

UBND HUYỆN KRÔNG PA
PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

Số: /GDĐT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Krông Pa, ngày tháng năm

V/v triển khai thực hiện các Nghị định của Chính phủ, Thông tư của Bộ Y tế liên quan đến công tác cai nghiện ma túy; áp dụng biện pháp xử lý vi phạm hành chính giáo dục tại cấp xã và xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực phòng, chống tệ nạn xã hội

Kính gửi:

Các đơn trường MN, TH, THCS.

Thực hiện Công văn số 131/SGDĐT-GDTrHCTTX ngày 18/01/2022 của Sở Giáo dục và Đào tạo về việc triển khai thực hiện các Nghị định của Chính phủ, Thông tư của Bộ Y tế liên quan đến công tác cai nghiện ma túy; áp dụng biện pháp xử lý vi phạm hành chính giáo dục tại cấp xã và xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực phòng, chống tệ nạn xã hội;

Phòng Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) đề nghị các đơn vị tổ chức tuyên truyền, phổ biến, quán triệt, tổ chức thực hiện nghiêm Luật Phòng, chống ma túy năm 2021; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật xử lý vi phạm hành chính năm 2020; các Nghị định của Chính phủ về hướng dẫn thi hành Luật Phòng, chống ma túy; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật xử lý vi phạm hành chính liên quan đến công tác cai nghiện ma túy, quản lý sau cai nghiện ma túy; chế độ áp dụng biện pháp xử lý hành chính giáo dục tại xã, phường, thị trấn; xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực phòng, chống tệ nạn xã hội có hiệu lực thi hành kể từ **ngày 01/01/2022** đến toàn thể cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh, học viên để biết, theo dõi thực hiện.

(Gửi kèm các Nghị định của Chính phủ: 105/2021/NĐ-CP ngày 04/12/2021, 109/2021/NĐ-CP ngày 08/12/2021, 116/2021/NĐ-CP ngày 21/12/2021, 118/2021/NĐ-CP ngày 23/12/2021, 120/2021/NĐ-CP ngày 24/12/2021, 144/2021/NĐ-CP ngày 31/12/2021 và Thông tư số 18/2021/TT-BYT ngày 16/11/2021 của Bộ Y tế)

Nhận được công văn, Phòng GDĐT đề nghị các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi (T.H);
- Lãnh đạo PGDĐT;
- Đăng Website Phòng;
- Lưu: VT, CMTHCS.

**KT. TRƯỞNG PHÒNG
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**

Chu Sỹ Lin