INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO Y PROFUNDIZACIÓN DE FINAL DE PERIODO

Versión Fecha de aprobación:

Área/asignatura: Ciencias Sociales			Grado: 3°
Período académico: I Docente: Stefany Sepúlveda Moreno			
Competencias: me ubico en el entorno físico y de representación (en mapas y planos) utilizando referentes			
espaciales como arriba, abajo, dentro, fuera, derecha, izquierda.			
Reconozco y describo las características físicas de las principales formas del paisaje.			
Comparo mis aportes con los de mis compañeros y compañeras e incorporo en mis conocimientos y juicios elementos valiosos aportados por otros.			
Descripción de las actividades a desarrollar para los		Fecha de presentación o de desarrollo de la actividad:	
estudiantes de mejoramiento académico:			
1. Desarrollar los pasos 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 y 9.		1. Semana del 1 al 5 de abril.	
2. Apoyo y orientación de las actividades en clase.		2. Semana del 1 al 5 de abril.	
2. Apoyo y offentacion de las actividades en clase.		2. Semana del 1 al 3 de	dolli.
3. Sustentación de las actividades.		3. Semana del 8 al 19 de abril.	
Descripción de las actividades a desarrollar para los		Fecha de presentación o de desarrollo de la actividad:	
estudiantes de profundización académica :		1	
1. Desarrollar los pasos 1, 2, 3, 4, 5, 6,	7, 8, 9 y 10.	1. Semana del 1 al 5 de	abril.
2. A novo y orientación de les estividades en alese		2. Semana del 1 al 5 de	aheil
2. Apoyo y orientación de las actividades en clase.		2. Semana der 1 al 3 de	auii.
3. Sustentación de las actividades.		3. Semana del 8 al 19 de abril.	

ACTIVIDAD

Para esta asignatura deberás elaborar una maqueta del relieve, esta maqueta la construirás siguiendo las instrucciones que se presentan a continuación y teniendo en cuenta las actividades sugeridas en lengua castellana, ciencias naturales e investigación, ya que todo se presentará en un mismo trabajo.

★ Materiales necesarios para la maqueta:

Un octavo de cartón paja.

Un tarrito de pintura verde.

Un pincel.

200 s

INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO Y PROFUNDIZACIÓN DE FINAL DE PERIODO

Versión Fecha de aprobación:

Plastilina verde, azul y blanca. Ten en cuenta que necesitarás una buena cantidad.

Palillos de dientes, papelitos y un pedazo de cartulina pequeño.

- ★ ¿Listos los materiales? ¡A seguir las instrucciones!
- 1. Pinta el octavo de cartón paja con el pincel y la pintura verde. Esta será la llanura de tu maqueta.
- 2. Toma la plastilina café y dale forma de cono para hacer las montañas. Puedes hacer la cantidad de montañas que desees.
- 3. La plastilina verde, preferiblemente debe ser un verde diferente al color del que pintaste el cartón. Con la plastilina verde también harás montañas. Te comparto una imagen de ejemplo:



4. Con la plastilina cafe harás la forma de las mesetas, la forma de las mesetas es similar a la de las montañas sólo que el conito en la parte de arriba queda plano, tal como se evidencia en la parte derecha de la siguiente imagen:



5. La plastilina blanca la puedes utilizar para hacer la forma de nieve en algunas de tus montañas. Tal como se muestra en esta imagen:



6. Para realizar las colinas, puedes utilizar la plastilina verde, harás la forma de la montaña, esto es como un cono, solo que será más pequeño, un mini cono. Tal como se señala en la parte inferior de la montaña con nieve.

The state of the s

INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO Y PROFUNDIZACIÓN DE FINAL DE PERIODO

Versión Fecha de aprobación:



7. Para la forma del volcán puedes utilizar la plastilina verde, ponerle plastilina cafe en la parte superior y con la ayuda de un lápiz hacerle un huequito.



8. Así debes llevar la secuencia de montañas, montaña con nieve o nevado, meseta, colina y volcán:



- 9. Ahora, con la plastilina azul podrás crear la fuente de agua que pasa entre las montañas. Ten en cuenta que debe ser una fuente amplia.
- 10. Para finalizar, escribe en papelitos los nombres de cada una de las partes de tu maqueta, por ejemplo: montaña, llanura, río, entre otros. También escribe el título de tu maqueta, para este caso relive. A continuación, verás un ejemplo:

