



## GIỚI THIỆU SÁCH THÁNG 3 - CHỦ ĐỀ: "CHÀO MỪNG NGÀY QUỐC TẾ PHỤ NỮ 8/3" CUỐN SÁCH "MARIE CURIE - NHÀ NỮ KHOA HỌC KIỆT XUẤT"



Kính thưa quý thầy cô giáo và các bạn học sinh thân mến!  
Tháng Ba – tháng của yêu thương và tôn vinh lại về trong không khí ấm áp của mùa xuân. Ngày Quốc tế Phụ nữ 8/3 là dịp để chúng ta bày tỏ lòng biết ơn và sự trân trọng đối với những người phụ nữ đã, đang và sẽ đóng góp to lớn cho gia đình, xã hội và nhân loại. Nhân dịp ý nghĩa này, thư viện xin trân trọng giới thiệu đến quý thầy cô và các bạn học sinh cuốn sách "Marie Curie – Nhà nữ khoa học kiệt xuất", được biên soạn bởi tác giả Ramus Hoài Nam, do nhà xuất bản Thanh Niên ấn hành viết về cuộc đời và sự nghiệp của người phụ nữ đã làm thay đổi lịch sử khoa học thế giới.



Cuốn sách tái hiện một cách chân thực và sinh động hành trình đầy gian nan nhưng vô cùng vinh quang của Marie Curie. Sinh ra tại Ba Lan trong hoàn cảnh đất nước còn nhiều khó khăn, từ nhỏ bà đã sớm bộc lộ niềm đam mê học tập và khát vọng vươn tới tri thức. Tuy nhiên, con đường đến với khoa học của bà không hề bằng phẳng. Trong bối cảnh xã hội lúc bấy giờ, phụ nữ ít có cơ hội được học tập và nghiên cứu chuyên sâu. Bằng ý chí mạnh mẽ và tinh thần tự học bền bỉ, Marie Curie đã vượt qua mọi rào cản để theo đuổi ước mơ, sang Pháp học tập và dẫn thân vào con đường nghiên cứu khoa học.



Cuốn sách đặc biệt nhấn mạnh những năm tháng miệt mài nghiên cứu của bà cùng chồng là Pierre Curie trong phòng thí nghiệm đơn sơ, thiếu thốn. Từ những điều kiện làm việc vô cùng khó khăn, họ đã kiên trì tách chiết và phát hiện ra hai nguyên tố phóng xạ mới là polonium và radium. Những phát minh này không chỉ mở ra một kỷ nguyên mới trong lĩnh vực vật lý và hóa học mà còn đặt nền móng cho nhiều ứng dụng quan trọng trong y học, đặc biệt là trong điều trị ung thư. Với những cống hiến to lớn đó, Marie Curie trở thành người phụ nữ đầu tiên nhận giải Nobel và cũng là người đầu tiên trong lịch sử nhận hai giải Nobel ở hai lĩnh vực khác nhau.

Tuy nhiên, điều làm nên sự vĩ đại của Marie Curie không chỉ nằm ở những thành tựu khoa học rực rỡ. Cuốn sách còn khắc họa hình ảnh một người phụ nữ giản dị, khiêm tốn, tận tụy với công việc và hết lòng vì nhân loại. Bà không tìm kiếm vinh quang cá nhân mà luôn đặt lợi ích của khoa học và cộng đồng lên trên hết. Trong Thế chiến thứ nhất, bà còn tham gia tổ chức các đơn vị chụp X-quang lưu động để cứu chữa thương binh, góp phần giảm bớt đau thương cho biết bao người. Sự hy sinh thầm lặng ấy càng làm sáng rõ nhân cách cao đẹp của một nhà khoa học chân chính.



Đối với học sinh, cuốn sách là nguồn cảm hứng sâu sắc về tinh thần vượt khó, ý chí bền bỉ và niềm đam mê học tập. Qua câu chuyện cuộc đời Marie Curie, các em sẽ hiểu rằng thành công không đến từ may mắn mà được xây dựng bằng sự nỗ lực không ngừng nghỉ, bằng lòng kiên trì và sự dấn thân. Cuốn sách cũng gửi gắm một thông điệp ý nghĩa: phụ nữ hoàn toàn có thể khẳng định vị trí của mình trong mọi lĩnh vực, kể cả những lĩnh vực đòi hỏi tư duy và sáng tạo cao như khoa học.

Nhân dịp kỷ niệm Ngày Quốc tế Phụ nữ 8/3, việc đọc và tìm hiểu về cuộc đời Marie Curie càng trở nên ý nghĩa hơn bao giờ hết. Đó không chỉ là câu chuyện về một nhà khoa học lỗi lạc, mà còn là câu chuyện về lòng dũng cảm, sự tự tin và khát vọng cống hiến của người phụ nữ. Cuốn sách giúp chúng ta thêm trân trọng vai trò của phụ nữ trong sự phát triển của xã hội, đồng thời khích lệ mỗi học sinh – đặc biệt là các bạn nữ – mạnh dạn nuôi dưỡng ước mơ và theo đuổi đam mê của mình.

Thư viện trân trọng kính mời quý thầy cô và các bạn học sinh đến tìm đọc cuốn sách “Marie Curie – Nhà nữ khoa học kiệt xuất”. Mong rằng qua từng trang sách, hình ảnh người phụ nữ vĩ đại ấy sẽ thắp sáng trong lòng chúng ta niềm tin vào tri thức, ý chí vượt khó và khát vọng cống hiến vì một tương lai tốt đẹp hơn.