

Cẩm Phả, ngày 11 tháng 09 năm 2023

**KẾ HOẠCH**  
**Thực hiện nhiệm vụ chuyển đổi số năm học 2023 - 2024**

Căn cứ Quyết định số 131/QĐ-TTg ngày 25/01/2022 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án Tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin và chuyển đổi số trong giáo dục và đào tạo giai đoạn 2022 - 2025, định hướng đến năm 2030; Quyết định số 749/QĐ-TTg ngày 03/6/2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; Quyết định số 942/QĐ-TTg ngày 15/6/2021 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chiến lược phát triển Chính phủ điện tử hướng đến Chính phủ số giai đoạn 2021-2025, định hướng đến năm 2030;

Căn cứ Nghị quyết số 09-NQ/TU ngày 05/02/2022 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về Chuyển đổi số toàn diện tỉnh Quảng Ninh đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; Kế hoạch số 496/KH-SGDĐT ngày 22/02/2022 của Sở Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT) Quảng Ninh về chuyển đổi số ngành Giáo dục và Đào tạo đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; Công văn số 2530/SGDĐT-GDPT ngày 28 tháng 08 năm 2023 của Sở Giáo dục và đào tạo về hướng dẫn nhiệm vụ giáo dục trung học năm học 2023 -2024;

Thực hiện Kế hoạch số 75/KH-UBND ngày 07/3/2022 của UBND thành phố về việc Tuyên truyền triển khai, thực hiện Nghị quyết số 09-NQ/TU của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về Chuyển đổi số toàn diện tỉnh Quảng Ninh đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; Kế hoạch số 378/KH-PGDĐT ngày 30 tháng 03 năm 2022 về Chuyển đổi số ngành Giáo dục Cẩm Phả đối với các trường Mầm non, Tiểu học, TH&THCS, THCS đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; Công văn 880/KH- PGDĐT ngày 06 tháng 09 năm 2023 của Phòng GD&ĐT Cẩm Phả về việc hướng dẫn nhiệm vụ giáo dục THCS năm học 2023 -2024; Kế hoạch số 651/KH-THCSCVA ngày 12/10/2023 về kế hoạch thực hiện nhiệm vụ năm học 2023-2024.

Trường THCS Chu Văn An xây dựng Kế hoạch Chuyển đổi số trong nhà trường năm học 2023 - 2024 như sau:

**I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

1. Thực hiện chuyển đổi số trong ngành giáo dục theo lộ trình mục tiêu đã đặt ra trong Đề án Tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin và chuyển đổi số trong giáo dục và đào tạo giai đoạn 2022 - 2025, định hướng đến năm 2030 (được phê duyệt tại Quyết định số 131/QĐ-TTg ngày 25/01/2022 của Thủ tướng Chính phủ) và Nghị quyết số 09-NQ/TU ngày 05/02/2022 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về Chuyển đổi số toàn diện tỉnh Quảng Ninh đến năm 2025, định hướng đến năm 2030 phù hợp với đặc thù, hiện trạng của ngành Giáo dục và Đào tạo Quảng Ninh; Nghị quyết 13-NQ/TU ngày 20/9 của Ban thường vụ Thành ủy và

Đề án “Nâng cao chất lượng và phát triển toàn diện giáo dục, đào tạo thành phố Càm Phả giai đoạn 2021-2025, định hướng đến năm 2030”.

2. Đảm bảo kế thừa, phát huy hiệu quả các hạng mục đã đầu tư trong Đề án xây dựng chính quyền điện tử, các Đề án, dự án ứng dụng công nghệ thông tin trong ngành Giáo dục và Đào tạo đặc biệt là các dự án xây dựng trường học thông minh đã triển khai trong Đề án xây dựng mô hình thành phố thông minh tỉnh Quảng Ninh.

2. Nâng cao nhận thức, vai trò, trách nhiệm của toàn thể cán bộ giáo viên, nhân viên trong công tác chuyển đổi số, góp phần thực hiện hiệu quả nhiệm vụ đổi mới căn bản, toàn diện giáo dục và đào tạo, nâng cao chất lượng giáo dục.

3. Chuyển đổi số phải thực hiện đồng bộ từ cá nhân cán bộ giáo viên, nhân viên; từ các nhóm chuyên môn, tổ chuyên môn và nhà trường từ đó đồng bộ nội dung chuyển đổi số của nhà trường với phòng GDĐT, Sở GDĐT theo định hướng của tỉnh và Trung ương.

4. Bảo đảm an toàn, an ninh thông tin, an ninh mạng, an ninh quốc gia, bảo vệ thông tin cá nhân, tổ chức.

## **II. MỤC TIÊU**

### **1. Đổi mới phương thức tổ chức giáo dục trong nhà trường, đưa dạy và học trên môi trường số trở thành hoạt động giáo dục thường xuyên, liên tục**

- Đảm bảo 100% giáo viên có đủ điều kiện (về phương tiện, đường truyền, phần mềm) tham gia có hiệu quả các hoạt động dạy và học trực tuyến;

### **2. Đổi mới mạnh mẽ phương thức quản lý giáo dục dựa trên công nghệ số và dữ liệu**

- Nhà trường tiếp tục triển khai phần mềm quản lý trường học trực tuyến; 100% học sinh, giáo viên có hồ sơ điện tử, có mã định danh thống nhất; sử dụng sổ điểm học bạ, sổ sách điện tử thay thế hoàn toàn hồ sơ giấy;

- Hoàn thành triển khai cơ sở dữ liệu giáo dục và đào tạo tỉnh Quảng Ninh; Từng bước số hóa hồ sơ quản lý; hoạt động tuyển sinh đầu lớp 6 và tuyển sinh vào 10 thực hiện hoàn toàn trên môi trường số theo phần mềm đồng bộ của toàn tỉnh;

- Từng bước xây dựng và hoàn thiện kho học liệu số phục vụ cho công tác dạy học trực tuyến;

## **III. NHIỆM VỤ**

### **1. Tuyên truyền, phổ biến nâng cao nhận thức về chuyển đổi số, đào tạo công dân số tới toàn thể cán bộ nhân viên giáo viên trong trường học**

Xây dựng tài liệu tuyên truyền về chuyển đổi số trong nhà trường;

Tuyên truyền để triển khai hiệu quả mô hình giáo dục tích hợp khoa học - công nghệ - kỹ thuật - toán học và nghệ thuật (giáo dục STEM/STEAM); Lồng ghép nội dung tuyên truyền về chuyển đổi số trong các tiết dạy phù hợp các hoạt động ngoại khóa của nhà trường.

### **2. Xây dựng hoàn thiện hệ thống văn bản chỉ đạo**

Ban hành văn bản hướng dẫn thực hiện chuyển đổi số trong nhà trường

### **3. Tiếp tục triển khai tập huấn các phần mềm dạy học trực tuyến kết hợp dạy học trực tiếp**

Lựa chọn phần mềm và tổ chức tập huấn chuyên sâu cho toàn thể Giáo viên nhà trường giảng dạy trực tuyến trên nền tảng Microsoft Team; Google classroom hoặc K12online,...

### **4. Triển khai hệ thống quản lý giáo dục thông minh**

4.1. Tiếp tục triển khai hiệu quả phần mềm quản lý trường học trực tuyến tích hợp cơ sở dữ liệu giáo dục do Sở GD&ĐT cung cấp:

- Cập nhật cơ sở dữ liệu, phần mềm theo các Thông tư quy định mới nhất của ngành và các nhu cầu đặc thù của Sở Giáo dục và Đào tạo Quảng Ninh.

- Cung cấp báo cáo thống kê các cấp

4.2. Tiếp tục sử dụng phần mềm tuyển sinh đầu cấp lớp 6, phần mềm thi tuyển sinh lớp 10 trung học phổ thông theo chỉ đạo của Sở GD&ĐT. Đầu tư mua và sử dụng phần mềm quản lý thiết bị, đăng ký và sử dụng thiết bị trực tuyến; phần mềm quản lý thư viện,...

### **4.3. Triển khai Sổ liên lạc điện tử**

Triển khai sổ liên lạc điện tử One.edu đến 100% học sinh: cung cấp thông tin về kết quả giáo dục, học tập, lịch thi đấu cho phụ huynh, học sinh, giáo viên một cách nhanh nhất;

### **5. Phát huy hiệu quả của các thiết bị đã được đầu tư từ các đề án, dự án ứng dụng công nghệ thông tin**

5.1. Thực hiện nghiêm túc Quy chế quản lý, sử dụng thiết bị giáo dục ban hành kèm theo Quyết định số 1158/QĐ- SGDĐT ngày 29/7/2021 của Sở GDĐT, Công văn số 1500/SGDĐT- GDTrH ngày 31/5/2021 của Sở GD&ĐT;

5.2. Lập kế hoạch, triển khai các giải pháp khai thác hiệu quả các thiết bị hỗ trợ dạy học đã được đầu tư trong dạy và học: phòng học thông minh, phòng tin học; các phòng thực hành bộ môn;...

### **6. Tiếp tục triển khai chính quyền điện tử, chính quyền số, thực hiện cải cách thủ tục hành chính trong giáo dục**

6.1. Hoàn thiện và chuẩn hóa toàn bộ hồ sơ số dữ liệu hồ sơ cá nhân của cán bộ, giáo viên, nhân viên nhà trường.

6.2. Tăng cường tuyên truyền, hướng dẫn sử dụng dịch vụ công mức độ 3, 4 trong giáo dục, tăng tỷ lệ hồ sơ tiếp nhận qua mạng, thực hiện ký số cá nhân lãnh đạo, không sử dụng văn bản giấy trả kết quả thủ tục hành chính.

### **7. Triển khai thanh toán không dùng tiền mặt**

Tuyên truyền cho toàn thể cán bộ, giáo viên, nhân viên, cha mẹ học sinh và học sinh các chủ trương thanh toán bằng phương thức không dùng tiền mặt, các quy định về thanh toán, đóng góp học phí, lệ phí thực hiện theo hình thức chuyển khoản trên cơ sở hướng dẫn chung của tỉnh và thành phố ngay từ đầu năm học.

### **8. Xây dựng kho học liệu trực tuyến**

Tiếp tục xây dựng và hoàn thiện kho học liệu số phục vụ cho công tác dạy học trực tuyến gồm:

- + Sách giáo khoa, sách bài tập và tài liệu tham khảo; Bài giảng đa phương tiện (video bài giảng, thực hành thí nghiệm; bài giảng điện tử,...);
- + Hệ thống phần mềm, chương trình hỗ trợ công tác soạn, giảng bài dạy trực tuyến;
- + Hệ thống bài kiểm tra và đánh giá.

### **9. Triển khai cuộc thi bài giảng trực tuyến**

Tổ chức cuộc thi bài giảng trực tuyến cấp trường để phục vụ công tác dạy học trong nhà trường và đẩy mạnh phong trào ứng dụng công nghệ thông tin trong dạy học đồng thời nâng cao năng lực công nghệ thông tin cho đội ngũ giáo viên tiếp tục tham dự các cuộc thi cấp thành phố, cấp tỉnh.

## **IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC VÀ GIẢI PHÁP CHỦ YẾU**

### **1. Đẩy mạnh công tác thông tin, tuyên truyền nâng cao nhận thức cho cán bộ quản lý, giáo viên, học sinh về chuyển đổi số**

- Tuyên truyền, phổ biến, quán triệt sâu rộng nhằm nâng cao nhận thức về chuyển đổi số trong giáo dục và đào tạo đến toàn thể đội ngũ nhà giáo, cán bộ quản lý giáo dục, nhân viên và người học trong ngành giáo dục và xã hội

- Tạo thư mục **Chuyển đổi số** trên Cổng/trang thông tin điện tử của nhà trường để đăng tải các thông tin về chuyển đổi số của ngành, của trường. Xây dựng hệ thống các thư mục con đảm bảo sắp xếp, phân loại hợp lý tài nguyên học liệu số phục vụ công tác tra cứu, dạy học.

### **2. Phát triển, nâng cao chất lượng nguồn nhân lực**

- Đào tạo, bồi dưỡng nâng cao năng lực số cho đội ngũ giáo viên, nhân viên và người học. Bảo đảm quản lý, làm việc hiệu quả trên môi trường số; kiện toàn, nâng cao năng lực đội ngũ giáo viên phụ trách ứng dụng công nghệ thông tin và chuyển đổi số trong nhà trường; triển khai hệ thống bồi dưỡng giáo viên đảm bảo 100% giáo viên có hồ sơ và tài khoản sử dụng để tự bồi dưỡng một cách chủ động, thường xuyên theo nhu cầu;

- Tổ chức tập huấn cho đội ngũ viên chức về chuyển đổi số.
- Tổ chức bồi dưỡng nâng cao năng lực, kỹ năng ứng dụng công nghệ thông tin (CNTT) cho đội ngũ viên chức đảm bảo mục tiêu chuyển đổi số đặc biệt là các kỹ năng soạn giảng bài trên các nền tảng trực tuyến; kỹ năng sử dụng các phần mềm hỗ trợ soạn giảng; các trang Web hỗ trợ soạn giảng.

### **3. Đầu tư cơ sở vật chất, thiết bị**

- Trang bị đầy đủ hệ thống Internet phù hợp đến từng lớp học.
- Đảm bảo đường truyền Internet băng thông, phòng máy tính thực hành, máy chiếu, màn hình tương tác, hệ thống âm thanh, ... phục vụ dạy học trên các phòng học, phòng sinh hoạt chuyên môn chung tại nhà trường; thiết bị đầu cuối phục vụ cho hoạt động họp, hội thảo, hội nghị, hoạt động chuyên môn trực tuyến.

### **4. Xây dựng, củng cố, hoàn thiện và phát triển nguồn dữ liệu số cần thiết**

Cập nhật đầy đủ thông tin, chuẩn hóa CSDL dùng chung đối với toàn thể CB, GV, NV và học sinh trong nhà trường trên hệ thống quản lý công chức, viên chức của tỉnh tại website: <https://ccvc.quangninh.gov.vn/>.

### **5. Thực hiện chuyên đổi số trong công tác quản lý**

- Tiếp tục phát huy tác dụng các phần mềm phục vụ công tác quản lý chuyên môn và điện tử hóa hệ thống hồ sơ quản lý hoạt động giáo dục trong nhà trường.

- Áp dụng các tiện ích, phần mềm quản lý văn bản, hồ sơ, thiết bị và công việc điện tử.

- Tiếp tục triển khai hệ thống quản lý tuyển sinh đầu cấp trực tuyến hiệu quả.

- Thực hiện khai thác các phần mềm quản lý tài chính, tài sản trong nhà trường. Thực hiện thanh toán, thu phí không dùng tiền mặt, năm học 2023-2024 thực hiện 100% các giao dịch đóng học phí và các khoản thu khác bằng phương thức thanh toán điện tử.

### **6. Thực hiện chuyên đổi số trong công tác thông tin -truyền thông**

Tích cực thông tin, tuyên truyền các chủ trương, chính sách của Đảng, Pháp luật của nhà nước, các quy định của địa phương và các kế hoạch, hoạt động của trường đến học sinh và cha mẹ học sinh thông qua trang thông tin điện tử của nhà trường tại địa chỉ: <https://theschuvanancamphuongquangninh.edu.vn> cũng như tại trang face book của liên đội nhà trường, hệ thống zalo của các lớp.

### **7. Xây dựng, triển khai hệ thống khảo sát, kiểm tra, đánh giá chất lượng giáo dục đào tạo phù hợp với yêu cầu của Bộ GDĐT**

Triển khai theo chỉ đạo của Bộ Giáo dục và Đào tạo mô hình giáo dục tích hợp Khoa học - Công nghệ - Kỹ thuật - Toán học và nghệ thuật (giáo dục STEM/STEAM), phát triển tư duy lập trình, triển khai các chương trình về khoa học máy tính phù hợp; đưa nội dung phổ cập kỹ năng số và an toàn, an ninh mạng, các nền tảng mở, phần mềm nguồn mở vào chương trình giảng dạy để hình thành sớm các kỹ năng cần thiết cho công dân số.

### **8. Tổ chức cuộc thi bài giảng trực tuyến cấp trường**

- Triển khai kế hoạch cuộc thi bài giảng trực tuyến cấp trường đến toàn thể giáo viên, các tổ chuyên môn.

- Thời điểm tổ chức cuộc thi: dự kiến trong tháng 2/2024.

## **V. KẾ HOẠCH CỤ THỂ NĂM HỌC 2023 -2024**

Thời gian	Nội dung công việc	Thực hiện	Ghi chú
Đầu năm học	- Kiểm tra, rà soát việc kết nối Internet của trường, đảm bảo phủ sóng toàn bộ các phòng học và các phòng học bộ môn;	Tổ CNTT, bộ phận quản lý cơ sở vật chất	
Tháng 9/2023	Kiện toàn nâng cao năng lực đội ngũ CB phụ trách UDCNTT và chuyên đổi số trong giáo dục; phối hợp triển khai	Hiệu trưởng, tổ CNTT	

	<p>hệ thống bồi dưỡng giáo viên đảm bảo 100% giáo viên có hồ sơ và tài khoản sử dụng để tự bồi dưỡng một cách chủ động, thường xuyên theo nhu cầu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rà soát, cập nhật cấu trúc Cổng thông tin điện tử của trường phục vụ kiểm tra điều hành qua môi trường mạng</li> <li>- Tạo mục CHUYÊN ĐỐI SỐ trên cổng/trang thông tin điện tử của trường để đăng tải các thông tin về CĐS của địa phương, của ngành giáo dục và nhà trường</li> <li>- Cập nhật các thông tin từng bộ phận, tổ chuyên môn lên cổng thông tin của trường.</li> <li>- Trên nền tảng cơ sở dữ liệu học sinh vn.edu, triển khai các ứng dụng hồ sơ điện tử, liên lạc giữa nhà trường với gia đình, thanh toán không dùng tiền mặt, truyền thông và kết nối với các nền tảng UDCNTT trong và ngoài ngành.</li> </ul>	tổ CNTT	
Học kì I	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hoàn thiện nền tảng quản trị trường học tích hợp không gian làm việc số nhằm tạo môi trường làm việc và tương tác trực tuyến cho CBQL, GV, NV và học sinh; SDL toàn quốc của ngành giáo dục</li> <li>- Nâng cao chất lượng phục vụ hành chính công của cổng thông tin điện tử và các kênh thông tin qua mạng xã hội (Zalo, Facebook...) của nhà trường.</li> <li>- Tiếp tục tuyên truyền, vận động cán bộ, viên chức, NLĐ trong nhà trường đăng ký sử dụng các dịch vụ thanh toán điện tử, hệ thống internet banking không dùng tiền mặt.</li> <li>- Tham gia các lớp tập huấn triển khai hướng dẫn việc thực hiện chuyển đổi số do cấp trên tổ chức</li> </ul>	<p>Lãnh đạo nhà trường, tổ CNTT</p> <p>Lãnh đạo nhà trường, tổ CNTT, GV</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bổ sung hoàn thiện cơ sở dữ liệu giáo viên, học sinh, cơ sở vật chất trên phần mềm SMAS đảm bảo phục vụ quản lý giáo dục.</li> <li>- Tiếp tục hoàn thiện cơ sở dữ liệu nhân sự PMIS, EPMIS và các nội dung quản lý trường học trên CSDL ngành giáo dục đảm bảo phục vụ công tác quản lý giáo dục của các cấp.</li> </ul>	Bộ phận CNTT	
Trong năm học	Lựa chọn và tổ chức họp trực tuyến, tập huấn trực tuyến đối với các nội dung phù hợp	Hiệu trưởng, P.Hiệu trưởng, các tổ/nhóm CM	
Tháng 5/2023	Báo cáo kết quả thực hiện chuyển đổi số của tổ chuyên môn, nhà trường theo kế hoạch	Hiệu trưởng, P.Hiệu trưởng, các tổ CM	

## VI. KINH PHÍ THỰC HIỆN

1. Kinh phí thực hiện công tác chuyển đổi số từ ngân sách nhà nước bao gồm chi thường xuyên theo phân cấp ngân sách và chi đầu tư phát triển được cân đối hàng năm.

2. Bảo đảm sử dụng tiết kiệm, minh bạch, đúng pháp luật, chống tiêu cực, lãng phí trong sử dụng ngân sách nhà nước và các nguồn huy động hợp pháp khác trong công tác chuyển đổi số.

## VII. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

### 1. Lãnh đạo nhà trường

- Thành lập Ban Chỉ đạo chuyển đổi số cấp trường, thực hiện và triển khai kế hoạch chuyển đổi số trong nhà trường.

- Xây dựng kế hoạch chuyển đổi số của nhà trường chi tiết, cụ thể bám sát nhiệm vụ, giải pháp, mục tiêu chuyển đổi số của ngành, trên cơ sở phù hợp với tình hình thực tế của đơn vị.

- Báo cáo kết quả thực hiện công tác chuyển đổi số về Phòng Giáo dục và Đào tạo huyện theo yêu cầu.

### 2. Các tổ chuyên môn

- Triển khai các văn bản chỉ đạo của các cấp và kế hoạch chuyển đổi số của nhà trường đến toàn thể giáo viên, nhân viên trong tổ.

- Tổ chức tập huấn, hướng dẫn sử dụng các phần mềm ứng dụng công nghệ thông tin, xây dựng bài giảng trực tuyến, bài kiểm tra trực tuyến.

- Triển khai kế hoạch cuộc thi bài giảng trực tuyến, 100% giáo viên trong tổ tham gia dự thi cuộc thi cấp trường, ít nhất 50% giáo viên tham gia cuộc thi cấp thành phố, ít nhất 30% tham gia cuộc thi cấp tỉnh (nếu có).

### 3. Giáo viên, nhân viên

- Thực hiện nghiêm túc các chỉ tiêu về chuyển đổi số theo kế hoạch của nhà trường, làm tốt công tác tuyên truyền các nhiệm vụ chuyển đổi số trong nhà trường đến học sinh, cha mẹ học sinh và nhân dân.

- Kịp thời báo cáo những khó khăn, vướng mắc (nếu có) trong thực hiện chuyển đổi số của bản thân, của lớp chủ nhiệm đến Ban chỉ đạo chuyển đổi số của nhà trường để được hướng dẫn thực hiện.

- Tham gia tích cực, có hiệu quả cuộc thi bài giảng trực tuyến cấp trường.

Trên đây là kế hoạch chuyển đổi số năm học 2023 - 2024 của trường THCS Chu Văn An. Yêu cầu các cá nhân, bộ phận liên quan, nghiêm túc triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Phòng GD&ĐT (b/c);
- CB, GV, NV (t/h)
- Lưu: VT, CNTT.



**Lê Thị Bích Huệ**