



PISTA 4

VISITA RITUAL AL APU HUAYTAPALLANA

Propósito de la actividad pedagógica: Conocer la ritualidad existente en la cosmovisión andina respecto a la relación con la naturaleza. / CICLOS: V, VI y VII



PRIMARIA



SECUNDARIA



ACTIVIDADES PREVIAS A LA VISUALIZACIÓN



1. Saberes previos. Cuéntale a tus estudiantes que van a ver un video sobre un Apu. Pídele a cada una/o que escriba en una hoja qué es un Apu, de acuerdo a lo que cada una/o sabe. Luego, compartan sus respuestas. Además, discutan en torno a las siguientes preguntas: ¿dónde se encuentran los Apus? ¿Cómo se relaciona la gente con los Apus? ¿Qué hacen las personas cuando los visitan?



ACTIVIDADES DURANTE LA VISUALIZACIÓN



1. Solicita a tus estudiantes que presten atención a lo que cuentan la señora y el señor del video sobre el Apu al que van a visitar y los cambios que ellas/os perciben.



ACTIVIDADES POSTERIORES A LA VISUALIZACIÓN



1. Diálogo. Fomenta el diálogo y la reflexión entre todas y todos en torno a las siguientes preguntas: ¿El apu en el que ustedes pensaron es lo mismo que el Apu del video? ¿Cuál es la diferencia? ¿Qué actividad fueron a realizar estas personas al Apu o nevado? ¿Qué tiene de especial este nevado para la población de sus alrededores? ¿Qué opinas sobre las creencias de estas personas? ¿Crees que son valiosas las creencias de estas personas? ¿Por qué? ¿Crees que es importante que estas creencias perduren? ¿Por qué?
* En varios pueblos del mundo amazónico se les llama Apu a los líderes de la comunidad.

2. El cambio climático. Al realizar visitas periódicas a los Apus, estas personas han podido observar cambios importantes en los nevados y en el clima de la zona.

¿Cuáles son los cambios que han observado? ¿Han escuchado ustedes sobre el problema de la desglaciación de los nevados? ¿Cuán importante crees que es esto? De acuerdo a las personas del video, ¿a qué se deben los cambios en el clima y los nevados de la zona? ¿Qué relación tienen estos cambios con el calentamiento global? ¿En tu localidad se han observado cambios climáticos en los últimos años similares? ¿A qué crees tú que se deban dichos cambios?