

Colegio "Villa de las flores" S.C.

"Ofreciendo una formación integral para toda la vida" www.cvf.edu.mx







PLAN DE CLASE/NOTA TÉCNICA NIVEL SECUNDARIA

NOMBRE DEL PROFESOR: Selene García Gayosso GRADO: 1

ASIGNATURA: GEOGRAFÍA

TRIMESTRE: 1

SEMANA: DEL 5 AL 9 DE SEPTIEMBRE

TIEMPO: 50 MINUTOS

TEMA: EL POR QUE ESTUDIAR GEOGRAFÍA

PROPÓSITOS: Geográfico-social

COMPETENCIA: MANEJO Y ANÁLISIS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

APRENDIZAJE ESPERADO: ADQUIERE DE MANERA SIGNIFICATIVA LAS NOCIONES

FUNDAMENTALES DE LA GEOGRAFÍA

CONTENIDOS: EL POR QUE ESTUDIAR GEOGRAFÍA

RECURSOS: Notas técnicas con recursos gráficos como cuadros comparativos y esquemas.

MATERIALES: Cuaderno, dispositivo electrónico, plataforma CVF

EVALUACIÓN:

ACTITUDINAL: Cumple con su asistencia y participación

CONCEPTUAL: Completa sus apuntes y actividades de reforzamiento

PROCEDIMENTAL: Maneja la información geográfica

IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DEL P.E.M.C. En proceso de autorización

¿POR QUE ESTUDIAR GEOGRAFIA?

Inicio. Este tema es para comprender la importancia de estudiar la geografía. Comenzaremos respondiendo las siguientes preguntas: *¿Qué contenidos crees que veremos en este curso? *¿Para qué te sirve estudiar geografía?

Desarrollo: Explicación docente: La geografía es la ciencia que trata acerca de cómo es nuestro mundo, que lo compone y cómo se formó. Es la construcción de nuestra casa.

Su estudio es fundamental para comprender, valorar y cuidar el medio donde vives, pues si conoces la estructura del espacio geográfico y los fenómenos naturales que en él suceden, podrás mejorar la forma de interactuar con tu entorno y contribuir mejor a la calidad de vida de tu país.

Se subdivide en:

Geografía humana. Dedicada al estudio de los seres humanos y sus comunidades, culturas, economías e interacciones con el medio ambiente.

Geografía física. Dedicada por el contrario al estudio de los procesos y factores de tipo natural que se dan en el mundo, ya sea en la atmósfera, la hidrósfera o la geósfera.



Actividades.

- * Elabora un apunte con apoyo de la información de los recuadros *Lectura grupal de las páginas 10 y 11 del libro de texto
- *Contesta las siguientes preguntas:
- 1. ¿Qué estudia la geografía humana? 2. ¿Qué estudia la geografía física?

Evaluación. Heteroevaluación: apunte completo

Tarea. Contesta el ejercicio de la página 10 y conseguir 2 hojas de colores y una monografía de las eras geológicas.