**Escuela Normal De Educación Preescolar**

Licenciatura En Educación Preescolar

Curso: Planeación y evaluación de la enseñanza y el aprendizaje

Mtro. [Eva Fabiola Ruiz Pradis](http://201.117.133.137/sistema/mensajes/EnviaMensaje1.asp?e=enep-00042&c=600765339&p=0620619B7451M133204164345&idMateria=6115&idMateria=6115&a=M208&an=EVA%20FABIOLA%20RUIZ%20PRADIS)

Segundo Semestre Sección C

Debanhi Yolanda Suarez García #18

Competencias Profesionales De La Unidad De Aprendizaje:

* Elabora diagnósticos de los intereses, motivaciones y necesidades formativas de los alumnos para organizar las actividades de aprendizaje, así como las adecuaciones curriculares y didácticas pertinentes.
* Selecciona estrategias que favorecen el desarrollo intelectual, físico, social y emocional de los alumnos para procurar el logro de los aprendizajes.
* Evalúa el aprendizaje de sus alumnos mediante la aplicación de distintas teorías, métodos e instrumentos considerando las áreas, campos y ámbitos de conocimiento, así como los saberes correspondientes al grado y nivel educativo.

Saltillo, Coahuila

|  |  |
| --- | --- |
| Aprendizaje esperado | • Experimenta con objetos y materiales para poner a prueba ideas y supuestos. |
| Inicio | Al inicio la actividad se le pregunto a los alumnos ¿Qué es un experimento?, después se dio una pequeña explicación de lo que era y proseguimos con el experimento. |
| Desarrollo | Se realizaron 3 experimentos en el primero se necesitó un vaso, limón y bicarbonato. El primer paso esa exprimir el limón en el vaso.  La maestra comenzó a cuestionar a algunos alumnos ¿Qué crees que pasa si se le echa el jugo al limón?, el primero dijo burbujas, el segundo dijo que iba a hervir.  Al realizar el experimento los niños vieron que reacción hacía, uno contesto que un volcán de burbujas.  La maestra empezó a explicar por qué paso eso.  Explico que fue por el dióxido de carbono.  En el segundo experimento se necesitaba, agua y aceite.  La maestra empezó a preguntar ¿Qué crees que pase si le ponemos aceite al baso de agua?  En este experimento si explico que eran 5 cucharaditas de aceite, continúo mezclando el aceite con el agua, a continuación, la maestra pregunto qué paso con la mezcla.  Después de eso empezó a explicar el por qué pasaba con ejemplos bastante comunes para los niños.  Después pregunto qué pasa si a esa mezcla se le pone sal.    La docente pido a los alumnos que contaran 5 cucharadas de sal.  La docente pregunto qué paso ahora que la mezcla tenía la sal.  En el tercer experimento dijo que iba a ser un experimento de burbujas y prosiguió a decir los materiales, un plato, agua y jabón.  Empezaron a mezclar.  La docente empezó a preguntar que le paso a la mezcla.  Comenzar el experimento y necesito la parte de arriba de una botella y un calcetín y se tenia que poner en el plato con jabón, ya que el calcetín estuviera mojado los niños soplaran por la parte pequeña de la botella.  La docente ahora pregunto por qué se hacían burbujas. |
| Cierre | Al final de la actividad la docente pregunto ¿Qué aprendieron? y esa es la actividad de repaso. |