

Số : 338 /SGD&ĐT-GDTrH
V/v Thông báo cấu trúc đề thi tuyển sinh
lớp 10 THPT năm học 2010-2011.

Bến Tre, ngày 25 tháng 5 năm 2010

Kính gửi :

- Các phòng Giáo dục và Đào tạo;
- Các trường Trung học phổ thông.

Để tạo thuận lợi cho các em học sinh trong việc ôn tập chuẩn bị thi tuyển sinh vào lớp 10 của các trường Trung học phổ thông không chuyên. Sở Giáo dục và Đào tạo phổ biến cấu trúc đề thi ba môn Toán, Vật lý và Ngữ văn trong kỳ thi tuyển sinh lớp 10 Trung học phổ thông năm học 2010-2011 (dành cho các trường Trung học phổ thông không chuyên) như sau:

1. Môn Toán: Gồm 2 phần tự luận (Nội dung thi chủ yếu là chương trình Toán lớp 9 hiện hành).

- **Phần Đại số:** 3 câu, tổng cộng 13,0 điểm.

- **Phần Hình học:** 1 hoặc 2 câu, tổng cộng 07,0 điểm.

Trong đó, mức độ của đề sẽ là:

+ 15,0 điểm cho học sinh trung bình, khá có thể đạt được.

+ 05,0 điểm cho các học sinh khá, giỏi.

2. Môn Vật lý: Gồm 2 phần tự luận (Nội dung thi là chương trình Vật lý lớp 9 hiện hành) :

- **Phần lý thuyết:** gồm 4 câu tổng cộng 06,0 điểm

- **Phần bài tập:** gồm 3 bài toán tổng cộng 04,0 điểm

Trong đó, mức độ của đề sẽ là:

+ 7,0 điểm cho học sinh trung bình, khá có thể đạt được.

+ 3,0 điểm cho các học sinh khá, giỏi.

3. Môn Ngữ văn: Gồm 3 câu tự luận

- **Câu 1 (04,0 điểm):** kiểm tra kiến thức về tác giả, tác phẩm văn học Việt Nam và nước ngoài ; từ vựng, ngữ pháp, các biện pháp tu từ, hoạt động giao tiếp ; văn bản và tạo lập văn bản.

- **Câu 2 (06,0 điểm):** vận dụng kiến thức viết đoạn văn, bài văn nghị luận về một hiện tượng đời sống, về một tư tưởng, đạo lí) ; văn bản thuyết minh về một về một thể loại văn học, tác giả văn học ; tóm tắt văn bản tự sự.

- **Câu 3 (10,0 điểm):** vận dụng kiến thức viết đoạn văn, bài văn nghị luận về một bài thơ, đoạn thơ; về tác phẩm truyện hoặc đoạn trích.


Nội dung đề thi của ba môn nói trên dựa vào chuẩn kiến thức kỹ năng của Bộ Giáo dục và Đào tạo đã ban hành.

Sở Giáo dục và Đào tạo đề nghị các Phòng Giáo dục và Đào tạo, các trường Trung học cơ sở phổ biến công văn này đến các giáo viên bộ môn và các em học sinh để có định hướng tốt trong việc tổ chức ôn tập đạt kết quả cao trong kỳ thi tuyển sinh sắp tới.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu : VT, GDTrH.

ST. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Huấn