

UNIDAD 9

¿POR QUÉ SE ENFERMAN

EL AMBIENTE Y LOS SERES VIVOS?

SOLIDARIDAD

4° Grado

CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Competencia: Indaga

Capacidad: Analiza datos e información

DESEMPEÑO	Ambiente	Porcentaje
<ul style="list-style-type: none"> Justifica la selección de herramientas, materiales, equipos e instrumentos de precisión que permitan obtener datos fiables. 	Aula	60%
<ul style="list-style-type: none"> Elabora una lámina explicando los daños ocasionados por el hombre al medio ambiente en su cuaderno. 	casa	40%

Competencia: Explica

Capacidad: Comprende y usa conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.

DESEMPEÑO	Ambiente	Porcentaje
<ul style="list-style-type: none"> Sustenta que algunas enfermedades orgánicas pueden deberse a problemas del medio ambiente. 	Aula	30%
<ul style="list-style-type: none"> Confecciona un cuadro de las clases de enfermedades en su cuaderno. 	casa	20%

Competencia: Explica

Capacidad: Evalúa las implicancias del saber y del quehacer científico y tecnológico.

DESEMPEÑO	Ambiente	Porcentaje
<ul style="list-style-type: none"> Sustenta que la geografía de la Tierra es el resultado de una gran cantidad de cambios en diferentes momentos o eras geológicas 	Aula	30%
<ul style="list-style-type: none"> Confecciona un trifoliado sobre una enfermedad de acuerdo al listado en su cuaderno. 	casa	20%

Competencia: Diseña y Construye

Capacidad: Evalúa y comunica el funcionamiento de la alternativa de solución tecnológica.

DESEMPEÑO	Ambiente	Porcentaje
<ul style="list-style-type: none"> Emite conclusiones sobre las enfermedades comunes basadas en sus resultados en su cuaderno. Y Evaluación Trimestral de todas las unidades. 	Aula	100%

Campo Temático:

- Ecología: Equilibrio en la Tierra
- Cambios en el ecosistema
- Salud y Enfermedad
- Clasificación de las enfermedades
- Inmunidad inespecífica y específica Origen de la vida y teorías
- La salud en el Perú
- **Todo trabajo es en una cara A4**
- TRIMESTRE 1: 10%
- TRIMESTRE 2: 20%
- TRIMESTRE 3: 70% Temario para evaluación final:
- 1.- COMPOSICIÓN QUÍMICA DE LOS ORGANISMOS
- 2.- NUTRICIÓN
- 3.- SISTEMA ENDOCRINO
- 4.- GENÉTICA
- 5.- ECOLOGÍA

<http://biolarate.jimdo.com/>

<https://dsmbio.wordpress.com/acerca-de/tema-i-biologa>

FIRMA DEL PADRE O MADRE

Arequipa, noviembre del 2019