

There are no translations available.

B GIÁO D C VÀ ĐÀO T O

C NG HÒA XÃ H I CH NGH A VI T NAM
c I p - T do - H nh phúc

S : 5842/BGDĐT-VP

V/v H ng d n đ i u ch nh n i dung d y h c GDPT

Hà Nội, ngày 01 tháng 09 năm 2011

Kính g i: Các S Giáo d c và Đào t o

Căn c k t qu các đ t rà soát, đánh giá đ nh k v ch ng trình, sách giáo khoa (CT, SGK) c a các môn h c, ho t đ ng giáo d c ph thông và đ xu t c a các S Giáo d c và Đào t o (GDĐT), sau khi ch nh s a qua ti p thu góp ý c a các t p th và cá nhân, B GDĐT ban hành tài li u [H ng d n th c hi n đ i u ch nh n i dung d y h c](#) các môn h c (kèm theo Công văn này) đ d y và h c phù h p v i chu n ki n th c, k năng, phù h p v i th i i ng d y h c và đ i u ki n th c t các nhà tr ng.

Đi u ch nh n i dung d y h c theo h ng c t gi m các n i dung quá khó, trùng l p, ch a th t s c n thi t đ i v i h c sinh, các câu h i, bài t p đòi h i ph i khai thác quá sâu ki n th c lý thuy t, đ giáo viên, h c sinh dành th i gian cho các n i dung khác, t o thêm đi u ki n cho giáo viên đ i m i ph ng pháp d y h c theo yêu c u c a ch ng trình giáo d c ph thông.

H ng d n này đ a trên SGK c a Nhà xu t b n Giáo d c Vi t Nam n hành năm 2011 (là SGK c a CT chu n đ i v i c p THPT) và đ c áp d ng t năm h c 2011-2012. N u giáo viên và h c sinh s d ng SGK c a các năm khác thì c n đ i chi u v i SKG năm 2011 đ đi u ch nh, áp d ng cho phù h p.

B GDĐT yêu c u các S GDĐT ch đ o các c s giáo d c ph thông và giáo d c th ng xuyên th c hi n h ng d n này. Trong quá trình t ch c th c hi n n u có g p ý thêm ho c có v ng m c, đ ngh các S GDĐT báo cáo v B GDĐT (qua V Giáo d c T u h c; V Giáo d c Trung h c ho c V Giáo d c th ng xuyên, s 49 Đ i C Vi t, qu n Hai Bà Tr ng, Hà N i) b ng văn b n và g i qua đ a ch email: vugdth@moet.edu.vn; vugdtrh@moet.edu.vn; vugdtx@moet.edu.vn.

N i nh n:

- Nh trên;
- B tr ng (đ báo cáo);
- Các Th tr ng (đ ph i h p ch đ o);
- Các C c, V , Vi n KHGDVN, Nhà XBGDVN (đ ph i h p th c hi n);
- L u: VT, V GDT rH.

KT. B TR NG
TH TR NG

Nguyễn Vinh Hải

[Download tài liệu đính kèm](#)