


INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION 2019			
	DBA: Dinamiza los cambios físicos y procesos que ocurren en el ciclo de vida de plantas y animales. *Comprende las relaciones de los seres vivos con otros organismos de su entorno (intra e interespecíficas) y las explica como esenciales para su supervivencia en un ambiente determinado.		
	PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
	1	CIENCIAS NATURALES	3
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
Reconoce el hombre como un ser que comparte características con otros seres vivos, en un ambiente de participación activa, afianzado los conocimientos a través de la realización de las actividades propuestas.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Clasifica los seres vivos en los reinos de la naturaleza. 2. Diferencia las características y funciones de los vegetales. 3. Describe las funciones vitales en los seres vivos. 4. Clasifica los alimentos según su origen y función. 5. Cumple con sus deberes y respeta el trabajo en grupo. 	LOS SERES VIVOS <ol style="list-style-type: none"> 1. Clasifica los seres vivos 2. Características y clasificación de los seres vivos 3. Características y clasificación de los animales. 4. La alimentación del hombre. 5. El movimiento en los seres vivos. 	
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		Cuantitativa	cualitativa
	Evaluación taller de inicio		
	Evaluación programada		
	Trabajo cooperativo		
	Evaluación de la temática y seguimiento		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		

INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION 2019			
	DBA: Dinamiza los cambios físicos y procesos que ocurren en el ciclo de vida de plantas y animales. *Comprende las relaciones de los seres vivos con otros organismos de su entorno (intra e interespecíficas) y las explica como esenciales para su supervivencia en un ambiente determinado.		
	PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
	1	CIENCIAS NATURALES	3
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS	
Reconoce el hombre como un ser que comparte características con otros seres vivos, en un ambiente de participación activa, afianzado los conocimientos a través de la realización de las actividades propuestas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Clasifica los seres vivos en los reinos de la naturaleza. 2. Diferencia las características y funciones de los vegetales. 3. Describe las funciones vitales en los seres vivos. 4. Clasifica los alimentos según su origen y función. 5. Cumple con sus deberes y respeta el trabajo en grupo. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Clasifica los seres vivos 2. Características y clasificación de los seres vivos 3. Características y clasificación de los animales. 4. La alimentación del hombre. 5. El movimiento en los seres vivos. 	
AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO			
FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		Cuantitativa	cualitativa
	Evaluación programada		
	Evaluación taller de inicio		
	Trabajo cooperativo		
	Evaluación de la temática y seguimiento		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		