



Institución Educativa EL ROSARIO DE BELLO

PLANEACIÓN SEMANAL 2022



Área:	TECNOLOGIA E INFORMATICA	Asignatura:	Informática
Periodo:	II	Grado:	OCTAVO
Fecha inicio:	28 MARZO	Fecha final:	10 Junio
Docente:	Luz Elena González Moreno - Ana Mará Marín Álvarez	Intensidad Horaria semanal:	2 H.S.

PREGUNTA PROBLEMATIZADORA: TECNOLOGIA: ¿Cómo aporta la tecnología a las exportaciones e importaciones de nuestro país?
INFORMATICA: ¿Cómo puedo utilizar Word avanzado en sus tareas académicas?

COMPETENCIAS:

- Proponga mejoras en las soluciones tecnológicas y justifico los cambios propuestos con base en la experimentación, las evidencias y el razonamiento lógico.
- Proponga soluciones tecnológicas en condiciones de incertidumbre, donde parte de la información debe ser obtenida y parcialmente inferida.
- Utiliza responsablemente productos tecnológicos, valorando su pertinencia, calidad y efectos potenciales sobre mi salud y el medio ambiente.
- Diseño contenidos virtuales educativos haciendo uso de herramientas web con las que transversaliza los saberes.

ESTANDARES BÁSICOS:

- Relaciono los conocimientos científicos y tecnológicos que se han empleado en diversas culturas y regiones del mundo a través de la historia para resolver problemas y transformar el entorno.
- Tengo en cuenta normas de mantenimiento y utilización de artefactos, productos, servicios, procesos y sistemas tecnológicos de mi entorno para su uso eficiente y seguro.
- Resuelvo problemas utilizando conocimientos tecnológicos y teniendo en cuenta algunas restricciones y condiciones.
- Reconozco las causas y los efectos sociales, económicos y culturales de los desarrollos Tecnológicos y actúo en consecuencia, de manera ética y responsable.

Semana	Asignatura	Referente temático	Actividades	Recursos	Acciones evaluativas
1	TECNOLOGIA	Actividad inicial de periodo.	Identificar los objetivos del periodo académico y registrarlos en sus respectivos cuadernos. <i>(la hora de clase de esta semana se pierde)</i>	-PC -Video Beam -HDMI -USB	-Trabajo en clase. -Trabajo de consulta. -Puesta en común. -Ilustraciones. -Informe de lectura. -Exposiciones. -Talleres finales.

28 de Marzo al 01 de abril	INFORMATICA	Reconocer el plan de área del periodo.	-Rótulo en el cuaderno del segundo periodo -Consignar el plan de área del periodo.	-Cuadernos -Videos -Power point -Documentos. -Sala de Sistemas.	-trabajos en clase. -Revisión de tareas y deberes. -Exposiciones -talleres finales. -Ejercicios prácticos en el PC. -Actividades complementarias
2 04 al 08 de abril	TECNOLOGIA	Actividad inicial de periodo.	Identificar los objetivos del periodo académico y registrarlos en sus respectivos cuadernos.		-Trabajo en clase. -Trabajo de consulta. -Puesta en común. -Ilustraciones. -Informe de lectura. -Exposiciones. -Talleres finales.
	INFORMATICA	Ingresar a WORD y empezar un PERIODICO ESCOLAR.	-Explicación que es WORD, para que sirve -Video del tema -Ingresar a WORD y empezar el ejercicio con la portada y tabla de contenido. -Calificar el trabajo de clase. -Guardar el archivo en el pc. TAREA: Consulta que es WORD, para que sirve de manera amplia, dibuja el icono		-trabajos en clase. -Revisión de tareas y deberes. -Exposiciones -talleres finales. -Ejercicios prácticos en el PC. -Actividades complementarias
11 al 15 de Abril	SEMANA SANTA				
3 18 al 22 de abril	TECNOLOGIA	-Colombia en el aspecto tecnológico entre 2.020 y 2.025	-Comprende nuestro país en referencia a dentro de unos años con la tecnología y su impacto. -lectura del tema: http://www.semana.com/hablan-las-marcas/articulo/las-tecnologias-que-estan-transformando-a-colombia/542444 -Escribir y socializar 10 situaciones más en el que se haga uso innovación tecnológica. Consulta: ¿Porque es importante la inversión tecnológica en un país?	-Trabajo en clase. -Trabajo de consulta. -Puesta en común. -Ilustraciones. -Informe de lectura. -Exposiciones. -Talleres finales.	

	INFORMATICA	Realizar la editorial y una de las sesiones del periódico.	-Explicación del tema en insertar imágenes, texto color, fuente, forma y márgenes. -Video del tema -Continuar el periódico en clase. -Calificar el trabajo de clase. -Guardar el archivo en el pc.		-trabajos en clase. -Revisión de tareas y deberes. -Exposiciones -talleres finales. -Ejercicios prácticos en el PC. -Actividades complementarias
4 25 al 29 de abril	TECNOLOGIA	Colombia en el aspecto tecnológico entre 2.020 y 2.025	-Revisión y socialización del compromiso. -Leer el documento para generar debates en clase: http://www.dinero.com/edicion-impresapymes/articulo/inversionesciencia-tecnologia-innovacion-colombia/212458 .		-Trabajo en clase. -Trabajo de consulta. -Puesta en común. -Ilustraciones. -Informe de lectura. -Exposiciones. -Talleres finales.
	INFORMATICA	Manejo del mouse	-Revisión del cuaderno con los protocolos hasta la fecha -revisión de la tarea -ejercicio con los juegos multimedia del mouse.		-trabajos en clase. -Revisión de tareas y deberes. -talleres finales. -Ejercicios prácticos en el PC. -Actividades complem.
5 02 al 06 de mayo	TECNOLOGIA	Las importaciones	-Definición e importancia de las importaciones. -Productos con mayor índice de importación en Colombia y sus implicaciones. Videos del tema. -toma de notas.		-Trabajo en clase. -Trabajo de consulta. -Puesta en común. -Ilustraciones. -Informe de lectura. -Exposiciones. -Talleres finales.
	INFORMATICA	Realizar ejercicios en el periódico escolar.	-Explicación del tema en insertar imágenes, texto color, fuente, forma y márgenes. -Video del tema -Continuar el periódico en clase. -Calificar el trabajo de clase. -Guardar el archivo en el pc.		-trabajos en clase. -Revisión de tareas y deberes. -Exposiciones -talleres finales. -Ejercicios prácticos en el PC. -Actividades complementarias

6 09 al 13 de mayo	TECNOLOGIA	Las exportaciones	-Definición e importancia de las exportaciones. -Productos con mayor índice de exportación en Colombia y sus implicaciones. Videos del tema. -Toma de notas.	-Trabajo en clase. -Trabajo de consulta. -Puesta en común. -Ilustraciones. -Informe de lectura. -Exposiciones. -Talleres finales.
	INFORMATICA	Realizar ejercicios en el periódico escolar.	-Explicación del tema en insertar pasatiempo, personaje del mes, el grupo más destacado. -Video del tema -Continuar el periódico en clase. -Calificar el trabajo de clase. -Guardar el archivo en el pc.	-trabajos en clase. -Revisión de tareas y deberes. -Exposiciones -talleres finales. -Ejercicios prácticos en el PC. -Actividades complementarias
7 16 al 20 de mayo	TECNOLOGIA	EI TLC.	Definición del termino TLC. Lectura sobre sus implicaciones. Toma de notas.	-Trabajo en clase. -Trabajo de consulta. -Puesta en común. -Ilustraciones. -Informe de lectura. -Exposiciones. -Talleres finales.
	INFORMATICA	Realizar el taller de los conceptos vistos en el periodo	-Taller del periodo de los temas vistos en el periodo. -Enviar el taller terminado al correo de INFORMATICA 2018 -Resolver dudas de la clase.	-trabajos en clase. -Revisión de tareas y deberes. -Exposiciones -talleres finales. -Ejercicios prácticos en el PC. -Actividades complementarias
8 23 al 27 de mayo	TECNOLOGIA	EI TLC	Análisis de diferentes casos a partir del TLC en Colombia.	-Trabajo en clase. -Trabajo de consulta. -Puesta en común. -Ilustraciones. -Informe de lectura. -Exposiciones. -Talleres finales.
	INFORMATICA	Realizar la AUTOEVALUACION del área y revisar el cuaderno con los protocolos faltantes.	-Autoevaluación del área y dictar la nota para colocarla en la planilla. -Revisión de los cuadernos con los últimos protocolos.	-trabajos en clase. -Revisión de tareas y deberes. -Exposiciones -talleres finales. -Ejercicios prácticos en el PC. -Actividades complementarias

9 30 de mayo al 03 de junio	TECNOLOGIA	Actividad final de periodo.	-Realizar actividad final de periodo y autoevaluación del proceso académico y comportamental.	-Trabajo en clase. -Trabajo de consulta. -Puesta en común. -Ilustraciones. -Informe de lectura. -Exposiciones. -Talleres finales.
	INFORMATICA	Realizar la evaluación a los docentes desde la clase de informática	-Ajustes de notas. -evaluación a los docentes desde la sala de informática. -TAREA: próxima clase traer audífonos.	-trabajos en clase. -Revisión de tareas y deberes. -Exposiciones -talleres finales. -Ejercicios prácticos en el PC. -Actividades complementarias
10 06 al 10 de junio	TECNOLOGIA	Entrega de planes de mejoramiento del segundo periodo	-Ajustes de notas. -Entrega de planes de mejoramiento para los estudiantes-Ajustes de notas. -Entrega de planes de mejoramiento para los estudiantes	-Trabajo en clase. -Trabajo de consulta. -Puesta en común. -Ilustraciones. -Informe de lectura. -Exposiciones. -Talleres finales.
	INFORMATICA	Entrega de planes de mejoramiento del segundo periodo	-Ajustes de notas. -Entrega de planes de mejoramiento para los estudiantes.	-trabajos en clase. -Revisión de tareas y deberes. -Exposiciones -talleres finales. -Ejercicios prácticos en el PC. -Actividades complementaria

CRITERIOS VALORATIVOS

1. Desarrollo de guías.
2. Desarrollo de talleres.
3. Desarrollo de competencias mediante los ejercicios planteados.
4. Manejo eficiente y eficaz del trabajo en el aula de sistemas.
5. Elaboración de trabajos aplicados a la tecnología.
6. Planteamiento y resolución de problemas en situaciones diferenciadas.

CRITERIOS EVALUATIVOS ACTITUDINALES

1. Presenta con responsabilidad los implementos y herramientas necesarias para el desarrollo de las clases.
2. Asiste con puntualidad y muestra actitud positiva frente los compromisos propuestos en clase.
3. Desarrolla los compromisos escolares propuestos para la casa en forma responsable y puntual.
4. Demuestra actitudes positivas y respetuosas en la sala de sistemas.

INFORME PARCIAL

INFORME FINAL

Actividades de proceso 90 %

Actividades de proceso 90 %

Actitudinal 10 %

Descripción de la actividad y fecha

Descripción de la actividad y fecha

Autoeva.

Coeva.

REVISION DE LA ACTIVIDAD DE CLASE SEMANA 4	REVISION DE LOS PROTOCOLOS SEMANA 5	LOS RECURSOS NATURALES DE COLOMBIA Y VIDEO DE LA SOSTENIBILIDAD. SEMANA 2 Y 3	TOMA DE NOTA DE LOS DOUMENTOS ABORDADOS EN CLASE. SEMANA 4-5	ACTIVIDAD DE LOS TEMAS VISTOS SEMANA 6-7	ACTIVIDAD FINAL DEL PERIODO SEMANA 8	REVISION DE PROTOCOLOS EN EL PERIODO SEMANA 8	ANALISIS DE LAS INNOVACIONES TECNOLOGICAS Y EL TLC. SEMANA 6-7 TOMA DE NOTA SEMANA 5-8	AUTOEVALUACION DEL AREA SEMANA 9	COEVALUACION DEL AREA SEMANA 9	
--------------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------	------------------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	--

