

Số: 259/KH-MNHM

Long Biên, ngày 28 tháng 11 năm 2025

KẾ HOẠCH

Triển khai Phong trào thi đua “Cả nước thi đua đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số” và Phong trào “Bình dân học vụ số” của trường Mầm non Hoa Mai

Thực hiện Quyết định số Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia.

Thực hiện Quyết định số 923/QĐ-TTg ngày 14/5/2025 của Thủ tướng Chính phủ về triển khai Phong trào thi đua “Cả nước thi đua đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số”

Thực hiện Quyết định số 1358/QĐ-BGDĐT ngày 16/5/2025 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo thực hiện Nghị quyết số 71/NQ-CP ngày 01/04/2025 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung cập nhật Chương trình hành động của chính phủ thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW ngày 22/12/2024 của Bộ chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia; Kế hoạch số 953/KH-BGDĐT ngày 10/7/2025 của Bộ GD&ĐT về triển khai phong trào thi đua “Cả nước thi đua đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số” và Phong trào “Bình dân học vụ số” của ngành Giáo dục;

Thực hiện Kế hoạch số 4400/KH-SGDĐT ngày 23/10/2025 của Sở GD&ĐT Hà Nội về việc triển khai Phong trào thi đua “Cả nước thi đua đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số” và Phong trào “Bình dân học vụ số” của ngành Giáo dục đào tạo;

Thực hiện Kế hoạch số 47/KH-UBND ngày 08/8/2025 của UBND phường Long Biên về triển khai phong trào “Bình dân học vụ số” trên địa bàn phường Long Biên;

Thực hiện Kế hoạch số 50/KH-UBND ngày 8/8/2025 của UBND phường Long Biên về thực hiện Nghị quyết số 71/NQ-CP ngày 1/4/2025 của Chính phủ và Kế hoạch hành động của Ban thường vụ Thành ủy về đột phá phát triển khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trên địa bàn phường Long Biên;

Thực hiện Kế hoạch số 212/KH-UBND ngày 25/11/2025 của UBND phường Long Biên về triển khai phong trào thi đua “Cả nước thi đua đổi mới sáng tạo và

chuyển đổi số” và Phong trào “Bình dân học vụ số” của ngành giáo dục phường Long Biên;

Căn cứ Kế hoạch thực hiện vụ năm học của nhà trường, trường mầm non Hoa Mai xây dựng triển khai Phong trào thi đua như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU:

1. Mục đích:

- Nâng cao nhận thức cho CBGVNV về vai trò của đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong giáo dục mầm non.

- Phát huy sức mạnh của hệ thống chính trị trong việc tuyên truyền, nâng cao nhận thức cho công chức, viên chức, nhân viên, người lao động, học sinh, học viên trong toàn ngành Giáo dục phường về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số, sự cần thiết của việc phổ cập tri thức cơ bản về chuyển đổi số, kỹ năng số, góp phần thực hiện thắng lợi Nghị quyết số 57.

- Khuyến khích tinh thần chủ động, sáng tạo, ứng dụng công nghệ trong công tác quản lý và giảng dạy; lan tỏa phong trào “Bình dân học vụ số”, giúp phụ huynh và cộng đồng tiếp cận kỹ năng số cơ bản.

- Xây dựng môi trường giáo dục thân thiện, hiện đại; thúc đẩy chuyển đổi số trong quản lý hồ sơ, học liệu, truyền thông và các hoạt động chăm sóc – giáo dục trẻ.

2. Yêu cầu:

- Triển khai đồng bộ trong toàn trường; gắn với nhiệm vụ năm học và điều kiện thực tế của từng nhóm/lớp.

- Đảm bảo thực chất, tránh hình thức; thường xuyên kiểm tra, sơ kết, kịp thời biểu dương giáo viên có sáng kiến hiệu quả.

- Thực hiện đúng quy trình, minh bạch trong đánh giá và xét thi đua.

II. ĐỐI TƯỢNG, NỘI DUNG, GIẢI PHÁP, THỜI GIAN THỰC HIỆN PHONG TRÀO THI ĐUA:

1. Đối tượng thi đua

- Tập thể nhà trường.

- Cá nhân: cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên; học sinh

2. Nội dung thi đua

- Đổi mới tư duy, tăng cường ứng dụng công nghệ trong quản lý và chăm sóc - giáo dục trẻ (quản lý hồ sơ điện tử, phần mềm nhà trường, hồ sơ số...).

- Phát triển hạ tầng số: nâng cấp đường truyền, thiết bị CNTT, học liệu số, ứng dụng AI an toàn - phù hợp trong giáo dục mầm non.

- Xây dựng các sản phẩm chuyển đổi số: video bài giảng, học liệu trực tuyến, album số, bảng tin số...
- Đẩy mạnh truyền thông về kỹ năng số cho giáo viên và phụ huynh.
- Xây dựng mô hình/giải pháp đổi mới sáng tạo cấp trường (ví dụ: lớp học số, thư viện số, góc STEM số...).
- Đảm bảo an toàn dữ liệu, thông tin trẻ và nhân sự.

3. Giải pháp thực hiện

- Tăng cường vai trò chỉ đạo của Ban Giám hiệu; phân công nhiệm vụ rõ ràng theo từng bộ phận.
- Tổ chức tập huấn CNTT, chuyển đổi số; hướng dẫn giáo viên thực hiện tài liệu - hồ sơ điện tử.
- Khai thác hiệu quả các nền tảng số: phần mềm quản lý, kho học liệu, Zalo OA, website trường.
- Đầu tư, sửa chữa, bổ sung thiết bị CNTT phục vụ giảng dạy.
- Tổ chức các hoạt động trải nghiệm STEM/STEAM theo hướng sáng tạo, ứng dụng công nghệ.
- Tăng cường truyền thông: bài viết, video, gương điển hình, chia sẻ giải pháp mới. Định kỳ đánh giá, rút kinh nghiệm; nhân rộng các mô hình hiệu quả.

4. Thời gian thực hiện

- Giai đoạn 1: từ 2025 - 2027 Ban hành Kế hoạch và tổ chức triển khai thực hiện Phong trào thi đua hiệu quả, thiết thực; tiến hành sơ kết, đánh giá, rút kinh nghiệm vào năm 2027 để triển khai giai đoạn tiếp theo.
- Giai đoạn 2: Từ 2027 - 2030 Trên cơ sở sơ kết, đánh giá kết quả việc thực hiện giai đoạn 1, tiếp tục triển khai giai đoạn 2 của Phong trào thi đua và tổng kết vào năm 2030

(Triển khai xuyên suốt theo hướng dẫn của ngành)

III. TIÊU CHÍ THI ĐUA VÀ HÌNH THỨC KHEN THƯỞNG

1. Tiêu chí thi đua

1.1. Đối với tập thể

- Nội bộ đoàn kết, gương mẫu, chấp hành chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước
- Hoàn thành có chất lượng, đạt, vượt và về đích sớm các mục tiêu cơ bản, thực hiện toàn diện các nhiệm vụ, giải pháp được giao tại Nghị quyết số 57-NQ/TW, Nghị quyết số 03/NQ-CP; Kế hoạch số 139/KH-UBND; Kế hoạch số 138/KH-UBND ngày 15/5/2025 của UBND Thành phố về triển khai phong trào “Bình dân học vụ số” trên địa bàn thành phố Hà Nội và các chỉ tiêu cụ thể trong

Kế hoạch số 01-KH/BCĐTW ngày 21/3/2025 của Ban Chỉ đạo Trung ương về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

- Thực hiện tuyên truyền hiệu quả, phổ biến nâng cao nhận thức cho công chức, viên chức, nhân viên, người lao động, học sinh, học viên trong cơ quan, đơn vị về chuyển đổi số, kỹ năng số để ứng dụng, tạo ra giá trị mới, cách làm mới cũng như nâng cao hiệu quả, chất lượng công việc.

- Thực hiện có chất lượng, hiệu quả việc chuyển đổi số, ứng dụng khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo trong hoạt động của địa phương, cơ quan, đơn vị, góp phần nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước trên các lĩnh vực, bảo đảm quốc phòng, an ninh.

- Có nhiều sáng kiến, giải pháp, mô hình chuyển đổi số tiêu biểu, hiệu quả được ứng dụng rộng rãi trong toàn phường.

1.2. Đối với cá nhân

- Thực hiện tốt các nhiệm vụ được giao; tham gia đầy đủ các hoạt động bồi dưỡng chuyển đổi số.

- Có sản phẩm ứng dụng CNTT hoặc đổi mới sáng tạo trong dạy - học.

- Hoàn thành phổ cập kỹ năng số cơ bản theo quy định.

- Có sáng kiến hoặc mô hình áp dụng hiệu quả tại nhóm/lớp.

3. Hình thức khen thưởng

- Xét thi đua cuối năm theo quy định; biểu dương giáo viên có thành tích xuất sắc.

- Đề xuất cấp trên khen thưởng đối với cá nhân/tập thể tiêu biểu.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Ban Giám hiệu

- Xây dựng kế hoạch, chỉ đạo triển khai phong trào; tổ chức kiểm tra, đánh giá, rút kinh nghiệm.

- Xây dựng kế hoạch đầu tư cơ sở vật chất, hạ tầng CNTT.

- Chỉ đạo công tác thi đua, khen thưởng. Phát hiện, bồi dưỡng, nhân rộng điển hình tiên tiến; đề xuất danh sách khen thưởng định kỳ

2. Tổ chuyên môn

- Cụ thể hóa nội dung kế hoạch vào kế hoạch chuyên môn; hướng dẫn giáo viên thực hiện hồ sơ số, học liệu số.

- Tổ chức sinh hoạt chuyên môn theo hướng đổi mới sáng tạo, chia sẻ các sản phẩm công nghệ.

3. Giáo viên - nhân viên

- Tích cực ứng dụng CNTT trong chăm sóc - giáo dục;

- Tham gia đầy đủ các lớp tập huấn; đảm bảo an toàn thông tin, dữ liệu cá nhân và trẻ.

4. Ban đại diện cha mẹ học sinh

Phối hợp tuyên truyền kỹ năng số cho phụ huynh; hỗ trợ kết nối trong các hoạt động đổi mới sáng tạo.

Nhà trường yêu cầu tổ chuyên môn, toàn thể cán bộ - giáo viên - nhân viên nghiêm túc triển khai thực hiện kế hoạch. Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc, các bộ phận báo cáo Ban Giám hiệu để điều chỉnh kịp thời.

Nơi nhận:

- BGH (để BC)
- Tổ chuyên môn (để thực hiện);
- Lưu VP,

