



Planificación general:

Estudiante en práctica: Iara Figueroa/ Colegio: Providencia/ Nivel: Medio Mayor.

<p>Ámbito: Desarrollo personal y social</p> <p>Núcleo: Identidad y autonomía</p> <p>Objetivo de Aprendizaje Transversal/</p> <p>Objetivo de Aprendizaje Transversal</p> <p>Específico: Actuar con progresiva independencia, ampliando su repertorio de acciones, acorde a sus necesidades e intereses.</p>	<p>Ámbito: Interacción y Comprensión del Entorno</p> <p>Núcleo: Exploración del Entorno Natural</p> <p>Objetivo de Aprendizaje: Experimentar mezclas y disoluciones con materiales cotidianos tales como: burbujas de jabón, agua salada, gelatina, describiendo los cambios observados.</p> <p>Objetivo de aprendizaje específico: Experimentar mezclas y disoluciones con materiales cotidianos tales como: detergente, jugo, aceite, agua, jabón y pimienta, describiendo los cambios observados</p>
<p>Recursos: una copa o vaso transparente, un vasito de detergente de ropa (o jabón) , 1 vasito de jugo, 1 vasito de aceite, plato con agua, pimienta negra y jabón.</p>	<p>Tiempo: 10 minutos</p>
<p>Indicadores de evaluación:</p> <ul style="list-style-type: none">- Realiza las mezclas de manera independiente- Distingue los distintos componentes en el experimento- Explica lo que sucede en el experimento	
<p>Estrategia:</p> <p>Inicio: Se explica a los niños que se realizará un experimento con distintos recursos. Se presentan los ingredientes a los niños.</p> <p>Desarrollo: Se van realizando los pasos detallados a continuación</p> <p>1° experimento y sus pasos a seguir:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Agregar a la copa el vasito de detergente✓ Luego agregar el jugo✓ Posteriormente agregar aceite <p>2° experimento y sus pasos a seguir:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ Agregar al plato con agua pimienta negra✓ Untar el dedo del niño en esta mezcla✓ Untar el dedo del niño con jabón en esta mezcla <p>Se pueden ir realizando preguntas como: ¿Son los “ingredientes” parecidos? ¿Qué sucedió aquí? ¿Por qué crees que no se mezclaron? ¿Qué paso con la pimienta cuando le agregamos jabón?</p> <p>Cierre: Al final de los experimentos pídale al niño que comente lo que aprendió y que le llamó la atención.</p>	