



Caderno de Aprendizagem

Módulo III

Unidade 3

NOME

TUTOR

DATA DE ENTREGA

Governo Federal

Ministério da Educação

Secretaria de Educação a Distância

Módulo III

Unidade 3

LINGUAGENS E CÓDIGOS

1. As afirmativas abaixo se referem à questão do ponto de vista. Marque a afirmativa INCORRETA:

- A) () Qualquer ângulo de visão é sempre parcial.
- B) () Todos os indivíduos interpretam o mundo segundo seu ponto de vista.
- C) () Fatos e objetos tornam-se mais ou menos importantes, conforme o ponto de vista.
- D) () Na comunicação, interessa, sobretudo o ângulo do emissor.

2. Sobre o ponto de vista nas comunicações, todas as afirmativas são corretas, EXCETO:

- A) () O ponto de vista é irrelevante para as comunicações do cotidiano.
- B) () Nas composições líricas, predomina o ponto de vista mais subjetivo.
- C) () Nas composições publicitárias, procura-se valorizar o ponto de vista do receptor.
- D) () A obra de arte é um convite à revisão do ponto de vista do receptor.

3. Sobre a figura do narrador, marque a afirmativa INCORRETA:

- A) () O narrador é função obrigatória no gênero narrativa.
- B) () O narrador pode ser uma personagem qualquer da história.
- C) () O narrador onisciente aparece na narrativa em 3ª pessoa.
- D) () O narrador objetivo é freqüente em 1ª pessoa.

4. Leia atentamente o texto abaixo, sobre uma menina pequenininha chamada Maia, sua casa e sua família.

“Quando a Maia senta junto à mesa, ela tem que ficar de joelhos, na cadeirona, para poder segurar a colherona e levar o arroz do prato até sua boca.

Tem uma porção de coisas gigantes na casa da Maia. Tem coisas que a gente já falou: o prato, a cadeira, a colher. E tem também as poltronas, a estantona, a escadona, as camonanas, as pionas, o chuveirão, a banheirona. E algumas gentes gigantes também. Tem um gigante barbudo de voz grossa. Tem uma gigante-mãe de olho verde, que fala fininho. Tem dois gigantes menores que gostam de bater na bunda da Maia e dar beliscão, quando os gigantes grandes não estão vendo. E, de vez em quando, tem uma giganta-vó que é meio surda do ouvido direito e anda sempre de guarda-chuva.”

Mirna Pinsky. “Pequeninha”, Editora Miguilim, 1994.

Sobre o texto lido, marque a afirmativa incorreta:

- A) () O narrador é onisciente.
- B) () O narrador apresenta crianças com problemas de relacionamento.
- C) () O narrador adota a perspectiva da criança, personagem principal.
- D) () O narrador apresenta uma história comum.

MATEMÁTICA E LÓGICA

1. Qual é o volume (em dm^3) de uma lata de óleo que tem 20 cm de altura e 12 cm^2 de área da base?

2. Uma caixa d'água tem 10 dm de comprimento, 10 dm de largura e 10 dm de altura. Calcule o volume da caixa d'água e expresse quantos litros ela pode conter água.

3. Assinale a resposta correta.

A área da base de um prisma triangular mede 15 cm^2 . Considerando que a altura do prisma é de 14,5 cm, o volume desse prisma será:

A) () $217,5 \text{ cm}^2$

B) () $211,5 \text{ cm}^3$

C) () $210,0 \text{ cm}^3$

D) () $214,5 \text{ cm}^2$

E) () $217,5 \text{ cm}^3$

4. Assinale (F) para as sentenças falsas e (V) para as sentenças verdadeiras.

Dona Meire foi fazer arroz-doce utilizando o leite que seus alunos trouxeram. Ela encontrou vários recipientes de leite. Havia uma garrafa com 750 mL, outra garrafa com 500 mL e uma leiteira que media 1.250 mL, todas cheias de leite. A quantidade de leite juntando esses três recipientes é de:

- A) () 2.500 mL
- B) () $2\frac{1}{5}$ litros
- C) () 2 litros e 500 mL
- D) () $2\frac{1}{2}$ litros
- E) () 2 litros

VIDA E NATUREZA

1. A classificação biológica ordena e organiza a grande variedade de seres vivos na Terra. Leia atentamente as afirmativas abaixo e assinale a INCORRETA.

- A) () Existem sete níveis principais de classificação dos seres vivos.
- B) () A unidade básica de classificação dos seres vivos é a espécie.
- C) () A classificação de um ser vivo é feita apenas pelas suas características externas.
- D) () Os seres vivos são classificados por semelhanças e diferenças existentes entre eles.

2. Os seres vivos estão agrupados em cinco reinos: Monera, Protista, Fungos, Plantas e Animais. Verifique as afirmações abaixo e assinale com (V) as que forem verdadeiras e com (F) as que forem falsas.

- A) () Bactérias são seres unicelulares microscópicos com núcleo bem definido.
- B) () Os fungos são importantes como decompositores de matéria orgânica.
- C) () A maioria das plantas terrestres não possui sementes.
- D) () As Angiospermas são plantas com vasos condutores, flores e frutos.
- E) () Os anfíbios (sapos) e os répteis mantêm a temperatura do corpo constante.
- F) () Os peixes respiram por brânquias.
- G) () As glândulas mamárias são características exclusivas dos mamíferos.
- H) () Os vermes, os insetos, os escorpiões, as estrelas-do-mar e os camarões são animais invertebrados.
- I) () As aves têm como principal característica as asas.
- J) () As samambaias (Pteridófitas) não possuem sementes.

proinfantil
*Programa de Formação
Inicial para Professores
em Exercício na Educação Infantil*