

Số:267 /PGDĐT-NGLL

Dầu Tiếng, ngày 31 tháng 10 năm 2023

V/v tăng cường công tác giáo dục
kiến thức, kỹ năng về PCCC và
CNCH cho học sinh trong các
trường học trên địa bàn huyện

Kính gửi: Hiệu trưởng các trường MN-MG, TH, THCS.

Căn cứ Công văn số 2682/SGDĐT-GDTrHTX ngày 25/10/2023 của Sở GD&ĐT tỉnh Bình Dương về việc tăng cường công tác giáo dục kiến thức, kỹ năng về PCCC và CNCH cho học sinh trong các cơ sở giáo dục trên địa bàn tỉnh.

Phòng Giáo dục và Đào tạo đề nghị Hiệu trưởng các trường MN-MG, TH, THCS tăng cường công tác giáo dục kiến thức, kỹ năng về PCCC và CNCH cho học sinh với các nội dung sau:

1. Xây dựng kế hoạch triển khai các nội dung, nhiệm vụ của đơn vị được quy định tại Thông tư số 06/2022/TT-BGDĐT ngày 11/5/2022 của Bộ GDĐT hướng dẫn trang bị kiến thức, kỹ năng về PCCC và CNCH cho trẻ và học sinh trong đơn vị.

2. Triển khai thực hiện việc giảng dạy kiến thức, kỹ năng về PCCC và CNCH cho trẻ và học sinh bắt đầu **từ năm học 2023-2024** với nội dung, thời lượng, yêu cầu được quy định tại Thông tư số 06/2022/TT-BGDĐT ngày 11/5/2022 của Bộ GDĐT, tập trung thực hiện tốt các nhiệm vụ sau:

a) Kiện toàn Ban Chỉ đạo PCCC và CNCH ở mỗi đơn vị, đảm bảo thành phần có CBQL, giáo viên, nhân viên cốt cán; tổ chức bồi dưỡng, huấn luyện đội ngũ để có thể tiến hành được việc giảng dạy, phổ biến kiến thức, thực hành kỹ năng về PCCC và CNCH cho trẻ và học sinh tại đơn vị.

b) Phối hợp với cơ quan chuyên môn về PCCC và CNCH tại địa phương để tổ chức thực hành, diễn tập cho trẻ, học sinh tại đơn vị.

c) Rà soát, đề xuất bổ sung tài liệu học tập, trang thiết bị để triển khai việc giảng dạy, thực hành diễn tập cho trẻ và học sinh nhằm đảm bảo an toàn cho trẻ, học sinh trong quá trình học tập, thực hành kiến thức, kỹ năng về PCCC và CNCH.

d) Tăng cường kiểm tra, giám sát các điểm có nguy cơ dễ xảy ra cháy nổ như: Nhà bếp, nhà ăn, phòng máy vi tính, phòng thí nghiệm, nhà kho, các thiết bị điện, nguồn điện vào...; chủ động xây dựng phương án, phòng ngừa, bảo đảm an toàn PCCC tại đơn vị; quản lý hồ sơ theo dõi hóa chất sử dụng trong phòng thí nghiệm, thực hiện thu gom, xử lý hóa chất đã sử dụng và hết hạn sử dụng, cung cấp hoá chất mới và trang thiết bị bảo đảm an toàn PCCC cho các hoạt động thực hành, thí nghiệm của học sinh tại các trường học.



Trên đây là nội dung tăng cường công tác giáo dục kiến thức, kỹ năng về PCCC và CNCH cho trẻ và học sinh, đề nghị Hiệu trưởng các trường nghiêm túc triển khai thực hiện nhằm ngăn chặn, đẩy lùi cũng như đề cao hơn ý thức phòng ngừa, nâng cao kiến thức, kỹ năng xử lý tình huống cháy, nổ, sự cố, tai nạn trong nhà trường./.

Noi nhậm:

- Như trên;
- Lưu: VT.

KT TRƯỞNG PHÒNG

Phó trưởng phòng



Phan Thị Bích Hạnh

