

Số: 93/GDDT

Gò Vấp, ngày 09 tháng 02 năm 2023

Về Hướng dẫn lập danh sách học sinh
lớp 5 năm học 2022-2023

Kính gửi: Hiệu trưởng các trường tiểu học công lập; các trường phổ thông dân lập, tư thục có cấp tiểu học.

Căn cứ Nghị định số 127/2018/NĐ-CP ngày 21 tháng 9 năm 2018 của Chính phủ Quy định trách nhiệm quản lý nhà nước về giáo dục;

Căn cứ Công văn 103/SGDDĐT-KTKĐ ngày 10 tháng 01 năm 2023 của Sở Giáo dục và Đào tạo (Sở GD&ĐT) về việc chuẩn bị dữ liệu cho công tác tuyển sinh đầu cấp năm học 2023-2024;

Nhằm chuẩn bị tốt cho việc xây dựng kế hoạch tuyển sinh các lớp đầu cấp năm học 2023-2024, thực hiện sự chỉ đạo của Ủy ban nhân dân quận Gò Vấp, của Sở GD&ĐT Thành phố Hồ Chí Minh, Phòng GD&ĐT đề nghị Hiệu trưởng các trường tiểu học công lập và các trường phổ thông dân lập, tư thục có cấp tiểu học trên địa bàn quận Gò Vấp (gọi chung là trường tiểu học) lập danh sách và thu hồ sơ học sinh lớp 5 năm học 2022-2023 như sau:

1. Đối tượng lập danh sách

Học sinh lớp 5 năm học 2022-2023 đang học tại các trường tiểu học trên địa bàn quận Gò Vấp.

2. Nhập dữ liệu học sinh trên phần mềm tuyển sinh

- Các trường tiểu học truy cập vào địa chỉ trang tuyển sinh: tuyensinh.pgdgovap.hcm.edu.vn. Nhập dữ liệu đầy đủ, chính xác theo hướng dẫn của phần mềm tuyển sinh (phụ lục đính kèm).

- Dự kiến thời gian mở phần mềm tuyển sinh để trường cập nhật hồ sơ học sinh lớp 5 là ngày 15/02/2023.

3. Các diện cư trú của học sinh:

3.1. Diện thường trú

Học sinh thường trú tại quận Gò Vấp có Thông báo Số định danh cá nhân và thông tin công dân trong Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư (Mẫu 01 ban hành kèm theo Thông tư số 59/2021/TT-BCA ngày 15/5/2021) có nội dung thể hiện - Nơi thường trú: địa chỉ tại quận Gò Vấp.

3.2. Diện tạm trú

3.2.1. Học sinh thường trú thuộc tỉnh, thành phố khác Thành phố Hồ Chí Minh và tạm trú tại quận Gò Vấp có Thông báo Số định danh cá nhân và thông tin công dân trong Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư (Mẫu 01 ban hành kèm



theo Thông tư số 59/2021/TT-BCA ngày 15/5/2021) có nội dung thể hiện - Nơi thường trú: địa chỉ thuộc tỉnh, thành phố khác Thành phố Hồ Chí Minh. Nơi tạm trú: địa chỉ tại quận Gò Vấp.

3.2.2. Học sinh thường trú tại các Quận, Huyện, thành phố Thủ Đức thuộc Thành phố Hồ Chí Minh và tạm trú tại quận Gò Vấp có Thông báo Số định danh cá nhân và thông tin công dân trong Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư (Mẫu 01 ban hành kèm theo Thông tư số 59/2021/TT-BCA ngày 15/5/2021) có nội dung thể hiện - Nơi thường trú: địa chỉ tại các Quận, Huyện, thành phố Thủ Đức thuộc Thành phố Hồ Chí Minh. Nơi tạm trú: địa chỉ tại quận Gò Vấp.

3.3. Diện khác

Học sinh không thuộc các trường hợp trên.

4. Thời gian hoàn thành cập nhật thông tin trên phần mềm tuyển sinh

Hạn chót hoàn thành cập nhật thông tin trên phần mềm tuyển sinh là: ngày 15/3/2023. Sau thời gian trên phần mềm tuyển sinh sẽ khóa chức năng cập nhật.

*Lưu ý:

- Đối với các trường tiểu học

Trước khi lập danh sách học sinh lớp 5 cần:

+ Cho cha mẹ học sinh **kê khai thông tin địa chỉ cư trú thực tế hiện nay** của học sinh phù hợp nội dung cư trú trên Thông báo Số định danh cá nhân và thông tin công dân trong Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư (Mẫu 01 ban hành kèm theo Thông tư số 59/2021/TT-BCA ngày 15/5/2021) có xác định tổ dân phố, khu phố;

+ **Yêu cầu cha mẹ học sinh nộp bản photocopy** Thông báo Số định danh cá nhân và thông tin công dân trong Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư (Mẫu 01 ban hành kèm theo Thông tư số 59/2021/TT-BCA ngày 15/5/2021) (được photocopy từ bản chính).

- Đối với Phòng Giáo dục và Đào tạo

+ Sau khi tiếp nhận thông tin về diện cư trú của học sinh do các trường kê khai trên phần mềm tuyển sinh đối với học sinh lớp 5 năm học 2022-2023, Phòng GD&ĐT sẽ tiến hành xác minh thực tế cư trú của học sinh.

+ Tham mưu UBND quận phân tuyến cho học sinh vào lớp 6 theo Kế hoạch tuyển sinh các lớp đầu cấp năm học 2023-2024 do UBND quận ban hành.

Nhận được văn bản này, đề nghị Hiệu trưởng các trường tiểu học khẩn trương triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, PT.

TRƯỞNG PHÒNG
PHÒNG
GIÁO DỤC VÀ
ĐÀO TẠO
Trịnh Vĩnh Thanh

