

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
PHƯỜNG THẠCH BÀN**

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

Số: *323* /UBND-VP  
V/v Đề nghị báo cáo kết quả  
công tác tuyển sinh năm học  
2022-2023

Thạch Bàn, ngày *11* tháng *7* năm 2022

Kính gửi: Đ/c Hiệu trưởng các trường học công lập trên địa bàn phường

Thực hiện Kế hoạch tuyển sinh năm học 2022-2023 của UBND quận Long Biên và phục vụ báo cáo Lãnh đạo phường kết quả công tác tuyển sinh năm học 2022-2023;

Để đảm bảo chỉ tiêu kế hoạch tuyển sinh năm học mới theo đúng phân tuyến tuyển sinh. UBND phường Thạch Bàn đề nghị đ/c Hiệu trưởng các trường học công lập trên địa bàn phường báo cáo kết quả công tác tuyển sinh năm học 2022-2023 của Trường (Có mẫu đề cương báo cáo kèm theo).

Các đơn vị gửi báo cáo bản word và bản ký đóng dấu về địa chỉ email: [ptb\\_longbien@hanoi.gov.vn](mailto:ptb_longbien@hanoi.gov.vn) chậm nhất **ngày 19/7/2022 (thứ ba)**.

Đề nghị đơn vị thực hiện đúng tiến độ thời gian quy định./.

Nơi nhận: *SK*

- Như trên;
- TTĐU phường;
- Đ/c CTUBND phường; | thay báo cáo
- Lưu: VT, (02b).

**KT.CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Lê Đăng Lễ**



**ĐƠN VỊ BÁO CÁO**

Số:...../BC...

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

Thạch Bàn, ngày tháng năm 2022

**BÁO CÁO**

**Kết quả công tác tuyển sinh năm học 2022-2023 của trường.....**

1. Chỉ tiêu Kế hoạch quận giao tuyển sinh năm 2022-2023:..... học sinh;  
phân tuyển gồm các TDP số:.....

2.Kết quả tuyển sinh gồm cả trực tuyến và trực tiếp: .... Học sinh;

- Trong đó:

+ Tuyển sinh trực tuyến..... học sinh;

+ Tuyển sinh trực tiếp:..... học sinh;

\* Số học sinh trái tuyển:..... học sinh.

=> Số học sinh tuyển sinh/ số học sinh theo chỉ tiêu kế hoạch giao đạt tỷ lệ....% so với chỉ tiêu giao.

3. Khó khăn, kiến nghị và đề xuất giải pháp:

Trên đây là Báo cáo công tác phân tuyển tuyển sinh năm học 2022-2023 của Trường.....

**Nơi nhận:**

- TTĐU phường
- Lãnh đạo UBND phường;
- Lưu: VT (...).

**TM. BAN GIÁM HIỆU**  
**HIỆU TRƯỞNG**  
(Ký tên và đóng dấu)



