

Institución Educativa EL ROSARIO DE BELLO





PLANEACIÓN SEMANAL 2022

Área:	TECNOLOGIA E INFORMATICA	Asignatura:	Informática			
Periodo:		Grado:	SEPTIMO			
Fecha inicio:	28 MARZO	Fecha final:	II: 10 Junio			
Docente:	Luz Elena González Moreno - Ana Mará Marín Álva	varez Intensidad Horaria semanal: 2				

PREGUNTA PROBLEMATIZADORA: TECNOLOGIA ¿Qué aportes me puede brindar el uso adecuado de las redes sociales?

INFORMATICA ¿En qué contexto puedo aplicar las fórmulas y procedimientos avanzados desde el software propuesto?

COMPETENCIAS:

- -Identifica y formula problemas propios del entorno que son susceptibles de ser resueltos a través de soluciones tecnológicas.
- -Identifica la influencia de factores ambientales, sociales, culturales y económicos en la solución de problemas.
- -Creo bases de datos y realiza consultas haciendo uso de código dispuesto para su ejecución.

ESTANDARES BÁSICOS:

- Reconoce principios y conceptos propios de la tecnología, así como momentos de la historia que le han permitido al hombre transformar el entorno para resolver problemas y satisfacer necesidades.
- Relaciona el funcionamiento de algunos artefactos, productos, procesos y sistemas tecnológicos con su utilización segura.
- Propongo estrategias para soluciones tecnológicas a problemas, en diferentes contextos.
- Relaciono la transformación de los recursos naturales con el desarrollo tecnológico y su impacto en el bienestar de la sociedad.

Semana	Asignatura	Referente temático	Actividades	Recursos	Acciones evaluativas	Indicadores de desempeño
1 28 de	TECNOLOGIA	Actividad inicial de periodo.	-Identificar los objetivos del periodo académico y registrarlos en sus respectivos cuadernosintroducción al tema: redes socialesConsulta: ¿Qué son las redes sociales y para que sirven?	-PC -Video Beam -HDMI -USB -Cuadernos -Videos	-Trabajo en claseTrabajo de consultaPuesta en comúnIlustracionesInforme de lecturaExposicionesTalleres finales	-Interpretativa: Identifica algunas redes sociales que existen para la comunicación adecuada y respetuosa entre las
Marzo al 01 de abril	INFORMATICA	Reconocer el plan de área del periodo.	-Rótulo en el cuaderno del segundo periodo	-Power point -Documentos.	-trabajos en clase. -Revisión de tareas y deberes. -Exposiciones	personas.

2 04 al 08 de abril	TECNOLOGIA	Las redes sociales -Importancia, ventajas, desventajas y clases de redes sociales y su impacto en la humanidad.	-Consignar el plan de área del periodo. - Socialización de la consultaRepartir temas para las presentacionesespecificar aspectos a tener en cuenta en las presentaciones.	-Sala de Sistemas.	-talleres finalesEjercicios prácticos en el PCActividades complementarias -Trabajo en claseTrabajo de consultaPuesta en comúnIlustracionesInforme de lecturaExposicionesTalleres finales	-Argumentativa: Comprende la importancia, las ventajas, desventajas y el impacto que tiene las redes sociales en la humanidad.
	INFORMATICA	-Ingresar a BASE DE DATOS conceptos y datos.	Explicación que es una BASE DE DATOS, para que sirve -Video del tema -Ingresar a BASES DE DATOS Y hacer ejercicios en columnas y celdas: listadosCalificar el trabajo de claseGuardar el archivo en el pc. TAREA: Consulta que es una BASE DE DATOS, para que sirve de manera amplia		-trabajos en claseRevisión de tareas y deberesExposiciones -talleres finalesEjercicios prácticos en el PCActividades complementarias	-Propositiva: Crea bases de datos teniendo en cuenta las indicaciones. -Propositiva: Realiza consultas en bases de datos en diferentes niveles.
11 al 15 de Abril		SEMANA	SANTA			-Propositiva: Utiliza
3 18 al 22	TECNOLOGIA	-Las redes sociales -Importancia, ventajas, desventajas y clases de redes sociales y su impacto en la humanidad.	 Presentación de las redes sociales más utilizadas actualmente, su inventor, en que consiste, porque es útil, ventajas y desventajas. Los estudiantes deberán tomar notas de cada presentación. 		-Trabajo en claseTrabajo de consultaPuesta en comúnIlustracionesInforme de lecturaExposicionesTalleres finales	códigos de programación y consulta para realizar búsquedas en bases de datos.
de abril	INFORMATICA	Realizar ejercicios contables usando base de datos	-Explicación del tema en BASE DE DATOS -Video del tema -Ingresar a BASE DE DATOS Y hacer ejercicios estadísticos -Calificar el trabajo de claseGuardar el archivo en el pc.		-trabajos en claseRevisión de tareas y deberesExposiciones -talleres finalesEjercicios prácticos en el PCActividades complementarias	

4 25 al 29 de abril	TECNOLOGIA	-Las redes sociales -Importancia, ventajas, desventajas y clases de redes sociales y su impacto en la humanidad.	 Presentación de las redes sociales más utilizadas actualmente, su inventor, en que consiste, porque es útil, ventajas y desventajas. Los estudiantes deberán tomar notas de cada presentación. Explicación del tema en BASE DE 	-Trabajo en clas -Trabajo de con -Puesta en com -IlustracionesInforme de lect -ExposicionesTalleres finales	sulta. ún. ura.
	INFORMATICA	Realizar ejercicios avanzados en BASE DE DATOS	DATOSVideo del tema -Ingresar a BASE DE DATOS Y hacer ejercicios de gráficas y tablas para mostrar información -Calificar el trabajo de claseGuardar el archivo en el pc.	-Revisión de tar deberes. -talleres finales. -Ejercicios prác el PC. -Actividades complementaria	ticos en
5 02 al 06	TECNOLOGIA	-Las redes sociales -Importancia, ventajas, desventajas y clases de redes sociales y su impacto en la humanidad.	 Presentación de las redes sociales más utilizadas actualmente, su inventor, en que consiste, porque es útil, ventajas y desventajas. Los estudiantes deberán tomar notas de cada presentación. 	-Trabajo en clas -Trabajo de con -Puesta en com -Ilustraciones. -Informe de lect -Exposiciones. -Talleres finales	sulta. ún. ura.
de mayo	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 cla: -Revisión de tar deberesExposiciones -talleres finalesEjercicios práci el PCActividades complementaria	ticos en
6	TECNOLOGIA	-Las redes sociales -Importancia, ventajas, desventajas y clases de redes sociales y su impacto en la humanidad.	 Presentación de las redes sociales más utilizadas actualmente, su inventor, en que consiste, porque es útil, ventajas y desventajas. Los estudiantes deberán tomar notas de cada presentación. 	-Trabajo en clas -Trabajo de con -Puesta en com -IlustracionesInforme de lect -ExposicionesTalleres finales	sulta. ún. ura.
09 al 13 de mayo	INFORMATICA	Aprender a guardar música en un CD.	-Explicación del tema de guardar en reproductor de Windows -Video del tema -Ingresar a descargar la música. -quemar el CD y hacerlo sonar para calificar. -Calificar el trabajo de clase.	-trabajos en cla: -Revisión de tar deberesExposiciones -talleres finalesEjercicios práci el PCActividades complementaria	ticos en

	TECNOLOGIA	Loo rodos socialos v	Análisia de las ventaise v	-Trabajo en clase.	
	TECNOLOGIA	-Las redes sociales y	Análisis de las ventajas y	- Trabajo en clase. -Trabajo de consulta.	
		su impacto en la	desventajas de las redes sociales.		
7		humanidad.	Posibles problemáticas para los	-Puesta en común.	
			jóvenes en específico.	-Ilustraciones.	
16 al 20		-La tecnología en la	,	-Informe de lectura.	
de mayo		producción.	Aspectos a considerar sobre la	-Exposiciones.	
ue mayo		producción.		-Talleres finales	
	1115051115101		tecnología en la producción.		
	INFORMATICA			-trabajos en clase.	
			-Taller del periodo de los temas	-Revisión de tareas y	
		Realizar el taller de	vistos en el periodo.	deberes.	
		los conceptos vistos	-Enviar el taller terminado al correo	-Exposiciones	
		en el periodo	de INFORMATICA 2019	-talleres finales.	
		en ei penodo		-Ejercicios prácticos en	
			-Resolver dudas de la clase.	el PC.	
				-Actividades	
				complementarias	
	TECNOLOGIA	-Las redes sociales		-Trabajo en clase.	
		-Importancia,	¿Qué acciones se pueden tomar	-Trabajo de consulta.	
		ventajas,	para contrarrestar el impacto de la	-Puesta en común.	
				-llustraciones.	
8		desventajas y clases	tecnología en la juventud?	-Informe de lectura.	
		de redes sociales y	-presentación de casos de	-Exposiciones.	
		su impacto en la	adiciones a las redes.	-Talleres finales	
23 al 27		humanidad.	-video.	Tanoroo iirialoo	
de mayo				-trabajos en clase.	
		Realizar la	-Autoevaluación del área y dictar la	-Revisión de tareas y	
		AUTOEVALUACION	nota para colocarla en la planilla.	deberes.	
	INFORMATICA		-Revisión de los cuadernos con los	-Exposiciones	
		del área y revisar el		-talleres finales.	
		cuaderno con los	últimos protocolos.	-Ejercicios prácticos en	
		protocolos faltantes.		el PC.	
				-Actividades	
				complementarias	
	TECNOLOGIA	Actividad final de	-Realizar actividad final de periodo	-Trabajo en clase.	
		periodo.	y autoevaluación del proceso	-Trabajo de consulta.	
		poriodo.		-Puesta en común.	
			académico y comportamental.	-llustraciones.	
9				-Informe de lectura.	
				-Exposiciones.	
				-Talleres finales	
30 de				Talloros lilialos	
mayo al				-trabajos en clase.	
03 de		Realizar la	-Ajustes de notas.	-Revisión de tareas y	
junio		evaluación a los	-evaluación a los docentes desde la	deberes.	
Julio	INFORMATICA			-Exposiciones	
		docentes desde la	sala de informática.	-talleres finales.	
		clase de informática	-TAREA: próxima clase traer	-Ejercicios prácticos en	
			audífonos.	el PC.	
				-Actividades	
				complementarias	
	I	I	I	oompiomontanao	

10	TECNOLOGIA	Entrega de planes de mejoramiento del segundo periodo	-Ajustes de notas. -Entrega de planes de mejoramiento para los estudiantes.	-Trabajo en claseTrabajo de consultaPuesta en comúnIlustracionesInforme de lecturaExposicionesTalleres finales
06 al 10 de junio	INFORMATICA	Entrega de planes de mejoramiento del segundo periodo	-Ajustes de notas. -Entrega de planes de mejoramiento para los estudiantes.	-trabajos en claseRevisión de tareas y deberesExposiciones -talleres finalesEjercicios prácticos en el PCActividades 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.

4. Demu	iestra actitude	es positivas y i	respetuosas en	ia sa	iia de siste	emas.									
INFORME PARCIAL				INFORME FINAL											
Actividades de proceso 90 %				Actividades de proceso 90 %			Actitudinal 10 %								
De	scripción de la	a actividad y fe	echa		Descripció	n de	la activida	ıd y fech	a		Autoeva. Coeva.				
REVISION DE LA ACTIVIDAD DE CLASE SEMANA 3-4	REVISION DE LOS PROTOCOLOS SEMANA 5	CARTELERA SOBRE LAS REDES SOCIALES. SEMANA 2	TRABAJO ESCRITO REDES SOCIALES. SEMANA 4	ACTIVIDADES DE LOS TEMAS VISTOS	SEMANA 6- 7	ACTIVIDAD FINAL DEL PERIODO	SEMANA 8	REVISION DE PROTOCOLOS EN EL PERIODO	SEMANA 8	PRESENT ACION ORAL REDES SOCIALE S. SEMANA 4-8 TOMA DE NOTA DE LA PRESENT ACIONES. SEMANA 4-8	AUTOEVALUACION DEL AREA	SEMANA 9	COEVALUACION DEL AREA	SEMANA 9	