



EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 002/2023

Secretário de Escola

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- 1- O direito à liberdade, segundo o ECA - Lei n° 8.069/90, compreende:
- I- Ir, vir e estar nos logradouros públicos e espaços comunitários, sem ressalvas as restrições legais;
 - II- Opinião e expressão;
 - III- Crença e culto religioso.
- Dos itens acima:
- A) Apenas os itens I e II estão corretos.
 - B) Apenas os itens I e III estão corretos.
 - C) Apenas os itens II e III estão corretos.
 - D) Todas as opções estão corretas.
- 2- Segundo o Art. 3º do Estatuto da Criança e do Adolescente, a criança e o adolescente gozam de todos os direitos fundamentais inerentes à pessoa humana, sem prejuízo da proteção integral de que trata esta Lei, assegurando-se lhes, por Lei ou por outros meios, todas as oportunidades e facilidades, a fim de lhes facultar o desenvolvimento físico, mental, moral, espiritual e social, em condições de liberdade e de dignidade. Estes direitos estão reunidos em três dimensões, que são:
- A) Individuais, civis e políticos; sociais, econômicos e culturais; difusos e coletivos.
 - B) Individuais e políticos; econômicos e sociais; confusos e coletivos.
 - C) Civis e sociais: econômicos e culturais; difusos e coletivos.
 - D) Civis e políticos; sociais e culturais; confusos e coletivos.
- 3- De acordo com o Estatuto da Criança e do Adolescente, os casos de reiteração de faltas injustificadas e de evasão escolar, esgotados os recursos escolares, e os casos de elevados níveis de repetência devem ser:
- A) encaminhados pela professora à direção da escola, para a devida advertência do aluno.
 - B) comunicados ao Conselho Tutelar pelos dirigentes de estabelecimentos de Ensino Fundamental.
 - C) notificados à secretaria da escola, pelo professor, para devido registro no livro de ocorrências.
 - D) registrados no diário de classe, para posterior notificação ao Conselho de Escola.
- 4- A criança e o adolescente têm direito à liberdade, ao respeito e à dignidade como pessoas humanas em processo de desenvolvimento e como sujeitos de direitos civis, humanos e sociais garantidos na Constituição e nas leis. (BRASIL. Lei n. 8.069, 13/07/1990.)
- O direito à liberdade compreende:
- A) trabalhar com remuneração.
 - B) brincar, praticar esportes e divertir-se.
 - C) ir e vir sem sujeitar-se a restrições legais.
 - D) expressar-se por meio dos adultos.



EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 002/2023

Secretário de Escola

5- O Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA) proíbe que seja exercido qualquer trabalho por menores de quatorze anos, salvo se for na condição de aprendiz, e ainda observa que o programa social de aprendizagem tenha como base o trabalho educativo. A partir desse contexto, assinale a alternativa que corresponde corretamente ao que se entende por trabalho educativo, sendo prerrogativa do ECA.

- A) Atividade laboral em que as exigências econômicas são relativas ao desenvolvimento pessoal do educando.
- B) Atividade laborativa restritiva aos jovens em situação de emancipação.
- C) Atividade laboral remunerada em que os aspectos produtivos prevalecem sobre as exigências pedagógicas relativas ao desenvolvimento pessoal e social do educando.
- D) Atividade laboral em que as exigências pedagógicas relativas ao desenvolvimento pessoal e social do educando prevalecem sobre o aspecto produtivo.

LÍNGUA PORTUGUESA

6- Assinale a alternativa em que todas as palavras estão corretamente escritas.

- A) táboa • análise • açúcar • caixa.
- B) fiscalizar • aviso • admissão • dezesseis.
- C) quiz • espontâneo • subconsciente • extensão.
- D) privilégio • esplêndido • exame • através.

7- Importantes recursos de reflexão e crítica próprios do gênero textual, esses quadrinhos possibilitam pensar sobre o papel da tecnologia nas sociedades contemporâneas, pois:

Leia a tirinha e responda a questão:



DAHMER, A. Disponível em: www.malvados.com.br

- A) indicam a solidão existencial dos usuários das redes sociais virtuais.
- B) criticam a superficialidade das relações humanas mantidas pela internet.
- C) retratam a dificuldade de adaptação de pessoas mais velhas às relações virtuais.
- D) ironizam o crescimento da conexão virtual oposto à falta de vínculos reais entre as pessoas.

Secretário de Escola

8- Quanto à tirinha abaixo, é correto afirmar:



- A) A intenção da tirinha é mostrar como é fácil convencer as crianças.
- B) A tirinha critica as pessoas que mudam de opinião após serem subornadas.
- C) A intenção da tirinha é refletir sobre alimentação saudável.
- D) A tirinha desperta o leitor para o grande desafio dos pais na alimentação dos filhos.

9- Na sentença “Não faça, por favor!”, se mudarmos a posição da vírgula para antes do verbo fazer, é correto afirmarmos que:

- A) Teremos mudanças substanciais de sentido na nova sentença.
- B) Não teremos mudanças substanciais de sentido na nova sentença.
- C) Teremos mudanças substanciais de sentido na nova sentença, inclusive com modificações também na regência do verbo fazer.
- D) Teremos mudanças substanciais de sentido na nova sentença, com modificações também na classificação do sujeito do verbo fazer.

10- Analisando os vícios de linguagem listados abaixo, relacione adequadamente:

- I. ambiguidade
- II. pleonasm
- III. cacófato
- IV. eco
- V. solecismo

- () A boca dela tinha dentes cariados.
- () Aquele era o pai da moça que estava doente.
- () Vou te contar uma novidade inédita.
- () Aqueles rapazes estava sem rumo.
- () Teve vontade de ir à cidade só por maldade.

Está correta a sequência:

- A) III, I, II, V, IV.



EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 002/2023

Secretário de Escola

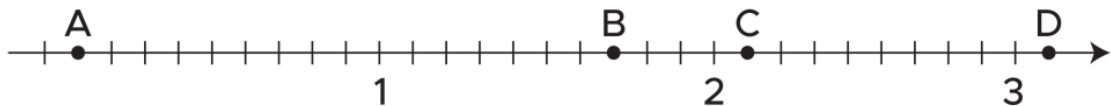
- B) III, I, V, II, IV.
- C) III, I, II, IV, V.
- D) V, I, II, IV, III.

MATEMÁTICA

11- Se 18 operários produzem 378 peças por dia de determinado produto, quantas peças seriam produzidas se essa linha de produção contasse com 25 operários?

- A) 520.
- B) 525.
- C) 535.
- D) Nenhuma das alternativas.

12- Observe a reta métrica a seguir.



O ponto A marcado na reta numérica representa o número:

- A) 0,1.
- B) 0,2.
- C) 0,3.
- D) Nenhuma das alternativas.

13- A diferença entre o comprimento e a largura de um terreno retangular é de 4 metros. Paulo quer cercar esse terreno e, para isso, precisa saber qual é o seu perímetro. Sabendo que a área do terreno é 77 m^2 , o perímetro do terreno é igual a:

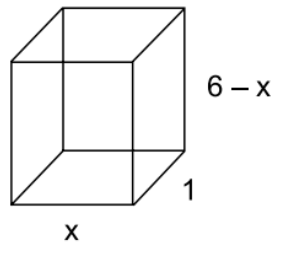
- A) 28 m.
- B) 36 m.
- C) 42 m.
- D) Nenhuma das alternativas.



EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 002/2023

Secretário de Escola

14- As dimensões da caixa sob a forma de bloco reto-retângulo da figura estão expressas em metros e seu volume interno é 9 m^3 .



A soma das medidas de todas as dimensões internas da caixa, em metros, é

- A) 42.
- B) 36.
- C) 28.
- D) Nenhuma das alternativas.

15- A sequência a seguir é formada por um padrão lógico matemático: 24; 32; 40; 48;...

Qual é o sétimo termo desta sequência?

- A) 56
- B) 72
- C) 84
- D) Nenhuma das alternativas.

CONHECIMENTOS DE INFORMÁTICA

16- Um modo de selecionar o documento no Microsoft Word é usando a tecla F8, que ativa o modo Estender Seleção. Para selecionarmos apenas uma frase no documento, considerando que o cursor está no meio da frase, quantas vezes devemos tocar na tecla F8? Assinale a alternativa correta:

- A) 2 vezes.
- B) 3 vezes.
- C) 4 vezes.
- D) 5 vezes.

17- Assinale a alternativa correta que contém um intervalo de impressão de páginas válido no navegador de internet Google Chrome (configuração padrão).

- A) 1;2;3;5.
- B) 1-3;5.
- C) 1-2,5.
- D) 1;3-5.



EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 002/2023

Secretário de Escola

18- Observe os seguintes arquivos do Microsoft Office 2010 e suas respectivas extensões, manuseados no Microsoft Windows 7, em sua configuração original.

- aluno.docx
- professor.docm
- matéria.xlsx
- notas.dotx
- aula.pptx

Assinale a alternativa correta que apresenta os itens que contêm, respectivamente: um documento do Microsoft Word 2010 habilitado para macro e uma pasta de trabalho do Microsoft Excel 2010.

- A) professor.docm e matéria.xlsx.
B) aluno.docx e matéria.xlsx.
C) matéria.xlsx e aluno.docx.
D) aula.pptx e notas.dotx.

19- No Microsoft Excel 2010 em Português, em sua configuração original, a função **=SOMA(Planilha2:Planilha13!B5)** está localizada na célula A1 da Planilha 1.

Assinale a alternativa correta que descreve o resultado dessa operação.

- A) Soma os valores contidos nas células B5 das Planilhas 2 e 13.
B) Soma os valores contidos nas células B2 a B5 das Planilhas 2 e 13.
C) Soma os valores contidos nas células A1 a B5 em todas as planilhas do intervalo, incluindo a Planilha 2 e Planilha 3.
D) Soma todos os valores contidos na célula B5 em todas as planilhas do intervalo entre a Planilha 2 e Planilha 13, incluindo-as.

20- Assinale a alternativa correta quanto a utilização das teclas de atalho no Microsoft Windows 7, respectivamente:

- Alternar entre programas abertos;
- Renomeia o item selecionado;
- Recortar o item selecionado;
- Colar o item selecionado;
- Abrir o Windows Explorer;

- A) Shift + F10; F2; Ctrl + X; Ctrl + V; Tecla do logotipo do Windows + D;
B) Alt + Tab; F2; Ctrl + X; Ctrl + V; Tecla do logotipo do Windows + E;
C) F2; Alt + Tab; Ctrl + C; Ctrl + V; Alt + F4;
D) Alt + Tab; F2; Ctrl + C; Ctrl + V; Tecla do logotipo do Windows + E;