

PROCESSO SELETIVO PARA PREENCHIMENTO
DE VAGAS NO ENSINO FUNDAMENTAL EM HORÁRIO
INTEGRAL DA REDE DE ENSINO FAETEC

6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

EDITAL 2021-03

Duração: 3h30min

Leia atentamente as instruções abaixo:

01 Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este Caderno, com 20 (vinte) questões da Prova Objetiva, sem repetição ou falha, conforme distribuição abaixo:

LÍNGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
01 a 10	11 a 20

b) Um Cartão de Respostas destinado às respostas das questões objetivas.

02 Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no Cartão de Respostas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.

03 Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do Cartão de Respostas com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta.

04 No Cartão de Respostas, a marcação da alternativa correta deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço interno com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta de forma contínua e densa.

Exemplo: A B C D

05 Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 4 (quatro) alternativas classificadas com as letras (A, B, C e D), mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar uma alternativa. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.

06 Somente depois de decorrida 1 (uma) hora do início das provas, o candidato poderá entregar seu Caderno de Questões (Prova), seu Cartão de Respostas e retirar-se da sala de prova. O candidato que insistir em sair da sala de prova, descumprindo o aqui disposto, deverá assinar o Termo de Ocorrência declarando sua desistência do Concurso, que será lavrado pelo Coordenador do Local.

07 Só será permitido ao candidato levar o Caderno de Questões a partir de 1 (uma) hora para o horário de término da prova e **será proibido ao candidato copiar os seus assinalamentos (Gabarito)**. Será disponibilizado um exemplar (modelo) da prova no endereço eletrônico <http://www.selecon.org.br>, nos dias estabelecidos no cronograma, bem como o gabarito preliminar oficial.

08 Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu Cartão de Respostas. Os rascunhos e as marcações assinaladas no Caderno de Questões não serão levados em consideração.

09 Os 3 (três) últimos candidatos permanecerão sentados até que todos concluem a prova ou que termine o seu tempo de duração, devendo assinar a ata de sala e retirar-se juntos.

10 Ao término da prova, entregue ao fiscal o **CARTÃO DE RESPOSTAS E O CADERNO DE QUESTÕES**, ressalvado o estabelecido no item 7.

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto I para responder às questões de 1 a 4.

Texto I

Natureza distraída

Como as plantas somos seres vivos,
como as plantas temos que crescer.
Como elas, precisamos de muito carinho,
de sol, de amor, de ar pra sobreviver.

Quando a natureza distraída
fere a flor ou um embrião,
o ser humano, mais que as flores,
precisa na vida
de muito afeto e toda compreensão.

Toquinho

(<https://www.letras.com.br/toquinho/naturezadistraida#top=toquinho>)

1. Na primeira parte do poema, o autor compara os seres humanos:

- A) ao ar
- B) ao mar
- C) às plantas
- D) aos embriões

2. De acordo com o autor, o ser humano também tem que:

- A) florir
- B) crescer
- C) murchar
- D) distrair-se

3. Em “Quando a natureza distraída”, a palavra DISTRAÍDA significa que a natureza encontra-se:

- A) alerta
- B) desatenta
- C) desperta
- D) preguiçosa

4. Ao se referir às flores, o poeta intensifica os sentimentos para com os seres humanos. Para ele, estes:

- A) necessitam de muito afeto e toda compreensão
- B) sofrem pela falta de água e de alguns cuidados
- C) serão sempre maltratados por outros humanos
- D) carecem de menos amor e pouco carinho

Leia o texto II e responda às questões de 5 a 9.

Texto II

Leilão de jardim

Cecília Meireles

Quem me compra um jardim com flores?
Borboletas de muitas cores,
lavadeiras e passarinhos,
ovos verdes e azuis nos ninhos?
Quem me compra este caracol?
Quem me compra um raio de sol?
Um lagarto entre o muro e a hera,
uma estátua da Primavera?
Quem me compra este formigueiro?
E este sapo, que é jardineiro?
E a cigarra e a sua canção?
E o grilinho dentro do chão?
(Este é o meu leilão.)

(Disponível em <https://www.culturagenial.com/poemas-infantis-cecilia-meireles/>)

5. No poema, LAVADEIRAS vem a ser:

- A) libélulas
- B) borboletas
- C) mulheres que lavam roupa
- D) pessoas que cuidam do jardim

6. O ponto de interrogação, em todo o poema, tem o efeito de:

- A) avisar
- B) exclamar
- C) admirar
- D) perguntar

7. A ideia central do texto é:

- A) vender animais impertinentes
- B) limpar um jardim dos insetos
- C) aceitar a natureza como ela é
- D) mostrar a beleza de um jardim

8. Para a autora, o jardineiro responsável pelo jardim é:

- A) o sapo
- B) o raio de sol
- C) o formigueiro
- D) o grilinho

9. Em “E o grilinho dentro do chão?”, a palavra dentro indica:

- A) tempo
- B) lugar
- C) negação
- D) dúvida

Leia a tirinha a seguir para responder à questão 10.

Texto III



Alexandre Beck

(Disponível em <https://redes.moderna.com.br/2019/07/10/armandinho-mais-moderna/>)

10. O motivo de o personagem querer ser uma árvore quando crescer para ajudar a humanidade deve-se ao fato de:

- A) que as árvores das florestas são mais importantes do que os humanos
- B) não acreditar mais que a humanidade sozinha seja capaz de proteger a natureza
- C) não ter muita certeza se pode virar um vegetal ao crescer
- D) saber que, como árvore, pode ser muito útil ao pai dele

MATEMÁTICA

11. No número 18970, ao se trocar a posição do algarismo das dezenas com o algarismo das unidades de milhar, encontrar-se-á o número:

- A) 18907
- B) 18079
- C) 17980
- D) 17908

12. Para um churrasco, foram preparados os seguintes alimentos: 3 quilos de arroz, 2 quilos e 500 gramas de maionese, 1 quilo e 500 gramas de farofa e 8 quilos de carne. A quantidade de alimentos preparados, em gramas, foi:

- A) 15
- B) 150
- C) 1.500
- D) 15.000

13. A distância entre as cidades A e B é de 1.672 km. O número de ordens e de classes dessa distância é de:

- A) 1 classe e 3 ordens
- B) 2 classes e 4 ordens
- C) 1 classe e 5 ordens
- D) 5 classes e 2 ordens

14. Um setor de um estádio de futebol tem 18 fileiras com 22 cadeiras cada. A capacidade de cadeiras desse setor é de:

- A) 376
- B) 386
- C) 396
- D) 398

15. Maria está se arrumando para sair, mas está em dúvida do que vestir. Ao escolher entre 3 calças e 5 blusas, o número de maneiras diferentes que ela poderá se vestir será:

- A) 15
- B) 10
- C) 9
- D) 5

16. Em uma turma de 36 alunos, 25% acessaram a plataforma do ensino remoto pelo *smartphone* e o restante da turma pelo *notebook*. A quantidade de alunos que utilizaram o *smartphone* foi de:

- A) 30
- B) 27
- C) 18
- D) 9

17. Laura comprou 5 cadernos iguais por R\$ 35,00, o total. Se ela tivesse comprado 3 cadernos iguais, pagaria:

- A) R\$ 28,00
- B) R\$ 21,00
- C) R\$ 20,00
- D) R\$ 18,00

18. Joana e sua irmã vão visitar a avó em Foz de Iguaçu. Compraram as passagens de ida por R\$ 890,00 cada e as passagens de volta por R\$ 510,00 cada. O total da compra será pago em cinco prestações iguais.

O valor de cada prestação será:

- A) R\$ 560,00
- B) R\$ 565,00
- C) R\$ 375,00
- D) R\$ 360,00

19. Antônio subtraiu 675 de 1.100. Ao resultado, adicionou 1 centena, 2 dezenas e 3 unidades. O resultado encontrado por Antônio foi:

- A) 424
- B) 467
- C) 548
- D) 563

20. A mãe de João saiu de casa com R\$ 318,00. Gastou R\$ 107,00 na farmácia, R\$ 94,00 no açougue e R\$ 28,00 na padaria.

Ela voltou para casa com a quantia de:

- A) R\$ 87,00
- B) R\$ 89,00
- C) R\$ 90,00
- D) R\$ 92,00

RASCUNHO