



INSTITUCION EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

"Comprometidos con el Conocimiento y el Ser"

Resolución de aprobación N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

DANE N° 105001026671 NIT 901050539-1

Decreto Reglamentario 1075 de 2015

Área/ asignatura: Tecnología e informática	Grado: Taller general sobre la semana de convivencia.
Período académico: 3	Docente: Carlos Giovany Valencia Cifuentes
<p>Competencias:</p> <p>Sexto tecnología: Describe la transformación de los recursos naturales en productos y sistemas tecnológicos para analizar las ventajas y desventajas.</p> <p>Sexto ética: Se asume como un ciudadano responsable que con sus acciones aporta a las decisiones del estado.</p> <p>Séptimo tecnología: Identifica y analiza las interacciones entre diferentes sistemas tecnológicos para conocer los impactos que ofrecen al contexto</p> <p>Octavo tecnología: Reconoce y divulga los derechos de las comunidades para acceder a bienes y servicios.</p> <p>Octavo lengua castellana: Analizar y comprender textos para interpretar, proponer y argumentar una idea de manera asertiva.</p> <p>Noveno tecnología: Valora la contribución de las TIC en el desarrollo y los cambios sociales de su entorno para participar en ellos.</p> <p>Décimo tecnología: Utiliza las tecnologías y los recursos digitales para apoyar procesos de planteamiento y resolución de problemas y procesamiento y producción de información.</p> <p>Once tecnología: Toma decisiones relacionadas con las implicaciones sociales y ambientales de su proyecto para comunicarlas a la comunidad.</p>	



INSTITUCION EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

"Comprometidos con el Conocimiento y el Ser"

Resolución de aprobación N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

DANE N° 105001026671 NIT 901050539-1

Decreto Reglamentario 1075 de 2015

Descripción de las actividades a desarrollar en el mejoramiento académico:	Fecha de presentación o de desarrollo de la actividad:
<p>1. Ingresar a la página institucional y descargar la actividad de desarrollo académico del área de Tecnología e Informática del grado correspondiente.</p> <p>www.iebarriosannicolas.edu.co</p> <p>2. Desarrollar el taller prestando especial atención a las actividades realizadas en el marco de la semana de convivencia.</p> <p>3. Enviar la actividad a través de CLASSROOM.</p>	<p>31 de octubre</p>

1. Escribe una breve biografía de Wilmar roldan.
 2. Lee el artículo que publicó la revista semana sobre Wilmar Roldán llamado “La historia del árbitro colombiano Wilmar Roldán, quien pitará en Rusia” y escribe los aspectos más importantes de este.
- <https://www.semana.com/contenidos-editoriales/colombia-confiamos/articulo/la-historia-del-arbitro-colombiano-que-pitara-en-rusia/569513/>
3. ¿Qué enseñanza te dejó la conferencia de Wilmar Roldán referente al tema del emprendimiento? Escribe 5 renglones mínimo. (letra calibri 12).
 4. Observa los trabajos de la feria de la ciencia de tus compañeros de grupo y explica en 5 renglones como mínimo cuál de ellos te llamó más la atención y por qué.
 5. Después de ver los trabajos de la feria de la ciencia de tus compañeros, define en tus palabras los siguientes conceptos.
- Innovación.



INSTITUCION EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

"Comprometidos con el Conocimiento y el Ser"

Resolución de aprobación N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

DANE N° 105001026671 NIT 901050539-1

Decreto Reglamentario 1075 de 2015

- Creatividad.
 - Recursividad.
 - Ciencia.
 - Feria.
6. Realiza un crucigrama o una sopa de letras con las palabras anteriores.
 7. Elige una de las animaciones sobre la convivencia relacionadas con la exposición artística y escribe una reflexión de 5 renglones acerca de la temática tratada.
 8. Elabora un escrito de una página explicando por qué es importante trabajar la convivencia en tiempos de pandemia.

Nota: Las siguientes preguntas son solo para el grado octavo, correspondientes al área de lengua castellana.

9. ¿Qué es el método científico?
10. Realiza un mapa mental explicando el concepto.