





## FOLHA DE ROSTO ORIENTATIVA PARA PROVA OBJETIVA

LEIA AS ORIENTAÇÕES COM CALMA E ATENÇÃO!

### INSTRUÇÕES GERAIS

- Atenção ao tempo de duração da prova, que já inclui o preenchimento da folha de respostas.
- Cada uma das questões da prova objetiva está vinculada ao comando que imediatamente a antecede e contém orientação necessária para resposta. Para cada questão, existe apenas UMA resposta válida e de acordo com o gabarito.
- Faltando uma hora para o término do simulado, você receberá um *e-mail* para preencher o cartão-resposta, a fim de avaliar sua posição no *ranking*. Basta clicar no botão vermelho de PREENCHER GABARITO, que estará no *e-mail*, ou acessar a página de *download* da prova. Você deve fazer o cadastro em nossa plataforma para participar do *ranking*. Não se preocupe: o cadastro é grátis e muito simples de ser realizado.
  - **Se a sua prova for estilo Certo ou Errado (CESPE/CEBRASPE):**  
marque o campo designado com o código C, caso julgue o item CERTO; ou o campo designado com o código E, caso julgue o item ERRADO. Se optar por não responder a uma determinada questão, marque o campo “EM BRANCO”. Lembrando que, neste estilo de banca, uma resposta errada anula uma resposta certa.  
Obs.: Se não houver sinalização quanto à prova ser estilo Cespe/Cebraspe, apesar de ser no estilo CERTO e ERRADO, você não terá questões anuladas no cartão-resposta em caso de respostas erradas.
  - **Se a sua prova for estilo Múltipla Escolha:**  
marque o campo designado com a letra da alternativa escolhida (A, B, C, D ou E). É preciso responder a todas as questões, pois o sistema não permite o envio do cartão com respostas em branco.
- Uma hora após o encerramento do prazo para preencher o cartão-resposta, você receberá um *e-mail* com o gabarito para conferir seus acertos e erros. Caso você seja aluno da Assinatura Ilimitada, você receberá, com o gabarito, a prova completa comentada – uma vantagem exclusiva para assinantes, com acesso apenas pelo *e-mail* e pelo ambiente do aluno.
- Não serão realizadas correções individuais das provas discursivas.

Em caso de solicitação de recurso para alguma questão, envie para o *e-mail*:

[treinodifícil\\_jogofácil@grancursosonline.com.br](mailto:treinodifícil_jogofácil@grancursosonline.com.br).

Nossa ouvidoria terá até dois dias úteis para responder à solicitação.

Desejamos uma excelente prova!



## FICHA TÉCNICA DO MATERIAL

grancursosonline.com.br

**CÓDIGO:**

2411185216M

**TIPO DE MATERIAL:**

Simulado Preparatório

**NUMERAÇÃO:**

3° Simulado

**NOME DO ÓRGÃO:**

Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos

**CARGO:**

Conhecimentos Básicos Comuns para todos os Cargos

**MODELO/BANCA:**

IBFC

**EDITAL:**

Pós-Edital

**DATA DE APLICAÇÃO:**

11/2024

**ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO:**

11/2024

*Este material está sujeito a atualizações. O Gran não se responsabiliza por custos de impressão, que deve ser realizada sob responsabilidade exclusiva do aluno.*

**LÍNGUA PORTUGUESA**

Lucas Lemos

1 Em 1996, no artigo **Contratos inteligentes**,  
o criptógrafo Nick Szabo predizia que a  
Internet mudaria para sempre a natureza dos  
sistemas legais. A justiça do futuro, dizia, estaria  
5 baseada em uma tecnologia chamada contratos  
inteligentes.

Os contratos legais com que habitualmente  
trabalham os advogados estão escritos em  
linguagem frequentemente ambígua e sujeita a  
10 interpretações diversas. Um contrato inteligente  
é um acordo escrito em código de software,  
que, como linguagem de programação, é claro  
e objetivo. O contrato se executa de maneira  
automática quando se cumprem as condições  
15 acordadas. Ambas as partes podem ter certeza  
quase total de que o acordo se cumprirá tal  
como foi combinado. E tudo ocorre em uma  
rede descentralizada de computadores. Não há  
nada que as partes possam fazer para evitar o  
20 cumprimento do contrato.

Imaginemos que Alice compre um automóvel  
com um crédito bancário, mas deixe de pagar  
suas prestações. Uma manhã, introduz sua  
chave digital no veículo, e a porta não abre.  
25 Foi bloqueada por falta de cumprimento do  
contrato. Minutos depois, chega o funcionário  
do banco com outra chave digital. Abre a porta,  
liga o motor e parte com o veículo. O contrato  
inteligente bloqueou, de maneira automática, o  
30 uso do dispositivo digital por Alice, porque ela não  
cumpru o contrato. O banco recupera o veículo,  
sem perder tempo com advogados.

Szabo propôs os contratos inteligentes nos  
anos do século passado. Mas, durante muito  
35 tempo, a proposta ficou só na ideia. Até que, em  
2014, um jovem russo-canadense de anos de  
idade, Vitalik Buterin, lançou a Ethereum, uma  
legaltech que mantém registro compartilhado  
com a rede bitcoin, mas tem linguagem de  
40 programação mais sofisticada que permite a  
gravação de contratos inteligentes. Os contratos  
inteligentes prometem automatizar muitas das  
ações que historicamente se fizeram por meio de  
sistemas legais, com redução de seus custos e  
45 aumento de sua velocidade e segurança.

Ainda que o segmento esteja em fase inicial,  
aos poucos vão surgindo mais legaltechs para  
aplicar contratos inteligentes em diferentes  
setores da economia. Um dos principais desafios  
50 está no ambiente regulatório — em particular, no  
reconhecimento legal desses contratos. “Hoje

contamos com projetos de implementação de  
contratos inteligentes com validade legal, como  
OpenLaw, da ConsenSys (Estados Unidos  
55 da América – EUA), Accord Project (EUA e  
Reino Unido), Agrello (Estônia) e dezenas de  
pequenos empreendimentos pelo mundo”,  
afirma o advogado especializado em novas  
tecnologias Albi Rodriguez Jaramillo, cofundador  
60 da comunidade LegalBlock.

Um segundo desafio é desenvolver a  
infraestrutura necessária para que os contratos  
inteligentes possam ser executados. Isso inclui a  
criação de fechaduras inteligentes que respondam  
65 às ordens desses contratos. Elas farão a  
hipotética devedora Alice não conseguir abrir o  
carro por ter deixado de pagar as prestações. A  
empresa Slock.it desenvolve uma rede universal  
de compartilhamento (universal sharing network)  
70 na qual, espera-se, vão interagir carros, casas e  
outros ativos da economia compartilhada. Será  
uma peça fundamental para o desenvolvimento  
dos contratos inteligentes na nova economia.

*Federico Ast. Como faremos justiça? – A chegada dos  
contratos inteligentes. In: ÉPOCA negócios. 9/12/2018.  
Internet: (com adaptações).*

**1) Com base no texto, é correto afirmar que os contratos inteligentes:**

- eliminam completamente a necessidade de regulamentação legal em todos os países.
- são aceitos e regulamentados em todos os setores da economia global.
- dependem de redes descentralizadas de computadores para serem executados automaticamente.
- utilizam advogados e sistemas legais tradicionais para garantir o cumprimento do contrato.

**2) Assinale a alternativa que aponta corretamente a tipologia predominante do texto.**

- Narrativa, pois relata a história do surgimento dos contratos inteligentes.
- Injuntiva, pois instrui o leitor sobre como utilizar contratos inteligentes.
- Expositiva, pois apresenta informações e explica o conceito de contratos inteligentes e seus desafios.
- Argumentativa, pois defende o uso dos contratos inteligentes em substituição aos contratos tradicionais.

- 3) “Imaginemos que Alice compre um automóvel com um crédito bancário” (l. 21-22). Assinale a alternativa correta quanto ao fragmento classificado como oração subordinada substantiva objetiva direta
- “Imaginemos”.
  - “que Alice compre um automóvel com um crédito bancário”.
  - “Alice compre um automóvel com um crédito bancário”.
  - “um automóvel com um crédito bancário”.
- 4) Em “Ainda que o segmento esteja em fase inicial, aos poucos vão surgindo mais legaltechs para aplicar contratos inteligentes em diferentes setores da economia” (l. 46-49), a construção destacada, possui um valor semântico de
- causa.
  - consequência.
  - proporcionalidade.
  - concessão.
- 5) Assinale a alternativa que indica o sentido correto do emprego do termo “para” no trecho: “Não há nada que as partes possam fazer para evitar o cumprimento do contrato” (l. 18-20).
- Conclusivo.
  - Finalidade.
  - Explicativo.
  - Concessivo.
- 6) Leia o excerto: “Os contratos legais com que habitualmente trabalham os advogados estão escritos em linguagem frequentemente ambígua e sujeita a interpretações diversas” (l. 7-10) Assinale a alternativa correta para a palavra em destaque na área da Morfologia
- substantivo.
  - verbo.
  - advérbio.
  - adjetivo.
- 7) Em “E tudo ocorre em uma rede descentralizada de computadores” (l. 11), o verbo destacado, deve ser classificado, quanto à predicação como:
- intransitivo.
  - transitivo direto.
  - transitivo indireto.
  - transitivo direto e indireto.
- 8) Em “Não há nada que as partes possam fazer para evitar o cumprimento do contrato” (l. 11), o verbo “haver” é impessoal. Assinale a alternativa em que ele não apresenta tal comportamento
- Havia poucas cadeiras disponíveis no evento.
  - Há muitos documentos para revisar.
  - Deve haver um erro nos cálculos.
  - Os alunos haviam estudado para a prova.
- 9) O vocábulo “que” destacado em “Os contratos inteligentes prometem automatizar muitas das ações que historicamente se fizeram por meio de sistemas legais” (l. 41-44) cumpre um papel coesivo e introduz uma oração:
- subordinada adjetiva restritiva.
  - coordenada explicativa.
  - subordinada substantiva objetiva direta.
  - subordinada adjetiva explicativa.
- 10) As palavras do texto acentuadas pela mesma regra de acentuação gráfica são
- criptógrafo / código
  - mantém / automóvel
  - hipotética / cumprirá
  - ambígua / automática

**MATEMÁTICA**

Carla Lima

- 11) Em uma cidade, a temperatura pela manhã era de 6°C. Ao longo do dia, houve uma queda brusca de temperatura devido a uma frente fria, fazendo com que a temperatura diminuísse 12°C. Se à noite a temperatura caiu mais 8°C, a temperatura chegou a:
- 26°C.
  - 14°C.
  - 26°C.
  - 14°C.
- 12) Uma escola está organizando um evento esportivo e precisa formar grupos de alunos para diferentes atividades. Existem 36 alunos para o futebol e 48 alunos para o vôlei. A organização quer formar grupos de modo que cada grupo tenha apenas componentes de um mesmo esporte e todos os grupos tenham o mesmo número de alunos, sem sobrar ninguém. O maior número de alunos que pode haver em cada grupo para que todos sejam divididos igualmente, tanto no futebol quanto no vôlei, é
- 24
  - 16
  - 12
  - 8
- 13) Ana está preparando uma receita de bolo. A receita original pede  $\frac{3}{4}$  de xícara de açúcar e  $\frac{2}{3}$  de xícara de óleo. Para fazer um terço da receita, as quantidades que Ana deve usar de açúcar e de óleo, respectivamente, são:
- $\frac{1}{4}$  e  $\frac{2}{9}$ .
  - $\frac{1}{3}$  e  $\frac{2}{5}$ .
  - $\frac{2}{3}$  e  $\frac{1}{9}$ .
  - $\frac{2}{5}$  e  $\frac{1}{5}$ .
- 14) Uma fazenda com 200 metros quadrados será dividida em duas áreas diferentes. Sabe-se que a primeira área é proporcional ao número 6 e a segunda é proporcional ao número 4. A menor e a maior área, em m<sup>2</sup>, são, respectivamente, iguais a:
- 60 e 140.
  - 80 e 120.
  - 50 e 150.
  - 70 e 130.

- 15) Uma gráfica consegue imprimir 500 panfletos em 2 horas utilizando 4 impressoras funcionando simultaneamente. Em um determinado dia, a gráfica recebeu um pedido para imprimir 2.000 panfletos com 6 impressoras funcionando simultaneamente. O tempo levado para finalizar as impressões dos 2.000 panfletos é de:
- 3h e 40min.
  - 4h e 15min.
  - 4h e 30min.
  - 5h e 20min.

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

Fabrício Melo

- 16) É uma característica do sistema operacional Windows:
- Não possuir editor de imagem nativo.
  - Gerenciar os dispositivos e softwares aos quais são instalados no computador.
  - Ser um software livre.
  - Ser um software gratuito.
- 17) É um navegador desenvolvido pela Fundação Mozilla, gratuito e livre:
- Chrome
  - Internet Explorer
  - Safari
  - Firefox
- 18) No Google para a realização da busca da frase: "Serei funcionário dos correios", na ordem exata, no site [www.grancursosonline.com.br](http://www.grancursosonline.com.br) será inserido no campo de busca
- "Serei funcionário dos correios" site:www.grancursosonline.com.br
  - Serei funcionário dos correios site:www.grancursosonline.com.br
  - "Serei funcionário dos correios" insite:www.grancursosonline.com.br
  - "Serei funcionário dos correios" in:www.grancursosonline.com.br
- 19) Ao enviar um e-mail com os seguintes campos preenchidos:
- De:** Givanildo  
**Para:** Arana  
**CC:** Otávio  
**CCO:** Fausto Vera

Quando Arana responder a todos, a quantidade de destinatários que receberá a resposta é:

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4

20) Sobre antivírus e Firewall, analise as afirmativas abaixo e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- ( ) Um Antivírus supre totalmente a falta de um Firewall.
- ( ) Firewall tem a função de bloquear tentativas de acessos não autorizados a uma rede.
- ( ) Um antivírus necessita ser atualizado constantemente para que não perca sua eficiência.

- a) V – F – F.
- b) V – V – F.
- c) F – V – V.
- d) F – F – V.

21) Sobre o MS-Power Point, analise as afirmativas abaixo e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- ( ) Possui um slide que serve como modelo para todos os demais slides da apresentação, slide mestre.
- ( ) para iniciar uma apresentação a partir do primeiro slide, pode utilizar a tecla de função F5.
- ( ) Sua extensão de arquivo padrão é o PPTX.

- a) V – F – F.
- b) V – V – V.
- c) F – V – V.
- d) F – F – V.

22) Analise a seguinte planilha eletrônica do Microsoft Office abaixo:

	A	B	C
1	3	4	1
2	4	5	4
3	2	2	5
4	12	3	4

Assinale a alternativa que apresenta a fórmula correta que está embutida na célula C4.

- a) =A1+B2/C1-A3
- b) =A1+B2/C1-A2
- c) =A1+B2\*C1-A3
- d) =A1+B2^C1-A3

23) Assinale a alternativa que indica a guia a qual é encontrada a opção Tabela No Microsoft Word

- a) Arquivo
- b) Página Inicial
- c) Inserir
- d) Layout

24) Assinale a alternativa que indica uma extensão de arquivo do MS-Word que contém Macro.

- a) DOCX
- b) DOTX
- c) TXT
- d) DOCM

25) Assinale a alternativa que indica a tecla ou a combinação de teclas utilizadas no Word para ativar a ferramenta de ortografia e gramática.

- a) F1
- b) F7
- c) CTRL+O
- d) CTRL+G

#### CÓDIGO DE CONDUITA ÉTICA E INTEGRIDADE

Beto Fernandes

26) O Código de Conduta Ética e Integridade dos Correios é de observância obrigatória por todos. Em relação a ele, assinale a alternativa incorreta.

- a) No ato de posse, de assinatura de instrumento formal de vínculo com os Correios ou na apresentação à equipe junto a qual exercerá suas atividades, os abrangidos pelo referido Código de Ética, prestarão compromisso solene de acatamento e observância das regras estabelecidas pelo Código de Conduta Ética e Integridade dos Correios.
- b) Nos termos do Código de Ética e Integridade dos Correios, o grande negócio dos correios é conectar pessoas, instituições e negócios por meio de soluções de comunicação e logísticas acessíveis, confiáveis e competitivas por meio de soluções que aproximam.
- c) Constará dos editais de licitação e dos contratos administrativos celebrados pelos Correios cláusula por meio da qual os representantes legais e os empregados terceirizados (residentes) das empresas prestadoras de serviços assumam a obrigação de observar o Código de Ética.



- d) Os Empregados, estagiários, e eventuais empregados terceirizados que prestem serviços para os Correios deverão também observar as normas do Código de Ética Profissional do Servidor Público Civil do Poder Executivo Federal e do Código de Conduta da Alta Administração Federal, no que couber.

**27) O Código de Conduta Ética e Integridade dos Correios foi criado para promover uma cultura organizacional baseada em valores éticos sólidos e na integridade, assegurando que todos os colaboradores, prestadores de serviços e demais envolvidos ajam de acordo com os princípios da empresa. Em relação ao Código de Conduta Ética, julgue os itens e após assinale a alternativa correta.**

- I – O Código de Conduta Ética e Integridade dos Correios visa à prevenção de desvios éticos de conduta e a consecução de seus objetivos organizacionais.
- II – O Código é baseado nos princípios constitucionais, e no negócio, missão, visão e valores que retratam a identidade corporativa da Empresa.
- III – Um dos valores presentes no Código é ser uma plataforma física e digital integrada para conectar pessoas, instituições e negócios por meio de soluções de comunicação e logísticas acessíveis, confiáveis e competitivas.
- IV – Um dos valores dos Correios é a aprendizagem contínua, visando ao alcance de novos patamares de competências, com experimentação e implementação de inovações;
- V – A Visão dos Correios é promover soluções que aproximam com orgulho em servir à sociedade com integridade em todas as relações, pautando-se na ética, na transparência e na honestidade.

**Estão corretas:**

- a) I, III e V, apenas.  
b) II, IV e V, apenas.  
c) Todas estão corretas.  
d) I, II e IV, apenas.

**28) Em relação ao Código de Conduta Ética e Integridade dos Correios, assinale a alternativa que esteja de acordo com suas normas.**

- a) A valorização da vida e afirmação da cidadania, preservando a integridade física e moral, respeitando as diferenças individuais e a diversidade dos grupos sociais, com igualdade, equidade e justiça traduz o princípio da Tolerância.
- b) A prevalência do interesse público sobre o interesse particular, com objetividade e imparcialidade nas decisões, nas ações e no uso dos recursos da Empresa, define o princípio da integridade.
- c) Visibilidade dos critérios que norteiam as decisões e as ações, mediante comunicação objetiva, ágil e acessível, observados os limites do direito à confidencialidade, traduz o princípio da integridade.
- d) Proibidade na realização dos compromissos assumidos, com coerência entre discurso e prática, repudiando toda forma de fraude e corrupção, com postura ativa diante de situações que não estejam de acordo com os princípios éticos assumidos, traduz o princípio da integridade.

**29) O Código de Conduta Ética e Integridade dos Correios estabelece diretrizes claras sobre como a instituição deve se portar em relação aos seus concorrentes, reforçando uma conduta ética e justa no mercado. Em relação aos seus concorrentes, assinale a alternativa que descreve uma postura correta dos Correios, de acordo com o Código.**

- a) Promover a venda casada de produtos e serviços.
- b) Adotar práticas de mercado adequadas e seguindo os padrões concorrenciais, de forma a resguardar a sustentabilidade do setor.
- c) Acordar, combinar, manipular ou ajustar com concorrente os preços de bens ou serviços ofertados individualmente.
- d) Promover, obter ou influenciar a adoção de conduta comercial uniforme.



**30) Não compete à Comissão de Ética**

- a) atuar como instância deliberativa em relação aos abrangidos pelo Código de Ética.
- b) apurar, mediante denúncia ou de ofício, conduta em desacordo com as normas éticas pertinentes e aplicar censura, prevista em sua Norma de Funcionamento - NF, quando for o caso.
- c) orientar e aconselhar sobre a ética profissional de todos os abrangidos pelo Código de Ética.
- d) realizar a gestão do Código de Ética com o apoio da Presidência e das Diretorias dos Correios, de propor sua atualização periódica, aplicação, disseminação e divulgação.



**EMPRESA BRASILEIRA DE CORREIOS E TELÉGRAFOS**  
**3º SIMULADO**  
**CONHECIMENTOS BÁSICOS COMUNS PARA TODOS OS CARGOS (PÓS-EDITAL)**

**Folha de Respostas**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

# ASSINATURA ILIMITADA 9.0

Mude de vida. Garanta seu futuro com a melhor plataforma de estudos para concurso público.

A realização do seu sonho merece um investimento de qualidade. Não desperdice tempo, dinheiro e energia. Invista no seu sucesso, no seu futuro e na sua realização profissional. Assine **AGORA** a melhor e mais completa plataforma de ensino para concursos públicos. Sua nomeação na palma da sua mão com a **Assinatura Ilimitada 9.0** do Gran Cursos Online.



#### FACILITE SEUS ESTUDOS:

rotas de aprovação, mapas mentais, resumos e exercícios irão te guiar por um caminho mais simples e rápido.



#### TUDO NO SEU TEMPO E ESPAÇO:

faça o download de videoaulas e de PDFs e estude onde e quando você quiser e puder.



#### VOCÊ NÃO ESTÁ SOZINHO:

mentorias diárias, ao vivo, e fórum de dúvidas não te deixarão só nesta caminhada.



#### TUDO DE NOVO QUANTAS VEZES VOCÊ QUISER:

quantas vezes você quiser, quantas vezes você precisar, estude com o material mais atualizado e de melhor qualidade do mercado.



#### NÚMEROS GRANDES:

milhares de alunos aprovados, mais de 2,8 milhões de questões, mais de 35 mil cursos e centenas de professores para te ajudar a passar.




#### TUDO NA SUA MÃO:

só a Assinatura Ilimitada oferece, de forma livre e gratuita: Gran Questões, Gerenciador de Estudos, Audiobooks e muito mais!

#### Contato para vendas:

 (61) 99884-6348 | De segunda a quinta até as 22h e sexta até as 21h.

 Quero ser assinante ilimitado agora