

Số: 45/GD&ĐT

Lạc Thủy, ngày 04 tháng 02 năm 2020

V/v theo dõi diễn biến phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona gây ra.

Kính gửi: Các trường Mầm non, TH, THCS, THPT trực thuộc,

Thực hiện Công văn số 145/SGDDĐT-CTTT ngày 04/02/2020 của Sở Giáo dục và Đào tạo Hòa Bình về việc theo dõi diễn biến phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona gây ra.

Phòng Giáo dục và Đào tạo yêu cầu các trường học trực thuộc triển khai thực hiện ngay các nội dung sau:

1. Từ ngày 03/02/2020 đến hết ngày 09/02/2020 cán bộ, giáo viên các trường học phải tham gia phối hợp với cơ quan y tế tại địa phương để thực hiện các biện pháp khử khuẩn phòng, chống dịch bệnh tại nhà trường. Đồng thời các trường chủ động vệ sinh toàn bộ phòng làm việc, trong và ngoài lớp học, đồ dùng, đồ chơi đối với các trường mầm non.

2. Thường xuyên liên lạc với cha mẹ học sinh để nắm bắt thông tin tình hình sức khỏe, nếu phát hiện trường hợp học sinh có biểu hiện mắc bệnh phải thông báo ngay cho cơ quan y tế để tổ chức khám, điều trị xử lý kịp thời và báo cáo về Phòng Giáo dục và Đào tạo, điện thoại 0985.443.678. Kiên quyết không để dịch bệnh lây lan.

3. Yêu cầu các gia đình học sinh quản lý học sinh trong thời gian nghỉ học, đảm bảo an toàn, tránh tai nạn thương tích.

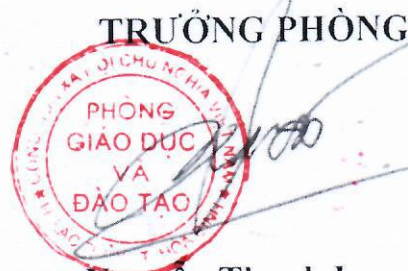
4. Xây dựng kế hoạch học bù trong khung kế hoạch thời gian năm học (Quyết định 2071/QĐ-BGDĐT ngày 16/6/2017 của Bộ Giáo dục và Đào tạo) phù hợp với điều kiện thực tiễn tại các trường học, bảo đảm chất lượng thực hiện chương trình giáo dục.

5. Các trường học báo cáo kịp thời tình hình phòng, chống dịch của các trường về Phòng Giáo dục và Đào tạo (qua phòng bộ phận chuyên môn, Email thes.lat@hoabinh.edu.vn trước 15h00 hàng ngày (theo biểu mẫu gửi kèm) để tổng hợp báo cáo về Sở Giáo dục và Đào tạo.

Phòng Giáo dục và Đào tạo yêu cầu các trường học triển khai thực hiện các nội dung trên./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TP, các PTP;
- Các bộ phận CM;
- Website ngành;
- Lưu: VT, CM (HH 39).



Nguyễn Thanh Long