



**INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION**  
2023

PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
1	CIENCIAS NATURALES	3

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Reconoce los seres de la naturaleza, sus características, su alimentación y su hábitat. a través de la realización de actividades propuestas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Clasifica los seres vivos en los reinos de la naturaleza.</li> <li>2. Reconoce las características de los animales y los clasifica según el medio donde viven.</li> <li>3. -Comprende que las plantas y los animales se adaptan a las características del lugar donde viven.</li> <li>4. Reconoce y diferencia los mecanismos que utilizan los seres vivos para aprovechar la energía contenida en los alimentos.</li> <li>5. Identifica los procesos metabólicos que se llevan a cabo en las plantas.</li> <li>6. Establece semejanzas y diferencias entre las plantas y los animales</li> <li>7. Formulo preguntas sobre objetos, organismos y fenómenos de mi entorno y exploro posibles respuestas.</li> </ol>	<p><b>ENTORNO VIVO</b> <b>Conducta de entrada</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1-Clasifica los seres vivos. <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Reino protista</li> <li>✓ Reino monera</li> <li>✓ Reino hongo o fungí.</li> <li>✓ Reino animal</li> <li>✓ Reino vegetal</li> </ul> </li> <li>2-Características y clasificación de los animales.</li> <li>3-Características de las plantas.</li> <li>4-Nutrición en los seres vivos: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Las plantas</li> <li>✓ Los animales</li> <li>✓ El ser humano.</li> </ul> </li> <li>5-Adaptación de las plantas y los animales al medio</li> <li>6-El movimiento de las plantas, los animales y el hombre.</li> </ol>

**AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS**

**Y ACTIVIDADES DE APOYO**

FECHA	PLANEACIÓN DEL PERIODO		VALORACION	
			Cuantitativa	cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA	20%		
	SEGUIMIENTO	75%		
	EVALUACIÓN DE SEGUIMIENTO			
	AUTOEVALUACION	5%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO			
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:			



**INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION**  
2023

PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
1	CIENCIAS NATURALES	3

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
. Reconoce los seres de la naturaleza, sus características, su alimentación y su hábitat. a través de la realización de actividades propuestas	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Clasifica los seres vivos en los reinos de la naturaleza.</li> <li>2. Reconoce las características de los animales y los clasifica según el medio donde viven.</li> <li>3. -Comprende que las plantas y los animales se adaptan a las características del lugar donde viven.</li> <li>4. Reconoce y diferencia los mecanismos que utilizan los seres vivos para aprovechar la energía contenida en los alimentos.</li> <li>5. Identifica los procesos metabólicos que se llevan a cabo en las plantas.</li> <li>6. Establece semejanzas y diferencias entre las plantas y los animales</li> <li>7. Formulo preguntas sobre objetos, organismos y fenómenos de mi entorno y exploro posibles respuestas.</li> </ol>	<p><b>ENTORNO VIVO</b> <b>Conducta de entrada</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1-Clasifica los seres vivos. <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Reino protista</li> <li>✓ Reino monera</li> <li>✓ Reino hongo o fungí.</li> <li>✓ Reino animal</li> <li>✓ Reino vegetal</li> </ul> </li> <li>2-Características y clasificación de los animales.</li> <li>3-Características de las plantas.</li> <li>4-Nutrición en los seres vivos: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Las plantas</li> <li>✓ Los animales</li> <li>✓ El ser humano.</li> </ul> </li> <li>5-Adaptación de las plantas y los animales al medio</li> <li>6-El movimiento de las plantas, los animales y el hombre.</li> </ol>

**AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS**

**Y ACTIVIDADES DE APOYO**

FECHA	PLANEACIÓN DEL PERIODO		VALORACION	
			Cuantitativa	cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA	20%		
	SEGUIMIENTO	75%		
	EVALUACIÓN DE SEGUIMIENTO			
	AUTOEVALUACION	5%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO			
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:			

