

ỨNG DỤNG CỦA CÔNG NGHỆ TRONG HỌC TẬP

Công nghệ số đang trở thành công cụ quan trọng, góp phần đổi mới toàn diện phương pháp dạy và học. Nhờ vào các nền tảng học trực tuyến như Google Classroom, Zoom hay Microsoft Teams, học sinh và giáo viên có thể kết nối, trao đổi và học tập mọi lúc, mọi nơi. Các phần mềm hỗ trợ như Quizizz, Kahoot hay ChatGPT giúp quá trình học trở nên sinh động, tương tác và cá nhân hóa hơn. Ngoài ra, công nghệ số còn giúp người học dễ dàng truy cập kho tri thức khổng lồ trên Internet, rèn luyện kỹ năng tự học và tư duy sáng tạo. Giáo viên có thể sử dụng công nghệ để thiết kế bài giảng trực quan, đánh giá học sinh nhanh chóng và chính xác. Nhờ vậy, việc học không còn giới hạn trong lớp học truyền thống mà mở rộng ra không gian số, giúp nâng cao chất lượng giáo dục và phát triển năng lực toàn diện cho người học.

Nguồn văn bản: Chat GPT

Link nguồn vb: https://chatgpt.com/s/t_68f7a89506148191b2389629b5536125



Hình ảnh ứng dụng công nghệ số trong học tập

Nguồn ảnh: Hình ảnh từ Unsplash (CC0)

Link nguồn ảnh:

https://plus.unsplash.com/premium_photo-1683141205655-0c59b73aea47?ixlib=rb-4.1.0&ixid=M3wxMjA3fDB8MHxwaG90by1wYWdlfHx8fGVufDB8fHx8fA%3D%3D&auto=format&fit=crop&q=80&w=870