**Lunes**

**13**

**de Septiembre**

**Tercero de Primaria**

**Ciencias Naturales**

*Llegó la primavera*

***Aprendizaje esperado:*** *Describe cambios en la naturaleza a partir de lo que observa en el día y la noche y durante el año.*

***Énfasis:*** *Describe algunas características de la primavera en nuestro país.*

**¿Qué vamos a aprender?**

Recordarás que, a lo largo del año, puedes observar algunos cambios en la naturaleza relacionados con las estaciones, en esta ocasión identificarás algunos de los que se presentan en la primavera.

**¿Qué hacemos?**

Realiza la siguiente actividad en la que se relacionan imágenes con características propias de esta temporada. Pon atención en las fechas en las que aproximadamente inicia y piensa, ¿Qué actividades se relacionan con la primavera? Obsérvalo del minuto 07:09 a 10:30

* [**#AprendeEnCasa**](https://www.youtube.com/hashtag/aprendeencasa) **IIl. 2º Primaria. Conocimiento del medio. Llegó la primavera 02 de junio 2021**

<https://www.youtube.com/watch?v=VX9qw9P97wU>

En el planeta hay cambios en el entorno y estos tienen características que se presentan en cada estación, es decir, durante la primavera, verano, otoño e invierno, cada una tiene una duración aproximada de tres meses.

En esta sesión conocerás algunas de las características importantes de la primavera en nuestro país. Un dato importante es que, la primavera inicia del 21 de marzo y concluye el 21 de junio.

Reflexiona sobre la siguiente pregunta.

¿La primavera será diferente en cada uno de los estados de nuestro país?

La temperatura aumenta y puedes darte cuenta de eso, cuando sientes la necesidad de buscar una sombra donde protegerte de los rayos de Sol, incluso lo puedes percibir en tu piel y con el sudor, porque también aumenta.

En nuestro país el clima varía, es decir, puede hacer mucho calor y en la tarde llover o hacer frío. También en algunos estados la temperatura es elevada y en otros templada, o bien, en otros estados puede ser fría, aun durante la misma estación del año.

Puedes encontrar diferentes climas y temperaturas, aunque estemos en la misma estación del año, por ejemplo, durante la primavera los estados como Veracruz, Tabasco, Campeche o Yucatán se caracterizan por su clima cálido, es decir con elevadas temperaturas. En ellos hace mucho calor y en cuanto llegan las lluvias la vegetación se vuelve muy abundante, permitiendo así, poder observar una gran variedad de plantas.

Algunos estados que se encuentran más al centro como la Ciudad de México, Puebla, Querétaro, el clima es templado, es decir, las temperaturas son intermedias a veces elevadas, hay presencia de lluvia o se puede sentir fresco, porque baja un poco la temperatura.

Los estados como Chihuahua, Coahuila y Durango, por mencionar algunos, se caracterizan por un clima seco con temperaturas altas, hace mucho calor, más que en el estado de Veracruz.

Por eso es por lo que puedes decir que, aunque todos en el país están en la misma estación del año, primavera, la temperatura va a variar según el lugar donde vivas.

Durante la primavera, los rayos del Sol ayudan para que crezcan las plantas y las flores, es como hacerlas despertar, ya que, durante el invierno, algunas plantas se mantienen en hibernación, es decir, como dormidas, por esta razón en primavera puedes notar cambios significativos a tu alrededor.

Otra cosa muy importante que sucede durante la primavera es que, en algunos estados de nuestro país, los agricultores comienzan a sembrar.

Las altas temperaturas ayudan a que los granos comiencen a crecer, y después puedan darnos los alimentos que necesitas para vivir.

Una de las características más importantes de la primavera, es que el clima favorece que crezcan las plantas y florezcan, por lo que, la imagen de los girasoles representa a estas flores, además el cielo se ve claro y con bastante luz, es un día común de primavera.

Es importante mencionar que aprendiste que, en nuestro país, se siente de forma diferente la temperatura durante la primavera. Al norte del país el calor se siente más intenso o que es seco, mientras que en el sur es más húmedo y en el centro a pesar del calor, por las noches o mañanas suele sentirse un poco de fresco.

Lo más interesante es que nuestro país es tan grande, que la primavera se vive de diferentes maneras en cada región, pero incluso tú y tu familia pueden investigar, ¿Cómo es la primavera en diferentes regiones del país?

Si te es posible consulta otros libros y comenta el tema con tu familia.

**¡Buen trabajo!**

**Gracias por tu esfuerzo.**

**Para saber más:**

Lecturas

<https://www.conaliteg.sep.gob.mx/primaria.html>