

Số: /BC-TH

Cao Minh, ngày tháng 4 năm 2024

BÁO CÁO

Công tác kết quả kiểm tra an toàn phòng cháy, chữa cháy

Căn cứ Công văn số 921/CAVB-PCCC ngày 06/4/2024 của Công an huyện Vĩnh Bảo về việc kết quả kiểm tra an toàn phòng cháy, chữa cháy;

Căn cứ kết quả kiểm tra công tác an toàn phòng cháy, chữa cháy nhà trường, Trường Tiểu học Cao Minh báo về việc thực hiện công tác an toàn phòng cháy và chữa cháy như sau:

I. TÌNH HÌNH CHÁY, NỔ

- Số vụ cháy, nổ đã xảy ra: Không có
- Thiệt hại về người: Không có
- Thiệt hại về tài sản: Không (đồng)

II. ĐẶC ĐIỂM, TÌNH HÌNH CỦA CƠ SỞ

- Quy mô: Nhà trường có diện tích 7784m².
- Tổng số hạng mục bao gồm; 04 hạng mục:
 - + 01 dãy nhà hiệu bộ 02 tầng gồm 6 phòng,
 - + 02 dãy nhà phòng học gồm 26 phòng,
 - + 1 khu bếp và nhà ăn bán trú,
 - + 3 khu vệ sinh giáo viên và học sinh.
- Tổng số người làm việc trong cơ sở trong giờ hành chính: 30 CB- GV- NV, người lao động và 623 học sinh.

II. NỘI DUNG TỰ KIỂM TRA AN TOÀN PCCC CỦA CƠ SỞ.

1. Kiểm tra tổ chức thực hiện các quy định, nội quy, biện pháp, điều kiện an toàn PCCC thuộc phạm vi quản lý theo điều 5 Nghị định 136/2020/NĐ-CP.

+ Kiểm tra hồ sơ theo dõi, quản lý hoạt động PCCC&CNCH của cơ sở, kiểm tra nội quy, biển cấm, biển báo, sơ đồ hoặc biển chỉ dẫn về phòng cháy và chữa cháy, thoát nạn.

- Có hồ sơ theo dõi PCCC.
- Đã xây dựng phương án PCCC cơ sở.
- Hệ thống bảng biểu nội quy PCCC, biển báo đầy đủ.

+ Kiểm tra công tác thường trực sẵn sàng tham gia chữa cháy của Đội PCCC cơ sở khi có tình huống cháy, nổ xảy ra tại cơ sở, công tác huấn luyện nghiệp vụ về PCCC của Đội PCCC cơ sở;

- Thường xuyên tuyên truyền nhắc nhở về công tác PCCC tới toàn thể cán bộ giáo viên và học sinh. Tham gia đầy đủ các khóa bồi dưỡng tập huấn về PCCC do cấp trên thông báo.

+ Kiểm tra hệ thống điện, chống sét tại cơ sở;

- Hệ thống điện an toàn không xảy ra hỏng hóc gì.

- Hệ thống chống sét an toàn.

2. Công tác tự kiểm tra an toàn về PCCC điểm a, b, Khoản 3, Điều 16 Nghị định 136/2020/NĐ-CP; xử lý hoặc đề xuất xử lý các hành vi vi phạm quy định, nội quy về PCCC; tổ chức chấn chỉnh, khắc phục các thiếu sót, vi phạm quy định an toàn về PCCC đã được phát hiện hoặc do Công an huyện Ba Vì kiến nghị, yêu cầu

- Việc tổ chức tự kiểm tra an toàn PCCC (số lượt, nội dung, kết quả kiểm tra; xử lý hoặc đề xuất xử lý các trường hợp vi phạm); thường xuyên kiểm tra trang thiết bị PCCC trong nhà trường, luôn đôn đốc nhắc nhở mọi người thực hiện tốt an toàn khi sử dụng điện cũng như PCCC trong nhà trường.

- Kiểm tra việc thực hiện các kiến nghị của biên bản kiểm tra gần nhất, đánh giá những kiến nghị đã thực hiện, chưa thực hiện nêu lý do khách quan, chủ quan

Nhà trường đã cho sửa chữa hệ thống đèn báo lối ra (Exit) trên các hành lang dãy phòng học.

3. Trang bị phương tiện PCCC; chuẩn bị các điều kiện phục vụ chữa cháy; xây dựng và tổ chức thực tập phương án chữa cháy; tổ chức chữa cháy và giải quyết khắc phục hậu quả cháy (nếu đã xảy ra)

- Việc trang bị, lắp đặt phương tiện, thiết bị PCCC tại cơ sở (số lượng, chủng loại, bố trí; số lượng trang thiết bị PCCC trang bị đã được kiểm định về PCCC theo quy định);

- Nhà trường được trang bị 01 máy bơm cao áp động cơ dầu, 01 động cơ điện; 26 bình cứu hỏa bao gồm (24 bình bột MFZ4, 02 bình cacbon).

- Việc đảm bảo các điều kiện về giao thông, nguồn nước phục vụ chữa cháy tại cơ sở (số lượng, trữ lượng nguồn nước, chiều cao, chiều rộng đường giao thông.

+ Đường giao thông 9m, trên cao không có vật cản thuận lợi cho công tác chữa cháy.

+ Trong nhà trường có; 01 bể ngầm 200m³, có ao nước sau trường khoảng 100m².

- Việc lập, phê duyệt và tổ chức tự thực tập phương án chữa cháy theo quy định trong năm 2024 (số phương án, số lượt thực tập, số tình huống đã được thực

tập, số người tham gia, việc tổ chức rút kinh nghiệm sau thực tập; Đã xây dựng phương án PCCC cơ sở).

- Nhà trường đã xây dựng phương án PCCC theo quy định trong năm 2024.

- Đã cử CB-GV-NV và HS tập huấn và thực tập PCCC tại thành phố Hải Phòng năm 2024 là: 01 đc GV và 1 HS đã tham gia đợt 1 (Theo kế hoạch năm 2024 có 9 đợt đi tập huấn. 01GV và 01 HS/ đợt).

- Việc tổ chức chữa cháy và khắc phục hậu quả cháy: không có.

III. NHẬN XÉT, ĐÁNH GIÁ VÀ KIẾN NGHỊ

1. Nhận xét, đánh giá

a) Về ưu điểm:

- Nhà trường đã tiến hành tuyên truyền, giáo dục CB-GV- NV và học sinh nhận thức được tầm quan trọng của công tác PCCC; không có hiện tượng mất cảnh giác để xảy ra cháy, nổ trong nhà trường.

- Nhà trường đã thành lập Đội PCCC.

- Công tác kiểm tra điện sau khi sử dụng được thực hiện hàng ngày để phòng chống cháy, nổ, dò rỉ.

b) Tồn tại, khuyết điểm;

- Đôi khi trên các lớp học sử dụng điện lãng phí.

- Kiến thức về PCCC của cán bộ giáo viên, nhân viên còn hạn chế, chưa được tập huấn kỹ năng PCCC thường xuyên.

- Công tác tuyên truyền, tập huấn về nghiệp vụ công tác PCCC, thực tập phương án chữa cháy của nhà trường còn hạn chế.

c) Nguyên nhân tồn tại, khuyết điểm;

- Ý thức sử dụng điện của một số HS chưa tốt.

d) Phương hướng trong thời gian tới;

- Thường xuyên giáo dục nhắc nhở học sinh sử dụng tiết kiệm và an toàn điện.

- Xây dựng kế hoạch tổ chức lớp tập huấn về công tác PCCC: Mời Phòng Cảnh sát phòng cháy và chữa cháy huyện Vĩnh Bảo về tập huấn cho đội ngũ cán bộ, giáo viên, nhân viên về nghiệp vụ công tác PCCC, thực tập phương án chữa cháy tại nhà trường.

- Thường xuyên chỉ đạo cán bộ, giáo viên, nhân viên làm tốt công tác tuyên truyền, thực hiện nghiêm túc các nội quy, quy định của nhà trường về công tác PCCC trong nhà trường.

- Thường xuyên đưa nội dung thực hiện công tác PCCC lồng ghép vào các buổi họp hội đồng, sinh hoạt chuyên môn của GV, NV hàng tháng, hàng kỳ.

- Xây dựng chuyên đề về GD kiến thức bảo vệ bản thân, công tác PCCC cho HS. Chỉ đạo giáo viên thường xuyên lồng ghép, đưa nội dung giáo dục cho HS về kiến thức PCCC, kiến thức bảo vệ bản thân khi không may có hỏa hoạn xảy ra trong các hoạt động học tập, vui chơi ở mọi lúc, mọi nơi.

2. Khó khăn, vướng mắc và kiến nghị

a) Những khó khăn, vướng mắc trong quá trình thực hiện;

- Một số đc kỹ năng sử dụng thiết bị PCCC còn hạn chế.

b) kiến nghị và thời hạn khắc phục các kiến nghị.

- Kính đề nghị CA PCCC huyện Vĩnh Bảo tiếp tục mở các lớp tập huấn cho CB- GV- NV được tham để nâng cao kỹ năng PCCC.

- Đội PCCC cần tích cực học hỏi để tự bồi dưỡng, trang bị thêm kiến thức về công tác PCCC hoàn thành hiệu quả nhiệm vụ được giao.

Trên đây là báo cáo kết quả kiểm tra an toàn phòng cháy chữa cháy của Trường Tiểu học Cao Minh, nhà trường rất mong Công an huyện Vĩnh Bảo tạo điều kiện, tổ chức tập huấn, hướng dẫn nhằm giúp cho CB, GV, NV của trường đảm bảo tốt về công tác an toàn phòng cháy, chữa cháy trong nhà trường./.

Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Công an huyện Vĩnh Bảo (để BC);
- Lưu VT.

HIỆU TRƯỞNG

Vũ Thị Vân