

Curso:

Nombre estudiante:

Objetivo:

OA6 Leer independientemente y comprender textos no literarios (cartas, biografías, relatos históricos, libros y artículos informativos, noticias, etc.) para ampliar su conocimiento del mundo y formarse una opinión: extrayendo información explícita e implícita; haciendo inferencias a partir de la información del texto y de sus experiencias y conocimientos; relacionando la información de imágenes con el texto en el cual están insertos; interpretando expresiones en lenguaje.

Indicador de evaluación:

Identificar el propósito de una infografía y relacionar e interpretar la información de las imágenes con el texto en el cual están insertos

Preguntas de selección múltiple

Instrucciones

- 1.- Observa y lee detenidamente la infografía
- 2.- Lee las preguntas y recuerda identificar las palabras claves, que te permitan encontrar la respuesta en el texto.
- 3.- Vuelve al texto
- 4.- Responde las preguntas.



1.- ¿Cuál es el propósito de la infografía?

- a) Informar sobre las características corporales, alimentación y hábitat de los jilgueros.
- b) Informar sobre las características corporales y de reproducción jilguero.
- c) Informar que el jilguero lo podemos encontrar a lo largo de todo nuestro país.
- d) Informar que el jilguero habita solo en la 3ra y 12 región.

2.- ¿Qué recurso visual (imagen) utiliza el autor para explicar el hábitat del jilguero?

- a) Un mapa
- b) Un mapa de Chile
- c) Un punto en la zona central de Chile.
- d) Destaca con amarillo los lugares donde habita el jilguero.

3.- Según la infografía, "el hábitat del jilguero se encuentra en bosque, matorrales, huertos y en invierno jardines y parques de la ciudad" y "la alimentación para los adultos es granos y para las crías insectos" por lo tanto, se puede decir que el jilguero:

- a) Buscan lugares con muchos arbustos para vivir y protegerse del frío.
- b) Busca lugares que tienen una mayor cantidad de plantas y arbustos para comer sus flores.
- c) Busca lugares que tienen una mayor cantidad de plantas y arbustos para que le suministren semillas para su alimentación.
- d) Busca lugares que tienen una menor cantidad de plantas y arbustos para comer sus semillas