**CHUYÊN ĐỀ**

**“TÍCH HỢP STEM TRONG MÔN TỰ NHIÊN VÀ XÃ HỘI LỚP 3”**

Trong rất nhiều các hình thức và phương pháp dạy học thì dạy học theo hướng tích hợp STEM đang được chú trọng, nhằm trang bị cho người học những kiến thức, kĩ năng liên quan đến các lĩnh vực Khoa học, Công nghệ, Kĩ thuật và Toán học theo cách tiếp cận liên môn, giúp học sinh có thể áp dụng giải quyết vấn đề trong cuộc sống hàng ngày. Ngoài ra, giáo dục STEM còn giúp trang bị cho học sinh những kỹ năng mềm cần thiết cho sự thành công trong công việc sau này như kỹ năng cộng tác, làm việc nhóm, giải quyết vấn đề, tư duy sáng tạo, tư duy phản biện.

Tích hợp giáo dục STEM trong dạy học môn Tự nhiên và Xã hội còn vai trò vô cùng quan trọng đó là:

- Thúc đẩy các em tìm hiểu và khám phá những sự vật, sự việc từ vô hình đến hữu hình xung quanh chính cuộc sống hàng ngày của bản thân.

- Giúp các em phần nào hiểu được một cách sơ lược nhất mối quan hệ giữa những sự vật, sự việc và hiện tượng mà các em được tiếp xúc thường xuyên.

- Rèn luyện khả năng nhận thức cũng như năng lực cần thiết để phục vụ cho giao tiếp, sinh hoạt thường nhật.

- Hỗ trợ, khuyến khích trẻ tư duy và vận dụng những điều đã học vào thực tế.

- Vun đắp cho tâm lý, tình cảm của học sinh những điều tích cực. Ví dụ như tình yêu thiên nhiên, lòng hiếu thảo, tình thương yêu với anh em bạn bè, tính kỷ luật, sự chăm chỉ…

- Định hướng cho các em sự ý thức trong việc tiết kiệm tài nguyên, giữ gìn tài sản chung của gia đình, nhà trường cũng như tài sản nhỏ của riêng mình.

Ngày 18/1/2024 Trường Tiểu học Phạm Văn Chiêu đã thực hiện chuyên đề: Tích hợp giáo dục STEM trong dạy học môn Tự nhiên và Xã hội lớp 3. Tiết học đã thu hút học sinh, kích thích sự sáng tạo của các em và mang lại kết quả giáo dục cao.











