



# **Campo Limpo Paulista**



#### **CARGO: FAXINEIRO**

Esta prova contém 50 (cinquenta) questões objetivas na forma de teste de múltipla escolha, com 5 (cinco) alternativas cada, sendo que existe apenas uma alternativa correta para cada questão.

Utilize somente caneta esferográfica azul ou preta de ponta grossa, não porosa, para preencher sua folha de respostas. O campo da alternativa escolhida deverá ser preenchido por inteiro, conforme instrução constante na folha de respostas.

A prova terá duração de 03 (três) horas. Os candidatos poderão se retirar da sala quando transcorridos 30 (trinta) minutos de prova.

Ao término da prova, o caderno de questões e a folha de respostas deverão ser entregues ao fiscal da sala.

Não se esqueça de assinar a lista de presença.





### CAMPO LIMPO PAULISTA

### Rascunho do Gabarito

### Prova de FAXINEIRO

No	Α	В	С	D	Е	No	Α	В	С	D	E
1						26					
2						27					
3 4						28					
4						29					
5						30					
6						31					
7						32					
8						33					
9						34					
10						35					
11						36					
12						37					
13						38					
14						39					
15						40					
16						41					
17						42					
18						43					
19						44					
20						45					
21						46					
22						47					
23						48					
24						49					
25						50					





#### **Português**

Leia o texto e responda às perguntas:

Malala nasceu em 1997 no Paquistão. No seu país poucas crianças vão à escola. Na cidade onde Malala nasceu, a maioria das mulheres não sabe ler nem escrever.

Seu pai era dono de uma escola para meninos e meninas, e achava a educação a coisa mais importante do mundo. Pai e filha eram muito amigos e estavam sempre conversando sobre história e política.

Em 2007 o grupo terrorista religioso Talibã destruiu mais de 400 escolas e proibiu as meninas de estudarem, apenas os meninos podiam frequentar escolas. Para que as pessoas obedecessem, ameaçaram a população e mataram muita gente.

Malala continuou estudando, mesmo correndo perigo. Ela escondia os livros para ninguém saber que ela estava indo à escola e não usava mais o uniforme. Em 2009 começou a escrever um blog, que é um diário pessoal na internet, sobre sua vida como estudante paquistanesa. Ela usou um nome diferente, mas seu blog ficou famoso e ela apareceu na televisão.

Ela era admirada pelas meninas de sua região porque defendia seu direito de ir à escola e por criticar o Talibã. Como o Talibã era muito perigoso, ninguém tinha coragem de criticá-lo, só Malala. Ela também começou a ser admirada pelos políticos por causa disso, e eles lhe deram um prêmio no colégio onde ela estudava.

Em 2012 homens armados entraram no ônibus escolar onde Malala estava e atiraram nela e em outras meninas. Ela foi atingida na cabeça e ficou muito machucada, mas foi para o hospital e sobreviveu. Suas colegas também sobreviveram.

Em 2013, quando completou 16 anos, Malala fez um discurso para líderes mundiais pedindo educação gratuita e universal para todas as crianças do mundo, pois um número enorme de crianças ainda não tem acesso à educação.

Hoje ela mora na Inglaterra com a família e continua estudando. Desde o atentado Malala foi indicada para diversos prêmios e este ano, 2014, ganhou o Prêmio Nobel da Paz, por defender a educação para todos.

Responda às perguntas de acordo com o texto:

- 1) Em que país Malala nasceu?
- a) Brasil
- b) Paquistão
- c) Inglaterra
- d) Estados Unidos
- e) Argentina
- 2) Como é o país onde Malala nasceu?
- a) Todas as crianças vão à escola.
- b) Nenhuma criança vai à escola
- c) Poucas crianças frequentam escolas.
- d) Não existem escolas.
- e) Só as mulheres vão à escola.
- 3) Como é a educação das mulheres na cidade onde Malala nasceu?
- a) As mulheres aprendem apenas a ler.
- b) Elas aprendem apenas matemática.
- c) Todas sabem ler e escrever.
- d) A maioria não sabe ler ou escrever.
- e) Nenhuma delas sabe ler ou escrever.
- 4) Qual era a profissão do pai de Malala?
- a) Dono de escola
- b) Político
- c) Comerciante
- d) Escritor
- e) Secretário





- 5) Quais eram os assuntos preferidos do pai e da filha Malala?
- a) Receitas
- b) Moda e compras
- c) Família e amigos
- d) Novelas
- e) Política e História
- 6) De acordo com o texto, o que o grupo terrorista Talibã fez?
- a) Destruiu escolas
- b) Destruiu estradas
- c) Destruiu lojas
- d) Destruiu edifícios
- e) Destruiu bancos
- 7) Por que se tornou perigoso para Malala ir à escola depois de 2007?
- a) Porque o Talibã proibiu o uso de carros e ônibus.
- b) Porque o Talibã proibiu a alfabetização de qualquer pessoa.
- c) Porque o Talibã proibiu as pessoas de lerem livros.
- d) Porque o Talibã proibiu as pessoas de saírem na rua.
- e) Porque o Talibã proibiu as meninas de frequentarem a escola.
- 8) O que Malala fazia para ninguém desconfiar que ela estava indo à escola?
- a) Não falava sobre a escola.
- b) Não falava com as colegas.
- c) Não usava uniforme.
- d) Não levava lanche.
- e) Não pegava o ônibus.
- 9) Sobre o que Malala escrevia no blog?
- a) Histórias de ficção.
- b) Programas de televisão.
- c) Sobre sua religião.
- d) Sobre sua vida como estudante no Paquistão.
- e) Sobre a vida dos idosos no Paquistão.
- 10) Por que Malala apareceu na televisão?
- a) Ela se tornou atriz.
- b) Seu blog ficou muito famoso.
- c) Ela participou de um programa de desafios.
- d) Ela se tornou apresentadora de jornal.
- e) Seu pai pediu para que ela aparecesse.
- 11) Por que Malala era um ídolo para as meninas de sua região?
- a) Porque ela defendia a ideia de que elas podiam ir à escola.
- b) Porque ela ficou famosa.
- c) Porque ela ganhou um concurso de beleza.
- d) Porque ela era muito simpática.
- e) Porque seu pai era dono da escola.
- 12) Por que Malala era admirada pelos políticos de sua região?
- a) Porque ela entrou muito cedo na carreira política.
- b) Porque ela fazia uma boa propaganda da cidade no blog.
- c) Porque a escola de seu pai era muito famosa.
- d) Porque ela podia conseguir votos para o político que apoiasse.
- e) Porque eles tinham medo de criticar o Talibã, mas ela não.





- 13) Onde estava Malala quando foi baleada?
- a) Em casa
- b) Na escola
- c) No ônibus escolar
- d) Em uma loja
- e) Atravessando a rua
- 14) Quem também se feriu no ataque à Malala?
- a) Seus professores
- b) Suas colegas
- c) Seus pais
- d) Seus avós
- e) Clientes de uma loja
- 15) O que aconteceu com Malala no ataque?
- a) Ela foi atingida por um tiro na cabeça.
- b) Ela foi atingida por um tiro no braço.
- c) Ela foi atingida por um tiro na perna.
- d) Ela foi atingida por um tiro na barriga.
- e) Ela não foi atingida por nenhum tiro.
- 16) Em que país Malala mora com a família atualmente?
- a) Brasil
- b) Paquistão
- c) Estados Unidos
- d) Inglaterra
- e) Índia
- 17) O que aconteceu depois que Malala sofreu o atentado que quase a matou?
- a) Ela se tornou professora.
- b) Ela se tornou atriz de novelas.
- c) Ela foi indicada para diversos prêmios.
- d) Ela se casou.
- e) Ela se juntou ao exército.
- 18) Por que Malala ganhou o Prêmio Nobel da Paz?
- a) Por defender a educação universal.
- b) Por falar contra o Talibã.
- c) Por defender a liberdade de religião.
- d) Por ser contra o casamento infantil.
- e) Por falar sobre a fome mundial.
- 19) O que Malala disse em seu discurso para líderes mundiais em 2013?
- a) Que a maioria das crianças do mundo já tem acesso à escola.
- b) Que um número muito grande de crianças no mundo ainda não tem acesso à escola.
- c) Que é mais importante ensinar religião nas escolas do que a ler e escrever.
- d) Que apenas meninas tem dificuldades para estudar no mundo todo.
- e) Que um número muito grande de crianças em todo o mundo não gosta de ir à escola.
- 20) O que é o Talibã?
- a) Um partido político.
- b) Um clube.
- c) Um grupo terrorista.
- d) Um grupo musical.
- e) Uma escola rival.



d) R\$ 11,00 e) R\$ 14,00



21) Qual das alternativas mostra um verbo no passado? a) destruir b) destruirá c) destruisse d) destruiu e) destruiria
<ul> <li>22) Na frase "Precisamos de educação gratuita e universal", o que quer dizer <u>universal</u>?</li> <li>a) Para mulheres</li> <li>b) Para homens</li> <li>c) Para bebês</li> <li>d) Para adultos</li> <li>e) Para todos</li> </ul>
23) Assinale a alternativa cujas palavras completam corretamente os espaços em branco:  "Pedi comida para o jantar ninguém trouxe ninguém colaborar, não tem jantar!" a) mais, mas, Se b) mas, mais, Si c) mas, mas, Se d) mais, mais, Si e) mais, mas, Si
24) Qual das palavras abaixo é polissílaba, isto é, tem mais de quatro sílabas? a) terrorista b) paquistanesa c) estudante d) uniforme e) Inglaterra
<ul> <li>25) Qual das frases abaixo deve obrigatoriamente ser terminada com um ponto de interrogação (?)</li> <li>a) Hoje o dia está muito nublado.</li> <li>b) Estou lendo sobre a Malala.</li> <li>c) Esqueci meu guarda-chuva no carro.</li> <li>d) Estava com sede.</li> <li>e) Qual prêmio você ganhou.</li> </ul>
Matemática
Para as perguntas 26 e 27: Alfredo foi à feira comprar os seguintes itens:  1 kg de cenouras – R\$ 4,00  1/2 kg de tomates – R\$ 3,00  1 kg de peixe – R\$ 8,00
26) Quantos quilos de comida Alfredo comprou? a) 3,5 kg b) 2,5 kg c) 3 kg d) 2,5 kg e) 3,5 kg
27) Quanto Alfredo gastou? a) R\$ 15,00 b) R\$ 18,00 c) R\$ 12,00





28) Em um barco com 3 náufragos restaram alimentos para supri-los por 12 dias. Um deles resolveu salta e tentar chegar em terra firme nadando. Com 1 náufrago a menos, por quantos dias durarão os alimentos? a) 17 b) 18 c) 19 d) 20 e) 21
29) Pedro colocou o despertador para tocar às 9 h 50 min. Ele não ouviu e foi acordar as 10 h 35 min Quantos minutos se passaram desde o momento em que o despertador tocou até o momento em que ele acordou?  a) 29 minutos b) 32 minutos c) 45 minutos d) 55 minutos e) 60 minutos
30) Alexandre tinha 2 caixas com 21 cadernos cada uma. Ele perdeu 18 cadernos. Quantos cadernos ele tem agora? a) 21 b) 22 c) 23 d) 24 e) 25
31) Orlando tinha 3 caixas com 17 ferramentas cada uma. Em uma oficina abandonada ele achou mais 14 ferramentas. Quantas ferramentas ele tem agora?  a) 61 b) 62 c) 63 d) 64 e) 65
32) Os números romanos X, IV, VI e IX equivalem a: a) 9, 7, 5 e 10 b) 6, 9, 1 e 3 c) 10, 4, 2 e 0 d) 10, 4, 6 e 9 e) 9, 7, 5 e 1
33) Soma dos números romanos L e C é: a) 150 b) 100 c) 200 d) 300 e) 250
34) Mário ganhou uma cesta com 12 bananas e 6 morangos. Mário ficou com quantas frutas?  a) 18 frutas b) 15 frutas c) 16 frutas d) 17 frutas e) 24 frutas





35) O litro da gasolina é R\$ 2,70. Afonso foi abastecer e colocou 30 litros. Quanto ele pagou pela gasolina? a) R\$ 80,00 b) R\$ 81,00 c) R\$ 82,00 d) R\$ 83,00 e) R\$ 84,00
36) Carolina foi em uma loja de eletrônicos para comprar um rádio. O preço do rádio à vista é de R\$ 70,00, mas ela prefere parcelar em 5 vezes sem juros. Qual será o valor de cada parcela?  a) R\$ 12,00  b) R\$ 13,00  c) R\$ 14,00  d) R\$ 15,00  e) R\$ 16,00
37) Andréia foi no centro fazer as compras de Natal. Resolveu dar roupas a sua família e comprou os seguintes itens abaixo, para serem parcelados em 6 vezes.  2 Calças jeans masculinas por R\$ 80,00 cada  1 camisa social masculina por R\$ 75,00  2 blusas feminina por R\$ 70,00 cada
Quanto Andréia comprou ao todo e qual será o valor de cada parcela. a) R\$ 375,00 em 6 parcelas de R\$ 62,50 b) R\$ 400,00 em 6 parcelas de R\$ 66,67 c) R\$ 295,00 em 6 parcelas de R\$ 49,16 d) R\$ 305,00 em 6 parcelas de R\$ 50,83 e) R\$ 300,00 em 6 parcelas de R\$ 50,00
38) Marque abaixo o número que vem antes de 40 + 20: a) 58 b) 59 c) 60 d) 61 e) 62
39) Em uma empresa, para atender todas as ligações recebidas, existem 3 telefonistas que atendem, cada uma delas, 125 ligações por dia. Contratando-se mais 2 telefonistas, quantas ligações atenderá diariamente cada uma das 5 telefonistas?  a) 55 ligações b) 60 ligações c) 65 ligações d) 70 ligações e) 75 ligações
40) Um pintor, trabalhando 8 horas por dia, pinta durante 10 dias 7.500 telhas. Quantas horas por dia deve trabalhar esse pintor para que ele possa pintar 6.000 telhas em 4 dias? a) 15 horas b) 16 horas c) 17 horas d) 18 horas e) 19 horas





41) José foi em uma banca de jornal e comprou o jornal do dia por R\$ 3,50, uma revista de decoração pra sua mulher por R\$ 8,90 e um gibi de super-herói para seu filho por \$ 5,90. Ele pagou com uma nota de R\$ 50,00. Qual é o troco devido pelo jornaleiro?  a) R\$ 31,70  b) R\$ 18,30  c) R\$ 32,60  d) R\$ 29,76  e) R\$ 35,00
42) Se em um mês com 28 dias, 4 domingos e 4 sábados, Luciana conseguiu 4 folgas remuneradas, quantos dias úteis ela trabalhou?  a) 15  b) 16  c) 17  d) 18  e) 19
43) Qual é o resultado de 345 – 234? a) = 209 b) = 110 c) = 111 d) = 112 e) = 215
44) A família Silva comprou uma pizza com 8 pedaços. Alberto comeu 2 pedaços, Lucas comeu 1 pedaço e Cristina comeu 2 pedaços. Quantos pedaços sobraram?  a) 3 / 8  b) 1 / 2  c) 1 / 3  d) 2 / 3  e) 5 / 8
45) Quanto representa em fração os pedaços comidos pelos membros da família Silva na questão anterior? a) Alberto – 2 / 8; Lucas – 1 / 8; Cristina 2 / 8 b) Alberto – 1 / 8; Lucas – 1 / 8; Cristina 2 / 8 c) Alberto – 2 / 8; Lucas – 2 / 8; Cristina 2 / 8 d) Alberto – 2 / 8; Lucas – 2 / 8; Cristina 1 / 8 e) Alberto – 3 / 8; Lucas – 1 / 8; Cristina 2 / 8

46) Henrique foi ao jogo no estádio de futebol junto com sua família. O ingresso custa R\$ 30,00 para homem e R\$ 25,00 para mulher, idosos acima de 55 anos não pagam e crianças de até 12 anos pagam meia entrada sobre o máximo valor. A família de Henrique compreende sua esposa Marlene, seu filho Juliano com 10 anos, sua filha Patrícia com 12 anos, seu filho mais velho Pedro com 16 anos e o vovô Nelson com 70 anos. Quanto Henrique gastou ao todo?

a) R\$ 115,50

b) R\$ 115,00

c) R\$ 113,50

d) R\$ 113,00

e) R\$ 114,90





essim 60 garrafas pet. Se fossem usadas garrafas pet de 3 litros, quantas garrafas pet seriam necessár para colocar a mesma quantidade de refrigerante?  (a) 40 (b) 45 (c) 50 (d) 55 (e) 60	
Als) Antonio foi ao supermercado com uma sacola que suporta até 8 quilos. Ele comprou 1 / 2 kg de carovina, 1 kg de açúcar, 100 gramas de queijo parmesão, 5 kg de arroz. Quantos quilos Antonio levou odo?  (a) 6,0 kg (b) 6,5 kg (c) 6,6 kg (d) 6,7 kg (e) 6,8 kg	
49) Se 5 dividido por 5 é igual a 1, qual o resultado de 50 dividido por 10?  a) 1 b) 2 c) 3 d) 4 e) 5	
50) Sabendo-se que 1 litro de álcool pode limpar uma área de 10 m², quantos litros são necessários pa impar um salão de 100 m².	ara
a) 10 litros b) 15 litros c) 20 litros d) 25 litros e) 30 litros	