

Tuần lễ hưởng ứng Học tập suốt đời năm 2025
**"Học để phát triển bản thân, làm chủ tri thức và công nghệ,
góp phần xây dựng đất nước hùng cường, thịnh vượng"**
của tổ Khoa học tự nhiên

Trong thời đại chuyển đổi số mạnh mẽ và hội nhập toàn cầu ngày nay, tri thức và công nghệ trở thành chìa khóa để mở ra cánh cửa phát triển cho mỗi cá nhân và toàn xã hội. Hưởng ứng Tuần lễ học tập suốt đời năm 2025 với chủ đề “Học để phát triển bản thân, làm chủ tri thức và công nghệ, góp phần xây dựng đất nước hùng cường, thịnh vượng”, các Thầy/ Cô giáo của tổ Khoa học tự nhiên trường Trung học cơ sở Lê Lai càng nhận thức sâu sắc hơn về tầm quan trọng của việc học tập thường xuyên, liên tục và suốt đời.

Là giáo viên, chúng tôi hiểu rằng “học để dạy tốt hơn” chính là trách nhiệm và cũng là con đường giúp bản thân không ngừng trưởng thành. Học không chỉ là tiếp nhận kiến thức mới, mà còn là quá trình đổi mới tư duy, ứng dụng công nghệ, sáng tạo trong phương pháp giảng dạy để khơi dậy niềm đam mê học hỏi ở học sinh. Khi mỗi giáo viên biết tự học, tự bồi dưỡng, thì tổ chuyên môn và cả nhà trường sẽ hình thành một môi trường học tập tích cực, năng động và hiệu quả.



Hình ảnh tổ bộ môn tham gia sinh hoạt Tuần lễ hưởng ứng Học tập suốt đời năm 2025

Hưởng ứng Tuần lễ học tập suốt đời năm 2025, thầy và trò Trường Trung học cơ sở Lê Lai đã tổ chức nhiều hoạt động ý nghĩa, trong đó buổi sinh hoạt chuyên môn

tại Không gian văn hóa Hồ Chí Minh đã để lại trong mỗi chúng tôi – giáo viên tổ Khoa học Tự nhiên – nhiều cảm xúc sâu sắc và ấn tượng khó quên. Khi bước vào Không gian văn hóa Hồ Chí Minh của trường, tôi cảm nhận được không khí trang nghiêm, gần gũi và ấm áp. Mỗi bức ảnh, mỗi cuốn sách, mỗi hiện vật trưng bày đều như kể lại câu chuyện về cuộc đời giản dị của Bác Hồ – vị lãnh tụ kính yêu, tấm gương sáng ngời về tinh thần tự học suốt đời. Nhìn ngắm hình ảnh Bác bên chồng sách, những trang viết với nét chữ nắn nót, tôi càng thấm thía lời dạy của Người: “Học hỏi là một việc phải tiếp tục suốt đời.”

Buổi sinh hoạt chuyên môn này không chỉ là dịp để thầy trò chúng tôi ôn lại cuộc đời, sự nghiệp và tư tưởng của Bác, mà còn là thời điểm để mỗi người soi rọi lại chính mình. Là giáo viên tổ Khoa học Tự nhiên, tôi càng nhận rõ hơn trách nhiệm của người thầy trong thời đại mới: không ngừng học tập, nghiên cứu, đổi mới phương pháp dạy học, ứng dụng công nghệ để truyền cảm hứng học tập cho học sinh. Chúng tôi – những giáo viên của tổ Khoa học Tự nhiên – đã cùng nhau chia sẻ về tinh thần học tập suốt đời trong khoa học, về việc vận dụng công nghệ, thiết bị thí nghiệm, hay xây dựng bài học STEM sáng tạo. Tất cả đều hướng tới mục tiêu giúp học sinh “học để làm, học để chung sống, học để làm người và học để phát triển bản thân”.



Hình ảnh tổ bộ môn tìm hiểu về Không gian văn hóa Hồ Chí Minh

Buổi sinh hoạt tại Không gian văn hóa Hồ Chí Minh không chỉ là một hoạt động ý nghĩa hưởng ứng Tuần lễ học tập suốt đời, mà còn là bài học sống động về lòng biết ơn, ý chí tự học, tinh thần trách nhiệm với bản thân và đất nước. Đó cũng là nguồn động lực để chúng tôi cùng tiếp tục cố gắng, không ngừng đổi mới, để mỗi tiết học trở thành một hành trình khám phá tri thức đầy hứng khởi.

Tôi tin rằng, với tinh thần học tập suốt đời được lan tỏa từ thầy đến trò, từ Không gian văn hóa Hồ Chí Minh đến từng lớp học, Trường THCS Lê Lai sẽ tiếp tục là ngôi trường của tri thức, của tình yêu học hỏi và của những ước mơ được chắp cánh. Tuần lễ học tập suốt đời năm 2025 không chỉ là một phong trào, mà còn là lời nhắc nhở mỗi giáo viên phải không ngừng học hỏi, tự hoàn thiện bản thân để đáp ứng yêu cầu ngày càng cao của sự nghiệp đổi mới giáo dục. Khi mỗi thầy cô làm chủ tri thức và công nghệ, tổ chuyên môn sẽ phát triển vững mạnh, góp phần đào tạo nên những thế hệ học sinh năng động, sáng tạo, sẵn sàng chung tay xây dựng đất nước Việt Nam hùng cường, thịnh vượng./.

Tổ trưởng
Nguyễn Ngọc Hằng