**KẾ HOẠCH HOẠT ĐỘNG**

**Chủ đề: *Ngành nghề***

**Lứa tuổi: *5-6 tuổi***

**Hoạt động: *HĐNT***

**Đề tài: *Thí nghiệm: Sữa ma thuật***

**I. Mục đích yêu cầu**

- Trẻ biết được sữa được tạo thành từ nước nhưng nó chứa nhiều vitamin, khoáng chất, đạm và một chút chất béo. Nước rửa chén và chất béo kết hợp chặc chẽ với nhau, làm cho phản ứng di chuyển. Khi thêm màu thực phẩm phản ứng hóa học này xảy ra.

**II/Chuẩn bị**

- Sữa, đĩa, nước rửa chén, màu thực phẩm, tăm.

- Caùt, nöôùc, soûi, voû soø, vaø caùc ñoà duøng ñoà chôi ngoaøi trôøi ( caàu tuoät, baäp beânh...)

**III/. Tổ chức hoạt động**

|  |  |
| --- | --- |
| **Hoạt động của giáo viên** | **Hoạt động của trẻ** |
| **Giới thiệu bài:****-** Giới thiệu nội dung buổi hoạt ñoäng, nhaéc nhôû treû yù thöùc khi daïo chôi.- Cho trẻ quan sát dạo chơi ngoài sân trường quan sát thời tiết bầu trời hôm nay thế nào? Vậy với thời tiết đó con chuẩn bị những gì khi đi học? (GD Ứng phó với BĐKH)Đưa trẻ ñi daïo chôi, vöøa hát “Lý cây xanh”.  | Trẻ lắng ngheTrẻ tham gia trả lờiTrẻ đi dạo và đọc thơ |
| **Phát triển bài:**+ Các bạn xem hôm nay góc thí nghiệm có gì mới?+ Con dự định sẽ làm gì với những đồ dùng này?- Bây giờ cô đổ sữa vào đầy cái đĩa.+ Các con thử đoán xem điều gì xảy ra khi cô nhỏ vài giọt màu thực phẩm vào đĩa sữa?- Bây giờ các con cùng xem ma thuật xảy ra nhé. (Cô cẩn thận nhỏ 1 giọt nước rửa chén vào giữa đĩa sữa)+ Các con quan sát xem các màu sắc như thế nào?- Lúc này phản ứng hóa học sẽ nhanh chóng xảy ra, khi đó sẽ thấy các màu sắc bắt đầu lan rộng ra khỏi nước rửa chén và bắt đầu sẽ thấy sự pha trộn và pha màu các màu sắc với nhau.- Thật tuyệt vời phải không nào và các con có thể quan sát nó liên tục di chuyển và xoay quanh một khoảng thời gian. Từ từ nó kết hợp với nhau và đẩy các màu ra xa nước rửa chén và chìm vào dưới đáy của cái đĩa.- Các con lấy chiếc tăm vẽ lên để có thể sáng tạo ra một màu sắc mới.=> Sữa được tạo thành từ nước nhưng nó chứa nhiều vitamin, khoáng chất, đạm và một chút chất béo. Chất béo và đạm rất nhạy cảm với những thay đổi trong sữa, khi nước rửa chén được thêm vào phản ứng hóa học xảy ra. Nước rửa chén và chất béo kết hợp chặc chẽ với nhau, làm cho phản ứng di chuyển. Khi thêm màu thực phẩm chúng ta có thể thấy phản ứng hóa học này xảy ra.- Giáo dục trẻ không nên tự ý làm thí nghiệm khi không có người lớn bên cạnh.- Cô mời 1 bạn lên làm thí nghiệm- Bây giờ các con có muốn làm thí nghiệm “sữa ma thuật” giống cô và bạn không nào?- Trẻ về nhóm làm thí nghiệm+ Chơi tự do: Chơi tự do với đồ chơi ngoài trời, vẽ tự do trên sân, chơi với đá, sỏi lá cây.- Cô gợi ý các trò chơi tự do + Chơi với sỏi: búng sỏi+ In cát: dùng khuôn có nhiều hình ảnh khác nhau+ Chơi đồ chơi tự do : xích đu, cầu tuột, bập bênh…+ Cô cho trẻ chọn đồ chơi theo ý thích. Trẻ chơi cô bao quát lớp. | Trẻ chú ý nghe cô hỏi và trả lờiTrẻ tham gia trả lờiTrẻ chú ý ngheTrẻ chú ý nghe- 1 trẻ lên thực hànhTrẻ về nhóm thực hànhTrẻ chú ý lắng nghe cô giới thiệu trò chơi tự doTrẻ về góc chơi yêu thích và chơi |
| **Kết bài:** Tập trung nhắc nhỡ trẻ cất rửa đồ chơi vào lớp | Trẻ thu dọn đồ chơi  |