

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA BENEDIKTA ZUR NIEDEN <i>"Formamos seres integrales, que perseveran en la búsqueda de sus sueños"</i>	GPA-DF-FO-06
	GESTION PEDAGOGICA Y ACADEMICA	Versión: 01
	SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN	Página 1 de 1

DOCENTE	Santiago Aguilar Zuluaga	ASIGNATURA	Ciencias naturales
PERIODO	2	GRADO	4

FECHA	TEMATICAS	ACTIVIDAD (TIPO DE EVALUACION)	% DE VALORACION
1 Semana	Socialización de los temas y actividades que se trabajaran durante el periodo glosario de palabras, análisis de lectura	Separador de periodo y formato de evaluación y seguimiento en el cuaderno glosario de palabras desconocidas actividad de lectura	5%
2 Semana	Nutrición y excreción en plantas y animales.	Desarrollo del concepto de NUTRICION Y excreción en las plantas analizando el fenómeno	5%
3 Semana	Nutrición y excreción en plantas y animales.	Descripción y análisis dibujo del fenómeno de los nutrientes en las plantas.	10%
4 Semana	Funciones que cumplen los seres vivos en cada uno de los niveles tróficos y que las relaciones entre ellos pueden representarse en cadenas y redes alimenticias.	Representa cadenas, pirámides o redes tróficas para establecer relaciones entre los niveles tróficos Identificando los niveles tróficos en cadenas y redes alimenticias.	5%
5 Semana	Ecosistemas terrestres.	Estudio y diferenciación de los elementos tangible e intangibles del computador con sus características	10%
6 Semana	Magnitud y la dirección en que se aplica una fuerza puede producir cambios en la forma como se mueve un objeto (dirección y rapidez)	Describe las características de las fuerzas (magnitud y dirección) que se deben aplicar para producir un efecto dado (detener, acelerar, cambiar de dirección)	5%
7 Semana	Efectos y ventajas de utilizar máquinas simples en diferentes tareas que requieren la aplicación de una fuerza	Explora cómo los cambios en el tamaño de una palanca (longitud) o la posición del punto de apoyo afectan las fuerzas y los movimientos implicados.	10%
8 Semana	Cambios climáticos	Efectos y consecuencias de los cambios climáticos sus consecuencias	10%
9 Semana	Fases de la Luna se deben a la posición relativa del Sol, la Luna y la Tierra a lo largo del mes.	Realiza observaciones de la forma de la Luna y las registra mediante dibujos, explicando cómo varían a lo largo del mes. .	15%
10 Semana	Prueba de periodo	Desarrollo de la prueba de periodo con los contenidos temáticos	20%

**INSTITUCIÓN EDUCATIVA BENEDIKTA ZUR NIEDEN**

"Formamos seres integrales, que perseveran en la búsqueda de sus sueños"

GPA-DF-FO-06**GESTION PEDAGOGICA Y ACADEMICA****Versión: 01****SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN****Página 2 de 2**

OBSERVACIONES AL RESPALDO.

FIRMA DOCENTE

FIRMA DEL ESTUDIANTE: