



Trên 11 tháng 3 năm 2017 vừa qua, rất nhiều người yêu khoa học và nhiệt tình, lĩnh vực hoạt động và nhiệt tình đã cùng tham gia làm bài thi cuộc thi kiến thức thiên văn học và vật lý thiên văn trực tuyến Vietnam Astronomy Contest 2017 (VAC2017) do VACA tổ chức.

Với thời gian làm bài 60 phút, đã có tổng cộng 126 bài thi được gửi về đúng thời hạn cho ban tổ chức.

Với mục tiêu cuộc thi tạo ra môi trường giao lưu và trao đổi kiến thức yêu khoa học, cuộc thi của VAC2017 gồm song song hai phần trực nghiệm và thi luận để kiểm tra kiến thức tổng quát của người tham gia đồng thời để cao khả năng trình bày ý tưởng, ứng dụng các nguyên lý cũng như sử dụng chính xác các thuật ngữ khoa học.

[Đề xem đề thi của cuộc thi này, hãy NHẢY VÀO ĐÂY!](#)

Đây là đáp án của đề thi. Trong đáp án này, phần trực nghiệm các câu trả lời đúng được đánh dấu bằng dòng chèn nét đậm. Phần luận, đáp án được trình bày ngắn gọn và đưa các ý chính. Trong quá trình chấm bài, ban giám khảo chú trọng các ý chính, đồng thời việc viết đúng chính tả, ngữ pháp cũng như sử dụng đúng các thuật ngữ khoa học cũng được chú trọng. Người thi có thể trình bày theo cách hành văn riêng của mình, thêm chi tiết bổ sung hình ảnh như mình họa nếu muốn, miễn sao đáp ứng các yêu cầu vừa nêu.

[XEM ĐÁP ÁN CU C THI T I ĐÂY!](#)

Ngoài các đi m nêu trên, Ban t ch c không gi i thích thêm b t c đi m c th nào khác trong đ thi cũng nh đáp án. Nh ng đi m còn th c m c, ng i đ thi cũng nh các đ c gi khác vui lòng gi i th v đ a ch info@thienvanvietnam.org đ chúng tôi t ng h p và đ a ra nh ng gi i đáp chung n u c n.

K T QU

Sau g n m t tu n ch m đi m và ki m tra l i t ng bài đ cân nh c đi m s chính xác nh t có th , Ban t ch c cu c thi đã ch n đ c các bài đ c gi i nh sau:

Gi i nh t: BÙI Đ C TRÍ

Bài gi i nh t c a Bùi Đ c Trí là bài duy nh t đúng tuy t đ i 30 câu h i tr c nghi m và làm t ng đ i t t các câu t lu n c a đ thi.

S đi m: 90/100

(Do thí sinh có đ a ch t i TP. H Chí Minh, Ban t ch c s ch đ ng liên l c đ gi i ph n th ng t i t n tay ng i đ c gi i)

Gi i nh: Ban đ u theo thông báo c a BTC, ch có m t gi i nh. Tuy nhiên, có hai bài có s đ m b ng nhau. Xét theo quy đ nh ban đ u c a cu c thi thì bài nào g i t i s m h n s đ c tính. M c dù v y, vì hai bài này ch g i cách nhau vài phút, chúng tôi quy t đ nh trao hai gi i nh cho hai thí sinh có đ a ch t i Hà N i cùng có s đ m 88/100 LÀ **TR N NH T** (g i bài **BÁCH** lúc 21h26 ngày 11/03) và **PH M VĨ L C** (g i bài lúc 21h30 ngày 11/03).

Gi i nh c a cu c thi s đ c trao t i l k ni m 15 năm thành l p VACA đ ki n t ch c vào ngày 26 tháng 3 t i, do c hai thí sinh đ u ở Hà N i.

M t s đ m t ng đ i cao khác:

- Nguy n Đình Thành / Hà N i: 80/100
- Nguy n H u Đ t / Hà N i: 80/100
- Lê Nguy n Vi t H ng / Nam Đ nh: 79/100

Các đ m s khác s đ c g i tr c ti p vào email c a t ng thí sinh trong vòng hai ngày 18 và 19 tháng 3 đ ng i tham gia bi t đ m c a mình.

Chúc m ng các b n đã đ c gi i và xin cám n s quan tâm c a đ c gi t i cu c thi!

VACA