

**BÁO CÁO**  
**KẾT QUẢ THỰC HIỆN MÔ HÌNH TRƯỜNG HỌC ĐIỆN TỬ**  
**(Tháng 04/2023)**

**I. Tình hình chung nhà trường:**

- Tổng số HS: 770;

Số lớp: 28;

Số giáo viên: 49

- Số liệu về thiết bị CNTT:

T T	Thiết bị	Phục vụ quản lý	Phục vụ giảng dạy (GV)	Phục vụ học tập (HS)
1	Máy tính	15	39	91
2	Máy chiếu gần		08	
3	Máy chiếu projector	01	29	
4	Máy chiếu đa vật thể		25	
5	Hệ thống âm thanh GD	03	29	
6	Máy in	09	03	
7	Loa máy tính	07	02	
8	Bảng tương tác		15 (06 bảng trường tự mua, 02 bảng trường tự đầu tư sử dụng thanh tương tác ebeam)	
9	Tai nghe			64
10	Tablet			05



## II . Môi trường chính sách và nguồn nhân lực

TT	Nội dung	Kết quả thực hiện	Kinh phí thực hiện	Đề xuất, kiến nghị	Ghi chú
1	Công tác thực hiện kế hoạch thí điểm mô hình	Thực hiện theo đúng tiến độ quy định.			
2	Duy trì, bảo trì, kiểm soát, khai thác cơ sở hạ tầng, trang thiết bị đã được lắp đặt	Thường xuyên kiểm tra CSVC, trang thiết bị, sửa chữa những thiết bị hỏng.			
3	Kỹ năng vận hành các TB CNTT của CB, GV	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Biết sử dụng MT, MC: 49 - tỷ lệ: 100%</li> <li>- Biết sử dụng bảng TT: 46 đ/c GV (trừ 03 GV thể dục) - tỷ lệ: 93,6%</li> <li>- Biết sử dụng bảng TT với kỹ năng nâng cao: 54%</li> <li>- GV tiếp tục thực hiện vận hành, khai thác phần mềm ecostudy (tập trung vào chức năng điểm danh, chấm ăn, giao bài tập tự học, thông báo học phí; tính công, thông báo lương và các khoản thu, ...): 100%</li> </ul> CB-GV -NV sử dụng các chức năng theo chức năng được phân quyền.			
4	Hệ thống hồ sơ quản lý của mô hình	Đầy đủ theo quy định của PGD.			

TT	Nội dung	Kết quả thực hiện	Kinh phí thực hiện	Đề xuất, kiến nghị	Ghi chú
5	Công tác kiểm tra đánh giá	<p><b>Đã kiểm tra:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Điểm danh, chấm ăn bán trú hàng ngày thông qua ecostudy.</li> <li>+ Xuất báo cáo thống kê việc khai thác, vận hành ecostudy của 100% GV-NV nhà trường theo tháng.</li> <li>+ Kiểm tra việc truy cập cổng nội bộ, đăng SHCM của GV, TT/TPCM.</li> <li>+ Công tác cập nhật, đồng bộ mã định danh HS và xuất mã số tuyển sinh trực tuyến cho HS trên CSDL.</li> </ul> <p>*Rút kinh nghiệm: Một số GV còn cập nhật các thông tin trên PM ecostudy chậm tiến độ; việc cập nhật sổ theo dõi thiết bị online của một số GV bộ môn chưa thường xuyên.</p>			

**\* Đánh giá chung:**

- Nhà trường có đầy đủ hồ sơ theo quy định; thường xuyên kiểm tra đánh giá và kịp thời điều chỉnh những tồn tại, thiếu sót trong quá trình vận hành mô hình.
- Hầu hết CBGV đều có kỹ năng vận hành, sử dụng thiết bị CNTT ở mức độ cơ bản, một số ở mức chuyên sâu, đáp ứng được yêu cầu trong dạy học.
- Nhà trường đã chủ động kiểm tra, bảo trì, sửa chữa các thiết bị CNTT đảm bảo điều kiện dạy – học của GV, HS.

- Nhà trường tiếp tục thực hiện vận hành thiết bị phòng học thông minh, số hóa thư viện. GVCN, GVBM đăng kí và trải nghiệm tại phòng học thông minh.

### III. Công tác triển khai ứng dụng:

TT	Nội dung	Kết quả	Kinh phí thực hiện	Đề xuất, kiến nghị	Ghi chú
1	Ứng dụng trong quản lý và điều hành	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mỗi CBGV đều có email cá nhân, thường xuyên sử dụng email trong công việc.</li> <li>- Việc sử dụng các PM quản lý giúp quản lí được chặt chẽ, hiệu quả hơn: PM quản lí tài sản, tài chính, nhân sự, thư viện, PM cơ sở dữ liệu, phần mềm ecostudy, ...</li> </ul>			
2	Ứng dụng trong giảng dạy và học tập	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kho học liệu điện tử tại máy tính cá nhân của GV đầy đủ, được sắp xếp theo môn học, học kì, tháng, chất lượng tốt, các phần mềm chạy ổn định.</li> <li>- Tổ chức vòng thi cấp quốc gia cho HS tham gia một số sân chơi trí tuệ, cuộc thi online như Giải Toán qua mạng internet, Olympic tiếng Anh IOE.</li> <li>- Bồi dưỡng đội tuyển thi Tin học trẻ cấp quận. HS tham gia đạt 01 giải Nhì, 01 giải Ba cấp quận. Đ.c Nguyễn Thị Trang- GV Tin học nhà trường tham gia bồi dưỡng đội tuyển HS tiểu học quận Long Biên dự thi Tin học trẻ cấp thành phố.</li> </ul>			
3	Cổng thông tin điện tử	<ul style="list-style-type: none"> <li>Số lượng truy cập: 18.975</li> <li>Số tin bài: 15</li> <li>Tin video: 0</li> <li>Số văn bản cập nhật: 18</li> <li>Số bài giảng điện tử đăng tải: 41</li> </ul>			

TT	Nội dung	Kết quả	Kinh phí thực hiện	Đề xuất, kiến nghị	Ghi chú
4	Ứng dụng khác	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiếp tục phát triển phục vụ quản lí, giảng dạy, dịch vụ trong nhà trường trên nền tảng ecostudy.</li> <li>- Thực hiện đánh giá CBCCVC trên PM đánh giá của thành phố.</li> </ul>			

#### **Đánh giá chung:**

- Thường xuyên UDCNTT vào công tác quản lí, điều hành, dạy – học và nhiều cuộc thi, sân chơi, hoạt động giáo dục.

- Tiếp tục cập nhật dữ liệu lên cổng TTĐT và cập nhật đồng bộ mã định danh CBGVNV và HS trên CSDL với CSDL quốc gia.

- Đảm bảo đúng tiến độ việc thực hiện các điểm mới về CNTT trong năm học 2022- 2023: Khai thác, sử dụng phần mềm Ecoschool 4.0 phục vụ quản lí, giảng dạy, dịch vụ trong nhà trường.

- Thực hiện đảm bảo tiến độ phần mềm đánh giá CBCCVC của thành phố triển khai.

- Vận hành, khai thác phòng máy hiệu quả, phục vụ kì thi mũi nhọn qua mạng internet, thi Tin học trẻ cấp thành phố.

#### **IV. Khai thác cơ sở hạ tầng của mô hình:**

TT	Nội dung	Kết quả	Kinh phí thực hiện	Đề xuất, kiến nghị
1	Duy trì, bảo trì, kiểm soát, khai thác cơ sở hạ tầng, trang thiết bị đã được lắp đặt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thường xuyên kiểm tra CSVC, trang thiết bị CNTT khắc phục sự cố ngay khi phát sinh.</li> <li>- Khai thác trang thiết bị thường xuyên, hiệu quả, theo đúng quy trình.</li> </ul>		



TT	Nội dung	Kết quả	Kinh phí thực hiện	Đề xuất, kiến nghị
2	Các thiết bị phục vụ quản lý, giảng dạy học tập: Máy tính, projector, máy chiếu đa vật thể,...	- Thay adapter máy đa vật thể 1a3 - Laptop 2a1 hỏng main không sửa được => Lưu kho.	180.000đ	
3	Hệ thống mạng	Hoạt động bình thường		
4	Hệ thống Camera	Hoạt động bình thường		
5	Hệ thống điện	Hoạt động bình thường.		


**Đánh giá chung:**

- Đảm bảo đủ điều kiện các thiết bị CNTT cho các hoạt động phục vụ quản lý, giảng dạy, học tập.
- Nhà trường quan tâm công tác đầu tư trang thiết bị phục vụ công tác chuyển đổi số, tiến tới xây dựng trường học thông minh theo lộ trình từng bước, phù hợp với điều kiện và nguồn lực nhà trường.

**Giải pháp định hướng:**

- Bảo trì, nâng cấp, sửa chữa, thay thế thiết bị hỏng hóc hàng tháng và khi có sự cố xảy ra.

Nơi nhận:

- PDG (đề b/c);
- Lớp 1 công TTĐT;
- Lưu VP, CM (  )



**HIỆU TRƯỞNG**

**Lê Thị Thu Hương**