

Notas Científicas

Caro Ortega Pérez

Período de práctica: Del 15 al 19 de
Noviembre del 2021



Sesión de los días Martes y Miércoles (Lunes día inhábil)

Campos de Formación Académica: Lenguaje y Comunicación, Pensamiento Matemático, y Exploración y Comprensión del Mundo Natural y Social

Aprendizaje Esperado: -Menciona características de objetos y personas que conoce y observa. - Resuelve problemas a través del conteo y con acciones sobre las colecciones. -Interpreta instructivos, cartas, recados y señalamientos.

¿Qué es la Revolución Mexicana? El conflicto armado que se dio entre 1910-1917 se inició como una lucha en contra de la perpetuación en el poder del general Porfirio Díaz, pero derivó en una guerra civil entre facciones que luchaban por la "auténtica revolución".

Diferentes grupos que tenían como bandera derechos políticos y sociales se unieron por ese objetivo, pero luego llevaron a cabo una guerra de guerrillas a lo largo de una de las épocas más convulsas para México, que dejó más de un millón de muertos.

¿Qué es un ferrocarril o tren? Vehículo constituido por varios vagones arrastrados por una locomotora, que circula sobre raíles y se utiliza para el transporte de personas o de mercancías.

¿Qué es una receta? Fórmula de composición de un producto que incluye los ingredientes que intervienen en él y sus cantidades, el modo de elaborarlo y en ocasiones su forma de aplicarse, administrarse o servirse

¿Qué es la Revolución Mexicana? (Explicación para niños) La Revolución Mexicana fue un movimiento armado, encabezado por Francisco I. Madero en contra de Porfirio Díaz quien permaneció en el poder más de 30 años.

Para las elecciones de 1910 el Partido Nacional Antirreleccionista, con Francisco I. Madero como candidato, se enfrentó a Díaz.

Díaz al ver que Madero podía Ganar lo manda encarcelar para el triunfar en las elecciones.

Madero escapo de la cárcel y huyo a Estados Unidos u lanzó el Plan de San Luis en el que invitaba al pueblo a levantarse en armas el 20 de Noviembre de 1910 en contra de los abusos del gobierno y de la falta de democracia.

El Levantamiento de Madero tuvo mucho éxito y en Mayo de 1911 cayo Ciudad Juárez en mando de los rebeldes por lo que Díaz renuncia.

¿Qué es un ferrocarril o tren? (Explicación para niños) Es un medio de transporte que tiene vagones en donde se llevan objetos o alimentos.

¿Qué es una receta? (Explicación para niños) es una guía de instrucciones para la elaboración de platillos, salados o dulces o de bebidas. Sigue un orden para que el platillo o bebida queden bien.

La explicación sobre la Revolución Mexicana se dará a través de un cuento, mientras que la explicación del ferrocarril se dará por medio de un vídeo y explicación verbal de la practicante. La explicación de la receta se dará de manera verbal por la practicante.

Sesión de los días Jueves y Viernes (Lunes día inhábil)

Campos de Formación Académica: Lenguaje y Comunicación, Pensamiento Matemático, Artes, y Exploración y Comprensión del Mundo Natural y Social

Aprendizaje Esperado: -Explica las transformaciones en los espacios de su localidad con el paso del tiempo, a partir de imágenes y testimonios. - Explica cómo es, cómo ocurrió o cómo funciona algo, ordenando las ideas para que los demás comprendan. - Compara, iguala y clasifica colecciones con base en la cantidad de elementos.

¿Qué es una canción? (Explicación para niños) Se escribe y se le hace un ritmo con instrumentos que producen la música. Debe de cantarse.

¿Qué son los aparatos reproductores de música?

(Explicación para niños) Son aparatos en dónde podemos escuchar música de diferentes manera como con discos, casets, computadora, celular, etc.

¿Qué es una colección? (Explicación para niños) Grupo de objetos o cosas que tienen características iguales o distintas.

¿Qué es comparar? (Explicación para niños) Decir si una colección o un grupo de cosas u objetos es igual, mayor o menor que otra colección de acuerdo a los elementos que están en ella.

¿Qué es una canción? Composición literaria, generalmente en verso, a la que se le pone música para ser cantada.

¿Qué son los aparatos reproductores de música? Un reproductor de audio portátil es un dispositivo móvil que permite al usuario escuchar sonidos previamente grabados. Estos reproductores por lo general usan baterías como fuente de alimentación.

¿Qué es una colección? Conjunto de elementos considerada en sí misma como un objeto.

¿Qué es comparar? Se trata de determinar si un número "es mayor que", "menor que" o "igual a" otro.

Para comparar, siempre tomamos de a 2 números.

La explicación se dará por consecuencia de escuchar y bailar canciones que a los niños les gustan, de ahí surge por medio de un video y de imágenes la explicación de los aparatos reproductores de música.

La explicación de qué es una colección se dará porque los alumnos jugarán con pelotas las cuales tendrán que separar según ciertas características, y posteriormente compararán los conjuntos que hicieron. Así se les explicará lo que es comparar colecciones.

Referencias Bibliográficas

BBC News Mundo. (2018). Revolución Mexicana: en qué consistió y quiénes fueron los principales líderes. Recuperado de <https://www.bbc.com/mundo/noticias-america-latina-46245076>

Definición de receta — Definicion.de. (2021). Recuperado de <https://definicion.de/receta/>

Editorial MD. (2020). Revolucion Mexicana para Niños (Resumen para Kinder y Primaria). Recuperado de <https://www.editorialmd.com/ver/revolucion-mexicana-para-ninos>

Mundo Primaria. (2020). La historia del ferrocarril. Recuperado de <https://www.mundoprimaria.com/lecturas-para-ninos-primaria/historia-ferrocarril>

Significados. (2018). Significado de Receta de cocina. Recuperado de <https://www.significados.com/receta-de-cocina/>

Wikipedia. (2021). Canción. Recuperado de <https://es.wikipedia.org/wiki/Canci%C3%B3n>

Depau. (2019). Evolución de los reproductores de música, desde el fonógrafo hasta los MP4. Recuperado de <https://blog.depau.es/evolucion-de-los-reproductores-de-musica-desde-el-fonografo-hasta-los-mp4/>

Wikipedia. (2021). Conjunto y Colección. Recuperado de <https://es.wikipedia.org/wiki/Conjunto>

Matemática NEE Primaria. (s. f.). Comparar cantidades | Matemática NEE Primaria. Recuperado de http://contenidosdigitales.ulp.edu.ar/exe/matematica_NEE_primaria/comparar_cantidades.html

NOTAS CIENTÍFICAS

	PRIMERA JORNADA			SEGUNDA JORNADA		
	SI	N O	OBSERVACIONES	SI	N O	OBSERVACIONES
Incluye la investigación científica con referencias bibliográfica						
Dosifica diariamente la investigación						
La información que se imparte diariamente es adecuada al nivel del alumno						
Menciona la estrategia que utilizará para dar a conocer la información (cuento, rima, adivinanza, exposición, etc)						