Tablillas De Anuncios

Presentadores:

Daniel Barbour Kandace Glaser

©2006

Tamaño de la Exhibición

- 1. Para los proyectos usando una tabla, la tabla se convierte en parte del tamaño.
- 2. Tamaño máximo:

30 pulgadas (76 centímetros) profundamente

48 pulgadas (122 centímetros) de par en par

108 pulgadas (274 centímetros) de alto

Electricidad

- La corriente eléctrica máxima provista a los proyectos es 120 o 220.
- Todo el trabajo eléctrico debe conformarse con el código eléctrico nacional o exhibir regulaciones del pasillo.

Título: Una Palabra o ...

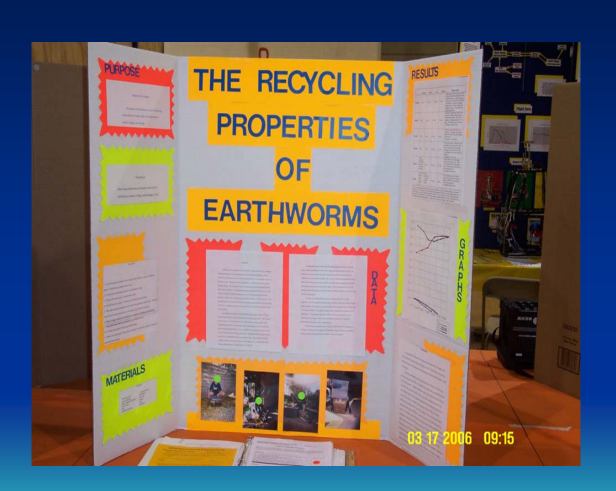


Declaración o Pregunta



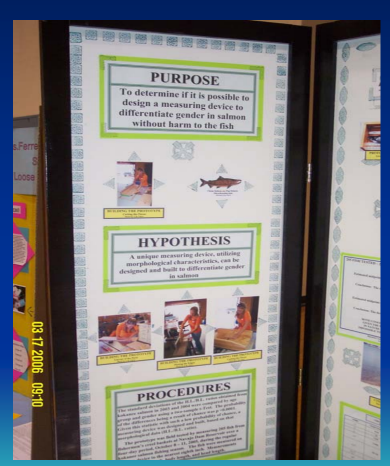
Título

- Visible
- No domina el espacio



Problema/ Declaración del Propósito

- Utilice las oraciones completas para indicar el problema que es investigado.
- Esto puede estar en la forma de una pregunta.



Abstracto

Poste el abstracto en el tablero.

Proveer copias con su reporte.

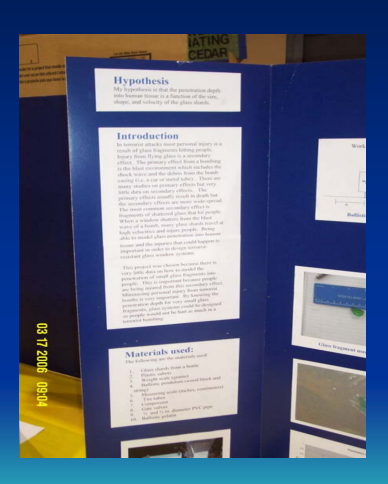
Hipótesis

• "Si..., entonces..., porque... "declaración"

Declaraciones de soporte

Investigaciones/Introducción

 Conecte el propósito con la hipótesis



Procedimiento

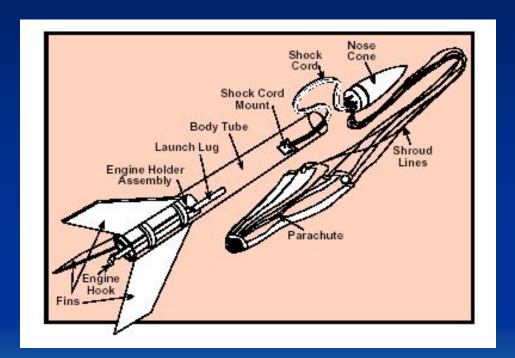
Paso a paso en un formato numérico

Puede ser replegado

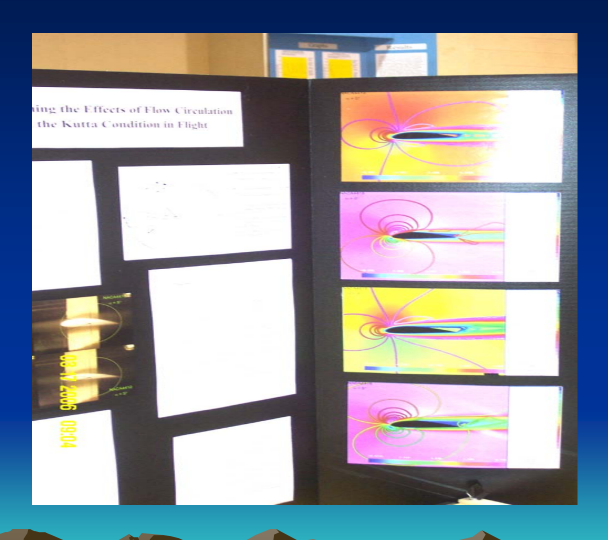
 Lista de materiales específicos y de cantidades exactas.

Esquemas/Diagramas

 Clarifica el procedimiento



Usa ilustraciones claras



Fotos

- Cite a fotógrafo
- Debe tener lanzamiento de los medios para las caras identificables
- Ningunas marcas



Modelos

 Incluya los modelos en su exhibición cuando es aplicable



Data

Números crudos

NO PRUEBA hipótesis

• La capacidad de ser replegado

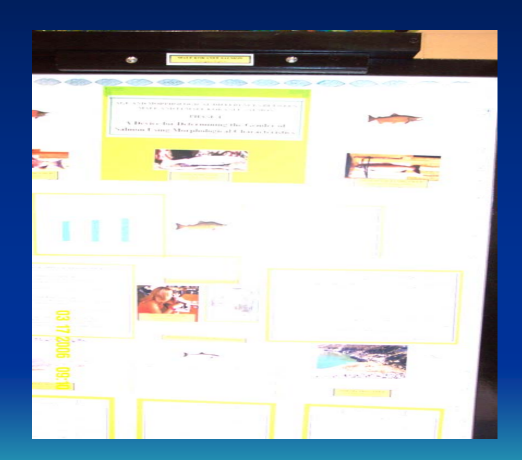
Resultados

- Utilice los gráficos, las cartas, y las tablas apropiados de los datos
- Esto dice QUÉ sucedió



Resultados

- Organización de los datos
- Interprete los datos para el análisis



Conclusiones

- Exponga su estado de la hipótesis en forma modificada si sus datos apoyaron la hipótesis
- Discuten "PORQUÉ" de los resultados
- Resuma los resultados
- y justifique las anomalías del estado de los resultados
- explican a veces cómo la investigación se puede aplicar
- Desarrolla las preguntas para la investigación adicional

Diseño

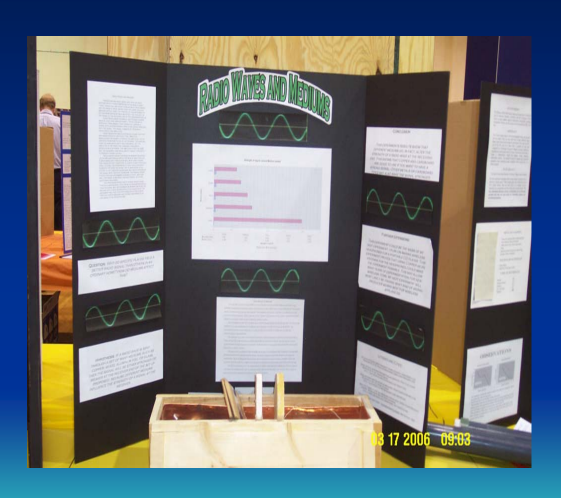
 Utilice el asunto como parte del diseño



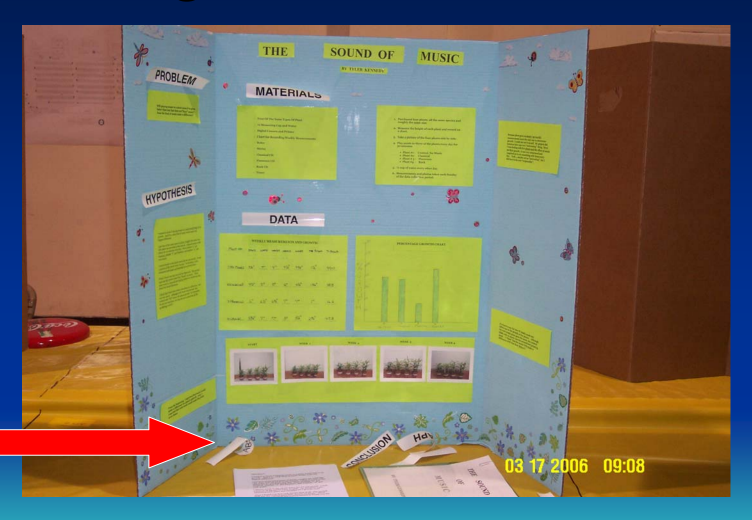
Haga la pieza del diseño del asunto



¡ Organización se Cuenta!

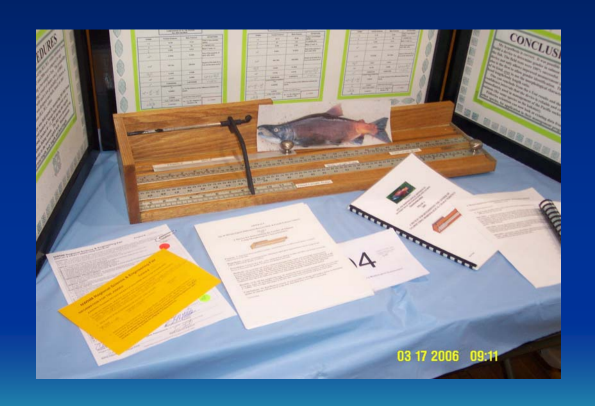


Asegure los subtítulos



Incluya todo el papeleo

- Cuaderno De la Investigación
- Abstracto
- Formas Del Lanzamiento De los Medios
- Protocolos



Exhibición Y Seguridad

 Compruebe con las regulaciones actuales de la exhibición y de seguridad para saber si hay artículos permitidos

¡Goce el presentar!

