

Số: /SGDDĐT-GDTrH
V/v tổ chức góp ý các bản mẫu
sách giáo khoa lớp 11

Nam Định, ngày tháng năm 2022

Kính gửi:

- Các trường THPT trong tỉnh;
- Trung tâm kỹ thuật tổng hợp – hướng nghiệp tỉnh.

Thực hiện Công văn số 6210/BGDĐT-GDTrH ngày 24/11/2022 của Bộ Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) về việc tổ chức góp ý các bản mẫu sách giáo khoa (SGK) lớp 11, Sở GDĐT yêu cầu các trường THPT, trung tâm thực hiện một số nội dung sau:

1. Hướng dẫn các giáo viên có tên trong danh sách tại *Phụ lục 1* đính kèm sử dụng tài khoản đã được cung cấp đăng nhập website của các tổ chức, nhà xuất bản (địa chỉ trang mạng, tài khoản gửi kèm theo Công văn này) nghiên cứu, góp ý các bản mẫu SGK lớp 11 (dạng PDF) và gửi phiếu góp ý bản mềm (dạng word và bản Scan, có chữ kí) theo mẫu tại *Phụ lục 2* về nhóm trường (đã được phân công tại *Phụ lục 1*) trước 17 giờ ngày 07/12/2022.

Nhóm trường tổng hợp ý kiến góp ý của các giáo viên đối với từng bản mẫu SGK lớp 11 của môn học, gửi bản mềm tổng hợp (dạng word) theo mẫu tại *Phụ lục 3* và phiếu góp ý các bản mẫu SGK của các cá nhân (bản Scan, có chữ kí) của môn học về Sở GDĐT qua email: phonggdtrh.sonamdinh@moet.edu.vn trước 17 giờ ngày 09/12/2022.

2. Giao tài khoản và hướng dẫn tất cả giáo viên được phân công dạy lớp 11 năm học 2022-2023 vào website để nghiên cứu, góp ý các bản mẫu SGK (dạng PDF), tổng hợp ý kiến, gửi về Sở GDĐT (thời gian gửi sẽ thông báo sau); đưa việc tìm hiểu nội dung các bản mẫu SGK vào sinh hoạt tổ chuyên môn để chuẩn bị đề xuất lựa chọn SGK.

3. Thông báo cho giáo viên, cán bộ quản lý tìm hiểu, góp ý các bản mẫu SGK (dạng PDF) đã được tổ chức biên soạn SGK hoàn thiện sau góp ý, đưa lên website trước khi các nhà xuất bản phát hành.

Sở GDĐT yêu cầu các đơn vị triển khai thực hiện kịp thời; hướng dẫn giáo viên tham gia góp ý và gửi kết quả góp ý đúng thời hạn. Trong quá trình triển khai thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc đề nghị liên hệ với Sở GDĐT (qua phòng Giáo dục Trung học)/.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc Sở;
- Lưu VT, GDTrH.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Vũ Đức Thọ

