**CÔNG TÁC CHUYỂN ĐỔI SỐ VÀ TẬP HUẤN PHẦN MỀM VNEDU TẠI TRƯỜNG TIỂU HỌC SỐ 1 XÃ THANH XƯƠNG**

**Giáo viên Tin học – Trường Tiểu học số 1 xã Thanh Xương**

Ngày nay, công nghệ thông tin và chuyển đổi số đang ngày càng đóng vai trò quan trọng trong tất cả các lĩnh vực, đặc biệt là trong ngành giáo dục. Nhận thức được điều này, Trường Tiểu học số 1 xã Thanh Xương, huyện Điện Biên đã triển khai **công tác chuyển đổi số** và tổ chức **tập huấn phần mềm VNEDU** cho đội ngũ cán bộ, giáo viên nhà trường. Đây là một bước tiến quan trọng, giúp nâng cao hiệu quả giảng dạy và quản lý học sinh, đồng thời tạo ra một môi trường học tập hiện đại, kết nối chặt chẽ giữa nhà trường và phụ huynh.

**1. Mục tiêu của công tác chuyển đổi số và ứng dụng phần mềm VNEDU**

Công tác chuyển đổi số tại trường Tiểu học số 1 xã Thanh Xương nhằm đạt được những mục tiêu quan trọng sau:

* **Nâng cao hiệu quả giảng dạy**: Ứng dụng công nghệ thông tin vào giảng dạy sẽ giúp thầy cô giáo tạo ra các bài giảng sinh động, dễ tiếp cận, đặc biệt đối với học sinh tiểu học. Qua đó, học sinh có thể tiếp thu kiến thức một cách dễ dàng và thú vị hơn.
* **Cải thiện công tác quản lý học sinh**: Sử dụng phần mềm VNEDU giúp nhà trường theo dõi kết quả học tập, điểm số và hành vi của học sinh một cách chính xác, nhanh chóng, từ đó có các biện pháp giáo dục kịp thời và hiệu quả.
* **Tăng cường sự kết nối giữa nhà trường và phụ huynh**: Thông qua phần mềm VNEDU, phụ huynh có thể theo dõi tình hình học tập của con em mình mọi lúc, mọi nơi, đồng thời trao đổi trực tiếp với giáo viên, từ đó phối hợp hiệu quả hơn trong việc chăm sóc và giáo dục học sinh.
* **Tối ưu hóa quy trình quản lý và giảm thiểu thủ tục hành chính**: Phần mềm VNEDU giúp đơn giản hóa các thủ tục hành chính, giảm bớt các công việc giấy tờ, từ đó tiết kiệm thời gian và công sức cho giáo viên và nhân viên nhà trường.

**2. Nội dung tập huấn phần mềm VNEDU**

Để đảm bảo sự thành công của công tác chuyển đổi số, ngày 15/12/2024, trường Tiểu học số 1 xã Thanh Xương đã tổ chức **tập huấn phần mềm VNEDU** cho toàn thể đội ngũ giáo viên, cán bộ nhân viên trong nhà trường. Các nội dung chính của khóa tập huấn bao gồm:

* **Giới thiệu tổng quan về phần mềm VNEDU**: Cung cấp thông tin về phần mềm VNEDU, các tính năng chính và cách sử dụng các chức năng cơ bản của phần mềm như quản lý học sinh, điểm số, kết quả học tập.
* **Hướng dẫn sử dụng các tính năng quản lý học sinh**: Cán bộ, giáo viên được hướng dẫn cách cập nhật thông tin học sinh, theo dõi tiến độ học tập, và quản lý các thông tin liên quan đến học sinh một cách nhanh chóng và chính xác.
* **Quản lý điểm số và kết quả học tập của học sinh**: Hướng dẫn giáo viên cách nhập điểm kiểm tra, điểm thi, điểm bài tập và các chỉ số đánh giá học sinh trên phần mềm.
* **Giao tiếp với phụ huynh**: Phần mềm VNEDU cung cấp tính năng giao tiếp trực tiếp với phụ huynh qua các thông báo, báo cáo kết quả học tập và các thông tin cần thiết khác, giúp phụ huynh theo dõi tình hình học tập của con em mình một cách kịp thời.
* **Ứng dụng công nghệ trong giảng dạy trực tuyến**: Trong bối cảnh học tập từ xa ngày càng trở nên phổ biến, phần mềm VNEDU cũng hỗ trợ các chức năng tổ chức lớp học trực tuyến, giao bài tập và kiểm tra trực tuyến. Điều này giúp giáo viên duy trì việc học một cách liên tục, không bị gián đoạn.
* **Hỗ trợ và giải đáp thắc mắc**: Cung cấp thông tin về các kênh hỗ trợ kỹ thuật khi sử dụng phần mềm, giúp giáo viên giải quyết các vấn đề phát sinh trong quá trình sử dụng.

**3. Kết quả đạt được sau khóa tập huấn**

Sau khi hoàn thành khóa tập huấn, hầu hết các giáo viên tại trường Tiểu học số 1 xã Thanh Xương đã thành thạo các thao tác cơ bản và có thể sử dụng phần mềm VNEDU trong công việc giảng dạy và quản lý học sinh. Các thầy cô đã có thể:

* Cập nhật điểm số, theo dõi kết quả học tập và hành vi của học sinh một cách chính xác.
* Sử dụng phần mềm để giao tiếp với phụ huynh, thông báo kết quả học tập và các hoạt động của học sinh.
* Thực hiện các bài kiểm tra và giao bài tập trực tuyến một cách dễ dàng và hiệu quả.

Điều này không chỉ giúp giáo viên tiết kiệm thời gian mà còn mang lại sự thuận tiện, chính xác trong công tác quản lý và giảng dạy.

**4. Phương hướng phát triển trong thời gian tới**

Mặc dù công tác chuyển đổi số tại trường Tiểu học số 1 xã Thanh Xương đã đạt được những bước tiến quan trọng, nhưng chúng tôi nhận thấy rằng vẫn còn rất nhiều cơ hội để tiếp tục phát triển và hoàn thiện. Trong thời gian tới, nhà trường sẽ tiếp tục thực hiện các bước sau:

* **Tiếp tục đào tạo và nâng cao kỹ năng cho giáo viên**: Để nâng cao hiệu quả sử dụng phần mềm, nhà trường sẽ tổ chức các buổi đào tạo bổ sung, đặc biệt là với những tính năng mới của phần mềm.
* **Tăng cường sự kết nối giữa phụ huynh và nhà trường**: Khuyến khích phụ huynh sử dụng phần mềm VNEDU để theo dõi sự tiến bộ của con em mình và chủ động phối hợp với giáo viên trong việc giáo dục học sinh.
* **Đánh giá và cải tiến**: Thu thập ý kiến từ giáo viên, phụ huynh và học sinh về việc sử dụng phần mềm để kịp thời cải tiến, tối ưu hóa công tác giảng dạy và quản lý học sinh.

**5. Lời kết**

Công tác chuyển đổi số và ứng dụng phần mềm VNEDU tại trường Tiểu học số 1 xã Thanh Xương không chỉ là xu hướng tất yếu trong ngành giáo dục mà còn là một cơ hội quan trọng để nâng cao chất lượng dạy và học. Việc ứng dụng công nghệ thông tin không chỉ giúp giáo viên nâng cao hiệu quả giảng dạy mà còn tạo ra sự kết nối chặt chẽ giữa nhà trường, học sinh và phụ huynh, từ đó góp phần thúc đẩy sự phát triển toàn diện của học sinh.

Chúng tôi hy vọng rằng, với sự nỗ lực của tất cả các thầy cô giáo và sự hỗ trợ của phụ huynh, công tác chuyển đổi số tại Trường Tiểu học số 1 xã Thanh Xương sẽ tiếp tục gặt hái được nhiều thành công, mang lại một môi trường học tập hiện đại, thân thiện và hiệu quả cho các em học sinh.