

Số: 369 /PGDDT

Hà Đông, ngày 13 tháng 6 năm 2024

V/v tập huấn cho CBQL và giáo viên nội
dung, chương trình SGK môn Công Nghệ
và HĐTN lớp 5 cấp tiểu học quận Hà Đông

Kính gửi: Hiệu trưởng các trường tiểu học.

Thực hiện Đề án số 03-ĐA/QU của Quận ủy Hà Đông về “Nâng cao chất lượng giáo dục đào tạo và hướng nghiệp dạy nghề quận Hà Đông giai đoạn 2020- 2025”; Kế hoạch số 77/KH-PGDDT ngày ngày 30 tháng 3 năm 2024 của Phòng Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) quận Hà Đông về tổ chức thực hiện công tác đào tạo, bồi dưỡng cho cán bộ quản lý, giáo viên, nhân viên cấp tiểu học quận Hà Đông hè 2024 và năm học 2024-2025, Phòng GDĐT tổ chức tập huấn, bồi dưỡng cho cán bộ quản lý và giáo viên về nội dung, chương trình sách giáo khoa môn Công Nghệ và HĐTN lớp 5 thực hiện Chương trình GDPT 2018 năm học 2024-2025, cụ thể như sau:

1. Thời gian: Ngày 19/6/2024 (thứ Tư). **Khai mạc:** từ 7h45’

+ **Sáng:** Tập huấn môn Công nghệ: từ 7h45’ đến 11h30’

+ **Chiều:** Tập huấn Hoạt Động trải nghiệm: từ 13h30’ đến 17h00’

2. Địa điểm: Trường tiểu học Vạn Bảo, phố Nông Quốc Chấn, phường Vạn Phúc, quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội.

3. Thành phần tham dự:

- Phòng GDĐT: Lãnh đạo, chuyên viên;

- Các trường tiểu học: Ban Giám hiệu và giáo viên dự kiến dạy lớp 5 năm học 2024-2025 của các trường tiểu học trên địa bàn quận Hà Đông.

4. Nội dung tập huấn: Cung cấp về kiến thức và kỹ năng của nội dung chương trình SGK môn Công nghệ lớp 5 và HĐTN lớp 5, xây dựng kế hoạch bài dạy, phương pháp giảng dạy SGK môn Công Nghệ lớp 5 và HĐTN lớp 5, Kiểm tra đánh giá học sinh theo Chương trình Giáo dục Phổ thông 2018.

* *Lưu ý: Yêu cầu các học viên là giáo viên nghiên cứu trước các nội dung tập huấn, soạn trước một kế hoạch bài dạy trong nội dung SGK môn Công nghệ lớp 5 và SGK HĐTN lớp 5 chuẩn bị các câu hỏi cần giải đáp về những khó khăn, vướng mắc trong nội dung, chương trình SGK môn Công nghệ lớp 5 và SGK HĐTN lớp 5 để thảo luận tại lớp tập huấn (bài soạn in ra văn bản và copy USB hoặc trên Zalo). Giáo viên tham gia tập huấn chuẩn bị máy tính xách tay hoặc thiết bị điện tử khác để thực hiện các nội dung tập huấn.*