



EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 002/2023

Inspetor de Alunos

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- 1- Julgue o texto e assinale apenas a alternativa correta. É possível observar que está categoricamente disposto, tanto na Lei 8.069/90 (ECA), como no Art. 227 da CF, o princípio da corresponsabilidade que distribui a responsabilidade sobre a Criança e do Adolescente.
- I- Ao Estado.
 - II- À Comunidade.
 - III- À Sociedade.
 - IV- À Família.
- A) Somente I, II e IV.
B) Somente I, III e IV.
C) Todas.
D) I e IV.
- 2- Percy Jackson, nascido em 19 de abril de 1999, praticou, no dia 18 de abril de 2017, ato descrito no Código Penal como roubo qualificado, tendo sido localizado e detido pela polícia dois dias depois do referido ato. Considerando essa situação, o Estatuto da Criança e do Adolescente dispõe que Percy:
- A) não poderá ser apreendido e nem processado, uma vez que não foi detido em flagrante delito.
 - B) deverá ser solto, de imediato, pois adolescente, tecnicamente, não comete crime, devendo ser encaminhado ao Conselho Tutelar.
 - C) não poderá ser preso, por falta de flagrante, mas deverá ser criminalmente processado pelo crime de roubo qualificado.
 - D) ficará sujeito às medidas socioeducativas previstas pelo Estatuto da Criança e do Adolescente, devendo responder pelo cometimento de ato infracional.
- 3- A permanência da criança e do adolescente em programa de acolhimento institucional não se prolongará por mais de:
- A) Por mais de 2 (dois) anos, sem ressalvas.
 - B) Por mais de 1 (um) ano, com ressalvas.
 - C) Por mais de 2 (dois) anos, com ressalvas.
 - D) Por mais de 1 (um) ano, sem ressalvas.
- 4- Segundo o Artigo 232 da Lei Federal 8069/90, submeter criança ou adolescente sob sua autoridade, guarda ou vigilância a vexame ou a constrangimento, terá com pena:
- A) multa de dez salários mínimos.
 - B) detenção de seis meses.
 - C) detenção de seis meses a um ano.
 - D) detenção de seis meses a dois anos.



EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 002/2023

Inspetor de Alunos

5- É dever do Estado assegurar à criança e ao adolescente:

- I- progressiva extensão da obrigatoriedade e gratuidade ao ensino médio.
- II- atendimento educacional especializado aos portadores de deficiência.
- III- atendimento em creche e pré-escola às crianças de seis anos de idade.
- IV- oferta de ensino noturno regular, adequado às condições do adolescente trabalhador.

Estão corretos apenas os itens:

- A) I, II e IV.
- B) II, III e IV.
- C) I e III.
- D) I e IV.

6- 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.

7- 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.

8- 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.



EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 002/2023

Inspetor de Alunos

9- 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.

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

LÍNGUA PORTUGUESA

A ROTINA DIGITAL



É impossível fugir de um mundo tão conectado neste século. Com frequência, dividimos nossa atenção entre o celular, a televisão e o computador. Interagimos através de chamada vídeo com quem está a dezenas de quilômetros de distância, fugimos das filas do supermercado, das lotéricas, ao fazermos compras no conforto da nossa casa. E boa parte dessas ações são feitas diante de um simples dispositivo telefônico.



EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 002/2023

Inspetor de Alunos

Ao viver nesse mundo interligado, seja em computadores, seja em celulares ou outros dispositivos digitais, esquecemos que nem todos possuem a mesma oportunidade para acessar os meios tecnológicos. Hoje, cerca de 70,5 milhões de brasileiros não possuem acesso à internet. Esse dado coloca o Brasil na décima posição entre os países com mais pessoas sem conexão com o mundo digital.

A Internet é uma mídia aberta e descentralizada que permite oferecer oportunidades a pessoas desenvolverem as mais múltiplas habilidades para progressão do conhecimento. O incentivo a políticas públicas que visem ampliar o acesso deve ser prioridade dos governantes. Esse incentivo pode partir das escolas, com a ampliação das mídias tecnológicas nos espaços educativos.

Portanto, é fundamental introduzir crianças e jovens no mundo digital, tanto em relação à internet quanto a programas que incentivem o estudo. Com esses conhecimentos, os estudantes desenvolverão habilidades para a criação de projetos e para o aprimoramento da aprendizagem. É por meio dessas e outras iniciativas que será diminuída a disparidade entre o número de pessoas com acesso à internet e as possibilidades que as tecnologias podem oferecer à sociedade brasileira aumentarão.

Texto de Maurício Araújo, 2021, Tudo Sala de Aula

11- No trecho: “É impossível fugir de um mundo tão conectado neste século.”, o autor quis dizer que:

- A) As pessoas não conseguem se esconder das outras.
- B) As tecnologias possibilitaram uma fuga da realidade.
- C) Todas as pessoas estão exaustas de fugir da internet.
- D) A conexão com a internet é muito presente no dia a dia.

12- No trecho: “... seja em computadores, seja em celulares ou outros dispositivos digitais...”, as palavras grifadas estabelecem no texto sentido de:

- A) Adição.
- B) Alternância.
- C) Oposição.
- D) Explicação.

13- Considerando a palavra “mediador”, analise as assertivas a seguir e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas:

- () Verifica-se a presença de um ditongo crescente na palavra.
- () Sua divisão silábica apresenta 3 sílabas.
- () No que tange à acentuação tônica, trata-se de palavra oxítone.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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



EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 002/2023

Inspetor de Alunos

14- Considerando a palavra “pandemia”, analise as assertivas a seguir:

- I. A palavra apresenta o mesmo número de fonemas e de letras.
- II. Há nela a presença de um ditongo crescente.
- III. Trata-se de palavra proparoxítona, cuja sílaba tônica é “pan”.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas III.
- D) Apenas I e II.

15- Todas as palavras abaixo apresentam encontro consonantal, EXCETO:

- A) Atleta – cravo – prata.
- B) Carro – chuvoso – barriga.
- C) Crise – mesóclise – pneu.
- D) Sabrina – recreação – pneumonia.

MATEMÁTICA

16- Uma pessoa recebe um salário de R\$2.250,00 e paga um aluguel de R\$ 850,00. Sabendo que esse aluguel será reajustado em 9%, calcule quanto vai sobrar do salário dessa pessoa mensalmente após esse aumento.

- A) R\$ 1.335,00.
- B) R\$ 1.323,50.
- C) R\$ 1.315,50.
- D) R\$ 1.302,50.

17- Para ir da cidade **A** até a cidade **B**, um ônibus demora 3 horas e 40 minutos. Se esse ônibus sair às 11 horas e 55 minutos da cidade A, que horas chegará na cidade B?

- A) 15 horas e 25 minutos.
- B) 15 horas e 30 minutos.
- C) 15 horas e 35 minutos.
- D) 15 horas e 40 minutos.

18- O valor da expressão numérica: $22 - 2 \cdot [2 + 4 \cdot (4 - 2)] + 3$ é:

- A) 5.
- B) 9.
- C) 11.



EDITAL DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO N° 002/2023

Inspetor de Alunos

D) Nenhuma das alternativas.

19- Se o perímetro de um quadrado é igual a 56cm, é CORRETO afirmar que a medida de um dos lados desse quadrado equivale a:

A) 7 cm.

B) 12 cm.

C) 14 cm.

D) 28 cm.

20- Um terreno tem um formato retangular, sendo que a base mede 20 metros e a altura mede 15 metros. Logo, a área deste terreno é:

A) 300m².

B) 225m².

C) 150m².

D) Nenhuma das alternativas.