

Secundaria 181 "Puerto de Alvarado"
Semana 18, 11 al 15 de enero
Diseño de circuitos Eléctricos
Prof. José Alejandro Jiménez Hernández
2ºA, B, C, D, E

El sistema técnico y el cambio social

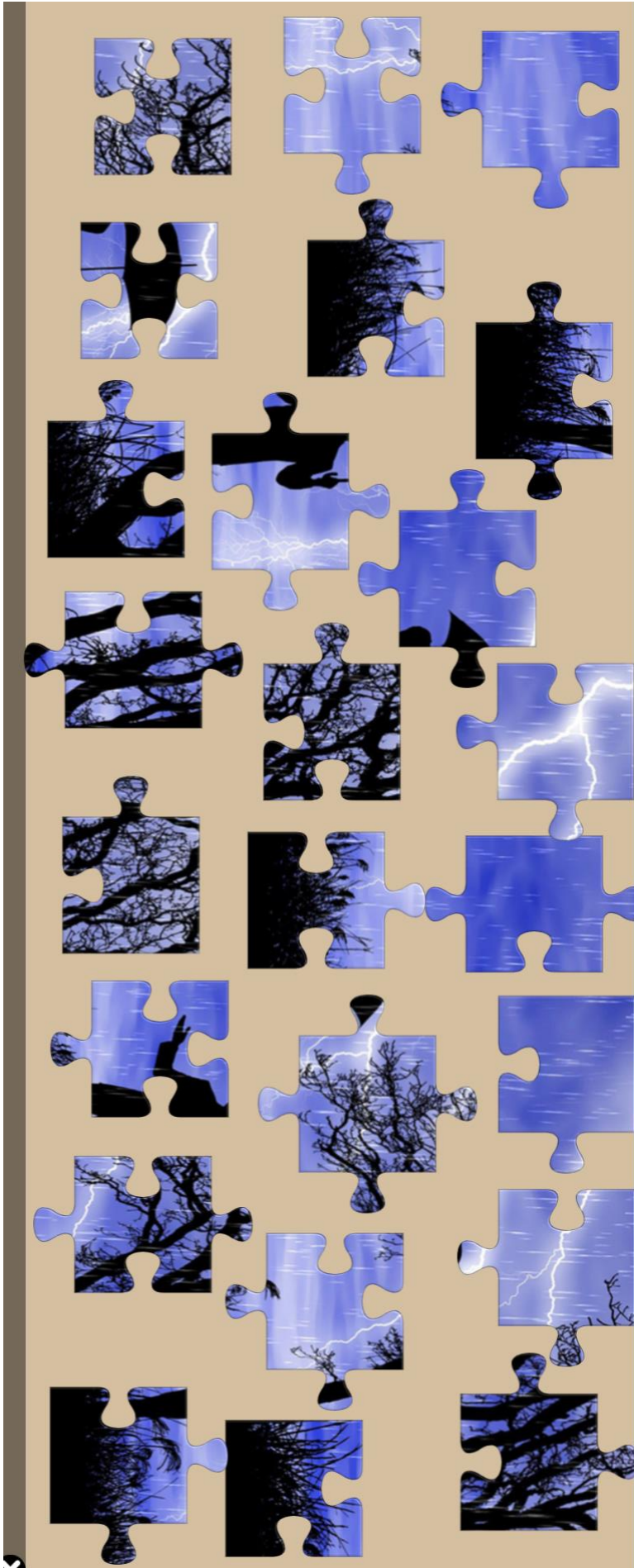
Aprendizaje Esperado: Examina las posibilidades y limitaciones de las técnicas para la satisfacción de necesidades según su contexto.

Énfasis: Analizar un proceso, un producto o un servicio para proponer mejoras técnicas.

En la sociedad siempre se requiere la búsqueda de desarrollo tecnológico, aunque el contexto social se presentan limitaciones y las posibilidades obligan a cambiar el rumbo de la tecnología, sin embargo, siempre se busca explotar el conocimiento para mejorar condiciones sociales.

La electricidad en su visualización en la naturaleza son los rayos en una tormenta, entonces para esto, propongo que de la imagen que se muestra, la armes junto con tu familia con las piezas de rompecabezas que se encuentran más adelante. La observación de fenómenos naturales permite tener las bases para un desarrollo tecnológico.





**Recorta las piezas
y arma el
rompecabezas
para obtener la
figura anterior**

Evaluación:
**Ideas principales de
programa TV: 2
puntos**
Actividad: 8 puntos