



(Antes I.E. Las Golondrinas)
Aprobado por la Secretaría de Educación del Municipio de Medellín
Según Resolución 09994 de 2007 DANE: 105001025771 NIT: 811040137-3

“Formamos ciudadanos integrales que dejan huella en el universo”

INSTITUCIÓN EDUCATIVA JOAQUÍN VALLEJO ARBELÁEZ

ASIGNATURA: Ciencias Sociales

Período: 2

Año 2024

DOCENTE: María Angélica Zuluaga Botero

Grado: 4°

Grupo: 6

ESTUDIANTE:

PLAN DE APOYO DE CIENCIAS SOCIALES

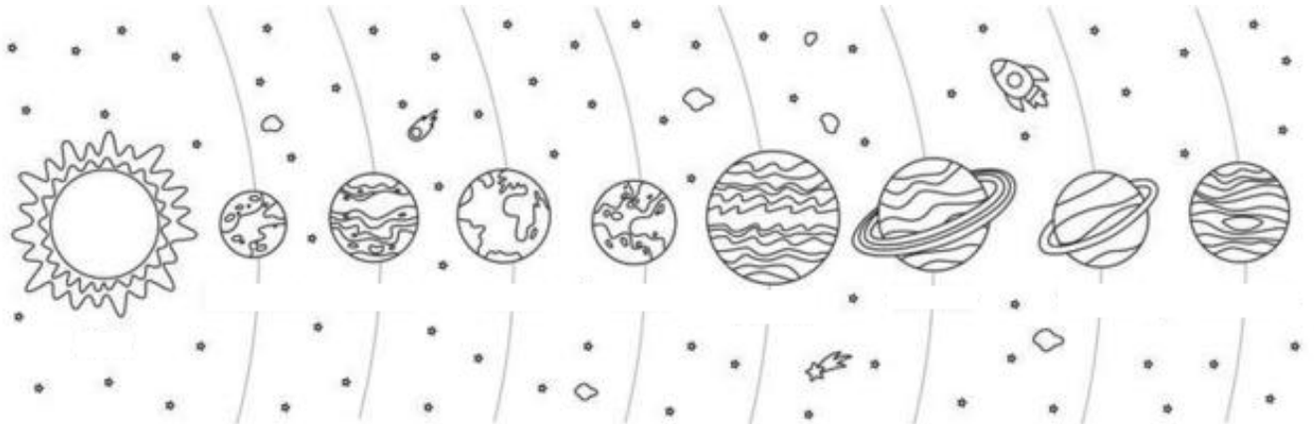
El (la) estudiante desarrollará durante la semana definida el (los) taller (es) que le serán indicados por su maestro (a) y los presentará debidamente organizados.

Lee atentamente y responde las siguientes preguntas:

NOTA: Recuerda que la clave del éxito está en hacer buena lectura de tu prueba. **¡Puedes hacerlo!**

¿Qué es el Sistema Solar?

Imagina que estás en un enorme parque de diversiones en el espacio. En este parque hay diferentes atracciones, como planetas que giran alrededor de una gran estrella brillante llamada el Sol. Ese parque es nuestro **Sistema Solar**. En él, el Sol es como el centro de todo, y los planetas, incluyendo la Tierra donde vivimos, son como amigos que lo rodean, cada uno siguiendo su propio camino. Además de los planetas, también hay lunas, asteroides, y cometas que forman parte de este emocionante lugar en el espacio. ¡Es como un barrio gigante lleno de cosas increíbles por descubrir!



1. Colorea el sistema solar y escribe el nombre de cada planeta.

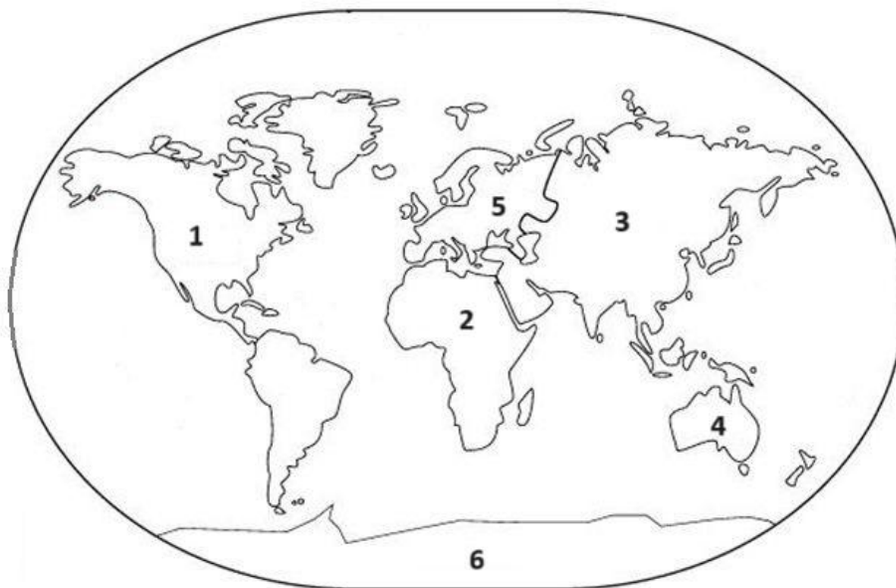
En nuestro sistema solar hay 8 planetas, estos son:

- **Mercurio:** Es el más pequeño y el más cercano al Sol. Tiene días súper calientes y noches muy frías porque casi no tiene atmósfera para retener el calor.

- **Venus:** Es parecido en tamaño a la Tierra, pero está cubierto por nubes espesas que atrapan el calor, haciendo que sea el planeta más caliente.
- **Tierra:** Nuestro hogar. Es el único planeta conocido donde hay vida, con agua en forma líquida, aire para respirar y un clima diverso.
- **Marte:** Llamado el planeta rojo por su color. Tiene el volcán más grande y el cañón más profundo del Sistema Solar. Los científicos piensan que alguna vez pudo haber tenido agua.
- **Júpiter:** Es el más grande de todos los planetas y tiene una gran mancha roja que es una tormenta gigante. También tiene muchas lunas, más de 70.
- **Saturno:** Famoso por sus anillos hermosos y gigantes, hechos de hielo y rocas. Es un planeta muy ligero, tan ligero que flotaría en agua si encontráramos un océano tan grande.
- **Urano:** Es un planeta inclinado, casi de lado, y por eso sus anillos también están inclinados. Es de color azul verdoso por los gases en su atmósfera.
- **Neptuno:** El último planeta del Sistema Solar. Es un gigante azul, frío y ventoso, con tormentas enormes que recorren su superficie.

Responde:

1. ¿Cuántos planetas tiene nuestro sistema solar? _____
2. ¿Cuál es el planeta que está más cerca al sol? _____
3. ¿Cuáles son los movimientos que hace la tierra? _____
4. ¿Cuál es el único planeta en el que hay vida? _____
5. El planeta tierra, el planeta en el que vivimos ¿Cuántos continentes tiene? _____



6. Observa la imagen y colorea los continentes de acuerdo con la indicación:

Rojo: América

Azul: Oceanía

Amarillo: África

Verde: Asia

Naranja: Europa

Blanco: Antártida

7. Escribe los continentes de acuerdo a la numeración del mapa anterior:

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

8. ¿A qué continente pertenece Colombia? _____

9. ¿Cuántos departamentos tiene Colombia? _____

10. ¿Cómo se llama el departamento en el que vives? Ubícalo en el siguiente mapa de Colombia y colorea este departamento con el color que más te guste.



11. ¿Cómo se llama el municipio en el que vives? _____

12. Observa y lee la siguiente imagen.

El agua es un recurso natural, que se puede encontrar en lagos, ríos, mares, lagunas, manantiales y cascadas.



13. ¿Qué estrategia usarías para cuidar y conservar el agua?
