

Unidad

Salud humana y medicina ¿Cómo contribuir a nuestra salud y la de los demás?

Objetivo

OA 3: Analizar, a partir de evidencias, situaciones de transmisión de agentes infecciosos a nivel nacional y mundial (como virus de influenza, VIH-SIDA, hanta, hepatitis B, sarampión, entre otros), y evaluar críticamente posibles medidas de prevención como el uso de vacunas.).

Profesor:

Yesenia Fuenzalida Gaete

Asignatura:

Ciencias para la ciudadanía

Curso 3º medio A-B

Fecha 21/09/2020

Actividad

Propósito del proyecto: Explicar usando un modelo concreto como las mutaciones en los virus que causan la influenza influyen en la respuesta inmune del cuerpo y en la creación de vacunas.

1. Se dará una explicación en la clase virtual con respecto a los mecanismos que provocan cambios en los virus de influenza.
2. Explicar la relación entre las mutaciones en el virus de la influenza y el sistema inmune.
3. Comenzar a diseñar el proyecto y enviar un bosquejo del modelo o maqueta, teniendo en cuenta la pauta adjunta.

Página del texto

68 y 69

Recursos de apoyo

Texto de estudios Ciencias para la ciudadanía, tercero medio.
Fuentes de internet.

Forma de revisión

Enviar actividades número 2 y número 3
tareasquimicafisica.lasv@gmail.com