

UNIDAD 7

“¿CÓMO SE RELACIONA EL HOMBRE?”

OBEDIENCIA

5° Grado

CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Competencia: Indaga

Capacidad: Problematiza situaciones

DESEMPEÑO	Ambiente	Porcentaje
• Describe el sistema nervioso como un proceso de estímulos y respuestas	Aula	60%
• Confecciona un cuadro Sobre los sistemas nerviosos de los seres vivos en especial de los invertebrados en el cuaderno	casa	40%

Competencia: Diseña y construye

Capacidad: Diseña la alternativa de solución tecnológica.

DESEMPEÑO	Ambiente	Porcentaje
• Establece relaciones entre las estructuras de los órganos del sistema nervioso	Aula	30%
• Confecciona un cuadro Sobre los sistemas nerviosos de los seres vivos en especial de los vertebrados en el cuaderno	casa	20%

Competencia: Diseña y construye

Capacidad: Evalúa y comunica el funcionamiento de su alternativa de solución tecnológica

DESEMPEÑO	Ambiente	Porcentaje
• Explica las características de los componentes del sistema locomotor y las funciones que cumple	Aula	30%
• Elaborar Láminas sobre el sistema óseo y muscular en una cartulina grande por órganos o partes y Confección un listado de las principales enfermedades de los sistemas tres de cada caso. (en el cuaderno)	Casa	20%

Competencia: Explica

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

DESEMPEÑO	Ambiente	Porcentaje
• Valora las neuronas y los órganos que cumplen las funciones que ellas indican y resuelve la prueba mensual	Aula	100%

Campo Temático:

- Sistema nervioso: Elementos, clases
- Sistema nervioso Central: órganos
- Sistema nervioso periférico y autónomo
- Sistema sensorial
- Sistema Locomotor: Óseo
- Sistema Locomotor: Muscular

Trabajos en una cara A4

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

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

FIRMA DEL PADRE O MADRE

Arequipa, setiembre del 2019