



Tareas de (tecnología), semana 04 al 08 de mayo
3° Año Básico
Docente de Asignatura: Nadia Pérez Ahumada

Objetivo de la Clase	Crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos simples para resolver problemas: › desde diversos ámbitos tecnológicos y tópicos de otras asignaturas.
Fecha	04/05/2020

A continuación, trabajaremos en las actividades correspondientes al objetivo, los alumnos tendrán que crear diseños de objetos o sistemas tecnológicos simples, para resolver problemas en diversos ámbitos tecnológicos.

Papitos y mamitas, hoy trabajaremos en internet y buscaremos información de la antigua Grecia que nos ayudara a crear un objeto tecnológico.



Google

Página en donde podrás encontrar imágenes de diferentes objetos que se utilizaban en la cultura griega de la Antigüedad

Una vez observado las imágenes debes elegir una y responder las siguientes preguntas

1. ¿cómo se relacionan estos objetos con las actividades de los griegos?
2. ¿cómo se relacionan estos objetos con las actividades que realizaban cotidianamente?
3. ¿qué necesidades satisfacían?
4. ¿qué tareas facilitaban?
5. ¿en qué momentos los utilizaban?

Luego deberán construir el objeto que seleccionaron para fabricarlo con el material que encuentren necesario .

Trabajaran en su cuaderno de asignatura.

Actividades:

Los alumnos (as), buscan, observan y analizan en internet imágenes de diferentes objetos que se utilizaban en la cultura griega de la Antigüedad. A partir de las imágenes, responden preguntas como: › ¿cómo se relacionan estos objetos con las actividades de los griegos? › ¿cómo se relacionan estos objetos con las actividades que realizaban cotidianamente? › ¿qué necesidades satisfacían? › ¿qué tareas facilitaban? › ¿en qué momentos los utilizaban? Mientras los estudiantes responden, deben ir pensando que objetos de la antigua Grecia les gustaría confeccionar, para luego llevarlo a cabo.

Retroalimentación

Una vez enviado el registro fotográfico de las actividades realizadas, se realizará la retroalimentación correspondiente, en donde se enviarán las sugerencias correspondientes a cada investigación.