

2013

DESEMPEÑOS AÑO 2013



Informática y tecnología

Colegio Antonio Villavicencio IED

21/02/2013



CICLO TRES	
GRADO SEXTO	
PRIMER PERIODO	El estudiante comprende los conceptos de Ciencia, Técnica y Tecnología, Así como la influencia de estos conocimientos en la aparición y evolución del computador.
	Haciendo uso de algunas herramientas básicas de Paint, el estudiante desarrolla una historieta que describa la evolución tecnológica de un objeto.
	El estudiante cumple con sus responsabilidades académicas y su actitud de trabajo en clase fortalece su aprendizaje y el del grupo en el que participa.
SEGUNDO PERIODO	El estudiante clasifica correctamente la energía a partir de sus manifestaciones y en algunos aparatos de su entorno, establece el comportamiento de ella teniendo en cuenta su estructura y función.
	El estudiante realiza un friso cuyo tema es una situación de su entorno que se ve afectada debido al mal uso de la energía y propone soluciones.
	El estudiante presenta tareas y desarrolla actividades en clase que permiten fortalecer su trabajo académico y el de la clase.
TERCER PERIODO	Reconoce el entorno gráfico del Microsoft Word, sus herramientas y funcionalidad dentro del programa.
	Utiliza las herramientas de Microsoft Word Para la creación de Cartas, Memorandos e informes etc.
	Demuestra interés por su trabajo dando lo mejor de sí en la creación de sus trabajos.
CUARTO PERIODO	Identifica la funcionalidad de un diagrama y su similitud frente a los mapas conceptuales.
	Crea diagramas de su árbol genealógico dando una apariencia creativa y personalizada de acuerdo a las herramientas dadas por Microsoft Word
	Es creativo y participa en todas las actividades propuestas para la clase.

CICLO TRES	
GRADO SEPTIMO	
	El estudiante comprende y describe la relación que existe entre el movimiento y la energía en algunas máquinas sencillas que están en su



PRIMER PERIODO	entorno casero.
	Haciendo uso de las herramientas de Microsoft Word el estudiante desarrolla un documento descriptivo de la estructura, funcionamiento y la transformación energética de un objeto de su entorno.
	El estudiante presenta tareas y desarrolla actividades en clase que permiten fortalecer su trabajo académico y el de la clase.
SEGUNDO PERIODO	El estudiante identifica y describe con certeza la estructura funcional de algunas maquinas de su entorno que funcionan con energía.
	Construye como modelo reducido una maquina sencilla con operadores mecánicos y explica a través de un plegable su construcción y funcionamiento
	El estudiante presenta tareas y desarrolla actividades en clase que permiten fortalecer su trabajo académico y el de la clase.
TERCER PERIODO	Reconoce el entorno grafico del Microsoft Power Point, sus herramientas y funcionalidad dentro del programa.
	Crea presentaciones dinámicas utilizando transiciones, animaciones. Para dar un aspecto agradable y personalizado a su trabajo.
	Demuestra interés por su trabajo dando lo mejor de sí en la creación de sus trabajos.
CUARTO PERIODO	Identifica las potencialidades de Microsoft Power Point
	Crea presentaciones personalizadas insertando películas y sonidos a las mismas
	Es creativo y participa en todas las actividades propuestas para la clase

CICLO CUATRO	
GRADO OCTAVO	
PRIMER PERIODO	El estudiante describe correctamente la función que cumplen algunos operadores eléctricos y realiza conexiones sencillas en serie con ellos.
	Haciendo uso de las herramientas de Microsoft Power point, el estudiante realiza una presentación automática sobre operadores eléctricos y los clasifica de acuerdo a su función.
	El estudiante desarrolla actividades en clase y presenta tareas que permiten fortalecer su trabajo académico y él de la clase.
SEGUNDO PERIODO	El estudiante conecta circuitos sencillos con motor eléctrico correctamente en serie, paralelo y de forma mixta.
	Construye como modelo reducido una maquina sencilla con operadores eléctricos y explica a la clase el tipo de conexión eléctrica y el comportamiento de la corriente, el voltaje, la resistencia en ella.
	El estudiante cumple con las actividades programadas en la clase y realiza el proyecto de construcción indicado, contribuyendo al fortalecimiento del trabajo colaborativo.
	Reconoce el entorno grafico del Microsoft Excel.
	Crea formulas sencillas en el programa.
	Es creativo y participa en todas las actividades propuestas para la clase.



TERCER PERIODO	
CUARTO PERIODO	Identifica que es una base de datos y sus características.
	Crea bases de datos utilizando formulas y grafica las mismas.
	Crea una página Web Gratis en Webnode Sobre Excel y sus potencialidades
	Es creativo y participa en todas las actividades propuestas para la clase.

CICLO CUATRO	
GRADO NOVENO	
PRIMER PERIODO	El estudiante identifica las ventajas y desventajas tecnológicas en su entorno, a través de la identificación de los componentes y función de algunos artefactos automatizados.
	Haciendo de herramientas de Microsoft Office y Movie Maker, el estudiante desarrolla un documento descriptivo de un artefacto automatizado y las ventajas y desventajas de su uso.
	El estudiante cumple con sus compromisos académicos y contribuye con su actitud de trabajo y disciplina a fortalecer la madurez personal y la de sus compañeros de clase.
SEGUNDO PERIODO	El estudiante conoce el origen y uso de algunas materias primas y elaboradas que se usan en los procesos industriales e identifica los principales contaminantes y sus efectos sobre el suelo, el agua, el aire y la salud.
	Analiza un problema de su entorno relacionado con los procesos de contaminación y realiza un propuesta tecnología que brinde una posible solución.
	El estudiante cumple con sus compromisos académicos y contribuye con su actitud de trabajo y disciplina a fortalecer la madurez personal y la de sus compañeros de clase.
TERCER PERIODO	Identifica la historia del internet y las herramientas Web 2.0 y 3.0
	Crea paginas Gratuitas en Webnode y nixiweb
	Es creativo y participa en todas las actividades propuestas para la clase.
CUARTO PERIODO	Reconoce que es un hosting y un dominio
	Crea una página web en Idealhost y nixiweb utilizando el cpanel
	Es creativo y participa en todas las actividades propuestas para la clase.

Colegio Antonio Villavicencio IED
Febrero 21 de 2013



Lic . Yalile Caballero
Lic . Néstor Martínez