

Số: /PGDDĐT

Châu Thành A, ngày tháng 4 năm 2021

V/v tiếp tục tăng cường các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19

Kính gửi: Hiệu trưởng các trường trực thuộc.

Căn cứ công văn số 262/SGDDĐT-GDTrH-GDTrX ngày 13 tháng 4 năm 2021 của Sở GDĐT về việc tiếp tục tăng cường các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19.

Thực hiện Công văn số 325/UBND ngày 08/4/2021 của UBND huyện Châu Thành A về việc tiếp tục tăng cường các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19.

Phòng GD&ĐT đề nghị Hiệu trưởng các trường trực thuộc tiếp tục triển khai thực hiện nghiêm các nội dung sau đây:

1. Tiếp tục quán triệt tinh thần chủ động, tích cực, không chủ quan trong phòng, chống dịch COVID-19. Theo dõi chặt chẽ tình hình, diễn biến dịch bệnh, thực hiện tốt tinh thần thông điệp 5K của Bộ Y tế (Khẩu trang - Khử khuẩn - Khoảng cách - Không tập trung – Khai báo y tế). Đặc biệt là việc bắt buộc đeo khẩu trang nơi công cộng, khuyến khích cán bộ, giáo viên và học sinh tăng cường sử dụng khẩu trang vải. Thực hiện nghiêm các quy định về phòng, chống dịch tại cơ quan và cơ sở giáo dục, đảm bảo an toàn sức khỏe cho cán bộ, giáo viên và học sinh.

2. Phối hợp chặt chẽ với ngành y tế tại địa phương để triển khai thực hiện hiệu quả các biện pháp bảo đảm an toàn, kịp thời phát hiện các trường hợp có biểu hiện sốt, ho, khó thở hoặc nghi ngờ mắc Covid-19 trong trường học; báo cáo ngay với cơ quan y tế ở địa phương và thực hiện theo hướng dẫn xử lý trường hợp nghi ngờ mắc Covid-19 trong trường học.

3. Tiếp tục duy trì việc rửa tay, khử khuẩn vào đầu buổi học, trang bị đầy đủ nước rửa tay, dung dịch khử khuẩn cho giáo viên, học sinh theo quy định.

4. Tiếp tục đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác phòng, chống dịch bệnh COVID-19, tăng cường tuyên truyền phòng, chống dịch bệnh dưới nhiều hình thức như: hái hoa dân chủ, hệ thống phát thanh học đường, các buổi sinh hoạt đầu tuần, sinh hoạt chủ nhiệm,....

Yêu cầu các đơn vị khẩn trương triển khai thực hiện nghiêm túc.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT.

TRƯỞNG PHÒNG

Lê Hoàng Sơn