

S  
I  
M  
U  
L  
A  
D  
O



**sesf**  
*Educação com Qualidade e Visão no Futuro*

3º Simulado Bimestral

# 6º Ano B

3º Dia – 16/Setembro/16

- Ciências
- História

Aluno (a): \_\_\_\_\_

## Ciências

---

1 - Em algumas situações, além da filtração, a água para beber ou para lavar alimentos, louças e talheres também precisa ser fervida ou clorada, isto é tratada com produtos à base de cloro.

Esse tratamento é obrigatório quando a água:

- A) vem de uma estação de tratamento.
  - B) foi analisada em laboratórios.
  - C) não vem de uma estação de tratamento.
  - D) é considerada de boa qualidade para consumo.
- 

2 - A produção de água potável é cara: a água dos rios ou de outras fontes precisa passar pelas estações de tratamento e depois ser distribuída para a população. Por isso todos devemos procurar economizar. Julgue uma medida que devemos tomar para evitar o desperdício desse precioso líquido.

- A) Deixar torneiras abertas sem necessidade.
  - B) Não ligar para vazamentos ou torneiras pingando.
  - C) Deixar as torneira aberta enquanto escova os dentes.
  - D) Ficar no banho somente o tempo necessário.
- 

3 - Quando se mistura um pouco de sal na água, tem a impressão de que ele, o sal, desapareceu. Esse tipo de mistura, em que uma substância se dissolve em outra, é chamada:

- A) suspensão.
  - B) solução.
  - C) destilada.
  - D) heterogênea.
-

---

4 – Marque com V as afirmativas verdadeiras e com F as falsas.

- I. ( ) em nosso planeta encontramos água nos três estados físicos: estado líquido, estado sólido, estado gasoso.
- II. ( ) Cerca de 3/4 da superfície da terra é coberta por água.
- III. ( ) A passagem da água ou de qualquer outra substância do estado líquido para o estado gasoso é chamada fusão.
- IV. ( ) A água dos oceanos é salgada: contem muito sais minerais. Um deles é o cloreto de sódio.
- V. ( ) Um dos fatores que possibilitam o surgimento e a manutenção da vida na Terra é a existência da água.
- VI. ( ) Nas plantas, a água participa, por exemplo, somente da fotossíntese.
- VII. ( ) A excreção necessita da água para eliminar resíduos das células, ou seja transportar para fora do corpo as substâncias que devem ser eliminadas.

Assinale a sequência CORRETA:

- A) V, V, F, V, V, F, V
- B) V, V, V, V, V, V, F
- C) V, V, F, V, V, F, F
- D) V, V, F, F, V, V, V

---

5 – A água que brota das fontes do subsolo chama-se

- A) água mineral.
- B) água destilada.
- C) água pura.
- D) água potável.

## História

---

6 - A cidade-Estado clássica parece ter sido criada paralelamente pelos gregos e pelos etruscos e/ou romanos. No caso desses últimos, a influência grega foi inegável, embora difícil de avaliar e medir.

CARDOSO, Ciro Flamarion. *A cidade-Estado antiga*. 1985.

Aponte quais eram as características comuns às cidades-Estados clássicas.

- I. Possuíam governo tripartido em assembleia, conselho e certo número de magistrados escolhidos entre os homens elegíveis;
- II. Os cidadãos podiam participar de forma direta no processo político;
- III. Havia separação entre os órgãos de governo e de justiça;

- A) As afirmativas I e II estão corretas.
- B) Apenas a afirmativa III está correta.
- C) As afirmativas I e III estão corretas.
- D) Apenas a afirmativa II está correta.

---

7 - Dentre os legados dos gregos da Antiguidade Clássica que se mantêm na vida contemporânea, podemos citar:

- A) a concepção de democracia com a participação do voto universal.
  - B) a promoção do espírito de confraternização por intermédio do esporte e de jogos.
  - C) a idealização e a valorização do trabalho manual em todas as suas dimensões.
  - D) os valores artísticos como expressão do mundo religioso e cristão.
-

---

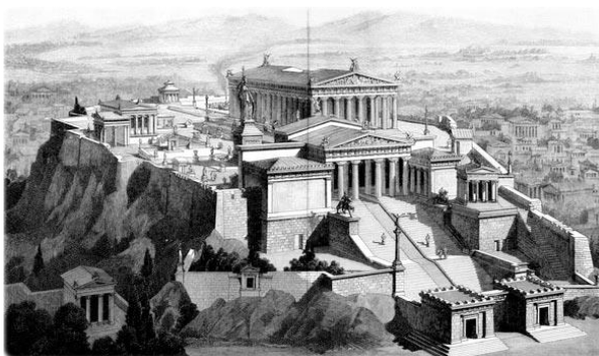
8 - Atenas é conhecida como “o berço da democracia”, devido ao surgimento desse sistema de governo na Antiguidade.

Em Atenas, a ideia de democracia, diferentemente da atual, significava que:

- A) Os escravos possuíam direitos políticos, desde que não fossem estrangeiros.
- B) Todos os habitantes da cidade, ricos e pobres, homens e mulheres, podiam participar da vida política.
- C) Eram considerados cidadãos apenas os homens livres nascidos em Atenas, independentemente de sua condição financeira.
- D) Os estrangeiros podiam votar desde que comprovassem obter uma renda mínima anual.

---

9 - Analise a imagem e responda:



Em virtude a história da Grécia Antiga, analise as afirmações a seguir:

- I.** A Grécia começou a ser ocupada por diversos povos nômades vindo da Europa Oriental por volta de 2000 a.C.
- II.** O período Pré-Homérico foi o período em que floresceu a cultura creto-micênica.
- III.** O período Homérico tem esse nome devido ao fato de que boa parte das informações a seu respeito encontra-se em obras, tais como a Ilíada e a Odisseia, atribuídas a Homero.
- IV.** O período Arcaico caracterizou-se pelo processo de formação das cidades-estados.

Podemos afirmar que estão **corretas** as afirmativas:

- A) I e II apenas.
- B) III e IV apenas.
- C) Todas as afirmações.
- D) Nenhuma das afirmações.

---

10 - Observe o quadro abaixo:

---

Genos

**Genos + genos = frátria**

**Frátria + frátria = tribos**

**Tribos + tribos = demos**

**Demos + demos = cidade-Estado (*pólis*)**

---

O processo retratado no esquema acima aborda a que evento desenvolvido na Grécia Antiga?

- A) O surgimento da pólis grega.
- B) O estudo das tribos dependentes.
- C) A soma da população grega.
- D) A formação dos demos.

**BOA SORTE!!!**