

HOẠT ĐỘNG THÁNG 4

CÂU LẠC BỘ KHOA HỌC TỰ NHIÊN

Vừa qua, Câu lạc bộ Khoa học Tự nhiên đã tổ chức một buổi sinh hoạt thú vị với chủ đề “Tìm hiểu về máu và hệ tuần hoàn”. Đây là hoạt động giúp học sinh khám phá một trong những hệ cơ quan quan trọng nhất của cơ thể người, từ đó hiểu rõ hơn về vai trò của máu trong việc vận chuyển các chất và duy trì sự sống.

Trong buổi hoạt động, các bạn học sinh được tìm hiểu về thành phần của máu, chức năng của hồng cầu, bạch cầu, tiểu cầu và đặc điểm của hệ tuần hoàn. Thông qua quan sát hình ảnh, trò chơi kiến thức và các câu hỏi tương tác, những khái niệm tương chừng khô khan đã trở nên gần gũi, dễ hiểu và sinh động hơn.



Trong hoạt động này, các bạn học sinh đã tham gia trò chơi “sắc màu”, một hoạt động mô phỏng giúp hiểu rõ nguyên tắc phù hợp nhóm máu khi truyền máu. Trò chơi giúp học sinh ghi nhớ kiến thức một cách trực quan, đồng thời hiểu rằng truyền máu cần đảm bảo đúng nhóm để an toàn cho người nhận.

Không chỉ dừng lại ở việc tiếp thu kiến thức, các bạn còn được rèn luyện khả năng quan sát, ghi nhớ và làm việc nhóm thông qua những hoạt động trải nghiệm hấp dẫn. Buổi sinh hoạt đã mang đến không khí sôi nổi, hào hứng và khơi dậy sự tò mò khoa học ở mỗi thành viên.

Tháng 4 khép lại với nhiều giờ sinh hoạt sôi nổi, vừa học vừa vui, giúp các bạn học sinh hiểu bài hơn và thêm yêu thích khoa học. Hẹn gặp lại ở những hoạt động tiếp theo của Câu lạc bộ Khoa học Tự nhiên!