

Handwritten word in blue ink on a grid background, appearing to be "BIBEL" written in a stylized, bubbly font.

Handwritten word in purple ink on a grid background, appearing to be "BIBEL" written in a stylized, bubbly font.

## Logro general del periodo

Propongo soluciones tecnológicas en condiciones de incertidumbre

### Logros:

1. Dar solución a necesidades de la población en la que vive.
2. Elabora el boceto y el plano de la solución propuesta.
3. Construye el modelo, prototipo o maqueta de la solución planteada.
4. Participo de manera activa en clase exponiendo sus ideas de forma clara

### Contenidos a trabajar:

Análisis de problemas del entorno

Propuestas para dar solución a un problema del entorno inmediato

Soluciones de problemas del entorno inmediato.

## Actividad

1. Se aproxima el día de la ciencia en el colegio y es necesario q̄ tenga presentación, con el ánimo de utilizar las tecnologías de la comunicación. Se pretende realizar una presentación estructurada de las diferentes temáticas de estudio de tal forma q̄ esta sean originales y creativas. Es necesario q̄ el diseño sea hipertextual.
2. Teniendo en cuenta los cambios actuales climáticos, sísmicos y demás factores ambientales se requiere diseñar y construir un modelo escala teniendo en cuenta factores de funcionalidad, resistencia y estética dichas casas deben ser de bajo precio y resistentes q̄ sean asismosistentes.
3. El auge de las comunicaciones nos ha llevado a la era digital y globalizada de la información; por tanto las directivas del colegio están interesadas en un medio de comunicación masiva con el cual los estudiantes se comuniquen de forma activa, participen de forma activa y creativa. Es de tener en cuenta q̄ los estudiantes puedan comunicar sus ideas de manera individual o grupal. En dicha actividad se da la necesidad de identificarla con un nombre hacerle publicidad y buen manejo.

## Solución

1. Como solución para el día de la ciencia en el colegio y debido q̄ estamos de forma virtual mis propuestas son las siguientes:
  - Escoger los mejores proyectos por curso y hacer una exposición y presentarlos a los cursos por medio de la plataforma Zoom ya q̄ este permite reuniones de 100 personas.
  - Crear archivos de power point y q̄ cada director de curso presente la exposición de la ciencia en su curso, con el expositor.
  - Ahora q̄ entramos a la alternancia podemos pasar por cursos presentando nuestros proyectos de ciencia con los protocolos de seguridad.
2. Como solución para las casas antisismo mis propuestas son las siguientes:
  - Buscar una constructora q̄ se especialice en este tipo de casas antisismo y este dispuesta a realizarla el proyecto.
  - Investigando el acero es el mejor material para este tipo de viviendas y reemplazaría el concreto y el ladrillo.

• Ubicad un terreno estable y adecuado para la construcción del proyecto y si no nos traiga consecuencias más adelante.

3. Mi alternativa como medio de comunicación entre los estudiantes y el colegio es la siguiente.

• El colegio cuenta con una página web le implementaría una pestaña de contacto abierto entre padres, estudiantes, directivos y personas que visiten la página donde poderos colocar información de interés para todos ya sea académico, problemáticas del día, mensajes de motivación etc

• El nombre de la aplicación sería ArsBookHouse

• Mi publicidad sería el siguiente tema "ArsBookHouse nos une a un solo click"