

Free Resources for Today's Spanish Classroom

¡Bienvenidos! Welcome to our monthly free resources.

This month's theme—*La primavera y cuidando nuestro planeta.*

¡Anímate! Try us out today!

Go to: savvasrealize.com

Click on: Try a Free Demo and get started with our exciting Spanish program, *Auténtico*, for Levels A, B, 1, 2 or 3.



See the list below for suggested chapters, from each level, for our **theme this month—Spring, Earth Day and Conservation.**

Nivel 1 de *Auténtico*: Capítulo 8B: Ayudando en la comunidad

Nivel 2 de *Auténtico*: Capítulo 9B: ¿Qué haremos para mejorar el mundo?

Nivel 3 de *Auténtico*: Capítulo 9: Cuidemos nuestro planeta

Actividades de redacción, para discusión o para proyectos en clase.

Actividad 1- La primavera Usando estos enlaces mira lee los posts y videos y luego contesta las siguientes preguntas.

[¡Bienvenida primavera! Video educativo sobre las estaciones y más | Groovy el Marciano & Phoebe](#)

[Feliz primavera-dichos famosos sobre La primavera](#)

[Frases para el día de la Primavera y la Juventud Gratis](#)

[Mensajes por el día de la Primavera y la Juventud Gratis | Etiquetate.net](#)

[Palito Ortega Bienvenida Primavera](#)

[Mensaje a La primavera with CC](#)

[Lindo mensaje a La primera](#)

[Poema Primavera | Poemas y frases de amor](#)

[Poema "Primavera bordadora"](#)

- ¿Qué te hace sentir la primavera?
- ¿Cambia tu vida cuando llega la primavera? ¿De qué manera?
- Escribe tu propio poema o mensaje de primavera. Puedes entregarlo de muchas maneras:
 - Por video,
 - Canción,
 - PPT, cartulina, etc.
- ¿Hay algún que no sabias acerca de como vivian los hispanos?

Actividad 2- El Equinoccio, La primavera, y los movimientos de la tierra. Usando estos enlaces mira lee los posts y videos y luego contesta las siguientes preguntas.

[!Bienvenida Primavera! Un POEMA para dar inicio a la estación](#)

[Equinoccio de primavera: por qué entra este sábado 20 de marzo](#)

[¿Cuál es el significado astronómico del equinoccio de primavera? | Noticias Telemundo](#)

[¿Qué es un Equinoccio? - ¿Cuándo es el Equinoccio?](#)

[El Equinoccio de primavera y la Precesión - Movimientos de la tierra en el espacio.](#)

[Movimientos de la Tierra](#)

- ¿Qué es un equinoccio?
- ¿Cuál es el significado astronómico del equinoccio de primavera?
- ¿Qué es la Precesión?
- Haz tu propio dibujo de la rotación, traslación y precesión de la tierra y compártelo con la clase.

Actividad 3- Día de la Tierra. Usando estos enlaces lee los posts y luego contesta las siguientes preguntas.

[Dia de la tierra 2019: 22 de Abril](#)

[¿Cuáles son las principales fuentes de energías del mundo?](#)

[Cómo cuidar el medio ambiente](#)

[El Día Internacional de la Madre Tierra llama a proteger las especies](#)

[El 22 de abril 2019 es el Día de la Tierra: ¿Qué es? ¿Cómo celebrarlo?](#)

- La celebración del Día de la Tierra viene de _____
- ¿Qué más sabes acerca del Día de la Tierra?
- Nosotros celebramos el Día de la Tierra en mi comunidad con _____
- ¿Cómo podemos cada uno reducir, reutilizar y reciclar?
- ¿Qué son las energías renovables?

Actividad 4- La belleza de nuestro mundo. Por internet busca un lugar en el mundo hispano que te parece de lo más bonito que hayas visto en tu vida. Luego contesta las siguientes preguntas. Puedes usar los enlaces para ayudarte a expresar tus emociones.

[Expresar emociones y sentimientos en español](#)

[Las emociones en situaciones](#)

[Glosario English Spanish Feelings and Emotions / Los sentimientos y las emociones](#)

- ¿Cómo nos inspira la naturaleza?
- ¿Cuáles son las características que hacen que un lugar sea bello para ti?
- Mis actividades favoritas de hacer al aire libre/en la naturaleza son_____

Comparte el lugar que elegiste con la clase.

- ¿Qué te atrajo a este lugar?
- ¿Qué te hizo sentir cuando lo viste?
- Describe el entorno/lugar
 - ¿Estaba limpio y cuidado?
 - ¿Cómo mejorarías el lugar?
 - ¿Cómo lo cuidarías para las generaciones del futuro?

Actividad 5-Nuestro medio ambiente. Usando estos enlaces mira los videos y luego contesta las preguntas y haz los proyectos que vienen a continuación:

[Videos "Cuidado del Agua" | UNESCO](#)

[Reducir, reutilizar y reciclar con HiperDino Song](#)

[7 Maneras simples de reutilizar la caja de huevos](#)

[Community Terms Diccionario Spanish-English](#)

- Todos vivimos juntos en éste mundo. ¿Por qué es importante cuidar de nuestra Tierra?

- ¿Por qué es importante reciclar?
- ¿Qué podemos hacer para cuidarlo mejor?

Haz una lista de cambios que se pueden hacer en nuestras vidas cotidianas y en nuestra comunidad y describe los beneficios que se pueden producir en nuestras vidas y en los lugares en los que vivimos.

El cambio	Beneficio al medio ambiente/nuestras vidas
Ejemplo: Reciclar bolsas de plástico	Me gusta ayudar a la gente a sentirse mejor
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

Elige tres de las cosas que hay en tu lista y durante una semana hazlo en tu casa con tu familia o en tu comunidad.

- Después cuenta a la clase acerca de tu experiencia. Puedes usar fotos, videos, un PPT etc. para ayudar con tu presentación.
- Debes incluir lo siguiente:
 - ¿Qué 3 cosas eligiste y por qué?
 - ¿Cuáles fueron los resultados, y el impacto de tus acciones? ¿Cómo estas mejorando el medio ambiente?
 - ¿Qué piensas hacer después de esta experiencia, piensas seguir haciéndolo? ¿Sí o no y por qué?
 - ¿Harás algo diferente en tu vida después de haber hecho esta actividad?

Actividad 6-Comunidades y arquitectos Usando los enlaces, elige dos arquitectos, lee, escucha y mira sus obras y luego contesta las preguntas que vienen a continuación:

- ¿A quién elegiste y por qué?
- ¿Cuáles son tus primeras impresiones al ver sus obras?
- ¿Cómo te hace sentir la obra al verla?
- ¿Cómo refleja la obra la cultura de cada arquitecto?
- ¿Cómo se parecen, cómo se diferencian estos arquitectos?
- ¿Por quién/es y por qué fueron influenciados en su profesión?

[Diez arquitectos latinoamericanos](#)

[Grandes obras de la arquitectura latinoamericana](#) [Arquitectos famosos de Latinoamérica, sus obras y biografías](#)

[Las casas gemelas para Diego y Frida](#)

[Actividades Diego y Frida](#)

[Arquitectos Latinoamericanos-Lista con enlaces](#)

Actividad 7- Tu comunidad del future. Piensa como si fueras un arquitecto y estas pensando sobre el futuro de las comunidades - luego contesta las preguntas y haz las actividades que vienen a continuación:

- ¿Cuáles son las cosas necesarias para tener una comunidad que funcione bien?
- Describe como tu comunidad está planeada para facilitar el reciclaje y el uso de materiales/recursos.
- ¿Cómo sería el barrio del futuro? Descríbelo a un compañero.
- Dibúja tu barrio/comunidad del futuro y escribe sobre el/ella. Después haz una de ls actividades que viene a continuación:
 - Haz una maqueta de tu comunidad para una Exposición en la clase usando materiales reciclados.
 - Haz un PowerPoint de tu comunidad del futuro.

[Cómo los espacios públicos hacen funcionar las ciudades en Ingles con subtítulos en español](#)
[Soluciones sostenibles para acabar con los residuos de las botellas de agua](#)

[¿QUÉ ES EL TURISMO SOSTENIBLE?](#)
[10 consejos para Reducir el uso de Plásticos](#)

Actividad 8- Collage de materiales reciclados-Instrucciones para hacer un collage de materiales reciclados

Materiales necesarios:

- Revistas viejas, plásticos, ropa usada
- Unas tijeras
- Pegamento
- Papel para tu base del collage

Instrucciones:

1. Toma el papel y si quieres dibuja lo que quieras decorar, sea un planeta, un árbol, el mar etcétera, usa tu imaginación, no hay límite.
2. Toma la revista, u otros materiales y empieza a cortar trocitos de lo que quieras usar en tu collage.
3. Toma el pegamento y en parte de atrás añade un poco de pegamento
4. Sigue cortando y pegando varios materiales en las diferentes partes de tu dibujo hasta llenarlo por completo.
5. Déjalo secar. ¡Verás que bonito se ve!

Otros Recursos/Other Resources:

[Free Auténtico Spanish App for iOS on iTunes-flashcards, speak & record, hip hop songs, videomodelos & more](#)
[Life events and celebrations and verbs](#)
[Canción el El agua es vida cuidala](#)
[Agua es Vida- Ecuador](#)
[Dibujos de cuidar el agua para colorear - Imagui | proyecto agua...](#)
[Community Terms Diccionario Spanish-English](#)
[Spanish Earth Day Phrases](#)
[KIDS // Earth Day Activities](#)
[Día de la Tierra - Historia](#)
[La Tierra \(Día Mundial De La Tierra 2016\)](#)
[Día Internacional de la Madre Tierra 22 de abril Naciones Unidas](#)
[Salvad el Planeta Tierra](#)
[El Acuerdo de París, un momento histórico para el planeta](#)
[Fotogaleria: Cinco inventos inspirados en la naturaleza](#)
[La energía geotérmica, un regalo de la Tierra Naciones Unidas](#)
[El sol. Fuente de energía eléctrica](#)
[Avances Tecnológicos - Energía Eólica](#)
[El Rey de las latas, una historia de reciclaje en el Día de la Madre Tierra](#)
[Free Spanish EPA Activity Book](#)

By clicking on the links within this document you will be taken away from the Savvas website to an external (third party) site, which will be governed by the third party's terms of use. The privacy protections provided on the Savvas domain may not be available at the external link. If you have any questions regarding the privacy, security, or content of external sites, we encourage you to read their respective terms of use and privacy policies or contact the appropriate contact(s) at those websites directly. While we believe these third-party tools may be useful to you, please note that Savvas is not responsible for any of the content on these sites or for your use thereof.



Savvas.com
800-848-9500

Copyright © 2020 Savvas Learning Company LLC All Rights Reserved.
Savvas™ and Savvas Learning Company™ are the exclusive trademarks
of Savvas Learning Company LLC in the US and in other countries.

Join the Conversation
@SavvasLearning



Get Fresh Ideas for Teaching
 Blog.Savvas.com