Colegio San Andrés Andres “Educando para Crecer”

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre Profesor (a)** | Paula Lizama Núñez |
| **Curso** | 4° A |
| **Asignatura** | Ciencias naturales |
| **Evaluación (nombre de la unidad o tema a evaluar).** | Evaluación solemne unidad 4 Ciencias naturales |
| **Fecha de la evaluación** | **13 DE NOVIEMBRE** |
| **Contenidos y Habilidades a evaluar** | OA1  Reconocer, por medio de la exploración, que un ecosistema está compuesto por elementos vivos animales, plantas, etc.) y no vivos (piedras, aguas, tierra, etc.) que interactúan entre sí.  OA2  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.  OA3  Dar ejemplos de cadenas alimentarias, identificando la función de los organismos productores, consumidores y  descomponedores, en diferentes ecosistemas de Chile. |
| **Tipo de instrumento de evaluación** | PRUEBA SELENCCIÓN ÚNICA |
| **Valor porcentual de la prueba.** | * 20 % de la nota del semestre. |