**Tuần 23**

**Tự nhiên và xã hội (Tiết 45) Lớp 2A**

 **BÀI HỌC STEM:** CHÚ HỀ VUI NHỘN

 ***Thứ Tư ngày 21 tháng 2 năm 2024***

**I. YÊU CẦU CẦN ĐẠT**

– Chỉ và gọi tên các bộ phận chính của cơ quan vận động.

– Nêu chức năng của cơ quan vận động ở mức độ đơn giản.

– Làm một chú hề vui nhộn bằng giấy bìa.

– Điều khiển chú hề để biểu diễn một số động tác vận động cơ bản.

– Lựa chọn được dụng cụ, vật liệu phù hợp để làm chú hề.

– Nêu được công dụng và cách sử dụng chú hề.

– Tích cực hoàn thành nhiệm vụ được giao đúng thời gian quy định.

– Mạnh dạn trao đổi ý kiến của mình, tôn trọng và lắng nghe ý kiến của người khác.

– Giữ gìn tốt vệ sinh lớp học, có ý thức bảo quản vật liệu và đồ dùng học tập khi tham gia hoạt động thực hành làm sản phẩm.

**II. ĐỒ DÙNG DẠY HỌC**

 **1. Chuẩn bị của giáo viên**

– Các phiếu học tâp, phiếu đánh giá.

– Một bản mẫu chú hề vui nhộn (giáo viên tự làm).

– Dụng cụ và vật liệu giáo viên chuẩn bị cho một nhóm học sinh như trong sách HS trang 34 và 35 (tham khảo thêm SGV).

**2. Chuẩn bị của học sinh**

– Mỗi nhóm học sinh cần chuẩn bị thêm: Bộ đồ dùng học tập STEM gồm: kéo, bút lông màu và bút sáp.

**III. CÁC HOẠT ĐỘNG DẠY HỌC CHỦ YẾU**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TG** | **Hoạt động của giáo viên** | **Hoạt động của học sinh** |
| 15’15’ | **Hoạt động 1. Mở đầu (Xác định vấn đề)**⬩**Mục tiêu**– Biết được thông tin về chú hề, lễ hội vinh danh chú hề trên thế giới và chú hề đồ chơi bằng gỗ, vải.– Tiếp nhận được vấn đề là cần tìm hiểu để làm *chú hề vui nhộn*.⬩**Tổ chức hoạt động*****a) Khởi động***– Học sinh lắng nghe câu chuyện về câu chuyện STEM ở trang 31.– Học sinh quan sát hình 1 và trả lời câu hỏi về những bộ phận của cơ thể đã tham gia vào hoạt động tung, hứng những quả bóng.***b) Giao nhiệm vụ***– Giáo viên giao nhiệm vụ cho mỗi nhóm làm một chú hề vui nhộn.– Học sinh đọc to các tiêu chí của sản phẩm ở phần thử thách STEM, trang 32 | -HS lắng nghe-HS quan sát-HS nhận nhiệm vụ-HS đọc to các tiêu chí |
| 5’ | **4.Củng cố và nối tiếp**-GV nhận xét, tuyên dương |  |

**IV. ĐIỀU CHỈNH SAU BÀI DẠY**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………