

TRƯỜNG THCS ĐỒNG MINH

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

Hải Phòng, ngày 05 tháng 12 năm 2024

ĐƠN ĐỀ NGHỊ

Kính gửi: Công an huyện Vĩnh Bảo

- Căn cứ Luật PCCC năm 2001 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật PCCC năm 2013.

- Căn cứ Nghị định số 50/2024/NĐ-CP ngày 10/5/2024 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 136/2020/NĐ-CP ngày 24/11/2020 của Chính phủ và Nghị định số 83/2017/NĐ-CP ngày 18/7/2017 của chính phủ; Nghị định số 136/2020/NĐ-CP ngày 24/11/2020 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật PCCC và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật PCCC.

- Căn cứ Thông tư số 32/2024/TT-BCA ngày 10/7/2024 sửa đổi, bổ sung một số điều của thông tư số 149/2020/TT-BCA ngày 31/12/2020 của Bộ công an và thông tư số 08/2018/TT-BCA ngày 05/3/2018 của Bộ công an; Thông tư số 149/2020/TT-BCA ngày 31/12/2020 của Bộ Công an quy định chi tiết thi hành một số điều của Nghị định 136/2020/NĐ-CP.

Trường THCS Đồng minh tự tổ chức thực tập tình huống chữa cháy và cứu nạn cứu hộ theo phương án đã được phê duyệt.

Kính đề nghị Công an huyện Vĩnh Bảo cử cán bộ xuống hướng dẫn Nhà trường tổ chức thực tập phương án chữa cháy và cứu nạn cứu hộ đảm bảo các nội dung theo kế hoạch.

Thời gian: ngày 12 tháng 12 năm 2024.

Địa điểm: xã Đồng minh, huyện Vĩnh Bảo, TP Hải Phòng.

Kính mong Công an huyện Vĩnh Bảo hỗ trợ để Nhà trường thực hiện tốt công tác PCCC.

Xin trân trọng cảm ơn !

TRƯỜNG THCS ĐỒNG MINH



HIỆU TRƯỞNG

Phạm Xuân Hùng

Số:/TTTPA

Vĩnh Bảo, ngày 05 tháng 12 năm 2024

**KẾ HOẠCH
PHỐI HỢP THỰC TẬP PHƯƠNG ÁN CHỮA CHÁY VÀ CỨU NẠN CỨU
HỘ NĂM 2024**

Cơ sở: Trường THCS Đồng minh

Địa chỉ: Xã Đồng minh, Huyện Vĩnh Bảo, TP Hải Phòng

Thực hiện Luật Phòng cháy và chữa cháy và các văn bản pháp quy phạm pháp luật của Nhà nước về công tác PCCC. Để chủ động đối phó với tai nạn cháy, nổ có thể xảy ra, đảm bảo an toàn PCCC cho Trường THCS Đồng minh.

Được sự chỉ đạo và hướng dẫn của Đội Cảnh sát PCCC và CNCH Công an huyện vĩnh bảo. Trường THCS Đồng minh đã tiến hành xây dựng kế hoạch tổ chức thực tập phương án chữa cháy tại Nhà trường với quy mô nội bộ, nội dung cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH YÊU CẦU

1. Mục đích:

- Nhằm chủ động phòng ngừa, chữa cháy đạt hiệu quả cao khi có cháy xảy ra, bảo đảm an toàn trong quá trình hoạt động của cơ sở, giữ vững an ninh trật tự trên địa bàn Thành phố và địa bàn huyện Vĩnh Bảo.

- Củng cố và nâng cao nhận thức về công tác PCCC cho toàn thể cán bộ nhân viên (CBNV) trong cơ sở.

- Đánh giá khả năng tổ chức chữa cháy ở giai đoạn đầu của lực lượng chữa cháy cơ sở. Kiểm tra tình trạng hoạt động các phương tiện chữa cháy của cơ sở. Qua đó phát hiện, bổ sung, khắc phục những thiếu sót bất cập trong công tác PCCC.

2. Yêu cầu:

- Tình huống phải sát thực tế, đáp ứng yêu cầu công tác chữa cháy khi có cháy xảy ra.

- Thực tập đúng kế hoạch giả định.

- Đảm bảo an ninh trật tự và an toàn cho cơ sở.

- Đảm bảo tuyệt đối an toàn về người và phương tiện của cơ sở.



II. MỘT SỐ ĐẶC ĐIỂM CÓ LIÊN QUAN ĐẾN CÔNG TÁC PCCC

1. Vị trí địa lý

- Cơ sở có vị trí tại: Xã Đồng minh, huyện Vĩnh Bảo, TP Hải Phòng.
- Phía Đông: Tiếp giáp đường trục xã.
- Phía Tây: Tiếp giáp bãi đất trống.
- Phía Nam: Tiếp giáp trường tiểu học xã Đồng Minh.
- Phía Bắc : Tiếp giáp UBND xã Đồng Minh.

2. Đặc điểm giao thông bên trong và bên ngoài.

- Giao thông bên trong: Cơ sở có 01 cổng chính rộng 6m mở trực tiếp ra đường trục xã, bên trong cơ sở có đường nội bộ rộng đảm bảo cho công tác chữa cháy, cứu người cứu tài sản, thoát nạn khi có sự cố cháy nổ xảy ra

- Giao thông bên ngoài: Cơ sở nằm cạnh đường trục xã, mặt đường rộng 5m thuận lợi cho xe chữa cháy hoạt động.

- Cơ sở cách Đội Cảnh sát PCCC&CNCH – Công an huyện Vĩnh Bảo khoảng 10 km theo tuyến đường: Quốc lộ 37 – Cầu Nhân Mục – QL10 hướng Thái Bình – Đường TL17B – Đường trục xã Đồng Minh – Cơ sở.

3. Nguồn nước

TT	Nguồn nước	Trữ lượng (m ³) hoặc lưu lượng (l/s)	Vị trí, khoảng cách đến cơ sở (m)	Những điểm lưu ý
I	Bên trong			
1	Bể nước chữa cháy	02 m ³	Trong cơ sở	Dùng cho sinh hoạt
	Ao nước	1000m ³	Trong cơ sở	Xe, máy bơm chữa cháy hút nước thuận lợi
II	Bên ngoài			
1	Sông thủy lợi	Vô tận, thay đổi theo mùa	Cách cơ sở 100m	Xe, máy bơm chữa cháy hút nước thuận lợi

4. Đặc điểm kiến trúc xây dựng và sử dụng

- Trường THCS Đồng Minh được xây dựng tại xã Đồng Minh, Vĩnh Bảo, Hải Phòng, với tổng diện tích mặt bằng cơ sở là 6.000m² bao gồm các khu vực sau:

+ Khu nhà hiệu bộ: gồm 01 dãy nhà 02 tầng, diện tích khoảng 250m², kết cấu khung bê tông cốt thép chịu lực, tường gạch, nhà bậc II chịu lửa, mái bằng, có 01 cầu thang bộ.

+ Khu nhà dạy học: gồm 02 dãy nhà 02 tầng, có diện tích mặt khoảng 300m² kết cấu khung bê tông cốt thép chịu lực, tường gạch, nhà bậc II chịu lửa. Có 12 phòng học. Có 01 cầu thang bộ.

+ Khu vực nhà WC, nhà bảo vệ.

+ Còn lại là khu vực sân và nhà để xe.

5. Đặc điểm nguy hiểm cháy, nổ, độc

- Tính chất hoạt động của cơ sở: Giáo dục, đào tạo.

- Các chất cháy chủ yếu như: giấy tờ, hồ sơ, sách vở, bàn ghế tủ bằng gỗ, máy tính, dụng cụ phục vụ dạy và học tập được bố trí tại các phòng học, các phòng phục vụ học tập và kho... Đây là những chất dễ cháy, khi có cháy xảy ra nếu không tổ chức cứu chữa kịp thời đám cháy lan nhanh tỏa nhiều khói khí độc ảnh hưởng trực tiếp đến sức khỏe và công tác thoát nạn. Đối với các trường THCS có các phòng phục vụ thí nghiệm lý hoá học, trong đó có sử dụng điện và các hoá chất phục vụ giảng dạy, thí nghiệm, Nếu không bảo quản và sử dụng cẩn thận rất dễ gây chập điện hay các phản ứng hoá học gây cháy. Các phòng chức năng như: phòng truyền thống, phòng dụng cụ, phòng máy tính có chứa nhiều chất dễ cháy, trong quá trình sử dụng, vận hành nếu không bảo đảm an toàn PCCC rất dễ gây cháy, nổ.

- Nguồn nhiệt: Trong quá trình hoạt động, nhà trường luôn tồn tại nhiều nguồn nhiệt có thể gây cháy như: nguồn nhiệt phát sinh do những vi phạm trong quá trình sử dụng điện, sự cố về điện như: chập mạch, quá tải, hút thuốc, nguồn nhiệt do ma sát của sự cố máy móc...

- Nguyên nhân: nguyên nhân gây ra cháy có thể vi phạm các quy định về PCCC như: sử dụng ngọn lửa trần ở nơi đã có biển báo cấm lửa, hút thuốc, ngoài ra có thể do vi phạm các quy định trong quá trình sử dụng điện dẫn đến sự cố về điện gây cháy; cháy nổ có thể xảy ra do thiên tai mang lại như sét, giông bão...

- Ảnh hưởng do cháy gây ra: khi xảy ra cháy ở bất kỳ một vị trí nào trong nhà trường, đều có thể gây cháy lan cháy lớn ra toàn bộ nhà trường và lan sang các công trình lân cận nếu không được cứu chữa kịp thời.

- Nếu cháy ban ngày, trong giờ học tập thì có nhiều học sinh trình độ nhận thức hạn chế do đó có thể sẽ có nhiều người bị mắc kẹt, bị thương vong trong khu vực cháy. Tình trạng hoảng loạn, lộn xộn do thoát nạn di chuyển tài sản, gây cản trở giao thông, công tác đảm bảo an ninh và triển khai chữa cháy gặp rất nhiều khó khăn.

VINH
TRƯỜNG
THCS
HƯỚNG
NGM

- Nếu cháy ban đêm thì lực lượng chữa cháy cơ sở mỏng (Chỉ có bảo vệ). Ánh sáng phục vụ cho công tác chữa cháy sẽ khó khăn do điện trong khu vực bị cắt.

- Khi có cháy xảy ra, không những gây thiệt hại lớn về người, tài sản của cơ sở mà còn ảnh hưởng tới an ninh trật tự trong khu dân cư và trên địa bàn huyện Vĩnh Bảo.

6. Lực lượng, phương tiện chữa cháy tại chỗ

- Tổng cán bộ, nhân viên nhà trường: 25 người.

+ Trong giờ làm việc có: 25 người

+ Ngoài giờ làm việc có: 01 người

- **Lực lượng PCCC cơ sở:**

+ Đội PCCC cơ sở: 10 người.

+ Lực lượng ngoài giờ: 01 bảo vệ

III. GIẢ ĐỊNH TÌNH HUỐNG THỰC TẬP.

1. Tình huống giả định cháy

- Cháy xảy ra tại: Phòng máy tính.

- Nguyên nhân: Chập điện.

- Vào hồi 15 giờ 30 phút, ngày 12 tháng 12 năm 2024

- Chất cháy: thiết bị máy móc, bàn, ghế...

- Hướng gió Đông Nam

- Khả năng cháy: Phòng có sử dụng nhiều thiết bị điện, các chất cháy tập trung nhiều nên đám cháy phát triển mạnh, nguy cơ cháy lan ra toàn bộ nhà trường và các công trình xung quanh. Khi lực lượng Cảnh sát PCCC đến thì nhiều học sinh đã chạy thoát được ra khu vực an toàn, tuy nhiên vẫn còn khoảng 02 người bị nạn còn mắc kẹt bên trong không đi chuyên được

IV. CÔNG TÁC CHUẨN BỊ

- Chỉ huy chữa cháy ban đầu - Đội trưởng đội PCCC cơ sở.

- Lực lượng PCCC tại chỗ của cơ sở chia thành các tổ sau

+ Tổ chữa cháy (tổ 1): 07 người

+ Tổ bảo vệ, thông tin (tổ 2): 03 người

- Lực lượng nhân viên ngoài lực lượng PCCC tại chỗ chia thành các tổ sau:

+ Tổ cứu người và di chuyển tài sản (tổ 3): 05 người

+ Tổ y tế: 03 người.

- Phương tiện tham gia:

+ 05 bình bột MFZ4, 01 khay xăng, 01 cáng cứu thương, (kêng, còi báo động). cờ chỉ huy ...

+ Chuẩn bị 30 thùng cátton, hoặc kiện hàng mô hình tài sản di chuyển ngăn chặn cháy lan, cháy lớn

+ Tổ chức học phương án chữa cháy và kế hoạch thực tập phương án

+ Chuẩn bị hiện trường thực tập, loa đài, cờ treo tại vị trí giả định đám cháy, cờ xanh đặt tại các vị trí tập kết cán bộ công nhân viên thoát nạn, khay nước uống... để phục vụ thực tập và tuyên truyền PCCC.

+ Sơ đồ vị trí cán bộ công nhân viên, học sinh thoát nạn, sơ đồ vị trí tập kết tài sản, sơ đồ vị trí cứu thương cho người bị nạn.

+ Bàn ghế đại biểu tham dự thực tập phương án chữa cháy

+ Hội trường họp rút kinh nghiệm sau khi thực tập phương án chữa cháy

V. TỔ CHỨC THỰC TẬP:

- Vào hồi 15 giờ 30 phút, ngày 12 tháng 12 năm 2024. Phát lệnh cháy tại phòng máy tính và đồng thời đốt khay xăng.

- Báo động cháy cho toàn bộ khu vực Cơ sở (gõ keng hoặc chuông báo động).

- Báo cháy cho Lãnh đạo Cơ sở. (thao tác)

- Gọi điện báo cháy cho Công an thành phố Hải Phòng theo số máy 114 hoặc báo cháy cho Đội cảnh sát chữa cháy và CNCH theo số máy 02253.985.379 với nội dung: "*Cháy xảy ra tại Phòng máy tính - Trường THCS Đồng minh. Địa chỉ: Xã Đồng Minh, Huyện Vĩnh Bảo, Hải Phòng*".

- Cắt điện toàn bộ khu vực cơ sở (thao tác)

- Lực lượng chữa cháy tại chỗ, cán bộ công nhân viên, học sinh Nhà trường tập trung dưới chỉ đạo của chỉ huy chữa cháy (lãnh đạo Cơ sở) chia làm 03 tổ tiến hành các biện pháp chữa cháy sau:

+ Tổ chữa cháy (tổ 1) gồm 07 người thực hiện các nhiệm vụ: Sử dụng các bình chữa cháy để dập lửa, ngăn chặn sự phát triển

+ Tổ bảo vệ, thông tin (tổ 2) gồm 03 người có nhiệm vụ: gọi điện cho lực lượng cảnh sát PCCC, bảo vệ chống mất mát, không cho người ngoài vào trong Cơ sở. Đón xe của lực lượng chữa cháy chuyên nghiệp, hướng dẫn xe vào vị trí nguồn nước, vị trí đám cháy. Gọi điện báo cho các cơ quan chức năng và đơn vị liên quan như: Công an xã Đồng minh, cứu thương - 115. (thao tác giả định)

+ Tổ cứu người, di chuyển tài sản (tổ 3) gồm 05 người có nhiệm vụ: hướng dẫn CBCNV ra khỏi khu vực đám cháy theo đường thoát nạn và cứu người, cứu tài sản ra nơi an toàn tại vị trí tập kết theo sơ đồ. Chuyển nhân viên bị nạn đến phòng y tế của Cơ sở tại vị trí tập kết theo sơ để làm công tác sơ cứu ban đầu. Di chuyển thùng cátton (kiện hàng) thể hiện việc sơ tán tài sản trong xưởng ra nơi an toàn tạo khoảng cách chống cháy lan.

VI. THỜI GIAN TỔ CHỨC TTPACC VÀ RÚT KINH NGHIỆM THỰC TẬP PACC

- Tổ chức thực tập chính thức vào hồi 15 giờ 30 phút, ngày 12 tháng 12 năm 2024.

- Mời lãnh đạo Công an huyện Vĩnh Bảo - Công an TP Hải Phòng và cán bộ kiểm tra phụ trách cơ sở xuống chứng kiến, chỉ đạo, hướng dẫn tổ chức thực tập PACC và họp rút kinh nghiệm.

TRƯỜNG THCS ĐÔNG MINH

A handwritten signature in black ink is written over a red circular stamp. The stamp contains the text: "TRƯỜNG TRUNG HỌC CƠ SỞ ĐÔNG MINH" in the center, and "ỦY BAN NHÂN DÂN H. VĨNH BẢO" around the top edge, and "H. HẢI PHÒNG" around the bottom edge. There is a small star at the bottom center of the stamp.

HIỆU TRƯỞNG

Phạm Xuân Hùng

BIÊN BẢN

**Họp rút kinh nghiệm tự thực tập phương án chữa cháy và cứu nạn cứu hộ
năm 2024 tại Trường THCS Đồng minh**

Hôm nay, hồi 16 giờ 00 phút ngày 12 tháng 12 năm 2024.

Tại: Trường THCS Đồng minh.

Địa chỉ: xã Đồng minh, huyện Vĩnh Bảo, TP Hải Phòng

Chúng tôi gồm:

* Đại diện Công an huyện Vĩnh Bảo:

- Đ/c Thượng úy Nguyễn Văn Thắng - Cán bộ Đội Cảnh sát PCCC&CNCH Công an huyện Vĩnh Bảo.

- Đ/c Thượng úy Hoàng Thế Vũ - Cán bộ Đội Cảnh sát PCCC&CNCH Công an huyện Vĩnh Bảo.

* Đại diện Trường THCS Đồng minh.

- Ông: Phạm Xuân Hưng – Hiệu Trưởng

Đã tiến hành họp rút kinh nghiệm việc tự tổ chức thực tập phương án chữa cháy và cứu nạn cứu hộ năm 2024 với nội dung như sau:

Thực hiện kế hoạch thực tập phương án chữa cháy và cứu nạn cứu hộ của Trường THCS Đồng minh.

Vào hồi 15 giờ 30 phút, ngày 12 tháng 12 năm 2024 giả định tình huống xảy ra cháy tại Phòng máy tính - Trường THCS Đồng minh

* **Lực lượng PCCC cơ sở**

- Báo động cháy cho toàn bộ Nhà trường (gõ keng hoặc ấn chuông báo cháy)

- Tổ thông tin báo cháy lãnh đạo Nhà trường, báo cháy cho lực lượng Cảnh sát PCCC (thao tác)

- Cắt điện toàn bộ khu vực cháy (thao tác)

- Tổ cứu thương cứu 02 người bị nạn bị mắc kẹt nơi xảy ra cháy

- Tổ di chuyển tài sản: Di chuyển các máy móc, thiết bị ra bên ngoài

- Tổ chữa cháy dùng các phương tiện chữa cháy tại chỗ đã được trang bị tại cơ sở tổ chức chữa cháy và dập tắt đám cháy (Sử dụng các bình bột chữa cháy loại MFZ4, bình khí chữa cháy loại MT3, phun vào khay xăng đang cháy).

* **Ý kiến đánh giá kết quả buổi thực tập:**

1. Đ/c Nguyễn Văn Thắng - Cán bộ Đội Cảnh sát PCCC và CNCH - Công an huyện Vĩnh Bảo: Thực hiện kế hoạch thực tập phương án chữa cháy năm 2024 của Trường THCS Đồng minh, hôm nay Nhà trường đã tổ chức tự thực tập phương án chữa cháy với tình huống giả định cháy tại Phòng máy tính - Trường THCS Đồng minh.

Buổi diễn tập đã diễn ra đúng theo kế hoạch, đảm bảo an toàn cho người và phương tiện. Lực lượng chữa cháy cơ sở sử dụng thành thạo phương tiện chữa cháy được trang bị tại chỗ, các lực lượng khác thực hiện tốt theo nội dung phân công trong kế hoạch. Tuy nhiên đây chỉ là tình huống giả định, giúp cho Nhà trường chủ động trong các tình huống. Nếu như có sự cố cháy thì diễn biến sẽ phức tạp, tâm lý của mọi người sẽ khác hơn so với khi thực tập. Do đó, đề nghị Hiệu trưởng nhà trường thường xuyên tự kiểm tra công tác PCCC, khắc phục ngay các điểm thiếu sót, kiểm tra lại toàn bộ phương tiện chữa cháy của cơ sở trước khi đưa vào thường trực chữa cháy.

2. Ông Phạm Xuân Hưng – Hiệu trưởng Trường THCS Đồng minh nhận xét: Tôi xin chân thành cảm ơn sự quan tâm, tạo điều kiện của lực lượng Công an huyện Vĩnh Bảo, đặc biệt là Đội Cảnh sát PCCC&CNCH là cơ quan quản lý trực tiếp. Qua buổi thực tập phương án chữa cháy hôm nay chúng tôi cũng rút ra được nhiều kinh nghiệm trong công tác PCCC tại cơ sở. Chúng tôi hy vọng sẽ tiếp tục được sự hướng dẫn sát sao trong công tác PCCC của Công an huyện trong thời gian tới.

Biên bản lập xong hồi 16 giờ 15 phút, ngày 12 tháng 12 năm 2024, gồm 02 trang, được lập thành 02 bản, mỗi bên giữ 01 bản, đã đọc lại cho mọi người nghe, công nhận đúng và nhất trí ký tên dưới đây.

ĐẠI DIỆN CƠ SỞ

XÁC NHẬN CỦA CÔNG AN
HUYỆN VĨNH BẢO

CÁN BỘ HƯỚNG DẪN



HIỆU TRƯỞNG

Phạm Xuân Hưng

Thượng úy Nguyễn Văn Thắng

BIÊN BẢN

Tuyên truyền, huấn luyện, bồi dưỡng nghiệp vụ PCCC&CNCH năm 2024

Hôm nay, hồi 16 giờ 15 phút ngày 11 tháng 12 năm 2024.

Tại: Trường THCS Đồng minh.

Địa chỉ: xã Đồng minh, huyện Vĩnh Bảo, TP Hải Phòng

Chúng tôi gồm:

*** Đại diện Công an huyện Vĩnh Bảo:**

- Đ/c Thượng úy Nguyễn Văn Thắng - Cán bộ Đội Cảnh sát PCCC&CNCH Công an huyện Vĩnh Bảo.

- Đ/c Thượng úy Hoàng Thế Vũ - Cán bộ Đội Cảnh sát PCCC&CNCH Công an huyện Vĩnh Bảo.

*** Đại diện Trường THCS Đồng minh.**

- Ông: Phạm Xuân Hưng – Hiệu Trưởng

Đã tiến hành lập biên bản xác nhận huấn luyện, bồi dưỡng nghiệp vụ PCCC&CNCH năm 2024 với nội dung như sau:

I. Nội dung tuyên truyền, huấn luyện:

1. Lý thuyết:

- Thông tin tình hình cháy, nổ và sự cố tai nạn trong nước và thế giới trong thời gian qua (một số vụ cháy, nổ điển hình), nguyên nhân xảy ra cháy và bài học kinh nghiệm từ các vụ cháy đã xảy ra.

- Giới thiệu Luật phòng cháy chữa cháy năm 2001, Luật sửa đổi, bổ sung một số điều Luật phòng cháy chữa cháy năm 2013 và các văn bản quy phạm pháp luật của Nhà nước liên quan đến công tác PCCC&CNCH.

- Một số kiến thức cơ bản về phòng cháy và chữa cháy.

- Các biện pháp phòng cháy và chữa cháy cơ bản.

- Nguyên tắc tổ chức chữa cháy, cứu người, thoát nạn, di chuyển tài sản khi sự cố xảy ra.

- Kiến thức cơ bản về công tác cứu nạn, cứu hộ; tổ chức các hoạt động cứu nạn, cứu hộ tại cơ sở.

- Tính năng, tác dụng, phương pháp bảo quản và cách sử dụng một số phương tiện chữa cháy đã trang bị tại cơ sở.

2. Thực hành:

- Hướng dẫn thao tác và thực hành sử dụng bình bột chữa cháy loại MFZ₄, và bình khí chữa cháy loại MT₃, để dập tắt khay xăng đang cháy.

- Hướng dẫn gấp chăn chiên và thao tác sử dụng chăn chiên để dập tắt phuy xăng đang cháy.

- Hướng dẫn sử dụng lăng, vòi chữa cháy và thao tác sử dụng mặt nạ phòng độc cách ly, hướng dẫn sử dụng thiết bị phá dỡ thô sơ: kim cộng lực, búa tạ... và hướng dẫn quy trình sơ cấp cứu ban đầu.

II. Thời gian, địa điểm huấn luyện:

1. Thời gian: 08 giờ (ngày 11/12/2024)

2. Địa điểm: Trường THCS Đồng minh; Địa chỉ: xã Đồng Minh, huyện Vĩnh Bảo, TP Hải Phòng

II. Kết quả đánh giá:

- Việc tổ chức tuyên truyền, huấn luyện đúng theo kế hoạch đề ra và đạt kết quả tốt. Cán bộ, nhân viên trường THCS Đồng minh tham gia đầy đủ.

- 100% cán bộ, nhân viên đã nắm vững các biện pháp chữa cháy, sử dụng tốt các phương tiện chữa cháy tại chỗ, tham gia học tập nghiêm túc, chất lượng. Kết quả thực hành đạt kết quả tốt

Biên bản lập xong hồi 16 giờ 30 phút cùng ngày, gồm 02 trang, được lập thành 02 bản, mỗi bên giữ 01 bản; đã đọc lại cho mọi người có tên trên nghe, công nhận là đúng và cùng nhất trí ký tên dưới đây./.

ĐẠI DIỆN CƠ SỞ

**XÁC NHẬN CỦA CÔNG AN
HUYỆN VĨNH BẢO**

CÁN BỘ HƯỚNG DẪN



HIỆU TRƯỞNG

Phạm Xuân Hùng

Thượng úy Nguyễn Văn Thắng