



INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN JOSÉ DE VENECIA

NIT 811019578-0
RESOLUCIÓN 122849 DE 2014

PROPUESTA DE MEJORAMIENTO DE LAS PRACTICAS DE AULA: EL MICROCURRÍCULO			
Objetivo del micro-curriculo	Fomentar planeación y la organización en el aula con miras a la apropiación de las competencias y el mejoramiento de los resultados académicos		
Área o asignatura	TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA	Grado 2	Periodo 1
Eje temático	Grandes inventos y descubrimientos.		
Objetivo del eje temático	Identificar la importancia que tienen los inventos y descubrimientos del hombre para satisfacer sus necesidades y el avance tecnológico generado con los mismos.		
Ámbitos conceptuales	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oficios y profesiones <ul style="list-style-type: none"> • Mi familia, el trabajo de mi familia, herramientas de trabajo y su origen 2. Inventos y descubrimientos <ul style="list-style-type: none"> • La radio, el teléfono, el reloj, la televisión, la imprenta, el fuego, la luz, y otros. 3. Emprendimiento: <ul style="list-style-type: none"> • Ayuda mutua. 		
Metodología: (Prácticas de aula)	Saberes previos, exposición, explicaciones, resolución de problemas, juegos, modelado, prácticas en el computador.		
Criterios de desempeño	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Identifica y describe inventos y descubrimientos que se empleaban en épocas pasadas y sus transformaciones. ➤ Indaga sobre el uso de algunas herramientas tecnológicas utilizadas en diferentes oficios y/o profesiones ➤ Manifiesta a través de sus acciones, los valores adquiridos en el área de emprendimiento. 		
Metas de producto	El 90% de los estudiantes alcanzan los logros propuestos en las diversas temáticas.		
Evaluación	Participación, sustentaciones orales y escritas, autoevaluación, observación, pruebas tipo test, prácticas en el computador		
Planes de refuerzo	Realización y sustentación de talleres, análisis de textos. Retroalimentación y profundización de algunas temáticas.		
Bibliografía	Libros de Tecnología, páginas web.		

“Fuente de Orientación y Saber”

Transversal 52 N.º 41 – 50 / Teléfono: 849 00 35

www.sanjosedevenecia.edu.co

iesanjovenecia@gmail.com



INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN JOSÉ DE VENECIA

NIT 811019578-0
RESOLUCIÓN 122849 DE 2014

PROPUESTA DE MEJORAMIENTO DE LAS PRACTICAS DE AULA: EL MICROCURRÍCULO			
Objetivo del micro-curriculo	Fomentar planeación y la organización en el aula con miras a la apropiación de las competencias y el mejoramiento de los resultados académicos		
Área o asignatura	TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA	Grado 2	Periodo 2
Eje temático	El computador		
Objetivo del eje temático	Identificar la computadora como artefacto tecnológico para la información y la comunicación.		
Ámbitos conceptuales	<ol style="list-style-type: none"> 1. El computador <ul style="list-style-type: none"> • Dispositivos de entrada, el teclado, el ratón • Dispositivos de salida: pantalla, impresora, parlantes • Reglas para el buen uso del computador. 2. El teclado: <ul style="list-style-type: none"> • Secciones del teclado. -Practiquemos con el teclado. 3. Proyecto informático <ul style="list-style-type: none"> • Elaborar una maqueta de un computador 4. Emprendimiento: <ul style="list-style-type: none"> • Proyecto de vida 		
Metodología: (Prácticas de aula)	Saberes previos, exposición, explicaciones, resolución de problemas, juegos, modelado, prácticas en el computador.		
Criterios de desempeño	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Identifica y describe las clases de teclado por sus características particulares. ➤ Establece diferencias entre las diferentes secciones del teclado. ➤ Identifica las características del computador, sus partes y normas de higiene para su uso. ➤ Manifiesta a través de sus acciones, los valores adquiridos en el área de emprendimiento. 		
Metas de producto	El 90% de los estudiantes alcanzan los logros propuestos en las diversas temáticas.		
Evaluación	Participación, sustentaciones orales y escritas, autoevaluación, observación, pruebas tipo test, prácticas en el computador		
Planes de refuerzo	Realización y sustentación de talleres, análisis de textos. Retroalimentación y profundización de algunas temáticas.		
Bibliografía	Libros de Tecnología, páginas web.		

“Fuente de Orientación y Saber”

Transversal 52 N.º 41 – 50 / Teléfono: 849 00 35

www.sanjosedevenecia.edu.co

iesanjovenecia@gmail.com



INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN JOSÉ DE VENECIA

NIT 811019578-0
RESOLUCIÓN 122849 DE 2014

PROPUESTA DE MEJORAMIENTO DE LAS PRÁCTICAS DE AULA: EL MICROCURRÍCULO			
Objetivo del micro-curriculo	Fomentar planeación y la organización en el aula con miras a la apropiación de las competencias y el mejoramiento de los resultados académicos		
Área o asignatura	TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA	Grado 2	Periodo 3
Eje temático	Aparatos eléctricos		
Objetivo del eje temático	Indicar la importancia de algunos aparatos eléctricos para la realización de diversas actividades humanas y algunas normas de seguridad.		
Ámbitos conceptuales	<ol style="list-style-type: none"> 1. Los electrodomésticos: <ul style="list-style-type: none"> • El televisor y el DVD, La nevera y la lavadora y otros 2. Bioseguridad <ul style="list-style-type: none"> • Uso apropiado de los aparatos eléctricos. representación de artefactos eléctricos del hogar. 3. Dibujo técnico <ul style="list-style-type: none"> • Dibujemos con Paint, la interfaz de Paint, formas geométricas y Colores 4. Emprendimiento <ul style="list-style-type: none"> • Valores emprendedores. 		
Metodología: (Prácticas de aula)	Saberes previos, exposición, explicaciones, resolución de problemas, juegos, modelado, prácticas en el computador.		
Criterios de desempeño	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Reconoce y menciona productos tecnológicos que contribuyen a la solución de problemas de la vida cotidiana. ➤ Describe las características principales de los aparatos eléctricos. ➤ Reconoce algunas normas de bioseguridad al momento de hacer uso de los aparatos eléctricos. ➤ Manifiesta a través de sus acciones los valores adquiridos en el área de emprendimiento. 		
Metas de producto	El 90% de los estudiantes alcanzan los logros propuestos en las diversas temáticas.		
Evaluación	Participación, sustentaciones orales y escritas, autoevaluación, observación, pruebas tipo test, prácticas en el computador		
Planes de refuerzo	Realización y sustentación de talleres, análisis de textos. Retroalimentación y profundización de algunas temáticas.		
Bibliografía	Libros de Tecnología, páginas web.		

“Fuente de Orientación y Saber”

Transversal 52 N.º 41 – 50 / Teléfono: 849 00 35

www.sanjosedevenecia.edu.co

iesanjovenecia@gmail.com