

TEMARIO EVALUACIONES PRIMER SEMESTRE 2019

| DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES | |
|--|---|
| ASIGNATURA/NIVEL | CONOCIMIENTOS O CONTENIDOS |
| CIENCIAS NATURALES PRIMERO BÁSICO | <p>SECUENCIA 1: “Características de los seres vivos” “El mundo de los seres vivos” “Desplazamiento de los animales” “El lugar donde habitan los animales” “Partes de una planta” “Experimentando el crecimiento y los cambios de los seres vivos”</p> <p>SECUENCIA 2: “Mi cuerpo, mi templo” “Mi cuerpo está diseñado para conocer el mundo y debo cuidarlo”</p> |
| CIENCIAS NATURALES SEGUNDO BÁSICO | <p>SECUENCIA 1: “Descubriendo el maravilloso mundo de los animales “ Elementos que forman la naturaleza: animales, plantas, piedra, suelo, etc. Observación de semejanzas y diferencias entre flora y fauna. Características básicas de personas, animales y plantas.</p> <p>SECUENCIA 2: “Nuestro cuerpo, una máquina perfecta” Ubicación de los cinco sentidos. Ejemplos básicos del cuidado del cuerpo.</p> |
| CIENCIAS NATURALES TERCERO BÁSICO | <p>Secuencia didáctica 1: “Las plantas y la importancia de los recursos naturales y artificiales” El ciclo de vida, características y funciones de las plantas. Los recursos naturales y artificiales.</p> <p>Secuencia didáctica 2: “Alimentos y sus propiedades” -Distintos tipos de alimentos y sus propiedades.</p> |
| CIENCIAS NATURALES CUARTO BÁSICO | <p>Secuencia didáctica 1:” Conociendo los Ecosistemas” Ecosistemas Adaptaciones de los seres vivos. Cadenas Alimenticias Efecto de la actividad humana en los ecosistemas</p> <p>Secuencia didáctica 2: “Conozco el Cuerpo” Sistema Esquelético Sistema Muscular Sistema Nervioso Efectos del consumo de alcohol.</p> |
| CIENCIAS NATURALES QUINTO BÁSICO | <p>Secuencia didáctica 1:”Sistema del cuerpo humano” Niveles de organización de los seres vivos. Sistema digestivo (órganos y funciones)</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>Sistema circulatorio (órganos y funciones) Sistema respiratorio (órganos y funciones)</p> <p>Secuencia didáctica 2 “El cuerpo humano y su cuidado” Nutrición y salud. Tabaquismo, efectos nocivos para la salud. Microorganismos.</p> |
| <p>CIENCIAS NATURALES SEXTO BÁSICO</p> | <p>SECUENCIA 1: “CIENCIAS DE LA VIDA” Requerimientos de agua, dióxido de carbono y energía lumínica para la producción de azúcar y liberación de oxígeno en la fotosíntesis. Transferencia de energía y materia desde los organismos fotosintéticos a otros seres vivos por medio de cadenas y redes alimentarias en diferentes ecosistemas.</p> <p>SECUENCIA 2: “EL CUIDADO DE NUESTRO CUERPO” Etapas de desarrollo humano. La pubertad una etapa de cambios. Los efectos nocivos de las drogas.</p> |

