

Nome do Candidato

Número de Inscrição

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

INSTRUÇÕES GERAIS

- I. Nessa prova, você encontrará 6 (seis) páginas numeradas sequencialmente, contendo 30 (trinta) questões correspondentes às seguintes disciplinas: Português (20 questões) e Matemática (10 questões).
- II. Verifique se seu nome e número de inscrição estão corretos no cartão de respostas. Se houver erro, notifique o fiscal.
- III. Assine e preencha o cartão de respostas nos locais indicados, com caneta azul ou preta.
- IV. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o fiscal.
- V. Você dispõe de 3 (três) horas para fazer esta prova. Reserve os 20 (vinte) minutos finais para marcar o cartão de respostas.
- VI. O candidato poderá entregar a folha de respostas e o caderno de questões para retirar-se da sala somente após decorridas 02 (duas) horas do início da prova.
- VII. Ao terminar a prova, o candidato entregará, obrigatoriamente, ao fiscal de sala, a sua folha de respostas e o caderno de questões. As observações ou marcações registradas no caderno não serão levadas em consideração.
- VIII. As questões da Prova Objetiva serão disponibilizadas para consulta no endereço eletrônico www.ibfc.org.br.
- IX. Marque o cartão de respostas cobrindo fortemente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo no próprio cartão de respostas.
- X. A leitora óptica não registrará as respostas em que houver falta de nitidez e/ou marcação de mais de uma alternativa.
- XI. O cartão de respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado. Exceto sua assinatura, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas.
- XII. É terminantemente proibido o uso de telefone celular, pager ou similares.

Boa Prova!

DESTAQUE AQUI

GABARITO DO CANDIDATO
(RASCUNHO)

MATA DE SANTA GENEBRA - FUNDAÇÃO JOSÉ PEDRO DE OLIVEIRA

IBFC_01 - AGENTE DE APOIO OPERACIONAL

Nome:

Inscrição:

Português

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
<input type="checkbox"/>																				

Matemática

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
<input type="checkbox"/>									

Para as questões de 1 a 9, leia o texto abaixo.

Enquanto a bola rola

23 de setembro de 2011

NELSON MOTTA - O Estado de S.Paulo

Para quem ama futebol não existe nada melhor do que ir a uma Copa do Mundo e assistir a todos os jogos, com o seu time terminando campeão. Mas nada pode ser pior para um torcedor apaixonado do que ir a uma Copa e não conseguir ver os jogos. Para assistir pela televisão, é mais barato e confortável ficar em casa, ou no bar com os amigos, tomando sua cervejinha no ar-condicionado. Ver um jogo no estádio é muito diferente, é uma sensação insuperável para quem ama o futebol, que nem a melhor TV em 3D consegue dar.

Quem vai viajar milhares de milhas e gastar milhares de dólares para ir a uma Copa do Mundo e não ver os jogos? Pelas contas oficiais, muita gente: 600 mil turistas são esperados para a Copa de 2014. Como entre brasileiros e estrangeiros só 80 mil vão ver a final no Maracanã, vai sobrar muito turista fora do estádio, assistindo pela TV, como se estivesse em sua própria casa. Nas semifinais, serão só 130 mil ingressos para nativos e gringos e, nas quartas, só 260 mil privilegiados vão assistir aos quatro jogos ao vivo. Os cidadãos que pagaram a conta da festa vão ver na TV.

Otimista, o Ministério do Turismo também espera 3,7 milhões de brasileiros viajando pelo País durante a Copa, mas a grande maioria não tem chance de ver os jogos além das oitavas de final. O que essa multidão de turistas - que adora futebol e gasta muito dinheiro para viajar - vai fazer aqui se não puder ver os jogos? Só se for turismo sexual. Para turistas não futebolísticos, viajar para o Brasil no inverno é uma roubada. O pior é gastar uma grana para ver seu país ser eliminado logo no início e ficar zanzando como um zumbi futebolístico, fingindo que ainda está interessado na Copa.

Mas a ministra do Planejamento já planejou: como os projetos de mobilidade urbana não vão ficar prontos para a Copa, para diminuir o número de pessoas na rua e a demanda por transporte público, pode ser decretado feriado nos dias de jogos. Enquanto 70 mil, que é menos da metade do público do Rock in Rio, vão ao estádio, o resto da "turistama" fica de bobeira, com o comércio fechado e a cidade parada, vendo a Copa pela TV.

1) Considere as afirmações que seguem.

- I. Muitos turistas que virão ao Brasil durante a Copa de 2014 não vão assistir aos jogos porque, na verdade, não se interessam por futebol.
- II. O autor culpa os campeonatos futebolísticos pelo turismo sexual e, por isso, mostra-se contrário à realização do evento no Brasil.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

2) Considere as afirmações que seguem.

- I. De acordo com o texto, a tecnologia das transmissões hoje faz com que ver a copa em HD seja equivalente a ir ao estádio.
- II. O autor critica o fato de que poucas pessoas conseguirão, de fato, assistir aos jogos nos estádios.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

3) **Considere a afirmação abaixo, presente no primeiro parágrafo do texto. Se ela fosse colocada no plural, qual seria a forma correta?**

“É uma sensação insuperável”.

- a) São umas sensação insuperável.
- b) São umas sensações insuperável.
- c) É umas sensações insuperável.
- d) São umas sensações insuperáveis.

4) **Ainda em relação à palavra “insuperável”, ela poderia ser substituída, no texto, por:**

- a) desagradável
- b) desconfortável
- c) incomparável
- d) incômoda

5) **Considere o período retirado do texto e as afirmações que seguem.**

Otimista, o Ministério do Turismo também espera 3,7 milhões de brasileiros viajando pelo País durante a Copa, mas a grande maioria não tem chance de ver os jogos além das oitavas de final.

I. O termo destacado “a grande maioria”, refere-se aos milhões de brasileiros que viajarão pelo Brasil durante a Copa.

II. O adjetivo “otimista” refere-se aos torcedores, que sempre têm esperança de ver seu time como campeão.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

6) **Assinale a alternativa que indica o pronome pessoal correto para substituir o termo destacado no trecho abaixo.**

“como os projetos de mobilidade urbana não vão ficar prontos para a Copa”

- a) ela
- b) ele
- c) elas
- d) eles

7) **Assinale a alternativa que indica o pronome pessoal correto para substituir o termo destacado no trecho abaixo.**

“(…) vendo a Copa pela TV.”

- a) vendo ela
- b) vendo-lhe
- c) vendo-a
- d) vendo- o

8) **Considere o período retirado do texto e as afirmações que seguem.**

“Quem vai viajar milhares de milhas e gastar milhares de dólares para ir a uma Copa do Mundo e não ver os jogos?”

I. Trata-se de uma frase interrogativa.

II. O autor faz uma pergunta, mas já sugere a resposta no texto.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

9) Sobre o título do texto, considere as afirmações que seguem.

- I. O título já antecipa para o leitor o assunto do texto.
- II. O título é desnecessário, pois não tem qualquer sentido para o leitor.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

10) Assinale a alternativa que apresenta uma oração correta.

- a) Falta dez pacotes.
- b) No acidente de ontem, morreu várias pessoas.
- c) Chegaram os novos alunos.
- d) Eu e minhas amigas organizaram a festa.

11) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

- I. Se ele _____ tempo, fará o serviço.
- II. Esperamos que ele _____ feliz.

- a) ter – seja
- b) ter – seje
- c) tiver – seja
- d) tiver – seje

12) Considere a oração abaixo e as afirmações que seguem.

Ontem menos pessoas mostraram-se interessado na vaga oferecida.

- I. O correto seria “menos pessoas”.
- II. O correto seria “interessadas”.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

13) Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas.

- I. O desenvolvimento dos meios tecnológicos _____ a comunicação.
- II. Não _____ eu quem o denunciou.

- a) revolucionou – fui
- b) revolucionou – foi
- c) revolucionaram – fui
- d) revolucionaram – foi

14) Assinale a alternativa em que a correspondência entre o masculino e o feminino não esteja correta.

- a) cidadão – cidadã
- b) réu – reia
- c) ateu – ateia
- d) embaixador – embaixatriz

15) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

- I. Os amigos do meu irmão foram muito _____.
- II. Havia muitos _____ no clube.
- a) gentil – folião
 - b) gentil – foliões
 - c) gentis – folião
 - d) gentis – foliões

16) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

- Quando nós _____ crianças, _____ medo do escuro.
- a) éramos – tínhamos
 - b) era – tínhamos
 - c) fomos – tinha
 - d) éramos – tinha

17) Considere o período abaixo, retirado de uma notícia.

Cerca de 250 pessoas estão participando na tarde deste sábado, 24, de uma passeata para reivindicar mais espaço no trânsito para os ciclistas.

O verbo “reivindicar” poderia ser substituído por:

- a) protestar
- b) criticar
- c) exigir
- d) manifestar

18) Considere a oração abaixo e as afirmações que seguem.

Eu não aguento mais sua mal educação!

- I. O tom da oração é exclamativo.
- II. O correto seria “má educação”.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

19) Considere a oração abaixo e as afirmações que seguem.

Não podemos desejar o mal de nossos semelhantes por que somos todos irmãos.

- I. O antônimo de “mal” é “bom”.
- II. O correto seria “porque”.

Está correto o que se afirma em

- a) somente I
- b) somente II
- c) I e II
- d) nenhuma

20) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas.

- Se nós _____ mais disciplinados, _____ melhores resultados.
- a) fôssemos – teremos
 - b) fôssemos – teríamos
 - c) éramos – teremos
 - d) éramos – temos

MATEMÁTICA

- 21) Segundo uma pesquisa realizada pelo Banco Mundial, o Brasil tem um médico para cada 1.080 habitantes e a França tem um médico para cada 270 habitantes. Podemos dizer que:
- a) a França tem o quádruplo do número de médicos em relação ao Brasil.
 - b) a França tem a quarta parte do número de médicos em relação ao Brasil.
 - c) o Brasil tem o quádruplo do número de médicos em relação à França.
 - d) o Brasil tem 810 médicos a mais que o número de médicos da França.
- 22) Uma gráfica confecciona blocos, utilizando 10 folhas de papel sulfite, cujas medidas são de 20cm de largura por 30cm de comprimento. Se os blocos têm 10cm de largura por 10cm de comprimento, então 10 blocos têm:
- a) 30 folhas.
 - b) 60 folhas.
 - c) 600 folhas.
 - d) 3.000 folhas.
- 23) João verificou que, para consertar o telhado de sua casa, vai precisar de dois milheiros de telhas. Ele comprou 8 centenas e meia e tem, guardadas na sua casa, 7 dúzias e meia. Para fazer o conserto do telhado, ainda falta comprar:
- a) 604 telhas.
 - b) 674 telhas.
 - c) 940 telhas.
 - d) 1060 telhas.
- 24) Um apartamento de 54m^2 está sendo vendido por R\$250.020,00, ou seja, o m^2 está valendo:
- a) R\$2.315,00.
 - b) R\$4.630,00.
 - c) R\$4.729,60.
 - d) R\$4.739,66.
- 25) Um pedreiro está construindo um muro reforçado, empilhando 50 tijolos no comprimento, 20 tijolos na altura e 2 na largura do muro. Esta pilha ocupará um espaço relativo a:
- a) 2.000 tijolos.
 - b) 1.000 tijolos.
 - c) 200 tijolos.
 - d) 140 tijolos.
- 26) Numa festa de aniversário, foram consumidas 10 garrafas de 2L do refrigerante A, 5 garrafas de 1.250mL do refrigerante B e 15 garrafas de 600mL do refrigerante C. O total consumido de refrigerante na festa foi de:
- a) 17.250mL.
 - b) 3.525mL.
 - c) 17,25L.
 - d) 35,25L.
- 27) No dia 3 de abril de 1996, aconteceu um eclipse lunar às 19h24min. Se o eclipse durou 3h37min, então o eclipse terminou às:
- a) 22h1min.
 - b) 23h1min.
 - c) 23h51min.
 - d) 23h61min.

- 28) Numa estante, metade das prateleiras está ocupada por livros e a oitava parte com dvd's. Se a estante possui 10 prateleiras com livros e dvd's, então a estante possui:**
- a) 12 prateleiras.
 - b) 15 prateleiras.
 - c) 16 prateleiras.
 - d) 20 prateleiras.
- 29) As garrafas de vidro de refrigerante estão voltando. Um mercado fez a seguinte promoção: "Troque 4 garrafas vazias de um litro por uma garrafa de um litro cheia". Se Antonio tem 43 garrafas de um litro e faz várias trocas para ganhar o máximo de garrafas cheias possíveis, então obterá, no final de todas as trocas:**
- a) 14 litros de refrigerante.
 - b) 13 litros de refrigerante.
 - c) 12 litros de refrigerante.
 - d) 10 litros de refrigerante.
- 30) Uma equipe de basquete treinou, esta semana, de segunda-feira a quinta-feira e obteve os seguintes resultados:**
- na segunda-feira, arremessou 21 bolas e acertou 12.
 - na terça-feira, arremessou 40 bolas e acertou 16.
 - na quarta-feira, arremessou 20 bolas e acertou 12.
 - na quinta-feira, arremessou 15 bolas e acertou 10.
- O dia da semana em que teve a maior fração de acertos foi:**
- a) segunda-feira.
 - b) terça-feira.
 - c) quarta-feira.
 - d) quinta-feira.