 được 10 điểm. Nếu trả lời sai chướng ngại vật sẽ bị loại khỏi phần chơi này.

**4.2.3. Phần thi Tăng tốc:**

Toàn đội cùng tham gia phần thi này.

Phần thi này có 4 câu hỏi với thời gian suy nghĩ là 30 giây/1 câu. Các thí sinh cùng trả lời bằng máy tính.

Đội thi trả lời đúng và nhanh nhất được 40 điểm;

Đội thi trả lời đúng và nhanh thứ 2 được 30 điểm;

Đội thi trả lời đúng và nhanh thứ 3 được 20 điểm;

Đội thi trả lời đúng và nhanh thứ 4 được 10 điểm.

*Một số loại câu hỏi được sử dụng trong phần thi này:*

***Câu hỏi dữ kiện (02 câu hỏi)***: thí sinh sẽ được xem các bức ảnh, các dữ kiện được đưa ra theo thứ tự từ mơ hồ tới chi tiết. Bằng các gợi ý, thí sinh phải trả lời các câu hỏi như: “Đây là ai”, “Đây là địa danh nào", "Đây là loài vật nào".

***Câu hỏi sắp xếp hình ảnh (01 cầu hỏi):*** các thí sinh phải sắp xếp 4 đến 6 hình ảnh nhỏ, các hình ảnh này phải theo một trật tự xác định the yêu cầu câu hỏi đặt ra.

***Câu hỏi IQ (01 câu hỏi):*** các dạng câu hỏi ở dạng này rất rộng, bao gồm tìm số khác trong dãy số, tìm hình khác nhất so với các hình đã cho, tìm quy luật để điền hình đúng, giải mật mã,..

**4.2.4. Phần thi Về đích:** toàn đội cùng tham gia phần thi này.

Phần thi này có 3 gói câu hỏi 40 điểm, 60 điểm, 80 điểm để các bạn thí sinh lựa chọn. Trong đó gói 40 điểm gồm 2 câu hỏi 10 điểm và 1 câu hỏi 20 điểm, gói 60 điểm gồm 1 câu hỏi 10 điểm, 1 câu hỏi 20 điểm và 1 câu hỏi 30 điểm, gói 80 điểm gồm 1 câu hỏi 20 điểm và 2 câu hỏi 30 điểm.

Thí sinh đang trả lời gói câu hỏi của mình phải đưa ra câu trả lời trong thời gian quy định của chương trình. Nếu không trả lời được câu hỏi trong thời gian quy định thì các đội còn lại có 5 giây để bấm chuông trả lời. Trả lời đúng được cộng thêm số điểm của câu hỏi từ thí sinh đang thi. Trả lời sai bị trừ đi một nửa số điểm của câu hỏi.

Thí sinh có quyền được đặt ngôi sao hy vọng một lần trước bất kỳ câu hỏi nào. Trả lời đúng được gấp đôi số điểm, trả lời sai bị trừ đi số điểm bằng số điểm của câu hỏi đặt ngôi sao hy vọng.

**III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:**

**1. Thành Đoàn:**

Xây dựng kế hoạch, chỉ đạo đôn đốc nhắc nhở đến các Đoàn trường THPT, TTGDTX trên địa bàn tham gia cuộc thi.

Hỗ trợ tổ chức, chuẩn bị phông, sân khấu, các giải thưởng cho cuộc thi.

**2. Các Đoàn trường THPT, Trung tâm GDTX trực thuộc:**

Vận động và tạo điều kiện thuận lợi cho các thí sinh đăng ký tham gia cuộc thi.

Mỗi đơn vị thành lập đội thi gồm 03 thành viên *(1 lớp 10, 1 lớp 11, 1 lớp 12)*; gửi danh sách đội dự thi về đơn vị đăng cai tổ chức và Email Đoàn trường học Thành Đoàn: doantruonghoc.tptdm@gmail.com, ***trước ngày 06/4/2018.***

Mỗi đơn vị bố trí đội cổ vũ ***(20 ĐVTN/ trường)*** tham gia cỗ vũ đội thi.

Giao Đoàn trường THPT Chuyên Hùng vương đăng cai tổ chức Liên hoan Câu lạc bộ Đội nhóm học tập “Đường lên đỉnh Olympia”.

Trên đây là kế hoạch tổ chức Liên hoan Câu lạc bộ Đội nhóm học tập “Đường lên đỉnh Olympia”. Ban Thường vụ Thành Đoàn đề nghị các Đoàn trường THPT và TT GDTX đảm bảo triển khai thực hiện đúng yêu cầu kế hoạch đề ra.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nơi nhận:**  - Tỉnh đoàn BD: VP, Ban TNTH;  - Đảng ủy các trường THPT, TT GDTX;  - T.Tr Thành Đoàn;  - Các Đoàn trường THPT, TTGDTX;  - Lưu VP, đ/c Lợi. | **TM. BAN THƯỜNG VỤ**  PHÓ BÍ THƯ  *(đã ký)*  **Lê Tuấn Anh** |