



PPS Đạt Được Tỷ Lệ 1: 1 về Thiết Bị Chromebook, Nhờ Sự Hào Phóng của các Cử Tri và các Đối Tác

Khu Học Chánh Portland đã đạt được một cột mốc quan trọng trong việc bảo đảm cho các học sinh của chúng ta có các phương tiện kỹ thuật mà các em cần trong môi trường học tập của thế kỷ 21. Vào mùa thu này, PPS đã trở thành một khu vực được gọi là học khu Chromebook 1: 1, nghĩa là mọi học sinh từ lớp 3 đến lớp 12 đều được cung cấp một thiết bị Chromebook để sử dụng tại trường và ở nhà.

Tỷ lệ này đã thực hiện được vì nhờ có lòng hảo tâm của các cử tri Portland, những người đã phê duyệt ngân sách Trái Phiếu Học Đường năm 2020 trị giá 1,2 tỷ đô la ([2020 School Bond](#)), trong đó có 128,2 triệu đô la được dành cho việc nâng cấp kỹ thuật công nghệ giáo dục. Chúng tôi cũng được hưởng lợi rất nhiều từ quan hệ đối tác với công ty Verizon ([partnership with Verizon](#)), công ty đã cung cấp thiết bị miễn phí cho các học sinh của chúng ta, bao gồm 2.500 thiết bị chỉ riêng trong mùa thu này cho các em học sinh tại các trường Cấp 2 George, Kellogg và Lane, và trường Trung học Roosevelt.

Ngoài tỷ lệ 1: 1 cho các lớp từ 3-12, PPS đã thiết lập tỷ lệ 2: 1 cho học sinh các lớp từ MG-2. Cứ hai em học sinh từ lớp MG-2 thì có một thiết bị, với các thiết bị Chromebook vẫn được sử dụng trong lớp học.

Chương trình có danh hiệu là [“PPS 121”](#) (dành cho một đối một). Công nghệ một-đối-một cung cấp khả năng học tập mọi lúc/mọi nơi và mở ra cánh cửa cho các kỹ năng sáng tạo, cộng tác, cộng đồng, giao tiếp và tư duy phản biện mà các em học sinh cần có để cạnh tranh và đóng góp trong xã hội tại địa phương và trên toàn cầu.

Các học sinh và gia đình có thể tìm hiểu thêm về thiết bị Chromebook của PPS tại trang mạng [devices webpage](#) của Văn phòng Công Nghệ và Bảo Mật (OTIS). Quý vị có thể tìm thấy thông tin về quyền riêng tư, nhận và trả lại các thiết bị Chromebook, hiểu về các tài khoản tin học của học sinh cũng như trách nhiệm và chăm sóc thiết bị trên trang mạng [Students & Families](#) của OTIS.

Ngoài việc nâng cấp các thiết bị, các công việc về công nghệ do ngân sách tài trợ School Bond sẽ bao gồm việc lắp ráp đường dây cáp fiberoptic cho mỗi trường học, cải thiện việc truy cập internet trong mỗi lớp học và trong các nơi không gian trống ngoài lớp học, máy chiếu laser với hình ảnh có chất lượng tốt hơn và hệ thống khuếch đại âm thanh trong các lớp học. Xin tìm hiểu thêm chi tiết tại trang mạng [Bond Educational Technology Improvements](#).