

## BÀI VIẾT SỐ 1

1. Tiêu đề bài viết : TRÍ TUỆ NHÂN TẠO TRÊN GIẢNG ĐƯỜNG – KHỞI NGUỒN CỦA ĐỔI MỚI GIÁO DỤC
2. Nội dung bài viết:

Trong không khí sôi nổi của một năm học đổi mới và chuyển mình mạnh mẽ theo hướng chuyển đổi số, Trường THCS Minh Đức đã trở thành điểm sáng về ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) trong giảng dạy tại TP. Hồ Chí Minh.

“Em không ngờ mình có thể tự tạo video bài giảng bằng AI! Bài học không còn nhàm chán nữa, mà rất sinh động và dễ hiểu!” – Học sinh lớp 6/3 chia sẻ sau tiết học Ngữ Văn tích hợp AI.

### AI ĐÃ VÀ ĐANG THAY ĐỔI TIẾT HỌC NHƯ THẾ NÀO?

#### Tiết học Toán không còn khô khan

Trong tiết học chuyên đề Toán cấp Quận, thầy Phong Phú đã sử dụng RunwayML và Capcut để dựng video tình huống thực tế, giúp học sinh giải bài toán hệ phương trình thông qua... một câu chuyện siêu thị! Cả lớp thích thú phân tích bài toán mua hàng theo hóa đơn, vừa học vừa cười, mà vẫn "thấm kiến thức" đến tận gốc.

#### Môn Tin học trở nên... cực “ngầu”

Cô Nguyễn Thị Ngọc Hương hướng dẫn học sinh tạo bài trình chiếu bằng AI – từ việc phát triển ý tưởng bằng ChatGPT đến thiết kế đẹp mắt trên Gamma.app. Kết hợp nền tảng K12Online và Padlet, mỗi học sinh là một “nhà sáng tạo nội dung” thực thụ!


#### Khoa học tự nhiên đầy màu sắc

Thầy Nguyễn Minh Duy mang đến bài học “Thang pH” bằng video minh họa động và hình ảnh AI tạo ra, giúp học sinh dễ dàng hiểu bản chất các chất có tính axit – bazơ, thay vì chỉ học qua sách giáo khoa khô cứng.

### THỐNG KÊ ỨNG DỤNG AI TRONG GIẢNG DẠY

Theo số liệu năm học 2024–2025

 <b>Tổ bộ môn</b>	 <b>Số GV tham gia</b>	 <b>Số tiết ứng dụng AI</b>
Toán học	7	28 tiết
Tin học – Công nghệ	1	8 tiết
Ngữ văn	5	10 tiết
Lịch sử – Địa lý	3	13 tiết
Ngoại ngữ	6	24 tiết
Khoa học Tự nhiên	1	2 tiết
Giáo dục công dân	1	13 tiết
Mỹ thuật – Thủ dục	1	9 tiết
<b>Tổng cộng</b>	<b>25 giáo viên</b>	<b>109 tiết học</b>

 Số liệu trích từ thông kê nội bộ của trường tính tới tháng 3/2025

### MỘT SỐ HÌNH ẢNH NỘI BẬT



## GIÁO DỤC HIỆN ĐẠI – PHÁT TRIỂN TOÀN DIỆN

Thông qua việc lồng ghép AI vào giảng dạy, thầy cô Trường THCS Minh Đức không chỉ giúp học sinh tiếp cận công nghệ hiện đại mà còn:

- ✔ Tăng sự hứng thú, chủ động và sáng tạo trong học tập
- ✔ Phát triển kỹ năng số, năng lực tư duy và giao tiếp
- ✔ Thúc đẩy tinh thần học tập hợp tác, phản biện và trình bày

“Ứng dụng AI không thay thế giáo viên, nhưng là trợ thủ đắc lực giúp bài giảng hấp dẫn hơn, học sinh học dễ hiểu hơn và giáo viên tiết kiệm được thời gian chuẩn bị tài liệu.” – Cô Thanh Hương, giáo viên Toán.

## KẾT LUẬN

Trường THCS Minh Đức đã và đang chứng minh rằng công nghệ nếu biết khai thác đúng cách sẽ trở thành chìa khóa vàng cho giáo dục đổi mới. Chúng ta hoàn toàn có thể “dạy học bằng trái tim” và “ứng dụng công nghệ bằng trí tuệ”.

3. Tên tác giả/ Tên đơn vị : Nguyễn Thị Ngọc Hương / Trường THCS Minh Đức Quận 1
4. Xác nhận kiểm duyệt thông tin cơ quan, đơn vị:

**THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ ĐÃ KIỂM DUYỆT**

**Phó hiệu trưởng**

**Trần Minh Thành**