

Số: /BC-UBND

Lam Vỹ, ngày tháng 5 năm 2026

BÁO CÁO

Kết quả triển khai Phong trào “Bình dân học vụ số” 6 tháng đầu năm; phương hướng, nhiệm vụ 6 tháng cuối năm 2026 trên địa bàn xã Lam Vỹ

Kính gửi: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thái Nguyên

Thực hiện Kế hoạch số 05-KH/BCĐ ngày 24/12/2025 của Ban Chỉ đạo phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số tỉnh Thái Nguyên về việc triển khai Phong trào “Bình dân học vụ số” năm 2026 trên địa bàn tỉnh Thái Nguyên; Công văn số 5366/UBND-KGVX ngày 15/5/2026 của UBND tỉnh Thái Nguyên về việc báo cáo kết quả triển khai Phong trào “Bình dân học vụ số” 6 tháng đầu năm; phương hướng, nhiệm vụ 6 tháng cuối năm 2026.

UBND xã Lam Vỹ báo cáo kết quả triển khai Phong trào “Bình dân học vụ số” 6 tháng đầu năm; phương hướng, nhiệm vụ 6 tháng cuối năm 2026 trên địa bàn xã Lam Vỹ cụ thể như sau như sau:

I. CÔNG TÁC LÃNH ĐẠO, CHỈ ĐẠO

Thực hiện các văn bản chỉ đạo của Trung ương, của tỉnh và UBND tỉnh Thái Nguyên về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia; triển khai Phong trào “Bình dân học vụ số”, UBND xã Lam Vỹ đã ban hành Kế hoạch số 13/KH-UBND ngày 13/01/2026 về việc triển khai Phong trào “Bình dân học vụ số” năm 2026 trên địa bàn xã Lam Vỹ.

UBND xã đã chỉ đạo các cơ quan, đơn vị, trường học, các xóm, Tổ công nghệ số cộng đồng triển khai thực hiện các nhiệm vụ phổ cập kỹ năng số, tuyên truyền chuyển đổi số và hỗ trợ người dân khai thác, sử dụng các nền tảng số.

II. KẾT QUẢ TRIỂN KHAI PHONG TRÀO

1. Kết quả thực hiện các chỉ tiêu cụ thể theo Kế hoạch số 05-KH/BCĐ ngày 24/12/2025

100% cán bộ, công chức, viên chức và người lao động trong khu vực công có hiểu biết về chuyển đổi số, kiến thức và kỹ năng số, sử dụng tốt các nền tảng, dịch vụ số phục vụ công việc (Đạt chỉ tiêu theo Kế hoạch).

100% học sinh từ cấp tiểu học được trang bị kiến thức, kỹ năng số để phục vụ học tập, nghiên cứu và sáng tạo, nhận biết được nguy cơ, có kỹ năng bảo đảm an toàn trong môi trường số (Đạt chỉ tiêu theo Kế hoạch).

Khoảng 80% người dân trưởng thành có tri thức cơ bản về chuyển đổi số, có kỹ năng số, sử dụng tốt thiết bị thông minh để khai thác thông tin, sử dụng nền tảng, dịch vụ số thiết yếu, tham gia tương tác, an toàn trên môi trường số (Chưa đạt 100% theo mục tiêu của Kế hoạch).

Người dân trong độ tuổi trưởng thành chưa được xác nhận đạt phổ cập tri thức về chuyển đổi số, kỹ năng số trên nền tảng VNeID (chưa có hướng dẫn cụ thể từ cấp trên và chưa đạt 90% theo mục tiêu của Kế hoạch).

100% người lao động trong các doanh nghiệp, hợp tác xã có kiến thức về công nghệ số, có kỹ năng số, sử dụng tốt thiết bị thông minh để phục vụ sản xuất, kinh doanh, nâng cao năng suất lao động (Đạt chỉ tiêu theo Kế hoạch).

100% Tổ Công nghệ số cộng đồng được trang bị kiến thức, kỹ năng số từ cơ bản đến nâng cao, đặc biệt là kỹ năng sử dụng AI và đảm bảo an toàn thông tin, dữ liệu cá nhân (Đạt chỉ tiêu theo Kế hoạch).

80% cán bộ xã được tập huấn sử dụng trợ lý ảo hành chính và các công cụ AI phục vụ công việc (Đạt chỉ tiêu theo Kế hoạch).

60% người dân tham gia học biết sử dụng tối thiểu 01 công cụ AI (tìm kiếm thông minh, tạo nội dung, dịch thuật, hỗ trợ tra cứu Cổng dịch vụ công, C-ThaiNguyen) (Chưa đạt chỉ tiêu theo Kế hoạch).

Xây dựng tối thiểu 01 mô hình điểm “Bình dân học AI”. (Chưa đạt chỉ tiêu kế hoạch).

2. Kết quả thực hiện các nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu

a) Công tác truyền thông, tuyên truyền

UBND xã đẩy mạnh công tác thông tin, tuyên truyền về mục đích, ý nghĩa của Phong trào “Bình dân học vụ số” thông qua hệ thống truyền thanh cơ sở, các hội nghị, cuộc họp xóm, sinh hoạt chi bộ, sinh hoạt đoàn thể.

Tuyên truyền, hướng dẫn người dân sử dụng dịch vụ công trực tuyến, tài khoản định danh điện tử VNeID, nền tảng C-ThaiNguyen, thanh toán không dùng tiền mặt và các nền tảng số thiết yếu.

Vận động cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và người dân tham gia nền tảng Bình dân học vụ số tại địa chỉ <https://binhdanhocvuso.gov.vn> nhằm cập nhật kiến thức và kỹ năng số.

b) Tổ chức thực hiện các quy định, hướng dẫn của cấp trên

UBND xã triển khai thực hiện các nhiệm vụ theo Kế hoạch số 05-KH/BCĐ ngày 24/12/2025 của Ban Chỉ đạo phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số tỉnh Thái Nguyên.

Phân công cán bộ theo dõi, đôn đốc việc thực hiện các chỉ tiêu về chuyển đổi số, phổ cập kỹ năng số và ứng dụng AI tại cơ sở.

c) Triển khai chương trình phổ cập kỹ năng số

Tăng cường phổ cập kỹ năng số cho cán bộ, công chức, viên chức và người lao động trong khu vực công thông qua việc hướng dẫn sử dụng các nền tảng số, phần mềm quản lý văn bản điện tử, chữ ký số và các dịch vụ số phục vụ công việc.

Các trường học trên địa bàn tổ chức lồng ghép giáo dục kỹ năng số, kỹ năng an toàn trên môi trường mạng cho học sinh; hướng dẫn học sinh khai thác các công cụ số phục vụ học tập.

Các Tổ công nghệ số cộng đồng phối hợp với đoàn thanh niên, hội phụ nữ, trưởng xóm hướng dẫn người dân sử dụng điện thoại thông minh, dịch vụ công trực tuyến, ứng dụng VNeID và các nền tảng số thiết yếu.

d) Triển khai các nền tảng số

Tuyên truyền, hướng dẫn cán bộ và người dân khai thác sử dụng nền tảng Bình dân học vụ số mở tại địa chỉ <https://binhdanhocvuso.gov.vn>.

Hướng dẫn người dân cập nhật tri thức, kỹ năng số trên nền tảng VNeID theo hướng dẫn của cấp trên.

Duy trì sử dụng hiệu quả các nền tảng số phục vụ công tác quản lý, điều hành và phục vụ người dân như hệ thống quản lý văn bản điện tử, hệ thống thông tin giải quyết thủ tục hành chính, nền tảng C-ThaiNguyen.

đ) Phổ cập kỹ năng số cho từng nhóm đối tượng

Đối với cán bộ, công chức: Thường xuyên cập nhật kiến thức chuyên đổi số, sử dụng hiệu quả các nền tảng số phục vụ công việc; bước đầu tiếp cận, tìm hiểu các công cụ AI hỗ trợ công việc.

Đối với học sinh: 100% học sinh từ cấp tiểu học được trang bị kỹ năng số cơ bản và kỹ năng an toàn trên môi trường mạng.

Đối với người dân: Các xóm và Tổ công nghệ số cộng đồng tăng cường tuyên truyền, hướng dẫn người dân sử dụng điện thoại thông minh, thanh toán số, dịch vụ công trực tuyến và ứng dụng số thiết yếu.

Đối với doanh nghiệp, hợp tác xã: Tuyên truyền, hướng dẫn người lao động ứng dụng công nghệ số trong hoạt động sản xuất, kinh doanh.

e) Triển khai các mô hình, phong trào lan tỏa kỹ năng số

Phát huy vai trò của Tổ công nghệ số cộng đồng trong công tác tuyên truyền, hướng dẫn kỹ năng số theo phương châm “đi từng ngõ, gõ từng nhà, hướng dẫn từng người”.

III. ĐÁNH GIÁ CHUNG

1. Ưu điểm

Công tác lãnh đạo, chỉ đạo triển khai Phong trào “Bình dân học vụ số” được thực hiện kịp thời, đồng bộ.

Nhận thức của cán bộ, công chức, viên chức và Nhân dân về chuyên đổi số, kỹ năng số từng bước được nâng lên.

Các cơ quan, đơn vị, trường học, đoàn thể và Tổ công nghệ số cộng đồng tích cực tham gia triển khai phong trào.

Việc ứng dụng công nghệ số trong hoạt động quản lý, điều hành và giải quyết thủ tục hành chính tiếp tục được duy trì hiệu quả.

2. Khó khăn, hạn chế và nguyên nhân

2.1. Khó khăn, hạn chế

Một bộ phận người dân, nhất là người cao tuổi, còn hạn chế trong việc tiếp cận công nghệ số và sử dụng thiết bị thông minh. Việc xác nhận phổ cập tri thức về chuyên đổi số, kỹ năng số trên nền tảng VNeID đối với người dân trong độ tuổi trưởng thành chưa có hướng dẫn cụ thể từ cấp trên. Chưa xây dựng được mô hình điểm “Bình dân học AI”. Chưa tổ chức được nhiều lớp tập huấn chuyên sâu về AI và kỹ năng số nâng cao.

2.2. Nguyên nhân

Một số nội dung hướng dẫn về đánh giá, xác nhận phổ cập kỹ năng số trên nền tảng VNeID chưa được cấp trên hướng dẫn cụ thể nên địa phương gặp khó khăn trong quá trình triển khai thực hiện. Do nhân lực còn thiếu chủ yếu là kiêm nhiệm. Đội ngũ hướng dẫn, hỗ trợ kỹ năng số tại cơ sở chủ yếu hoạt động kiêm nhiệm, trong khi khối lượng nhiệm vụ lớn. Điều kiện cơ sở vật chất, trang thiết bị và kinh phí phục vụ công tác tuyên truyền, tập huấn còn hạn chế.

IV. PHƯƠNG HƯỚNG, NHIỆM VỤ 6 THÁNG CUỐI NĂM 2026

Tiếp tục triển khai sâu rộng, thực chất và hiệu quả Phong trào “Bình dân học vụ số” gắn với nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội và cải cách hành chính của xã.

Tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến kiến thức, kỹ năng số cho người dân bằng nhiều hình thức phù hợp; phát huy hiệu quả hệ thống truyền thanh cơ sở, mạng xã hội và hoạt động của các đoàn thể.

Phát huy vai trò của Tổ công nghệ số cộng đồng trong công tác hướng dẫn người dân sử dụng nền tảng số, dịch vụ công trực tuyến, thanh toán số và ứng dụng AI trong đời sống.

Tiếp tục hướng dẫn cán bộ, công chức, viên chức và người dân khai thác, sử dụng hiệu quả nền tảng Bình dân học vụ số, nền tảng VNeID và các nền tảng số thiết yếu khác.

Tổ chức các hoạt động tập huấn, bồi dưỡng kỹ năng số, kỹ năng ứng dụng AI cho cán bộ và người dân khi có hướng dẫn của cấp trên.

V. ĐỀ XUẤT, KIẾN NGHỊ

Đề nghị cấp trên sớm ban hành hướng dẫn cụ thể về tiêu chí, phương pháp đánh giá và xác nhận phổ cập kỹ năng số trên nền tảng VNeID.

Đề nghị Sở Khoa học và Công nghệ tổ chức các lớp tập huấn chuyên sâu về chuyển đổi số, kỹ năng số và ứng dụng AI cho cán bộ cơ sở và Tổ công nghệ số cộng đồng.

Trên đây là Báo cáo kết quả triển khai Phong trào “Bình dân học vụ số” 6 tháng đầu năm; phương hướng, nhiệm vụ 6 tháng cuối năm 2026 trên địa bàn xã Lam Vỹ. Kính gửi Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thái Nguyên tổng hợp, báo cáo theo quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo UBND xã;
- Lưu: VT, VHXX.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Ma Văn Quyết