

Số: 40 /PGD&ĐT  
V/v Điều chỉnh lịch tổ chức  
ngày hội CNTT cấp Quận

Long Biên, ngày 23 tháng 02 năm 2021

Kính gửi: Đ/c Hiệu trưởng các trường MN, TH, THCS trong Quận.

Thực hiện Kế hoạch số 4192/KH-SGD&ĐT ngày 30/11/2020 của Sở GD&ĐT về ngày hội CNTT lần thứ V; Kế hoạch số 02/KH-PGD&ĐT ngày 14/01/2020 của phòng GD&ĐT về ngày hội CNTT lần thứ V;

Do tình hình dịch bệnh Covid 19 diễn biến phức tạp, phòng GD&ĐT quận Long Biên điều chỉnh thời gian thi kỹ năng CNTT và ngày tổ chức Ngày hội CNTT cấp Quận cụ thể như sau:

## I. LỊCH TỔ CHỨC NGÀY HỘI CNTT CẤP QUẬN

### 1. Họp các cụm trưởng thi đua:

- Thời gian: 14h30, ngày 02/3/2021
- Địa điểm: tại phòng GD&ĐT
- Thành phần: Đ/c Hiệu trưởng MN Hồng Tiến, MN Đô Thị Việt Hưng, TH Ngọc Lâm, TH Long Biên, THCS Đô thị Việt Hưng, THCS Ngọc Lâm

### 2. Thời gian các cụm thi đua nhận gian trưng bày:

- Thời gian: 13h30' ngày 12/3/2021
- Địa điểm: Tại nhà thể chất trường THCS Chu Văn An

### 3. Thi kỹ năng CNTT cấp Quận:

#### 3.1 Thời gian, địa điểm:

- Thời gian: 13h30' ngày 01/3/2021
- Địa điểm: Trường THCS Chu Văn An

Cụ thể:

Quy định	Đối với Giáo viên	Đối với nhân viên
Thời gian làm bài	90 phút	60 phút
Tập trung thí sinh	13h30	13h30
Phát đề	14h00	14h00
Tính giờ làm bài	14h5	14h5
Thu bài	15h35	15h05

#### 3.2 Hướng dẫn thi kỹ năng CNTT (Theo biểu đính kèm)



#### 4. Tổ chức ngày Hội CNTT cấp Quận

##### 4.1. Tổ chức hội thảo:

- Thời gian: 14h30' ngày 12/3/2021
- Địa điểm: tại Phòng A201 - trường THCS Chu Văn An

(Trường THCS Chu Văn An chuẩn bị: Máy chiếu Projecter ; Kê 01 dãy bàn còn lại kê ghế ngồi cho đại biểu dự)

##### 4.2 Tổ chức ngày hội

- Thời gian: Ngày 12, 13/3/2021
- Địa điểm: Nhà thể chất: A403 - Trường THCS Chu Văn An
- Khai mạc ngày hội: 8h30 ngày 13/3/2021
- Bế mạc ngày hội: 15h00 ngày 13/3/2021

##### 4.3. Thi trình diễn sản phẩm CNTT: (Biểu cụ thể đính kèm)

- Trình diễn bài giảng Elearning:
  - + Cấp Tiểu học: Đô thị Sài Đồng, Ngọc Lâm
  - + Cấp THCS: Bồ Đề (Cô giáo: Lê Ngọc Anh); Thượng Thanh (cô giáo Trần Thu Thủy); Đức Giang
  - + Cấp Mầm non: Hoa Sữa (Cô giáo Lê Thị Phương); Đô thị Việt Hưng (Cô giáo Đỗ Cẩm Nhung)

- Phần mềm, học liệu điện tử: Tiểu học Đô thị Sài Đồng

## II. TRƯỜNG THCS CHU VĂN AN CHUẨN BỊ CƠ SỞ VẬT CHẤT

### 1. Khai mạc:

- Dẫn chương trình
- Chương trình văn nghệ (*Thời gian không quá 20 phút*)
- Maket
- Âm thanh khai mạc, bế mạc, Hội thảo

### 2. Thi kỹ năng CNTT:

#### 2.1. Thi kỹ năng CNTT

- **Phòng thi A201, A401: thi kỹ năng CNTT cho giáo viên:**
  - + Hệ thống mạng internet, Wifi chạy ổn định
  - + Mỗi phòng thi kê 40 bàn, ghế (*Khoảng cách giữa các bàn từ 1-1,5m*)
- **Phòng thi B402, B404: thi kỹ năng CNTT cho nhân viên:**
  - + Mỗi phòng thi: 40 máy tính được cài đặt bộ Office 2010 và phần mềm quản lý để in bài thi; 02 máy in được kết nối in qua mạng LAN; Giấy in A4.
  - + Ngắt mạng Internet tại phòng thi



+ Nhà trường cử 01 đ/c nhân viên trực kỹ thuật

**2.2. Trình diễn sản phẩm CNTT:** Tại Phòng Đa năng A401

- Máy chiếu được kết nối với hai dạng HDMI và VGA

- Loa

- Kê 01 dãy bàn phía trên; Phía dưới còn lại kê ghế ngồ

- Nhà trường cử 01 đ/c trực kỹ thuật

**Nơi nhận:**

- Như trên;

- Lưu: VP. (02)

**TRƯỞNG PHÒNG**  
  
**Vũ Thị Thu Hà**





## HƯỚNG DẪN THI KỸ NĂNG VÀ TRÌNH DIỄN SẢN PHẨM CNTT

TT	Đối tượng dự thi	Nội dung thi	Chuẩn bị của thí sinh	Thời gian thi, địa điểm thi
<b>I Thi Kỹ năng CNTT</b>				
1	<b>Giáo viên</b>	Soạn bài giảng E-learning	- Máy tính xách tay; có cài đặt phần mềm Adobe presenter hoặc Ispring và một số phần mềm hỗ trợ khác (phần mềm xử lý phim ảnh âm thanh, ...) - Các thiết bị hỗ trợ: tai nghe, USB trống, máy tính có webcam (hoặc web cam ghi hình), ... - Bộ ổ cắm điện	13h30 ngày 01/3/2021 tại Phòng A201, A401 - trường Chu Văn An
2	<b>Nhân viên:</b>	Soạn thảo văn bản Word, Excel		13h30 ngày 01/3/2021 tại Phòng B402, B404 - trường Chu Văn An
<b>II Trình diễn sản phẩm CNTT</b>				
1	<b>Bài giảng E_learning</b>	Thuyết trình bài dự thi (mỗi bài thuyết trình không quá 12 phút)	- Máy tính xách tay; có bài giảng E_Learning;	8h30 ngày 06/3/2021 Phòng Đa năng A401 - Trường Chu Văn An
2	<b>Phần mềm, học liệu điện tử</b>	Thuyết trình bài dự thi	Máy tính xách tay; có sản phẩm;	