CIENCIASNATURALES-SEGUNDOSAB-OA14-GUIA22-SEMANA24

Objetivo: Identificar el período de duración de las estaciones del año ,utilizando un calendario. 14. Describir la relación de los cambios del tiempo atmosférico con las estaciones del año y sus efectos sobre los seres vivos y el ambiente.

Indicador: Identifican en un calendario las estaciones del año

*Obligatorio

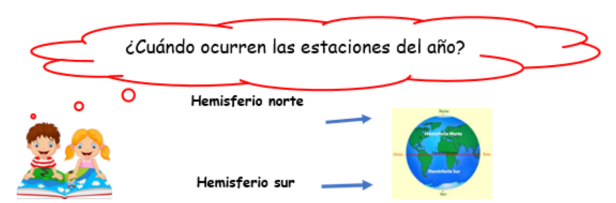
1.	Nombre completo: *
2.	Curso: *
	Marca solo un óvalo.
	2°A
	2°B

Recordemos:

Compañeros, la clase pasada conocimos las características del tiempo atmosférico, en cada una de las estaciones del año.



Hoy conoceremos el período de duración de las estaciones del año.



Día de inicio	Hemisferio	Meses	Hemisferio
	sur		norte
21 de marzo	Otoño 🍌	Marzo	Primavera
		Abril	
		Mayo	
		junio	
21 de junio	Invierno	Junio	Verano
	4	Julio	
	333	Agosto	193
		Septiembre	V 4
21 de	Primavera	Septiembre	Otoño
septiembre		Octubre	
	**	Noviembre	
	ľ	Diciembre	
21 de	Verano 📈	Diciembre	Invierno
diciembre	303	Enero	
		Febrero	- / b b b b -
		Marzo	

Actividades: Lee atentamente y luego responde apoyándote con la información entregada.

3.	1En nuestro hemisferio sur, los meses en que llueve más son: *	1 punto
	Marca solo un óvalo.	
	A)septiembre ,octubre, noviembre y diciembre.	
	B) junio, julio, agosto y septiembre.	
	C) diciembre, enero, febrero y marzo.	
4.	2¿Cómo es la temperatura ambiental en verano en comparación con el invierno? *	1 punto
	Marca solo un óvalo.	
	A) La temperatura es más baja.	
	B) La temperatura es media.	
	C) La temperatura es más alta.	
5.	3¿En qué mes del año se inicia el otoño en nuestro hemisferio? *	1 punto
	Marca solo un óvalo.	
	A) marzo	
	B) septiembre	
	C) diciembre	
6.	4Si el hemisferio norte se encuentra en la estación de verano ¿En qué estación del año se encuentra el hemisferio sur? *	1 punto
	Marca solo un óvalo.	
	A) primavera	
	B) otoño	
	C) invierno	

7.	5Observa el cuadro anterior ,fíjate bien y responde ¿Cuántos meses duran las estaciones del año? *	1 punto
	Marca solo un óvalo.	
	A) 2 meses. B) 4 meses C) 3 meses	
8.	6La estación del año donde las temperaturas son más altas es: * Marca solo un óvalo.	1 punto
	A)primavera	

7.- Trabaja en tu cuaderno: Busca un calendario de bolsillo, pégalo y pinta de rojo los meses de verano, verde los meses de primavera, café los meses de otoño y azul los meses de invierno.



B) otoño

C) verano



Marca solo un óvalo por fila.				
	Verano	Otoño	Invierno	Primavera
Se desarrolla en los meses de marzo ,abril y mayo.				
Comienza una vez terminado el invierno				
Época de altas temperaturas.				
Se usa paraguas, ropa más abrigadora, botas, etc.				

Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios