

Số: /GDĐT

Krông Pa, ngày tháng 7 năm 2022

V/v triển khai thực hiện Đề án Kiểm soát  
mất cân bằng giới tính khi sinh.

Kính gửi:

Các đơn vị trường MN, TH, THCS.

Thực hiện Công văn số 1678/SGDDĐT-GDTrHCTTX ngày 30/6/2022 của Sở Giáo dục và Đào tạo về việc triển khai thực hiện Kế hoạch số 1022/KH-UBND ngày 23/5/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai.

Phòng Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) đề nghị các đơn vị triển khai thực hiện nghiêm túc một số nội dung sau:

1. Thông báo đến cán bộ (CB), giáo viên (GV), nhân viên (NV) và học sinh về thực trạng mất cân bằng giới tính khi sinh

- Mất cân bằng giới tính khi sinh (MCBGTKS) ở Việt Nam từ những năm đầu của thế kỷ XXI. Tỷ số giới tính khi sinh (TSGTKS) được tính bằng số trẻ em trai so với số trẻ em gái sinh ra sống trong cùng một khoảng thời gian, thường được tính trong vòng một năm. Tỷ số này trong khoảng 103 đến 106 trẻ em trai so với 100 trẻ em gái được coi là mức cân bằng hay còn gọi là mức sinh học tự nhiên. Tỷ số này nằm ngoài khoảng trên là MCBGTKS.

- MCBGTKS sẽ dẫn đến tình trạng “thừa nam thiếu nữ” trong tương lai, làm biến đổi các chỉ số nhân khẩu học, tác động tiêu cực đến cuộc sống của cá nhân, gia đình, xã hội, đến an ninh trật tự, an toàn xã hội và sự phát triển bền vững, nếu không được can thiệp kịp thời.

- Theo Quyết định số 2019/QĐ-BYT ngày 27/4/2021 của Bộ trưởng Bộ Y tế Quyết định Công bố danh sách tỉnh, thành phố thuộc các vùng mức sinh áp dụng cho giai đoạn 2020-2025. Gia Lai là một tỉnh có tỷ suất sinh hiện tại là 2,49 con/bà mẹ, còn khá cao so với mức sinh thay thế của cả nước (2,09 con/bà mẹ) và là một trong 33 tỉnh có mức sinh cao của cả nước. TSGTKS của tỉnh ta đạt được về mức cân bằng một phần do tỷ suất sinh còn cao. Do đó, trong thời gian tới, khi thực hiện Chương trình điều chỉnh mức sinh phù hợp trên địa bàn tỉnh Gia Lai, với mục tiêu giảm mức sinh ở những địa phương có mức sinh cao sẽ có ảnh hưởng đến TSGTKS của toàn tỉnh. Việc tăng lên hay giảm đi TSGTKS ngoài mức cân bằng tự nhiên đều ảnh hưởng đến chất lượng dân số. Vì vậy, tiếp tục thực hiện Kế hoạch Đề án kiểm soát MCBGTKS giai đoạn 2021-2025 là điều cần thiết.

2. Mục tiêu kiểm soát mất cân bằng giới tính khi sinh

- Kiểm soát có hiệu quả tốc độ gia tăng TSGTKS, duy trì vững chắc TSGTKS ở mức cân bằng tự nhiên; góp phần nâng cao chất lượng dân số, nguồn nhân lực, phục vụ sự nghiệp phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh.

- Kiểm soát tốc độ gia tăng TSGTKS hằng năm ở mức 106,2 bé trai/100

bé gái sinh ra sống đến năm 2025, không để xảy ra tình trạng mất cân bằng giới tính khi sinh trên phạm vi toàn tỉnh; giảm dần tình trạng MCBGTKS cục bộ tại cơ sở.

3. Tuyên truyền, giáo dục nâng cao nhận thức, thay đổi hành vi cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh đối với công tác kiểm soát mất cân bằng giới tính khi sinh

- Triển khai đồng bộ, có hiệu quả các hoạt động tuyên truyền cho CB, GV, NV, học sinh về độ tuổi và chuẩn mực kết hôn; quán triệt CB, GV, NV không phân biệt con gái con trai, không lựa chọn giới tính thai nhi.

- Thực hiện giáo dục về giới, bình đẳng giới với nội dung, hình thức thích hợp cho từng cấp học nhằm cung cấp kiến thức, kỹ năng thực hành bình đẳng giới cho học sinh.

- Lồng ghép, tích hợp giáo dục dân số, sức khỏe sinh sản, giới, giới tính và bình đẳng giới, MCBGTKS vào một số hoạt động giáo dục phù hợp nhằm nâng cao nhận thức, thực hành về bình đẳng giới, đề cao giá trị của trẻ em gái, vai trò, vị thế của phụ nữ trong gia đình và xã hội.

4. Phối hợp với Ban dân số kế hoạch hóa gia đình địa phương tổ chức các buổi sinh hoạt ngoại khóa về giáo dục dân số, sức khỏe sinh sản, giới, bình đẳng giới, nhằm cung cấp kiến thức, kỹ năng bình đẳng giới, định hình vững chắc quan điểm, nhận thức về bình đẳng giới trong đời sống gia đình và xã hội cho CB, GV, học sinh.

Phòng GDĐT đề nghị các đơn vị triển khai thực hiện, báo cáo kết quả thực hiện về Phòng GDĐT (qua phụ trách chuyên môn của mỗi bậc học) trước ngày **01/12** hằng năm để theo dõi, tổng hợp, báo cáo các cấp theo quy định./.

*Nơi nhận:*

- Như kính gửi (t/hiện);
- Lãnh đạo PGDĐT;
- Lưu: VT, GDTrHCTTX.

**KT. TRƯỞNG PHÒNG  
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**

**Trần Quốc Định**