

UBND QUẬN LONG BIÊN
TRƯỜNG MẦM NON HOA SỮA

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

Số: 233 /BC-MNHS

Long Biên, ngày 28 tháng 05 năm 2024

BÁO CÁO
Tự đánh giá mô hình trường học điện tử
năm học 2023-2024

Thực hiện quyết định số 617/QĐ-UBND ngày 19/02/2021 của UBND quận Long Biên về điều chỉnh bộ tiêu chí đánh giá trường học đạt mô hình Trường học điện tử dành cho trường MN, TH, THCS trên địa bàn quận Long Biên;

Căn cứ kế hoạch số 465/KH-MNHS ngày 03/10/2023 của trường mầm non Hoa Sữa về triển khai, vận hành, thực hiện mô hình trường học điện tử năm học 2023-2024;

Căn cứ kết quả đạt được và tình hình thực tế, Trường Mầm non Hoa Sữa báo cáo kết quả việc thực hiện mô hình THĐT năm học 2023 – 2024 như sau:

Trường mầm non Hoa sữa xin báo cáo kết quả việc thực hiện mô hình trường học điện tử tại Trường Mầm non Hoa Sữa như sau:

A. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ĐIỀU HÀNH

- Nhà trường thực hiện tốt công tác chỉ đạo. Xây dựng đủ hệ thống văn bản chỉ đạo, có quyết định thành lập, kiện toàn, phân công nhiệm vụ Ban chỉ đạo ứng dụng CNTT nhà trường.

- Ban hành đầy đủ các kế hoạch, nội quy sử dụng các phòng học, phòng chức năng, quy trình vận hành, khai thác các thiết bị công nghệ thông tin, lịch khai thác các phòng chức năng.

B. KẾT QUẢ ĐÁNH GIÁ RÕ TỪNG TIÊU CHÍ, CÓ SỐ LIỆU MINH HỌA, CÁC VĂN BẢN TRIỂN KHAI THỰC HIỆN CÓ SỐ VĂN BẢN

- Ban giám hiệu và toàn thể CBGVNV nhà trường đã cố gắng thực hiện tốt việc ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý và giảng dạy, truyền đạt thông tin đến phụ huynh học sinh, xã hội.

- Mô hình trường học điện tử giúp công tác quản lý, giảng dạy, truyền đạt thông tin của nhà trường được dễ dàng, thuận lợi hơn. CBGVNV cũng dễ dàng hơn trong việc cập nhật các văn bản chỉ đạo, tham khảo, trao đổi tài liệu, các bài giảng, giáo án điện tử trên kho tài nguyên của cổng thông tin điện tử nhà trường.

- Các thông báo của nhà trường đến phụ huynh học sinh đều được đăng tải kịp thời, đầy đủ lên cổng thông tin điện tử. Giúp phụ huynh nhanh chóng nắm bắt được thông tin đồng thời có sự trao đổi thông tin hai chiều giữa phụ huynh học sinh và nhà trường.



2

- Việc ứng dụng các phần mềm quản lý, học tập giúp nhà trường dễ dàng quản lý, kiểm soát các thông tin tài chính, nhân sự... hạn chế sử dụng sổ sách, hợp hành.

1. Tiêu chuẩn 1: Về môi trường chính sách

- Nhà trường đã ban hành đầy đủ các văn bản, quy trình, nội quy sử dụng các hệ thống công nghệ thông tin, mô hình THĐT; Phân công công việc, trách nhiệm về quản lý, khai thác, sử dụng hệ thống rõ ràng; có kiểm soát, đánh giá việc sử dụng, thông qua báo cáo tháng của các bộ phận phụ trách và phó hiệu trưởng.

1.1. Công tác chỉ đạo điều hành: Phòng Nội vụ - 12 điểm

- Xây dựng Kế hoạch số 465/KH-MNHS ngày 03/10/2023 về việc triển khai, vận hành, thực hiện mô hình “Trường học điện tử” năm học 2023-2024 đảm bảo chất lượng, kèm theo tiến độ thực hiện.

- Quyết định số 466/QĐ-MNHS ngày 03/10/2023 về Ban chỉ đạo quản lý và điều hành mô hình trường học điện tử và Quyết định số 667 /QĐ-MNHS ngày 29/12/2023 về kiện toàn Ban chỉ đạo tăng cường ứng dụng CNTT và chuyển đổi số nhằm phân công nhiệm vụ ban chỉ đạo tới từng thành viên đảm bảo hoạt động hiệu quả.

- Định kỳ kiểm tra, đánh giá kết quả thực hiện triển khai theo tháng, học kỳ, cuối năm học.

- Ban hành đầy đủ các văn bản và phân công cụ thể trách nhiệm từng thành viên theo các văn bản sau:

+ Quyết định số 475/QĐ-MNHS ngày 05/10/2023 Quyết định kiện toàn tổ công tác nhận bàn giao CSVCS – Trang thiết bị mô hình trường học điện tử trường mầm non Hoa Sữa năm học 2023-2024

+ Kế hoạch phân công nhiệm vụ tổ công tác tiếp nhận bàn giao CSVCS – Trang thiết bị mô hình trường học điện tử

+ Quy trình tiếp nhận thiết bị và lắp đặt trường học điện tử + Quy trình vận hành và khai thác các thiết bị CNTT .

+ Quyết định số 485/QĐ-MNHS ngày Quyết định v/v ban hành nội quy các phòng học mô hình trường học 10/10/2023 điện tử trường mầm non Hoa Sữa năm học 2023-2024 .

+ Quy chế số 470/QC-MNHS ngày 04/10/2023 Quy chế quản lý, sử dụng và xử lý thông tin từ hệ thống camera giám sát.

+ Quy chế số 474/QC-MNHS ngày 05/10/2023 về quy chế hoạt động công TTĐT năm học 2023-2024.

- Kiểm soát hoạt động sử dụng trang thiết bị online trên Google Drive.

1.2. Nguồn nhân lực (PGD, BPCNTT) - 15 điểm

- *Kỹ năng sử dụng thiết bị CNTT của CBGVNV*

+ 100% CBGVNV sử dụng thành thạo cổng TTĐT để khai thác thông tin, kho thư viện điện tử; 100% sử dụng hệ thống thư điện tử trong điều hành, trao đổi thông tin, kế hoạch văn bản hàng ngày; CBGVNV sử dụng thành thạo các trang thiết bị phù hợp với nhiệm vụ công việc, thành thạo các phần mềm ứng dụng trong công việc hàng ngày như các phần mềm soạn giảng, thiết kế bài giảng điện tử (đối với giáo viên), phần mềm kế toán, quản lý tài sản (đối với kế toán), phần mềm quản lý nhân sự, tuyển sinh (nhân viên văn phòng)...

+ Cán bộ phụ trách CNTT tham mưu thực hiện ứng dụng google drive phục vụ mô hình THĐT cũng như phục vụ công tác chuyên môn. Quản lý, kiểm soát hoạt động của hệ thống.

+ Nhân viên bảo vệ vận hành tốt hệ thống camera qua tivi để theo dõi phục vụ bảo đảm an toàn an ninh trường học hàng ngày. Trích xuất được dữ liệu từ hệ thống khi cần thiết .

+ GV đã được hướng dẫn, tập huấn và sử dụng thành thạo cổng TTĐT, thư điện tử, lớp 2 và các trang thiết bị đáp ứng yêu cầu.

+ Đã thường xuyên quản lý, kiểm soát, theo dõi tình trạng hoạt động của hệ thống CNTT.

1.3. Các điều kiện đảm bảo khác:

- CBGVNV nhà trường có tài khoản đăng nhập vào lớp 2 cổng TTĐT nhà trường.

- Nhà trường xây dựng tiêu chí đánh giá thi đua, khen thưởng gắn với kết quả triển khai ứng dụng CNTT.

- Có phiếu đánh giá thi đua , khen thưởng với cán bộ phụ trách CNTT khi chỉ đạo các cuộc thi, các hoạt động liên quan đến lĩnh vực CNTT.

- Bố trí ngân sách đảm bảo cho việc xây dựng và vận hành mô hình theo quy định.

- Có đầy đủ hệ thống hồ sơ bảo trì, bảo dưỡng trang thiết bị; hồ sơ đề xuất sửa chữa, thay thế (biên bản kiểm tra trang thiết bị, hợp đồng bảo trì bảo dưỡng, nghiệm thu...)

Nhà trường tự đánh giá tiêu chuẩn 1: Đạt 35 điểm.

2. Tiêu chuẩn thứ 2: Về triển khai ứng dụng mô hình (40 điểm)

2.1. Ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác quản lý, điều hành:

- Nhà trường tiếp nhận và khai thác, duy trì có hiệu quả các phần mềm ứng dụng do Thành phố và Quận triển khai như: phần mềm cơ sở dữ liệu, phần mềm Gokids, đánh giá CBCCGV, Temis, phần mềm kế toán Misa, phần mềm quản lý tài sản, phần mềm BHXH Efy, Ivan, phần mềm các khoản thu học phí không sử dụng tiền mặt, phần mềm hóa đơn điện tử.....

- Quản lý, kiểm soát và khai thác tốt, hiệu quả các thông tin dữ liệu từ các phần mềm ứng dụng dùng chung và dữ liệu từ hệ thống quản lý trên Goole Drive phục vụ công tác chỉ đạo, quản lý điều hành hàng ngày tại trường.

- Nhà trường luôn quản lý, kiểm soát và khai thác hiệu quả thông tin dữ liệu từ các phần mềm ứng dụng dùng chung như:

- Ứng dụng Google drive trong quản lý như báo ăn; Đăng ký lịch dạy bảng tương tác hàng tháng; Đăng tin bài hàng tuần; Kho học liệu điện tử.

- Các trang thông tin chung nhà trường giúp cho giáo viên, phụ huynh nắm được các thông tin, thông báo của nhà trường như:

+ Trang web của trường : <https://mnhoasua.longbien.edu.vn/>

+ Facebook : Trường MN Hoa Sữa ([Trường MN Hoa Sữa | Facebook](#))

+ Zalo : Trường MN Hoa Sữa

- Triển khai ứng dụng CNTT trong phòng chống dịch bệnh như: Sử dụng QRCode check in, check out kiểm soát ra vào trường; Ứng dụng Google biểu mẫu tạo biểu khai báo tình hình sức khỏe của CBGVNV, phụ huynh, học sinh để tổng hợp thông tin kịp thời.

2.2. Ứng dụng công nghệ thông tin trong giảng dạy và học tập:

- Giáo viên tích cực tham gia tập huấn các chuyên đề bồi dưỡng CNTT do nhà trường, tổ chuyên môn tổ chức. Giáo viên nhà trường chủ động trong việc khai thác, sử dụng các phần mềm dạy học và soạn giáo án điện tử.

- Mỗi tháng, mỗi giáo viên đã thiết kế và đưa vào dạy trẻ trung bình từ 3-4 bài giảng điện tử, trò chơi học tập, bài giảng E-learning được đăng tải lên kho tài nguyên của nhà trường.

- Kho học liệu tại các lớp học được cập nhật thường xuyên, đầy đủ các bài giảng theo môn học, lĩnh vực. Năm học 2023 -2024: Kho bài giảng điện tử của nhà trường có 1840 bài giảng được đăng tải. 40 bài giảng Elearning, 326 bài giảng tương tác cùng cố các kiến thức cho trẻ.

- 100% giáo viên nhà trường có kỹ năng sử dụng các phần mềm trình chiếu, 100% giáo viên nhà trường có kỹ năng cơ bản để thiết kế bài giảng E-learning trong đó 83% giáo viên biết sử dụng thành thạo phần mềm Ispring, Story line.

- 100% giáo viên sử dụng thành thạo bảng tương tác thông minh, 19/36 giáo viên đạt trình độ nâng cao (đạt 52%).

- 100% Giáo viên có kỹ năng trình chiếu bài giảng Elearning, soạn câu hỏi trắc nghiệm, có thể sử dụng các phần mềm hỗ trợ như ActivInspire, Star board, Ispring, Story line, liveworksheet, Canva... để soạn câu hỏi trắc nghiệm trực tuyến xây dựng bài giảng hàng ngày dạy trẻ.

- Giáo viên xây dựng bài giảng điện tử, video đăng tải lên cổng thông tin điện tử nhà trường, Google Driver, Facebook, zalo nhóm lớp.

2.3. Trang thông tin điện tử BPCNTT

* Hoạt động trang thông tin điện tử (Lớp 1) – 5 điểm

- Thông tin giới thiệu:

+ Trang thông tin điện tử đầy đủ các thông tin chung giới thiệu về nhà trường (lịch sử hình thành, các giai đoạn phát triển, các thành tích đạt được, định hướng phát triển...)

+ Trang thông tin điện tử có đầy đủ thông tin về cơ cấu tổ chức (thông tin BGH, các tổ chuyên môn, giáo viên, nhân viên của nhà trường)

+ Trang thông tin điện tử có hiển thị Gmail, số điện thoại liên hệ trao đổi thắc mắc của đơn vị với phụ huynh học sinh và các cơ quan, tổ chức bên ngoài khác.

- Tin tức, sự kiện, hoạt động

+ Tin bài đăng tải đảm bảo theo quy định về số lượng, chất lượng. Các chuyên mục hàng tháng trung bình có từ 4-5 tin bài trở lên.

+ Nội dung tin bài đảm bảo chất lượng, đều phải được duyệt về chất lượng, nội dung trước khi đăng tin.

+ Các tin bài về tin tức, sự kiện, hoạt động được đăng tải đầy đủ, phong phú và kịp thời theo định hướng tin bài hàng tháng.

- Các chuyên mục:

+ Các chuyên mục cập nhật đầy đủ, thường xuyên Khi học liệu điện tử; các nội dung công khai; Hệ thống văn bản chỉ đạo các cấp; Các chuyên mục khác theo quy định.

+ Thư mục Album hình ảnh đẹp được cập nhật thường xuyên theo tiến độ các hoạt động tổ chức tại nhà trường.

(Tính đến tháng 5/2023, nhà trường đã đăng tải hơn 15.700 tin bài các loại với hơn 5.670.702 lượt truy cập. Trung bình mỗi tháng khoảng gần 200.000 lượt truy cập/tháng)

* Trang thông tin điều hành nội bộ (Lớp 2) - 5 điểm

- 100% giáo viên có tài khoản đăng nhập cổng thông tin nội bộ.

- Trang thông tin nội bộ có đầy đủ ngăn thư mục theo quy định như Thông báo nội bộ, Văn bản nội bộ, Tài nguyên nội bộ; Kho tư liệu phong phú, cập nhật đầy đủ thông tin phục vụ điều hành nội bộ. Vận hành và khai thác hiệu quả.

- Các thông tin, văn bản phục vụ quản lý, điều hành nội bộ của nhà trường được cập nhật đầy đủ và sử dụng hiệu quả.

(Tính đến tháng 5/2023, nhà trường đã đăng tải hơn 2000 tin bài, tài nguyên, văn bản nội bộ trên lớp 2 cổng TTĐT nhà trường)

Nhà trường tự đánh giá tiêu chuẩn 2: Đạt 40 điểm.

3. Nhóm tiêu chuẩn thứ 3: Về cơ sở hạ tầng – BP CNTT – 15 điểm

3.1. Trang thiết bị CNTT:

- Trang thiết bị bố trí đúng, đủ theo mô hình.
- Được lắp đặt, khai thác sử dụng đúng mục đích, yêu cầu.
- Có đầy đủ hồ sơ kiểm chứng việc bảo trì, đảm bảo không làm thay đổi cấu hình vận hành.

3.2. Hạ tầng mạng kết nối:

- Đảm bảo việc truy cập ổn định của 100% máy tính, máy in kết nối mạng LAN (tại phòng Kidsmart và 2 phòng ngoại ngữ Edu play)
- Mạng Internet cáp quang đường truyền 250Mbps, có phương án dự phòng trong trường hợp xảy ra sự cố đường truyền.
- 100% máy tính kết nối Internet, hệ thống wifi đảm bảo phục vụ hoạt động (16 wifi lắp đặt tại hành lang, mỗi 01 phòng học có 01 wifi riêng)

3.3. Các điều kiện đảm bảo khác:

*** An ninh, an toàn thông tin:**

- 100% máy tính giáo viên và máy tính phục vụ công tác quản lý cài phần mềm diệt virus bản quyền Kaspersky Internet Security.
- 100% máy tính học sinh được cài đặt phần mềm diệt virus miễn phí.
- Tài khoản quản trị công thông tin điện tử của nhà trường do đồng chí Phó hiệu trưởng phụ trách chuyên môn quản lý và được bảo mật.

*** Hệ thống Camera hoạt động ổn định và hiệu quả.**

- Có hệ thống màn hình quản lý, theo dõi tập trung (tại phòng Phó Hiệu trưởng, Bảo vệ, 01 màn hình tại hành lang tầng 1 phục vụ phụ huynh theo dõi)

*** Phòng điều hành:**

- Nhà trường bố trí phòng lắp đặt các thiết bị quản lý mạng tập trung tại phòng KidSmart với đầy đủ các điều kiện vận hành.

Nhà trường tự đánh giá tiêu chuẩn 3: Đạt 15 điểm.

Tổng số điểm trường đạt của 3 tiêu chuẩn trên: 90/100 điểm

4. Nhóm điểm thưởng

- Nhà trường có ứng dụng thực hiện chương trình phần mềm Kidsmart, HappyKids cho trẻ mẫu giáo từ 3-5 tuổi. Ngoài ra nhà trường còn cài đặt thêm một số phần mềm trò chơi giáo dục, trí tuệ như Bút chì thông minh, Sắc màu toán học, Làm quen với chữ cái...Duy trì cho trẻ hoạt động ít nhất 1 lần/tuần tại phòng.

- Năm học 2023-2024, giáo viên ứng dụng hiệu quả công nghệ thông tin và đạt giải cao trong kỳ thi giáo viên giỏi cấp Quận:

- Cô giáo: Vũ Thị Hồng Diệp đạt giải Ba hội thi Giáo viên dạy giỏi cấp Quận với đề tài "Sắp xếp theo quy tắc 1-1-1"

- Cô giáo: Bùi Thị Hoa đạt giải Ba hội thi Giáo viên dạy giỏi cấp Quận với đề tài "Đi đôi hướng theo đường đích đắc".

- Cô giáo Lê Thị Phương đạt giải nhì bài giảng E- Learning tại ngày hội CNTT và STEM ngành giáo dục đào tạo quận Long Biên năm 2024 với đề tài: “Trò chơi chữ cái p – q”

- Cô giáo Nguyễn Lê Hào đạt giải nhì bài giảng E- Learning tại ngày hội CNTT và STEM ngành giáo dục đào tạo quận Long Biên năm 2024 với đề tài: “ Sự kỳ diệu của nước”

- Cô giáo Nguyễn Thị Huyền đạt giải nhì bài giảng E- Learning tại ngày hội CNTT và STEM ngành giáo dục đào tạo quận Long Biên năm 2024 với đề tài: “Làm quen số 9”

- Bài giảng nhóm tác giả Cô giáo Nguyễn Thị Huyền và cô giáo Lê Thị Phương đạt giải nhì bài giảng E- Learning tại ngày hội CNTT và STEM ngành giáo dục đào tạo quận Long Biên năm 2024 với đề tài: “ Chắp ghép từ những hình học cơ bản”

- Cô giáo Nguyễn Thị Huyền đạt giải Nhì cuộc thi Kỹ năng công nghệ thông tin giành cho giáo viên trong ngày hội công nghệ thông tin và STEM ngành giáo dục và đào tạo quận Long Biên năm 2024; đạt giải Ba cuộc thi Kỹ năng công nghệ thông tin giành cho giáo viên trong ngày hội công nghệ thông tin và STEM ngành giáo dục và đào tạo Hà Nội năm 2024.

- Các cô giáo ứng dụng thuyết trình bằng phần mềm Powerpoint trong hoạt động thi giáo viên giỏi cấp trường và giáo viên giỏi cấp Quận một cách hiệu quả.

- Năm học 2023-2024: Nhà trường có 01 SKKN đạt loại Avề ứng dụng CNTT cấp trường gửi cấp Quận.

+ SKKN “ Một số kinh nghiệm ứng dụng CNTT trong quản lý nuôi dưỡng tại trường mầm non – Cô giáo Nguyễn Thị Thu Huyền Huyền - Phó Hiệu trưởng

- Hàng tháng, các cô giáo tổ chức hoạt động kết nối với trẻ trong một số ngày hội, ngày lễ, trong các hoạt động ôn luyện chữ cái, chữ số với các trò chơi được thiết kế trên bài giảng Elearning thông qua phòng họp zoom, phòng họp google meet.

- Tất cả các lớp trong nhà trường có nhóm zalo riêng để thông báo tới phụ huynh học sinh các thông tin, thông báo, kế hoạch của nhà trường. Nhà trường duy trì tốt trang facebook nhằm cung cấp, trao đổi trực tiếp với phụ huynh các thông tin phụ huynh cần tìm hiểu.

Nhà trường tự đánh giá nhóm điểm thưởng: Đạt 08 điểm.

Tổng cộng số điểm trường đạt là : 98 điểm

5. Những điểm mới khi thực hiện mô hình tại năm học 2023-2024

- Tiếp tục nâng cao ứng dụng Google Drive vào công tác quản lý điều hành như ứng dụng vào công tác điểm danh hàng ngày, cập nhật số lượng trẻ đăng ký học năng khiếu, học thứ 7, trả mượn, báo thiết bị hỏng.....

- Quyet mã truy xuất nguồn gốc thực phẩm

6. Công tác bồi dưỡng, tập huấn ứng dụng công nghệ thông tin trong Quản lý và giảng dạy trong năm học 2023-2024

- Tập huấn chuyên đề: Thiết kế bài giảng Elearning ứng dụng phần mềm Storyline, Ispring suite
- Tập huấn chuyên đề: Thiết kế bài giảng ứng dụng bảng tương tác thông minh bằng phần mềm Activ inspire, Starboard
- Tập huấn: Trình biên tập tin bài và kỹ năng lấy hình ảnh chất lượng trên CTTĐT...

7. Đánh giá chung:

- Nhà trường thực hiện đúng tiến độ kế hoạch mô hình, đảm bảo môi trường chính sách, nguồn nhân lực, triển khai ứng dụng và cơ sở vật chất phục vụ mô hình trường học điện tử. Ứng dụng tốt CNTT trong quản lý, điều hành, giảng dạy và học tập, hạn chế việc sử dụng sổ sách, giấy tờ trong các công việc tại nhà trường

- Nhiều sáng kiến, biện pháp sáng tạo được đưa ra trong các buổi sinh hoạt chuyên môn đề xuất những ý kiến đóng góp bổ sung thêm các chuyên mục cho nhà trường thêm phong phú như: Kho bài giảng điện tử được quan tâm đặc biệt, số bài giảng tăng hàng tháng .

- Website nhận được sự quan tâm của phụ huynh, học sinh.

8. Đề xuất:

8.1. Đối với UBND Quận:

- Đầu tư mới, mua sắm, thay thế các trang thiết bị đã xuống cấp, hỏng hóc.
- Nhà trường đề xuất bổ sung 01 bảng tương tác mới.

8.2. Các phòng, ban đơn vị: Có chính sách hỗ trợ các thiết bị, phần mềm khi gặp sự cố để việc vận hành mô hình được thông suốt.

Nơi nhận:

- Phòng GD&ĐT; | Đề báo cáo
- Hiệu trưởng;
- Lưu: VP.



