

Số: 119/PGD&ĐT

V/v Thực hiện các quy định của  
pháp luật về phòng cháy, chữa cháy

Khoái Châu, ngày 01 tháng 4 năm 2021

Kính gửi: Các trường MN, TH, THCS, TH&THCS trong huyện.

Thực hiện công văn số 462/SGDĐT-VP ngày 30/3/2021 của Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh Hưng Yên về việc thực hiện quy định của pháp luật về phòng cháy, chữa cháy, Phòng Giáo dục và Đào tạo Khoái Châu yêu cầu trường học thực hiện tốt các nội dung sau:

- Tuyên truyền, phổ biến các nội dung Thông tư 147/2020/TT-BCA ngày 31/12/2020 của Bộ Công an ban hành quy định biện pháp bảo đảm an toàn phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ đối với cơ sở kinh doanh dịch vụ karaoke, dịch vụ vũ trường và Thông tư số 150/2020/TT-BCA quy định về trang bị phương tiện phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ cho lực lượng dân phòng, lực lượng phòng cháy và chữa cháy cơ sở, lực lượng phòng cháy và chữa cháy chuyên ngành và các quy định pháp luật về phòng cháy, chữa cháy đến cơ quan, đơn vị trường học trong huyện.

Nâng cao vai trò, trách nhiệm người đứng đầu cơ quan, tổ chức trong việc đầu tư trang bị phương tiện phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ cho lực lượng phòng cháy, chữa cháy tại chỗ.

- Phối hợp với lực lượng công an trong công tác thanh tra, kiểm tra, hướng dẫn về phòng cháy, chữa cháy đối tại cơ quan đơn vị, kịp thời phát hiện, xử lý các trường hợp vi phạm.

- Tiếp tục tăng cường công tác Phòng cháy chữa cháy và thực hiện các hoạt động kỷ niệm 60 năm ngày Truyền thống lực lượng Cảnh sát phòng cháy chữa cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ (04/10/1961-04/10/2021) và 20 năm Ngày toàn dân phòng cháy và chữa cháy (04/10/1961-04/10/2021) (theo Kế hoạch số 96/KH- SGDĐT ngày 20/01/2021 của Sở GD&ĐT).

- Thực hiện báo cáo định kỳ 06 tháng (trước 05/6/2021), 01 năm (trước 05/12/2021) và báo cáo đột xuất gửi Phòng GD&ĐT (qua Đ/c Nguyễn Mạnh Cường) để tổng hợp.

Phòng GD&ĐT Khoái Châu yêu cầu các đơn vị trường học thực hiện nghiêm túc nội dung trên ./.

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Lưu: VT.

**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG PHỤ TRÁCH**



**Nguyễn Hữu Thịnh**