

Quy định 712-1
HỌC SINH
Ngày 24/01/2018

HỌC SINH

Sắp xếp Lớp cho Học Sinh Sắp xếp các Trẻ em Sinh đôi hoặc Đa sinh

Phụ huynh hoặc người giám hộ của trẻ em sinh đôi hoặc đa sinh (đa sinh ba, bốn, năm hoặc nhiều hơn, bao gồm cả sinh ba, sinh bốn, sinh năm, sinh sáu, và sinh bảy), được ghi danh vào trường giống nhau và trong cùng lớp có thể yêu cầu cho các em được sắp xếp trong cùng lớp hoặc trong các lớp riêng rẽ. Các trường có thể đề nghị việc sắp xếp lớp học cho phụ huynh hoặc người giám hộ hợp pháp.

Phụ huynh hoặc người giám hộ hợp pháp có thể yêu cầu sắp xếp các em sinh đôi hoặc sinh bội số cao hơn trong cùng lớp hoặc một lớp riêng rẽ; tuy nhiên điều đó vẫn còn là trách nhiệm của viên hiệu trưởng chỉ định và chọn lớp học và giáo viên. Yêu cầu sắp xếp lớp học phải thực hiện bởi một phụ huynh hoặc người giám hộ hợp pháp tại thời điểm ghi danh cho các em trong suốt năm học hiện tại.

Trong hầu hết các trường hợp, sự sắp xếp lớp sẽ được thực hiện phù hợp với yêu cầu phụ huynh hoặc người giám hộ hợp pháp. Nếu viên hiệu trưởng tin rằng sắp xếp khác nhau cần được thực hiện, sự chấp thuận phải được cấp bởi viên Cộng sự Tổng Giám đốc phù hợp (đóng vai trò như là người được ủy quyền của Tổng Giám đốc). Hiệu trưởng sẽ cung cấp một lý do cho quyết định này với phụ huynh hoặc người giám hộ hợp pháp.

Vào cuối thời điểm của giai đoạn chấm điểm đầu, nếu hiệu trưởng, trong sự tham khảo ý kiến với giáo viên lớp học của học sinh, xác định rằng sự sắp xếp lớp học được yêu cầu có tác động xấu trên học tập của học sinh hoặc của người khác, hiệu trưởng có thể thay đổi sự sắp xếp lớp học cho các em.

Phụ huynh hoặc người giám hộ hợp pháp có thể kháng cáo quyết định của hiệu trưởng theo Quy định 731-1, “Kháng cáo các Vấn đề Học sinh.”

Viên Cộng sự Tổng Giám đốc khoa Học sinh Học tập và Trách nhiệm Giải trình (hoặc người được ủy nhiệm) có trách nhiệm thực hiện và giám sát quy định này.

Quy định này và chính sách liên quan sẽ được xem xét lại ít nhất mỗi năm (5) năm và được sửa đổi khi cần thiết.

HỆ TRƯỞNG CÔNG QUẬN PRINCE WILLIAM