

HISTORIA-TERCEROSAB-OA3-GUÍA19- SEMANA19

Guía de Historia, Geografía y Ciencias Sociales

Profesoras Bárbara Gómez Fuentes - Valeska Tobar Rodríguez

Objetivo de la clase: Identificar estrategias desarrolladas por romanos y griegos para resolver problemas o satisfacer necesidades concretas.

OA3 Explicar, a través de ejemplos concretos, cómo diferentes culturas y pueblos (como griegos y romanos de la Antigüedad) han enfrentado de distintas maneras el desafío de desarrollarse y satisfacer las necesidades comunes a todos los seres humanos.

***Obligatorio**

1. Nombre y apellido: *

2. Curso: *

Marca solo un óvalo.

3°A

3°B

¡HOLA!



Hola niños y niñas, espero que se encuentren muy bien junto a sus familias. En la guía anterior aprendimos que medios utilizaban griegos y romanos para transportarse, además de sus estrategias para comunicarse.

Esta semana aprenderemos los desafíos que enfrentaron griegos y romanos para desarrollarse.

RECORDEMOS NUESTRA CLASE ANTERIOR.

Griegos

- Principal medio de transporte los barcos, estos eran mercantes o de guerra.
- Circulaban escasamente carretas por el relieve montañoso.

Romanos

- Medio de transporte por el grupo social privilegiado, LITERA.
- Los romanos crearon calzadas por donde transitaban carretas con mercancías, guerreros y cargas de trigo, esto fue un medio de difusión de la cultura romana.

GRIEGOS Y ROMANOS, AL IGUAL QUE TODAS LAS SOCIEDADES, DEBIERON ENFRENTAR DESAFÍOS PARA SATISFACER NECESIDADES. OBSERVA Y ANALIZA DOS EJEMPLOS.

TE INVITO A TRABAJAR EN TU LIBRO PÁGINA 105.



3. 1) ¿Qué necesidades satisfacía el teatro griego? *

1 punto

4. 2) ¿Qué necesidades satisfacía los acueductos? *

1 punto

LEE COMPRENSIVAMENTE



Grandes arquitectos y constructores

Además de la afición por los espectáculos masivos, los romanos nos legaron grandes obras de arquitectura e ingeniería. Cabe recordar que, al igual que el Coliseo, las construcciones romanas solían ser monumentales, es decir, muy grandes, para resaltar el poderío de Roma. Por esta razón, los edificios romanos eran muy sólidos. De hecho, estaban contruidos con dos nuevos materiales: el cemento y el hormigón.

Lee la siguiente información y responde tu ticket de salida.

La bóveda

Actualmente, vemos que importantes edificios de todo el mundo, como la Casa Blanca o el Vaticano, cuentan con una **bóveda** o **cúpula** que hace las veces de techo. Este elemento arquitectónico fue introducido por los romanos, quienes intentaron representar la **bóveda celeste**, lugar donde se suponía vivían los dioses.



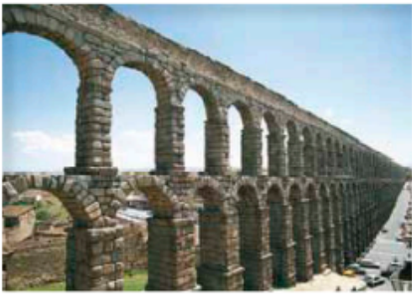
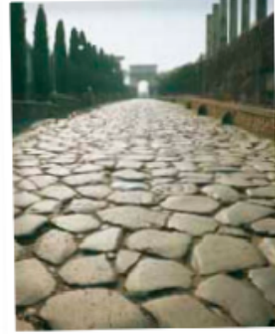
El arco del triunfo

Con el fin de celebrar el regreso triunfal de las legiones que volvían a Roma, los romanos levantaron grandes pórticos con forma de arco. Construirlos fue toda una novedad, ya que los arquitectos romanos quisieron representar la grandiosidad del Imperio. Hoy, el uso arquitectónico del arco lo vemos en los pórticos y las fachadas de grandes edificios.

Calzadas

Los romanos construyeron una red de **calzadas de piedra** para el transporte terrestre, que partían de Roma y llegaban a todas las ciudades del Imperio. Por ellas circulaban las personas y las mercancías, las legiones y los correos del emperador.

Esta **red de caminos**, de más de noventa mil kilómetros, favorecía la defensa del territorio, pues permitía el rápido traslado de las tropas a los lugares en que había disturbios.



Puentes y acueductos

Los desniveles del terreno y los ríos se salvaban con sólidos **puentes** y largos **viaductos** –utilizados para el transporte del agua–, algunos de los cuales se utilizan todavía, casi dos mil años después de su construcción, lo que demuestra la calidad de las obras públicas romanas y los grandes conocimientos de sus ingenieros.

5. 3) ¿Existe alguna similitud en las grandes construcciones romanas con las de nuestro país? * 1 punto

★ Ticket de salida ★

¡¡Muy bien!!
terminaste este desafío,
nos vemos en nuestra
próxima guía.



Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios