

ORGANIZADOR GRÁFICO DE UNIDAD DIDÁCTICA

 Asignatura: Informática Unidad Nº: 02 Grado: Transición

 Fecha: Abril 13 /2021 Profesor: Marylin Beltrán Gutierrez

**TÍTULO**

**DISPOSITIVOS DE ALMACENAMIENTO**

**HILOS CONDUCTORES:**

1. ¿Qué otros elementos de la computadora conoces?
2. ¿Para qué me ayuda el programa Paint?

**TÓPICO GENERATIVO:**

**COMO GUARDA LA COMPUTADORA**

**METAS DE COMPRENSIÓN:**

|  |  |
| --- | --- |
| Identificará que otros accesorios se pueden instalar en la computadora, para qué se usan y qué utilidad le prestan al hombre. | Reconocerá que el programa Paint, funciona como una herramienta para el uso de imágenes dibujos y textos. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **DESEMPEÑOS DE COMPRENSIÓN** | **TIEM PO** | **VALORACIÓN CONTINUA** |
|  | **ACCIONES REFLEXIONADAS** |  | **FORMAS** | **CRITERIOS DEL ÁREA** |
| **ETAPA EXPLORA- TORIA** | * Reconocer que otros accesorios se le pueden instalar al computador.
* Identificar los usos y utilidades que se pueden dar al instalar componentes adicionales en el computador.
 | 1. **SEMANA**
 | * Reconociendo que otros accesorios se pueden instalar en la computadora por medio del reconocimiento de imágenes. (Guía Práctica).
* Usando imágenes en Paint de componentes la computadora donde reconoce los diferentes colores.

**Proyecto de Síntesis Avance 1*** Presentación del Proyecto a los estudiantes
 | * Observación
* Reconocimiento
* Conocimientos previos
 |
| **ETAPA GUIADA** | * Reconocer en el programa Paint como herramienta para el desarrollo de creación de imágenes textos y combinación de colores.
* Practicar en Paint la creación de figuras geométricas y colores primarios.
 | **3 SEMANAS** | * Realizando ejercicios prácticos con el uso de Paint para la transcripción de palabras en Paint.
* Usando figuras geométricas construye imágenes usando colores

Proyecto de Síntesis Avance 1Presenta avances de su proyecto de síntesis con los ejercicios que se trabajen en clase.  | * Identificación.
* Ejecución de procedimientos
* Seguimiento de instrucciones.
* Conceptualización
* Dominio de las herramientas tecnológicas
 |
| **PROYECTO DE SÍNTESIS****INTEGRADO** | Proyecto de Síntesis.EL CEREBRO DE LA COMPUTADORA Diseñar en Paint una imagen de un componente del computador usando figuras geométricas y combinación de colores. Escribir una frase alusiva al diseño.  |  **3 SEMANAS** | Proyecto de SíntesisEL CEREBRO DE LA COMPUTADORA Los estudiantes realizarán un dibujo de un componente del computador que más le llamado la atención * Selección del texto corto
* Construcción de Imágenes
* Usa la paleta de colores
* Mezcla las figuras geométricas
 | * Ejecución de procedimientos aprendidos
 |