

Sociales grado 3

Transcribe en el cuaderno de sociales

Los pisos térmicos

Son zonas que tienen unas características climáticas especiales, como la altitud, la temperatura, el brillo solar y el viento. Los pisos térmicos son cinco: **nieves perpetuas, páramo, frío, templado y cálido.**

Nieves perpetuas

Por encima de los 4.500 msnm.
Temperaturas inferiores a 5°C

Páramo

Entre 3.000 y 4.500 msnm.
Temperaturas entre 12 y 5°C

Frío

Entre 2.000 y 3.000 msnm.
Temperaturas entre 17 y 12°C

Templado

Entre 1.000 y 2.000 msnm.
Temperaturas entre 17 y 24°C

Cálido

Entre el nivel del mar y 1.000 msnm.
Temperaturas superiores a 24°C



Español grado 3

Transcribe en el cuaderno de español y realiza la actividad.

Escribe en el recuadro el signo de puntuación adecuado.

1. Mamá ha comprado manzanas plátanos peras y uvas.
2. Qué susto me has dado
3. Alicia no ha hecho los deberes Yo creo que la profesora le va a regañar
4. A qué hora vamos a ir al parque
5. Juan el mensajero ha dejado un paquete para ti
6. Felipe dijo "Si llego tarde no me esperéis".
7. Cómo me duele la barriga
8. He traído todo lo que me pediste lápices tijeras cartulina
9. Cuando vuelvo del cole mamá me pregunta Tienes deberes
10. Paula es la hermana de Javi Él es más grande que ella
11. El sábado es decir pasado mañana tenemos que ir al taller
12. Carolina ten cuidado con el coche

Ciencias naturales grado 3

Transcribe en el cuaderno de ciencias naturales y responde.

FUNCIONES DE LOS ANIMALES:
Nutrición, relación y reproducción

1- En la reproducción sexual hace falta un animal macho y otro hembra. En algunos es muy fácil la diferencia entre el nombre del macho y la hembra. Ej.: gato/gata.

¿Sabes cómo se llama el macho que corresponde a estos animales hembra?

- la vaca _____
- la yegua _____
- la oveja _____
- la gallina _____



Completa las frases siguientes:

- La hembra del toro es la _____
- El caballo es el _____ de la _____
- El carnero es el _____ de la _____
- La vaca es la _____ del _____



2- El ser humano y otros animales tienen sentidos corporales que les sirven para tener información de lo que les rodea. Completa las frases siguientes con el nombre de un sentido (vista, oído, tacto, gusto, olfato).

- Cuando no hay luz y tocamos un objeto podemos saber cuál es porque nos funciona el sentido del _____
- Cuando vemos algo estamos utilizando el sentido de la _____
- Estoy oliendo algo que se quema en la cocina porque utilizo el sentido del _____
- Puedo saborear la comida que más me gusta gracias al sentido del _____
- Oigo que viene un coche porque me funciona el sentido del _____

3- ¿Qué sentido(s) tiene(n) muy desarrollado(s) estos animales?

- el perro _____
- el gato _____
- el águila _____

¿Qué otro animal conoces con algún sentido muy desarrollado?

