



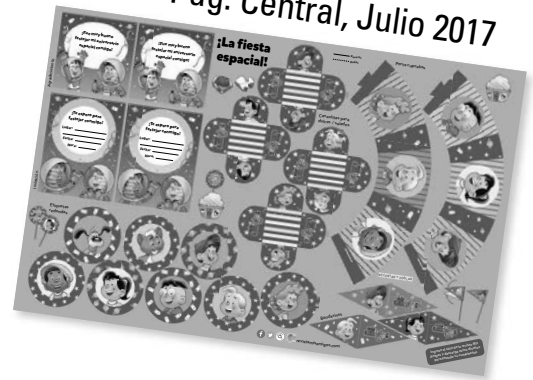
P. 26 y 27, Julio 2017

Artículos seleccionados para desarrollarlos en clase:



SISTEMA SOLAR

Pág. Central, Julio 2017



Objetivo

- Conocer cómo está formado el Sistema Solar, que se encuentra de la Vía Láctea.

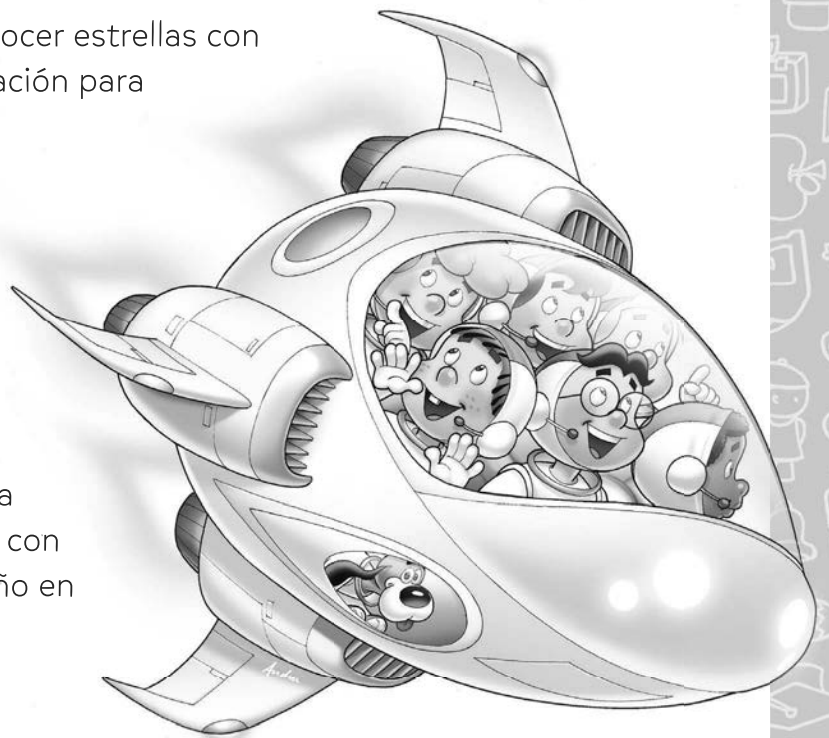
Actividades sugeridas

1. Leer el artículo “Descubre cómo funciona”
2. Visitar un planetario, si está dentro de las posibilidades.
3. Traer un telescopio y explicar cuál es su funcionamiento.
4. Invitar a los alumnos a reconocer estrellas con un mapa de estrellas o aplicación para conocer cómo se llaman.







Descargar los mapas vía on line según la fecha <http://www.surastronomico.com/mapasemanal.htm> o descargar la aplicación star walk (astronomía gratis).

5. Festejar los cumpleaños de la clase del mes o del bimestre con motivos espaciales. Ver diseño en “Página central”





1. ¿Sabías que las estrellas se clasifican según su temperatura y su tamaño? Los colores fríos son los que indican mayor temperatura. Pinta las estrellas según el color y une a su temperatura.

 azul	 roja	8.000 °C
 amarilla	 blanca	50.000 °C
		3.000 °C
		6.000 °C

2. Sopa de letras: En nuestra Vía Láctea, hay aproximadamente unos 220 mil millones de estrellas. Busca los nombres de estas diez estrellas del hemisferio sur.

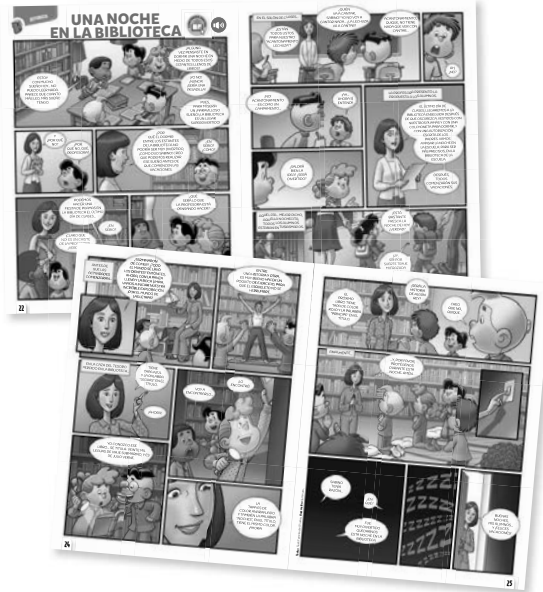
U	E	A	L	I	U	Q	A	A	T	L	E	D
R	P	P	A	L	B	A	K	L	A	T	I	A
A	S	F	A	M	E	N	T	U	E	S	O	A
T	I	A	E	N	T	P	A	L	E	I	M	N
A	L	F	A	C	E	N	T	A	U	R	O	A
R	R	S	T	E	L	U	B	F	T	I	U	I
T	N	T	F	S	G	E	O	S	A	O	A	C
U	O	C	U	C	E	P	H	E	I	A	L	N
R	R	I	M	R	U	O	E	J	A	X	G	E
O	I	A	P	A	S	P	I	C	A	C	S	T
C	I	O	V	U	E	A	B	F	I	A	B	N
A	N	V	E	L	I	O	S	O	A	A	E	O
P	I	R	G	E	C	N	O	I	C	O	R	P
I	S	P	A	K	L	E	S	A	B	I	N	U

Banco de palabras

- Alfa Centauro
- Sirio
- Epsilon Orionis
- Delta Aquilae
- Arturo
- Betelgeuse
- Cephei
- Spica
- Vega
- Proción



P. 22 y 25, Julio 2017

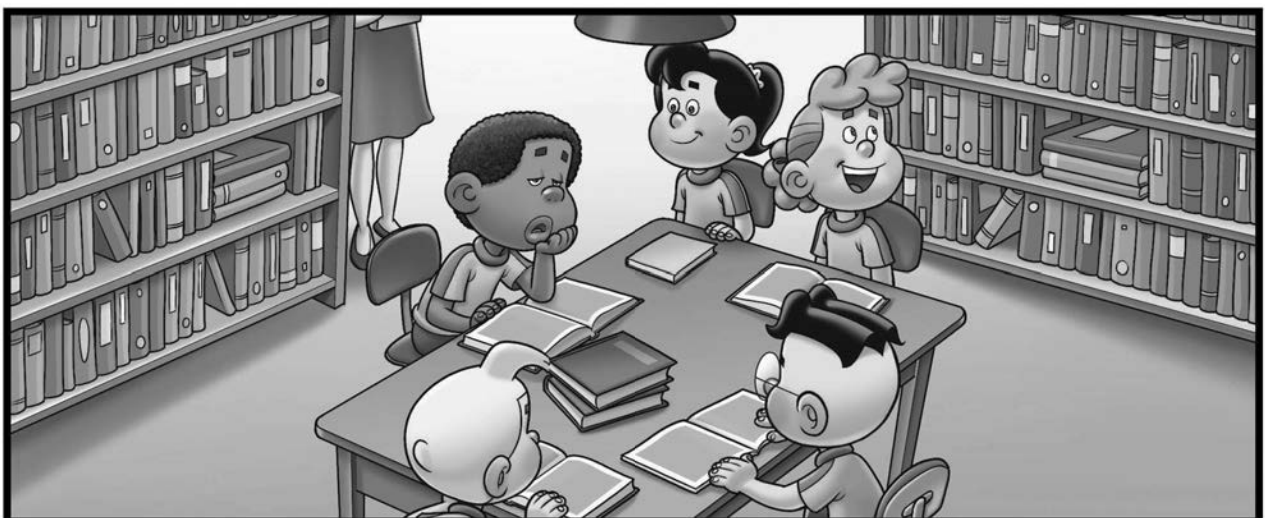


Objetivos

- Incentivar a los alumnos a comprender la importancia de la lectura de los libros.

Actividades sugeridas

1. Leer en silencio la historieta.
2. Escuchar, en el sitio de la revista Mis Amigos, el audio de la historieta.
3. Realizar la lectura representando los personajes de la revista Mis Amigos.
4. Dialogar con los alumnos sobre realizar esta experiencia en clase.
5. Visitar la biblioteca de la escuela y elevar el proyecto a la dirección; y luego, a los padres de los alumnos.





6. En el caso de que no se pueda realizar durante la noche, dedicar una clase a realizar esta actividad, solicitando a los alumnos que traigan sus almohadas.
7. Pedir a dos alumnos que traigan sus libros del plan lector. Colocarlos dentro de bolsas de papel y jugar a descubrir tapas iguales.
8. Recorrer en silencio, con los alumnos, los pasillos de la biblioteca y luego mencionar un título, para que los alumnos lo encuentren.
9. Esconder palabras, para formar una frase. Según la cantidad de alumnos, se pueden armar varias frases por equipo con diferentes papeles de colores. Previamente, hay que señalar cuántas palabras tiene cada frase.

Aquí van algunos ejemplos:

“El que lee mucho y anda mucho ve mucho y sabe mucho”. Miguel de Cervantes.

“La lectura nos regala mucha compañía, libertad para ser de otra manera y ser más”. Pedro Laín Entralgo.

“Uno no es lo que es por lo que escribe sino por lo que ha leído”. Jorge Luis Borges.

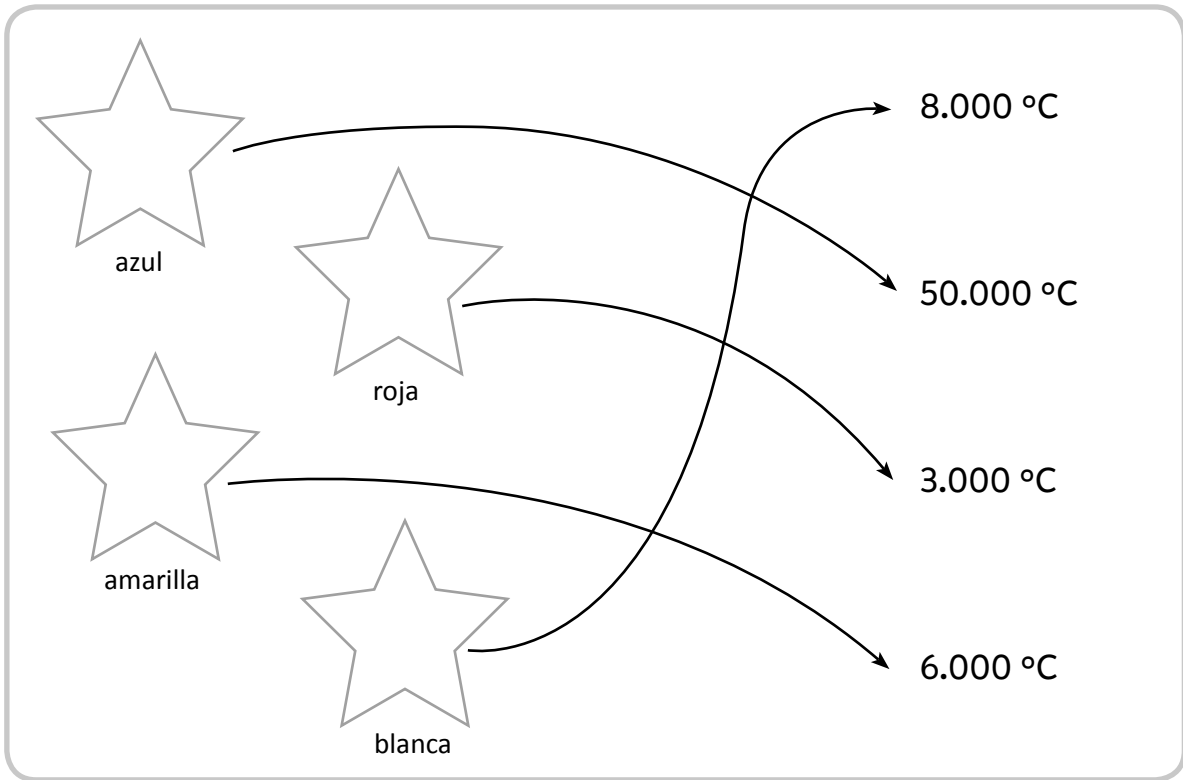
10. Grabar las voces de los alumnos al leer párrafos de un libro seleccionado.
11. Dividir la clase en grupos o en parejas para que extraigan diez palabras importantes del contenido del libro elegido. Luego, deberán realizar un resumen oral frente a los compañeros en menos de un minuto.





SOLUCIONES

1.



2.

U	E	A	L	I	U	Q	A	A	T	L	E	D
R	P	P	A	L	B	A	K	L	A	T	I	A
A	S	F	A	M	E	N	T	U	E	S	O	A
T	I	A	E	N	T	P	A	L	E	I	M	N
A	L	F	A	C	E	N	T	A	U	R	O	A
R	R	S	T	E	L	U	B	F	T	I	U	I
T	N	T	F	S	G	E	O	S	A	O	A	C
U	O	C	U	C	E	P	H	E	I	A	L	N
R	R	I	M	R	U	O	E	J	A	X	G	E
O	I	A	P	A	S	P	I	C	A	C	S	T
C	I	O	V	U	E	A	B	F	I	A	B	N
A	N	V	E	L	I	O	S	O	A	A	E	O
P	I	R	G	E	C	N	O	I	C	O	R	P
I	S	P	A	K	L	E	S	A	B	I	N	U

Banco de palabras

- Alfa Centauro
- Sirio
- Epsilon Orionis
- Delta Aquilae
- Arturo
- Betelgeuse
- Cephei
- Spica
- Vega
- Proción