

Temario prueba ciencias “Ecosistema”

Curso: 4° A y B	Asignatura: Ciencias
Profesor(a): Betzabé Salas Molina	
Tipo de Evaluación: sumativa a través de prueba escrita.	Fecha: 4° A: 18 de abril 4° B: 18 de abril
<u>OBJETIVOS:</u> <ul style="list-style-type: none">- Reconocer, que un ecosistema está compuesto por elementos vivos (animales, plantas, etc.) y no vivos (piedras, aguas, tierra, etc.) que interactúan entre sí.- Observar y comparar adaptaciones de plantas y animales para sobrevivir en los ecosistemas en relación con su estructura y conducta; por ejemplo: cubierta corporal, camuflaje, tipo de hojas, hibernación, entre otras.- Dar ejemplos de cadenas alimentarias, identificando la función de los organismos productores, consumidores y descomponedores, en diferentes ecosistemas de Chile.	
<u>CONTENIDOS:</u> <ul style="list-style-type: none">- Unidad de Ecosistemas:<ul style="list-style-type: none">o Elementos bióticos y abióticoso Relaciones interespecíficas:o Cadenas tróficas: productores, consumidores y descomponedores.o Individuo, población y comunidado Nicho ecológico y hábitat-	
<u>RECORDAR:</u> <ul style="list-style-type: none">o Qué puedes estudiar y completar las actividades relacionadas en el libro del ministerio, además de revisar las presentaciones de la clase de este año.	