

Số: 465 /SGDĐT-VP

Sóc Trăng, ngày 20 tháng 3 năm 2020

V/v tiếp tục cho học sinh mầm non,  
tiểu học, THCS nghỉ học phòng  
bệnh Covid-19

**KHẨN**

Kính gửi:

- Trưởng phòng GDĐT huyện, thị xã, thành phố;
- Hiệu trưởng các trường THPT và đơn vị trực thuộc;
- Hiệu trưởng các trường Trung cấp, Cao đẳng;
- Trường BTVH Pali Trung cấp Nam bộ;
- Giám đốc Trung tâm Giáo dục nghề nghiệp và Giáo dục thường xuyên, huyện, thị xã, thành phố.

Căn cứ Công văn số 803/BGDĐT-GDTrH ngày 13/3/2020 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc điều chỉnh khung kế hoạch thời gian năm học 2019-2020 (lần 2). Thực hiện ý kiến chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh về việc quyết định cho học sinh mầm non, tiểu học, trung học cơ sở (THCS) tiếp tục nghỉ học để phòng bệnh Covid-19.

Giám đốc Sở Giáo dục và Đào tạo chỉ đạo và đề nghị Thủ trưởng các đơn vị thông báo kịp thời, triển khai thực hiện nghiêm túc một số nội dung sau:

1. Tiếp tục cho trẻ mầm non, học sinh tiểu học và THCS (học sinh THCS trong trường THPT) được nghỉ học từ ngày **23/3/2020 đến hết ngày 29/3/2020**. Học sinh THPT, giáo dục thường xuyên, sinh viên các trường Trung cấp, Cao đẳng trên địa bàn tỉnh đi học bình thường.

2. Thủ trưởng các đơn vị tiếp tục tuyên truyền và chỉ đạo thực hiện tốt những văn bản của Trung ương, địa phương, của ngành về công tác phòng chống dịch bệnh; Báo cáo kịp thời và đúng quy định khi có yêu cầu. Tiếp tục chủ động, phối hợp với cơ sở y tế và địa phương trong việc vệ sinh môi trường, thực hiện các biện pháp khử khuẩn các trang thiết bị, đồ dùng, đồ chơi, phòng ngủ, bếp ăn...tại đơn vị để phòng chống dịch bệnh, lắp đặt hệ thống vòi rửa tay và xà phòng để đảm bảo cho học sinh sử dụng khi đi học trở lại.

3. Trong thời gian dịch bệnh chưa chấm dứt, các trường không tổ chức các hoạt động tập trung đông học sinh; không tổ chức dạy thêm, học thêm dưới mọi hình thức. Thủ trưởng các đơn vị quan tâm chỉ đạo thực hiện tốt các nội dung trong công văn số 443/SGDĐT-GDTrH ngày 18/3/2020 của Sở Giáo dục và Đào tạo về việc tăng cường dạy học qua internet trong thời gian nghỉ học để phòng chống dịch bệnh Covid-19.