

ỦY BAN NHÂN DÂN
PHƯỜNG THỦ DẦU MỘT
TRƯỜNG THCS NGUYỄN VĂN CỪ
Số: 72/KH-THCSNVC

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Thủ Dầu Một, ngày 25 tháng 9 năm 2025

KẾ HOẠCH

Thực hiện chương trình “Nâng cao năng lực, kiến thức, kỹ năng ứng dụng Tin học cho học sinh theo định hướng chuẩn quốc tế tại trường Trung học cơ sở Nguyễn Văn Cừ, Năm học 2025 – 2026

Căn cứ Quyết định số 762/QĐ-UBND ngày 08 tháng 3 năm 2021 của Ủy ban Nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về phê duyệt Đề án “Nâng cao năng lực, kiến thức, kỹ năng ứng dụng Tin học cho học sinh phổ thông Thành phố Hồ Chí Minh theo định hướng chuẩn quốc tế, giai đoạn 2021 - 2030”;

Căn cứ Quyết định số 2078/QĐ-UBND ngày 23 tháng 5 năm 2025 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh ban hành Bộ tiêu chuẩn thí điểm đổi mới cơ chế hoạt động của Trường thực hiện nội dung giáo dục chất lượng cao, tiên tiến, hội nhập khu và quốc tế trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh.

Căn cứ Công văn số 2554/SGDĐT-GDPT ngày 22 tháng 9 năm 2025 của Sở Giáo dục và Đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh về việc hướng dẫn triển khai dạy học Tin học theo chuẩn quốc tế từ năm học 2025-2026;

Căn cứ Kế hoạch số 63/KH-THCSNVC ngày 25 tháng 9 năm 2025 của Hiệu trưởng trường Trung học cơ sở Nguyễn Văn Cừ về thực hiện Chương trình giáo dục nhà trường.

Trường Trung học cơ sở Nguyễn Văn Cừ xây dựng kế hoạch thực hiện Chương trình tin học nhà trường. Mục đích nâng cao năng lực, kiến thức, kỹ năng ứng dụng tin học cho học sinh trung học cơ sở theo định hướng chuẩn quốc tế tại trường trung học cơ sở Nguyễn Văn Cừ năm học 2025 – 2026 như sau:

I. THỰC TRẠNG

- Về giáo viên: Nhà trường có 1 giáo viên đạt chuẩn theo quy định của Sở Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) Thành phố Hồ Chí Minh:

STT	Họ và tên	Trình độ	Đạt chuẩn	Chuyên Môn
1	Nguyễn Thị Kim Xuyến	Đại học	X	Tin học

- Về cơ sở vật chất: Nhà trường có 3 phòng máy có kết nối Internet gồm 136 máy tính cài đặt Hệ điều hành Win 10, Microsoft Office 365 và được trang bị

phần mềm quản lý Net Support School trong giảng dạy trên phòng máy.

Từ năm học 2025 – 2026, nhà trường triển khai giảng dạy Chương trình Tin học nhà trường và tham gia giảng dạy Tin học quốc tế IC3 GS6 cho học sinh các khối lớp 6,7,8. Nhà trường sẽ liên kết với Trung tâm Ngoại ngữ - Tin học Thành phố Hồ Chí Minh trực thuộc Sở Giáo dục và Đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh để triển khai giảng dạy cho học sinh của trường.

II. MỤC TIÊU, NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP

1. Mục tiêu cụ thể của nhà trường

Giúp học sinh tiếp cận với chuẩn đánh giá tin học Quốc tế và có cơ hội sở hữu chứng chỉ quốc tế. Chứng chỉ này có giá trị trên toàn cầu và giúp học sinh tự tin khi bước vào môi trường học tập và làm việc quốc tế.

Đảm bảo học sinh có kiến thức về lý thuyết và kỹ năng thực hành cơ bản để vững chắc trong thời đại công nghệ 4.0 và toàn cầu hóa.

- *Với đội ngũ giáo viên:* 100% giáo viên tin học đạt chuẩn.

- *Về cơ sở vật chất:* Có máy tính với cấu hình máy đáp ứng được yêu cầu giảng dạy theo chương trình Tin học chuẩn quốc tế.

2. Nhiệm vụ và giải pháp

- *Với học sinh:* Trong năm học 2025-2026 dự kiến 100% học sinh khối lớp 6,7,8 học chương trình Tin học quốc tế IC3 GS6.

- *Về giáo viên:* giáo viên tin học của trường đều đã thực hiện chuẩn hóa các chương trình Tin học quốc tế theo đúng quy định và thường xuyên tự bồi dưỡng nâng cao trình độ bằng việc tham gia các lớp tập huấn của Trung tâm Ngoại ngữ - Tin học Thành phố Hồ Chí Minh trực thuộc Sở giáo dục và Đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh kết hợp Tổ chức Giáo dục IIG Việt Nam đã tập huấn bồi dưỡng nâng cao, cập nhật kiến thức cho giáo viên tham gia giảng dạy Tin học Chuẩn Quốc tế.

- *Về cơ sở vật chất:* Thường xuyên nâng cấp hệ thống phần mềm gồm hệ điều hành Windows và phần mềm Microsoft Office, đảm bảo tốc độ đường truyền Internet ở mỗi phòng máy tính luôn đáp ứng được yêu cầu dạy học môn Tin học theo chuẩn quốc tế.

- *Về chương trình giảng dạy:* đảm bảo thực hiện đầy đủ chương trình Tin học theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo – tích hợp với chương trình Tin học quốc tế. Xây dựng kế hoạch bài dạy rõ ràng, đầy đủ và đúng quy định. Thông tin đầy đủ đến học sinh và cha mẹ học sinh về chứng chỉ Tin học quốc tế:

+ IC3 GS6 Level 1 dành cho học sinh lớp 6 (phụ lục 1)

+ IC3 GS6 Level 2 dành cho học sinh lớp 7 (phụ lục 2)

+ IC3 GS6 Level 3 dành cho học sinh lớp 8 (phụ lục 3)

III. CƠ CẤU TỔ CHỨC THỰC HIỆN

- Bộ phận quản lý vận hành:

- + Hiệu trưởng nhà trường
- + Phó Hiệu trưởng nhà trường
- + Tổ trưởng chuyên môn tổ Toán- Tin học
- + Kế toán
- + Thủ quỹ
- + Nhân viên kỹ thuật

- Giáo viên trực tiếp giảng dạy:

STT	Họ và tên	Trình độ	Đạt chuẩn	Chuyên Môn
1	Nguyễn Thị Kim Xuyến	Đại học	X	Tin học
2	Giáo viên của trung tâm	Đại học	X	Tin học



IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Chuẩn bị cơ sở vật chất:

Tổ Toán-Tin học cùng bộ phận kỹ thuật của nhà trường kiểm tra hệ thống máy tính phòng máy và đề xuất nâng cấp hệ thống phần cứng, đồng thời thực hiện cài đặt phiên bản mới cho các máy tính các phòng máy tính để đảm bảo yêu cầu của việc dạy và học chương trình tin học theo chuẩn quốc tế ở 3 khối lớp 6, 7, 8 trong năm học 2025 – 2026 đạt hiệu quả tốt nhất.

2. Xây dựng mô hình và tiến độ thực hiện chương trình dạy học Tin học:

- Về tiến độ thực hiện:

+ Trong năm học 2025 – 2026 thực hiện giảng dạy chương trình Tin học chuẩn quốc tế cho học sinh các khối lớp 6, 7 và 8.

+ Thời lượng giảng dạy là 2 tiết/tuần/năm học

+ Dự kiến thi tháng 5/2026 do Trung tâm Ngoại ngữ- Tin học Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức thực hiện.

- Về mô hình dạy học:

+ LỚP 6, 7, 8: Trong năm học 2025 – 2026 thực hiện giảng dạy chương trình tin học quốc tế IC3 GS6 song song chương trình giáo dục hiện hành, theo

mô hình như sau:

3. Nội dung Chương trình giảng dạy Tin học chuẩn quốc tế IC3 GS6

- Nội dung dạy và học:

+ Tài liệu giảng dạy gồm: slide bài giảng, hệ thống bài tập, câu hỏi ôn luyện (do IIG Việt Nam cung cấp)

+ Tài liệu học tập của học sinh: sử dụng tài liệu do IIG phối hợp với FAHASA phát hành tại Việt Nam.

- Phần mềm ôn luyện:

Sử dụng bộ phần mềm ôn luyện GMetrix (SPark): GMetrix IC3 Spark SMS (Skill Management System) là công cụ hỗ trợ ôn và luyện thi chứng chỉ IC3 GS6 (Microsoft Office Specialist). Với giao diện sử dụng trực quan, ngắn悍g câu hỏi và đáp án phong phú, GMetrix IC3 GS6 SMS là bộ ôn luyện IC3 Spark tốt nhất hiện nay, giúp người học củng cố kiến thức, kỹ năng và tự tin trước khi làm bài (mỗi học sinh 1 tài khoản ôn luyện).

4. Hình thức phổ biến triển khai chương trình tin học quốc tế IC3 GS6 đến cha mẹ học sinh và học sinh

- Thông tin về Quyết định số 2078/QĐ-UBND ngày 23 tháng 5 năm 2025 của Ủy ban Nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh ban hành Bộ tiêu chuẩn thí điểm đổi mới cơ chế hoạt động của trường thực hiện nội dung giáo dục chất lượng cao, tiên tiến, hội nhập khu và quốc tế trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh đến cha mẹ học sinh trong phiên họp đầu năm.

- Giáo viên chủ nhiệm khối 6, 7, 8 phổ biến với cha mẹ học sinh về lợi ích, cần thiết học sinh nên có chứng nhận Tin học quốc tế khi tuyển sinh vào trường Tiên tiến hội nhập Quốc tế ở bậc Trung học phổ thông và tiếp cận tốt chương trình Tin học ở bậc trung học phổ thông.

- Nhằm nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý hoạt động giáo dục trong cơ sở giáo dục công lập; đảm bảo tính dân chủ, công khai, thống nhất giữa các tổ chức trong nhà trường; tăng cường sự phối hợp giữa nhà trường, cha mẹ học sinh và các cơ quan, tổ chức có liên quan tại địa phương trong việc tổ chức thực hiện kế hoạch giáo dục của nhà trường và đáp ứng mục tiêu phát triển toàn diện của học sinh.

5. Kinh phí triển khai chương trình

- Lệ phí học tập: 180.000 đồng/hs/tháng

- Tài khoản học 500.000 đồng /HS/ Năm học

- Lệ phí thi: 720.000 đồng/hs (nếu học sinh có nhu cầu thi chứng chỉ)

V. KẾT LUẬN

Trên đây là kế hoạch thực hiện chương trình nâng cao năng lực, kiến thức, kỹ năng ứng dụng tin học cho học sinh trung học cơ sở theo định hướng chuẩn quốc tế tại trường Trung học cơ sở Nguyễn Văn Cừ năm học 2025 – 2026./.

Noi nhận:

- Phòng KHTC SGD&ĐT (BC);
- Phòng Phổ Thông SGD&ĐT(BC);
- HDSP Trường;
- Lưu VT, HSCM.

