

Số: 70/BC-THCSTTO

Đại Thanh, ngày 17 tháng 3 năm 2026

BÁO CÁO
KẾT QUẢ TRIỂN KHAI TẬP HUẤN CÁN BỘ QUẢN LÝ, GIÁO VIÊN
VỀ THỰC HIỆN THÍ ĐIỂM GIÁO DỤC TRÍ TUỆ NHÂN TẠO
CHO HỌC SINH PHỔ THÔNG

Thực hiện Công văn số 739/SGDDĐT-GDTrH ngày 26/02/2026 của Sở Giáo dục và Đào tạo Hà Nội về việc triển khai tập huấn cán bộ quản lý, giáo viên về thực hiện thí điểm giáo dục trí tuệ nhân tạo (AI) cho học sinh phổ thông. Trường THCS Đỗ Ngọc Du báo cáo kết quả triển khai như sau:

I. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO, TRIỂN KHAI

1. Công tác xây dựng kế hoạch, chỉ đạo, tổ chức tập huấn tại đơn vị.

- Căn cứ các văn bản chỉ đạo của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Sở Giáo dục và Đào tạo Hà Nội, Trường THCS Đỗ Ngọc Du đã chủ động xây dựng và ban hành Kế hoạch triển khai tập huấn thí điểm giáo dục trí tuệ nhân tạo (AI) cho cán bộ quản lý, giáo viên trong toàn trường.

Ban Giám hiệu đã phân công nhiệm vụ cụ thể cho các tổ chuyên môn, giáo viên Tin học và các bộ phận liên quan; đồng thời chỉ đạo tổ chức tập huấn đảm bảo đúng tiến độ, nội dung và yêu cầu đề ra. Công tác kiểm tra, giám sát được thực hiện thường xuyên nhằm đảm bảo chất lượng và hiệu quả triển khai.

2. Công tác phối hợp với các đơn vị, cơ sở giáo dục trên địa bàn.

Nhà trường đã phối hợp với các nhà trường trong cụm chuyên môn, tham gia đầy đủ các lớp tập huấn do Sở GDĐT tổ chức; đồng thời trao đổi, chia sẻ kinh nghiệm trong việc triển khai nội dung giáo dục AI..

Bên cạnh đó, giáo viên cốt cán và giáo viên Tin học đã phát huy vai trò hỗ trợ chuyên môn cho các giáo viên trong trường.

3. Hình thức và phương thức triển khai tập huấn.

Tham gia tập huấn cấp Thành phố qua hệ thống LMS theo kế hoạch của Sở GDĐT.

Tổ chức tập huấn trực tiếp tại trường kết hợp với trực tuyến.

Triển khai sinh hoạt chuyên môn theo tổ/nhóm.

Tổ chức chuyên đề, dạy minh họa có tích hợp nội dung AI.

Khuyến khích giáo viên tự học, tự bồi dưỡng qua tài liệu và nền tảng số.



II. KẾT QUẢ TRIỂN KHAI

1. Số lượng cán bộ quản lý, giáo viên được tập huấn (chia theo môn học, hình thức tổ chức trực tiếp hay trực tuyến).

- Tổng số cán bộ quản lý, giáo viên: 97 người

- Số đã tham gia tập huấn: 97 người (đạt 100%), trong đó: BGH: 03 đ/c, GV Toán – Tin: 27 đ/c, còn lại giáo viên các môn khác.

- Hình thức: trực tiếp

2. Hình thức tổ chức:

- Tổ chức tập huấn tập trung tại trường vào ngày 07/3/2026.

- Triển khai theo tổ chuyên môn và sinh hoạt chuyên đề.

- Một số nội dung được triển khai theo hình thức tự học có hướng dẫn.

3. Đánh giá về chất lượng, hiệu quả đợt tập huấn.

- Nội dung tập huấn đảm bảo tính thiết thực, phù hợp với định hướng đổi mới giáo dục và chuyển đổi số.

- Cán bộ quản lý, giáo viên bước đầu nắm được các nội dung cơ bản về giáo dục AI, đặc biệt là 04 năng lực và 04 mạch kiến thức.

- Giáo viên đã bước đầu biết cách tích hợp AI vào kế hoạch bài dạy, sử dụng một số công cụ hỗ trợ dạy học.

- Một số tổ chuyên môn đã xây dựng được bài dạy minh họa có tích hợp nội dung AI.

- Nhận thức và thái độ của giáo viên về vai trò của AI trong giáo dục được nâng lên rõ rệt.

4. Công tác khuyến khích giáo viên các môn khác tham gia, kết quả đạt được.

Nhà trường đã tuyên truyền, nâng cao nhận thức về vai trò của AI trong dạy học; Giao nhiệm vụ cụ thể cho từng tổ chuyên môn; Phát huy vai trò của giáo viên Tin học trong hỗ trợ đồng nghiệp.

Kết quả: 100% giáo viên các môn đã tham gia tập huấn; Nhiều giáo viên chủ động tìm hiểu và bước đầu ứng dụng AI vào bài dạy. Một số môn như Toán, KHTN, Ngữ văn đã có sản phẩm tích hợp bước đầu.

5. Những khó khăn, vướng mắc trong quá trình triển khai (thời gian, kinh phí, cơ sở vật chất, nhận thức của giáo viên, ...).

- Một bộ phận giáo viên còn hạn chế về kỹ năng công nghệ.

- Việc tiếp cận và khai thác các công cụ AI còn mới, cần thời gian làm quen;

III. KIẾN NGHỊ, ĐỀ XUẤT

1. Về nội dung, hình thức tập huấn trong thời gian tới.

- Tiếp tục tổ chức các lớp tập huấn chuyên sâu theo từng môn học.
- Tăng cường các buổi tập huấn thực hành, hướng dẫn cụ thể.
- Xây dựng hệ thống tài liệu, video hướng dẫn sử dụng công cụ AI.

2. Về điều kiện, cơ sở vật chất, kinh phí và hỗ trợ chuyên môn.

Tăng cường đầu tư cơ sở vật chất, thiết bị công nghệ.

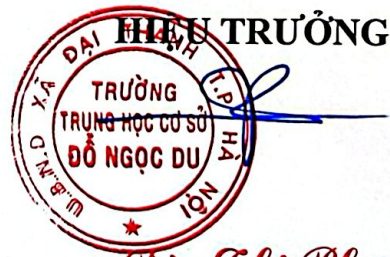
Cung cấp tài khoản, nền tảng học liệu số phục vụ giáo viên.

3. Các đề xuất khác: Không

Trên đây là báo cáo kết quả triển khai tập huấn thí điểm giáo dục trí tuệ nhân tạo (AI) của Trường THCS Đỗ Ngọc Du. Nhà trường kính đề nghị cấp trên xem xét, chỉ đạo và tạo điều kiện để tiếp tục triển khai hiệu quả trong thời gian tới./.

Nơi nhận:

- Phòng VHXH xã Đại Thanh;
- CBQL, GV nhà trường;
- Lưu: VT.



Đào Thị Phương

