

EN EL CEIP NTRA SRA DE ATOCHA EDUCACIÓN *INFANTIL* CELEBRA LA VI SEMANA CULTURAL SOBRE “LA MAGIA DEL ESPACIO”

Como motivo de la VI Semana Cultural que se celebra en el CEIP Ntra Sra de Atocha de Murcia, el Ciclo de Educación Infantil ha elaborado un proyecto llamado “Conocemos el Espacio” con el que se pretende que los niños y niñas más pequeños del centro conozcan el universo en el que viven, aprendiendo de una manera divertida, jugando, experimentando, escuchando, viendo, pintando, y en definitiva sintiendo todo aquello que hay más allá en el espacio encima de nosotros.

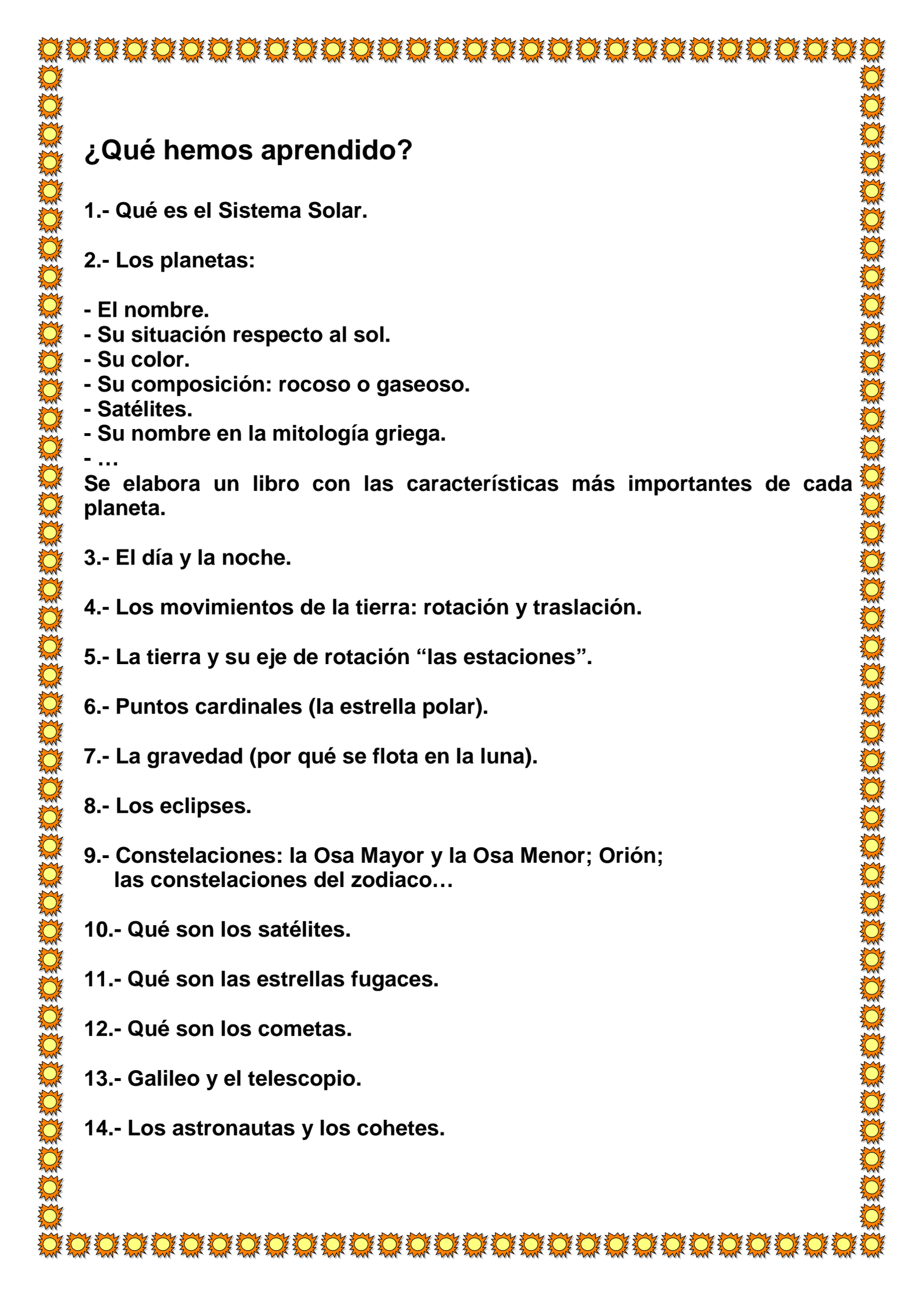


Para motivar a los niños aprovechamos la celebración del carnaval disfrazándonos de lunas, soles y estrellas lo que gustó mucho a todos y fue el comienzo de este proyecto.



Para la elaboración del proyecto el equipo de educación infantil buscamos toda la información posible sobre el tema y seleccionamos los contenidos y materiales más adecuados para cada nivel.





¿Qué hemos aprendido?

1.- Qué es el Sistema Solar.

2.- Los planetas:

- El nombre.
- Su situación respecto al sol.
- Su color.
- Su composición: rocoso o gaseoso.
- Satélites.
- Su nombre en la mitología griega.
- ...

Se elabora un libro con las características más importantes de cada planeta.

3.- El día y la noche.

4.- Los movimientos de la tierra: rotación y traslación.

5.- La tierra y su eje de rotación “las estaciones”.

6.- Puntos cardinales (la estrella polar).

7.- La gravedad (por qué se flota en la luna).

8.- Los eclipses.

9.- Constelaciones: la Osa Mayor y la Osa Menor; Orión; las constelaciones del zodiaco...

10.- Qué son los satélites.

11.- Qué son las estrellas fugaces.

12.- Qué son los cometas.

13.- Galileo y el telescopio.

14.- Los astronautas y los cohetes.

15.- Canciones:

- La perra Laica (de Mecano); se cuenta la historia sobre la perrita.
- Los planetas (de Enrique y Ana)
- Sol, solito
- Luna, lunera
- Un perrito guau (de Andrés Mesequer)
- Los extraterrestres (de Gloria Fuertes)
- La luna y el sol
- Horóscopo (de Manolo Escobar)
- ...

16.- Adivinanzas.

17.- Poesías.

18.- Manualidades.

19.- Se ha adaptado el rincón de la biblioteca con libros, cuentos y revistas alusivas al tema.

Se han plastificado fotografías y se les ha puesto pie de foto, lo hemos llamado “la biblioteca del espacio”.

20.- En lecto-escritura se ha trabajado el vocabulario relacionado con los contenidos.

21.- En lógico-matemáticas se han trabajado los conceptos espaciales; arriba-abajo; delante-detrás; dentro-fuera....; también formas geométricas como el círculo; series; tamaños...

22.- En psicomotricidad han bailado las canciones que han aprendido y también se han hecho dramatizaciones imaginando que viajamos al espacio; que somos la tierra que se mueve sobre ella misma y alrededor del sol; que somos astronautas flotando...

23.- Se ha proyectado para los niños/as un PowerPoint sobre el espacio y otro sobre las estrellas y un video del Sistema Solar.

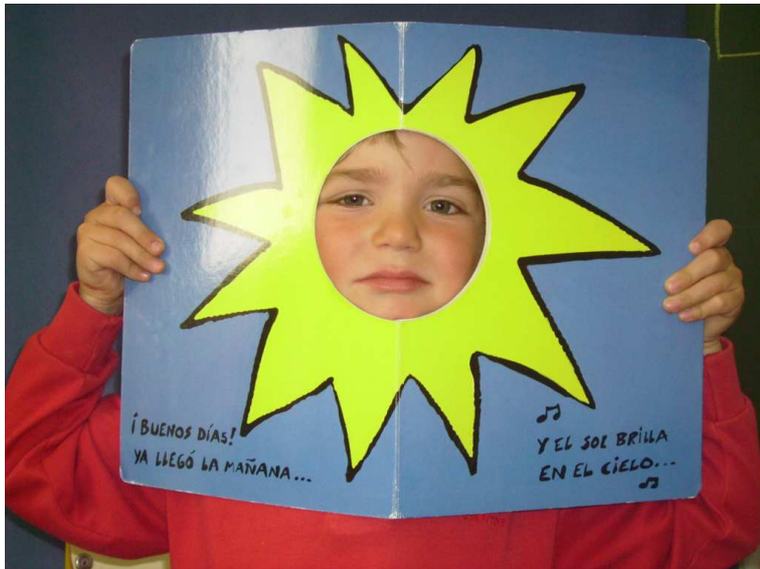
24.- Lectura de cuentos:

- Babar, visita otro planeta (de Laurent de Brunhoff)
- El astrónomo (de Walt Whitman)
- Un paseo por el cielo (incluye vario cuentos; de María José Bataller y Mol Ruíz- Marín)
- El rey sol y la reina luna (de Sió Riba)
- ...

25.- También ha habido participación de la familia aportando fotografías, libros, manualidades, maquetas, videos, carteles...

26.- Elaboración de un dossier con todos los trabajos realizados en el aula.





Valoración del proyecto:

Ha sido una experiencia muy bonita y motivadora para los niños. Hemos encontrado material muy atractivo para trabajar el proyecto lo que ha hecho que los niños aprendan de una manera lúdica y divertida y muestren en todo momento mucho interés.

La participación de las familias también ha sido notoria y nos ha ayudado bastante a la hora de recopilar información y material.

En definitiva podemos decir que ha sido un proyecto con el que todos hemos aprendido y hemos disfrutado.

