

Số: 109/KH-THMT

Mỹ Lộc, ngày 30 tháng 9 năm 2025

## **KẾ HOẠCH**

### **Kiểm tra, rà soát, đầu tư, duy trì, vận hành, quản lý hạ tầng CNTT năm học 2025 - 2026**

Thực hiện kế hoạch số 4725/QĐ-BGDĐT ngày 30 tháng 12 năm 2022 của Bộ giáo dục về việc Ban hành Bộ chỉ số đánh giá mức độ chuyển đổi số của cơ sở giáo dục phổ thông và giáo dục thường xuyên;

Thực hiện Kế hoạch số 27/KH- SGD&ĐT ngày 19/9/2025 của Sở GD&ĐT tỉnh Ninh Bình về việc ban hành Kế hoạch chuyển đổi số ngành GDĐT năm 2025.

Thực hiện Kế hoạch số 1601/UBND- VHXX ngày 24/9/2025 của UBND phường Mỹ Lộc triển khai Kế hoạch và triển khai các nhiệm vụ về chuyển đổi số ngành giáo dục đào tạo năm 2025.

Căn cứ tình hình thực tế của nhà trường năm học 2025-2026, trường Tiểu học Mỹ Thuận xây dựng kế hoạch kiểm tra, rà soát, đầu tư, duy trì, vận hành, quản lý hạ tầng CNTT năm học 2025 – 2026 như sau:

### **I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

Triển khai hiệu quả các nội dung về tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin và chuyển đổi số trong nhà trường theo Bộ chỉ số đánh giá mức độ chuyển đổi số đã được ban hành trong Quyết định 4725/QĐ-BGDĐT ngày 30/12/2022 của Bộ GD&ĐT đồng thời phù hợp với tình hình thực tế của nhà trường.

Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin và tận dụng tiến bộ của công nghệ hiện đại để thúc đẩy đổi mới sáng tạo trong dạy và học, trong quản trị nhà trường nhằm nâng cao chất lượng giáo dục.

Đảm bảo hạ tầng thiết bị Công nghệ thông tin của nhà trường đủ năng lực, hoạt động ổn định, thông suốt, an toàn thông tin, hiệu quả, tiết kiệm, đáp ứng được nhu cầu ứng dụng Công nghệ thông tin, chuyển đổi số trong nhà trường.

### **II. NHIỆM VỤ CỤ THỂ**

1. *Tăng cường thiết bị công nghệ, cơ sở hạ tầng internet*

- Đầu tư mua sắm hệ thống máy vi tính cho phòng máy vi tính có cấu hình cao đảm bảo thực hiện tốt các hoạt động học tập môn Tin học và các nội dung học tập, thi trực tuyến của học sinh.

- Các phòng học, phòng chức năng đều có tivi, phục vụ dạy và học, sẵn sàng dạy và học trực tuyến trong mọi tình huống.

- Hiện tại nhà trường đang sử dụng 2 đường truyền internet có tốc độ cao, đảm bảo phục vụ cho các phòng học, phòng chức năng. Tất cả các phòng học, phòng chức năng đều có kết nối mạng có dây và kết nối Wifi

- Lắp đặt hệ thống Camera giám sát để phục vụ việc quản lý các hoạt động của nhà trường và đảm bảo an toàn, an ninh trường học.

- Động viên 100% viên chức nhà trường tự trang bị laptop và smartphone để có thể sẵn sàng thực hiện các nhiệm vụ có liên quan đến công nghệ thông tin trong giảng dạy và quản lý học sinh.

2. *Tăng cường hệ thống làm việc trực tuyến và phần mềm phục vụ chuyển đổi số.*

- Trang thông tin điện tử nhà trường: Phát huy hiệu quả công tác truyền thông trên trang thông tin điện tử của nhà trường. Thành lập Ban truyền thông để duy trì, cập nhật tin bài. Hiện nay nhà trường đang hợp đồng với Viettel Mỹ Lộc để duy trì trang thông tin điện tử nhà trường <https://thmythuan.namdinh.edu.vn>

- Dạy học trực tuyến bằng google meet qua nền tảng OLM. Tạo tài khoản OLM cho 15 lớp học (hoặc một phần mềm phù hợp).

- Phần mềm chữ kí số điện tử của phần mềm Vieettel: nhà trường đăng kí chữ kí số cho tất cả các đ/c cán bộ và giáo viên để Ký duyệt các văn bản điều hành và kế hoạch dạy học.

- Quản lý hồ sơ giáo viên, học sinh và kết quả học tập của học sinh trên hệ thống CSDL ngành của Bộ GD&ĐT: <https://csdl.moet.gov.vn>

- Phần mềm CSDL ngành GD (Viettel): <https://dongbo.csdl.edu.vn>

- Quản lý hồ sơ giáo viên, học sinh và kết quả học tập của học sinh trên hệ thống CSDL ngành của Bộ GD&ĐT: <https://csdl.moet.gov.vn>

- Quản lý phổ cập trên hệ thống PCGD-XMC: <http://pcgd.moet.gov.vn>

- Quản lý tài chính trên Hệ thống phần mềm Misa, dịch vụ công <https://dvc.vst.mof.gov.vn/>; Phần mềm Misa quản lý tài sản; gia hạn phần mềm quản lý các khoản thu EMIS.

- Quản lý học bạ điện tử, hồ sơ học sinh trên hệ thống phần mềm QLNT SMAS <https://vtsmas.vn/>

- Hệ thống quản lý văn bản và điều hành tỉnh Ninh Bình

<https://qlvbdh.ninhbinh.gov.vn/qlvbdh/main?lang=vi>

- Bồi dưỡng CBQL, giáo viên trên hệ thống <https://taphuan.csdl.edu.vn/>
- Đánh giá chuẩn nghề nghiệp trên hệ thống <https://temis.csdl.edu.vn/>
- Dạy kỹ năng sống trên phần mềm POKI.
- Ứng dụng SMAS của nhà mạng Vietel (kết nối giữa phụ huynh và nhà trường): tin nhắn, trò chuyện, kết quả học tập, nộp bài tập,, quản lý thanh toán, thực đơn,...(thỏa thuận với CMHS)
- Triển khai dịch vụ thu phí dịch vụ giáo dục theo hình thức không dùng tiền mặt (miễn phí)
- Khai thác nguồn học liệu điện tử, bài giảng điện tử, bài giảng E-Learning phục vụ dạy và học:
  - + Trang điện tử: <https://igiaoduc.vn/>
  - + Trang điện tử: <https://hanhtrangso.nxbgd.vn/>
  - + Trang điện tử: <https://olm.vn/>
  - + Các trang điện tử của các nhà xuất bản sách giáo khoa theo Chương trình GDPT 2018.

### **III. KINH PHÍ THỰC HIỆN**

Ngân sách nhà nước và các nguồn kinh phí hợp pháp khác.

### **IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

#### **1. Ban Giám hiệu**

- Xây dựng kế hoạch kiểm tra, rà soát, đầu tư, duy trì, vận hành, quản lý hạ tầng CNTT, thường xuyên kiểm tra rà soát hiện trạng thiết bị công nghệ, cơ sở hạ tầng của nhà trường từ đó có kế hoạch mua sắm, nâng cấp, bổ sung.

- Lựa chọn các phần mềm, hệ thống trực tuyến để triển khai trong nhà trường đảm bảo hiệu quả.

- Xây dựng kế hoạch tập huấn, tự bồi dưỡng và bồi dưỡng đội ngũ.

- Kiểm tra, giám sát, điều chỉnh việc thực hiện kế hoạch của các cá nhân.

#### **2. Các thành viên nhà trường**

- Thực hiện phong trào thi đua và thực hiện kế hoạch ứng dụng CNTT, chuyển đổi số.

- Khai thác và sử dụng hiệu quả các thiết bị, các ứng dụng, phần mềm đã được triển khai trong nhà trường

- Tích cực tự học, tự bồi dưỡng nâng cao nhận thức, nghiệp vụ, kỹ năng ứng dụng CNTT.

- Tham mưu với Ban giám hiệu các nội dung có liên quan đến hạ tầng ứng dụng CNTT trong nhà trường.

Trên đây là Kế hoạch kiểm tra, rà soát, đầu tư, duy trì, vận hành, quản lý hạ tầng CNTT năm học 2025 - 2026 của trường Tiểu học Mỹ Thuận, các nhà trường nghiêm túc thực hiện.

**Nơi nhận:**

- Các thành viên nhà trường ( để thực hiện);
- Đăng trang TTĐT nhà trường;
- Lưu VT.



**HIỆU TRƯỞNG**

**HIỆU TRƯỞNG  
TRẦN CÔNG ĐÀM**