

**ESCUELA NORMAL DE EDUCACION PREESCOLAR**

Imagen que contiene señal

Descripción generada automáticamente

**TEMA: INDICADORES DE OBSERVACION**

**ALUMNA:** ILSE IRASEMA CARRANZA SUACEDO

**MAESTRA:** EVA FABIOLA RUIZ PRADIS

**MATERIA:** PLANEACION Y EVALUACION PARA LA ENSEÑANZA DEL APRENDIZAJE

GRUPOA:**1”D”**







|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Campo de formación académica** | **Organizador curricular 1** | **Organizador curricular 2** | | **Aprendizaje esperado** | |
| EXPLORACION Y CONOCIMIENTO DEL MUNDO NATURAL | Mundo natural | Exploración de la naturaleza | | Que los niños experimenten con objetos y materiales ideas y funciones de la naturaleza e indaguen y comuniquen sobre los fenómenos naturales utilizando sus propios registros y herramientas | |
| **Área de desarrollo**  **personal y social** | **Organizador curricular 1** | **Organizador curricular 2** | | **Aprendizaje esperado** | |
| Educación socioemocional | colaboración | inclusión | | Convive, juega y trabaja con distintos compañeros, y ofrece ayuda a quien lo necesita. | |
| **Situación de aprendizaje:** didactica | | | **Nombre de la actividad:** como funciona un volcan | | |
| **Propósito:** que el niño conozac funciones que aparecen en la naturaleza y le de una explicación logica | | | | | Grado para aplicar: 3º |
| **Materiales:**   * Medio litro de agua tibia * Embudo * Colorante rojo * 3 cda de detergente liquido * 2 cda de bicarbonato de sodio * Media taza de vinagre * Cartón para poner una base * Dibujo de un volcan | | | | | |
| **Lugar:videollada(línea) Tiempo: 1hr** | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |





|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **INICIO** | **DESARROLLO** | **CIERRE** |
| Preguntar a los niños la fecha en que estamos  Poner un video sobre los volcanes y sus funcionalidades preguntar al niño ¿que conocen de los volcanes?¿que son? Al ver el video cuestionar ¿que piensan que van a trabajar? ¿que quiere decir lava?¿que es erupcion? Y por ultimo explicar una breve explicacion de lo que se trabajara | Explicar que se va a realizar un experimento, explicar paso a paso  1: llenar la botella ala mitad con agua tibia  2: poner 6 gotitas de jabon liquid  3: agregar colorante rojo  4: poner vinagre (poco a poco)  Preguntar ¿que esta pasando y si anteriormente han visto que esto suceda en algun otro fenomeno e la naturaleza? | Cuestionar ¿que paso? ¿que es lo que vio?¿que es lo que le ayuda a tener esa reaccion?  Preguntar a los niños que me recuerden que materiles utilizamos y dar una explicacion o debater sobre el tema sobre que les gusto |
| **Organizacion:**  Grupal | **Organizacion:**  Grupal | **Organizacion:**  Grupal |
| **Material:**  Video sobre los volcanes | **Materiales:**   * Medio litro de agua tibia * Embudo * Colorante rojo * 3 cda de detergente liquido * 2 cda de bicarbonato de sodio * Media taza de vinagre * Cartón para poner una base   Dibujo de un volcan | **Materiales:**  Ninguno |
| **Tiempo:**  10 minutos | **Tiempo:**  10-20 minutos | **Tiempo:**  10 minutos |

