



MATEMÁTICAS. UNIDADES 1 AL 4.

CONTENIDOS

TEMPORALIZACIÓN

UNIDAD 1 EL ORDENADOR

1. Definición del problema y búsqueda de ideas.
2. Análisis de soluciones para el proyecto.
3. Los ordenadores de nuestro proyecto.
4. El hardware y el software de los ordenadores del proyecto.
5. El hardware del proyecto: componentes internos y almacenamiento.
6. El hardware de nuestro proyecto: periféricos y puertos.
7. Proyecto: elegir un ordenador para el estudiante.
8. Proyecto: elegir un ordenador para la diseñadora gráfica.
9. Análisis del software para el proyecto.

10 SEPTIEMBRE A 1 DE OCTUBRE

EXAMEN: 1 DE OCTUBRE

UNIDAD 2. SISTEMAS OPERATIVOS

1. Definición del problema: cómo organizar la información.
2. Análisis de las posibles soluciones.
3. Sistemas operativos: identificación del entorno.
4. Escritorio: identificación del entorno.
5. Organizar y personalizar el escritorio.
6. Organización de archivos: administradores de archivos.
7. Organización: domina el teclado.
8. Organización: selección de archivos.
9. Organización: operaciones básicas.
10. Organización: crear carpetas.
11. Organización: archivos y aplicaciones.
12. Organización: creación de accesos directos.
13. Evaluación del estado del ordenador.

4 DE OCTUBRE A 29 DE OCTUBRE

EXAMEN 29 DE OCTUBRE

**OFINIDAD 3. OFIMÁTICA**

1. Definición del problema y búsqueda de ideas.
2. Análisis de soluciones para el proyecto.
3. El procesador de textos para nuestro proyecto.
4. Diseño y planificación de nuestro informe.
5. Informe. Formato básico del texto.
6. Informe. Párrafos: alineación e interlineado.
7. Informe. Numeración y viñetas.
8. Informe. Insertar imágenes.
9. Informe. Insertar tablas y hojas de cálculo con gráficos.
10. Informe. Insertar un pie de página y portada.
11. Fin del informe. Revisar, guardar e imprimir.
12. La presentación en nuestro proyecto.
13. Presentación. Plantilla y disposición de la diapositiva.
14. Creando la presentación. Insertando elementos.
15. Creando la presentación. Tablas y gráficos.
16. Creando la presentación. Insertando elementos.

31 DE OCTUBRE A 26 DE NOVIEMBRE

EXAMEN 26 DE NOVIEMBRE

UNIDAD 4. SERVICIOS DE INTERNET

1. Definición del problema y análisis de soluciones.
2. Servicios de internet. Ventajas e inconvenientes.
3. Plataformas digitales.
4. Comercio electrónico.
5. Correo electrónico.
6. Mensajería instantánea.
7. Elaboración de páginas web.
8. Evaluación de la página web.

29 DE NOVIEMBRE A 13 DE DICIEMBRE

EXAMEN: 13 DE DICIEMBRE



LECTURAS	
SALIDAS CULTURALES	
FIESTAS Y CELEBRACIONES	
CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	
	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN
	Pruebas escritas
	%
	50% (máximo 5 puntos)
Trabajo diario: ejercicios, preguntas orales, intervenciones en el aula etc. Actividades complementarias: Serán dos, se entregarán necesariamente por el aula virtual de educamadrid. La calificación será la suma de las dos actividades cada una valorada en 2 puntos. La calificación máxima será de 2 puntos, es decir, si un alumno en la primera actividad obtiene la máxima puntuación no será necesario que entregue la segunda. Cada día que no se presenten los ejercicios diarios se restará 0,2 del apartado actividades diarias hasta un máximo de 3 puntos.	Actividades diarias 30% máximo 3 puntos. Actividades complementarias 20% máximo 2 puntos.

Firma del profesor/a
Ángel Rubio