

UBND HUYỆN GIA LÂM
PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

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

Số: 365/GD&ĐT
V/v đẩy mạnh triển khai phần mềm truyền
thông giáo dục eNetViet

Gia Lâm, ngày 25 tháng 12 năm 2020

Kính gửi: Hiệu trưởng các trường MN, Tiểu học, THCS trong Huyện

Thực hiện công văn số 4427/SGDDĐT-VP ngày 16/12/2020 của Sở GD&ĐT Hà Nội về việc đôn đốc triển khai phần mềm truyền thông giáo dục hỗ trợ công tác chỉ đạo, điều hành ngành GD&ĐT và công văn số 4128/SGDDĐT-VP ngày 24/11/2020 của Sở GD&ĐT Hà Nội về việc cập nhật kết quả đánh giá học sinh học kỳ I trên phần mềm cơ sở dữ liệu Ngành;

Để khai thác hiệu quả phần mềm truyền thông giáo dục eNetViet trên nền tảng cơ sở dữ liệu Ngành, phòng Giáo dục và Đào tạo yêu cầu các đơn vị thực hiện một số nội dung sau:

- Thực hiện cập nhật đánh giá học sinh thường xuyên, giữa kỳ, cuối kỳ đối với cấp TH, THCS theo các Thông tư của Bộ GD&ĐT, cập nhật thông tin sức khỏe định kỳ về cân nặng, chiều cao đối với học sinh cấp mầm non trên <http://csdl.hanoi.edu.vn/>

- Gửi tin nhắn điều hành: Đảm bảo 100% cán bộ, giáo viên, nhân viên, phụ huynh học sinh tham gia gửi, nhận thông báo trên eNetViet.

- Điểm danh học sinh: 100% các lớp, giáo viên thực hiện công tác điểm danh chuyên cần đầu giờ của học sinh trên phần mềm eNetViet.

- Đăng tải hình ảnh hoạt động lớp học: Định kỳ hàng tuần giáo viên chủ nhiệm, giáo viên bộ môn đăng tải hoạt động lớp học, thông báo của trường trên bảng tin hoạt động của eNetViet; thông tin tuyên dương khen thưởng, tấm gương điển hình tới phụ huynh học sinh tối thiểu 01 hoạt động/tuần/lớp.

- Cập nhật đầy đủ thời khóa biểu, thực đơn bữa ăn, lịch báo giảng...

Các đơn vị sử dụng nhóm chức năng mở rộng, nâng cao trên eNetViet lựa chọn mức thu phù hợp với dịch vụ cung ứng và trên tinh thần tự nguyện của phụ huynh học sinh.

Sau ngày 31/12/2020, Phòng GD&ĐT sẽ kiểm tra định kỳ hàng tháng về hiệu quả triển khai phần mềm tại các đơn vị nhà trường để báo cáo Sở GD&ĐT.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT.



TRƯỞNG PHÒNG

Hoàng Việt Cường