



VIGIA

CADERNO DE PROVA
LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

Prezado(a) Candidato(a),

1. Ao receber este caderno, confira se ele contém as questões objetivas com 40 (questões) itens, ordenados de 1 a 40, com alternativas de A a D; sendo apenas uma alternativa é correta. Caso o caderno esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, solicite ao Fiscal de Sala as providências cabíveis.
2. Durante a prova não poderá ser utilizado nenhum material de consulta. Não se comunique com outros candidatos, não use chapéu, óculos escuros, relógio e nem se levante sem autorização do Fiscal de Sala.
3. O cartão-resposta deverá ser preenchido, pelo(a) candidato(a) com caneta esferográfica TRANSPARENTE de tinta azul ou preta, devendo cobrir inteiramente o espaço correspondente à alternativa escolhida. O cartão não poderá ser rasurado, dobrado ou amassado. Não haverá substituição de cartão-resposta.

MARQUE ASSIM



NÃO MARQUE ASSIM



4. A assinatura do(a) candidato(a) no cartão-resposta é necessária e fundamental para sua identificação e pontuação neste certame.
5. O(a) candidato(a) somente poderá entregar a prova depois de transcorrida, pelo menos, 1 (uma) hora de seu início. Após a entrega, o(a) mesmo(a) deverá retirar-se da sala e do local de prova, não podendo mais ir ao banheiro.
6. Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala de prova e somente poderão sair juntos do recinto após a aposição em ata de suas respectivas assinaturas.
7. O(a) candidato(a) poderá levar o caderno de questões, SOMENTE, nos últimos 30 minutos de prova.
8. A avaliação da prova objetiva levará em consideração somente as respostas transferidas para o cartão-resposta.
9. Caberá recurso sobre o conteúdo da prova de acordo com cronograma e após a divulgação do gabarito, que estará disponível no site <https://funatec.org.br>

Boa prova a todos!

As questões 01 a 03 referem-se ao texto a seguir:

De onde surge a polarização?

Apesar de ser um fenômeno muito falado hoje em dia, o melhor modo para começarmos a entender a polarização é olhar para trás.

Como qualquer outro animal, o corpo do ser humano se modificou ao longo do tempo com um objetivo claro, apesar de inconsciente: adaptar-se às circunstâncias e ao ambiente para sobreviver o maior tempo possível. Uma das estratégias utilizadas era se juntar a outros indivíduos e formar grupos.

Para ser aceito em um grupo, era preciso se mostrar digno de confiança, o que por sua vez exigia lealdade. Ela era fundamental para que um agrupamento de indivíduos agisse de modo coordenado e organizado. A grande questão é que ela, quando levada a fundo, implica em abrir mão da própria individualidade para aceitar as normas, crenças e ideias do grupo.

Com isso, podemos dizer que nosso cérebro foi programado para encontrar uma turma, e se adaptar a ela. O grupo passa a fazer parte da identidade individual. Dessa forma, existe um prazer em ser fiel ao grupo, enquanto mudar de ideia e se opor ao grupo com o qual nos identificamos é altamente desconfortável.

Mas fazia sentido: naquela época, era uma questão de vida ou morte. A sobrevivência dependia de ser leal a um grupo e de tratar adversários como inimigos mortais. Hoje em dia, essa estratégia pode trazer consequências negativas.

Por que a polarização é um problema na democracia?

Ao longo dos séculos, a humanidade se organizou de formas complexas e criou sistemas para organizar o poder. Uma das inovações foi a democracia.

Por meio da democracia, não seria necessário usar a força para chegar ao poder: a disputa não aconteceria por meio da violência, mas pela discussão de ideias e apresentação de propostas para melhorar a vida de todos. Quem convencesse mais cidadãos e conseguisse mais votos chegaria aos postos de comando.

Não é à toa que a democracia vai muito além do voto. Como apontam Steven Levitsky e Daniel Ziblatt no best-seller “Como as democracias morrem”, ela requer respeito a regras comuns, reconhecimento da legitimidade dos adversários (ou seja, tratá-los como competidores legítimos dentro de uma disputa igualitária), tolerância e diálogo. O excesso de polarização compromete todos esses quesitos. Em uma sociedade concentrada em dois lados radicalizados, adversários são vistos como inimigos, o diálogo não é incentivado – é até condenado – e transgredir as regras parece justificável.

Quem procura se manter fora desses dois grupos, apresentando outras visões e ideias, ou mesmo quem defende que ambos os lados têm suas falhas e virtudes, é tratado como “isentão”. As alternativas que fogem às duas apresentadas acabam sendo invalidadas.

(Por Luiz Andreassa. “O que é polarização política?”. Adaptado. Disponível em <https://www.politize.com.br/o-que-e-polarizacao-politica/>)

LINGUA PORTUGUESA

(01) Segundo a leitura do texto, podemos dizer corretamente que a polarização:

- (a) É um aspecto recente na história humana.
- (b) Não encontra respaldo em aspectos neurológicos.
- (c) Pode ser prejudicial à democracia.
- (d) Não detém poder de influência na democracia.

(02) Ainda segundo o texto, podemos dizer corretamente que a lealdade:

- (a) Quando em demasia, pode afetar certos aspectos da individualidade.
- (b) É pressuposto da confiança.
- (c) É um conceito que prescinde de um grupo.
- (d) Já foi fundamental em agrupamentos de indivíduos, contudo, parece não mais existir nos tempos atuais.

(03) Segundo os autores de “Como as democracias morrem”, a democracia:

- (a) Demanda certos comportamentos como respeito a regras comuns, mesmo entre adversários.
- (b) Uma vez instaurada, é irrevogável.
- (c) Restringe-se ao momento do voto.
- (d) É alheia aos processos de polarização.

(04) Destaque a alternativa que não contém um verbo de ligação destacado:

- (a) A nova sede do sindicato será bem localizada e ampla.
- (b) A nova sede do sindicato será em Teresina.
- (c) A vendedora permaneceu complete calada, enquanto ouvia o gerente.
- (d) Os rapazes ficam alvoroçados quando as meninas chegam.

(05) Na oração “Anoiteceu em Porto Alegre”, é possível perceber:

- (a) Sujeito Inexistente
- (b) Sujeito Simples
- (c) Sujeito Oculato
- (d) Sujeito Composto

(06) Quanto ao emprego de letras, marque a alternativa em que não há erro:

- (a) PARALIZAÇÃO
- (b) ENCHURRADA
- (c) XUVISCO
- (d) CHANTAGEM

(07) Assinale a alternativa que contém um erro na separação silábica:

- (a) Co-lé-gio
- (b) Sub-es-ti-mar
- (c) Sub-ju-gar
- (d) Du-e-lo

(08) Observe o trecho da canção “O pulso”, do grupo musical Titãs:

O pulso ainda pulsa
O pulso ainda pulsa
Peste bubônica, câncer, pneumonia
Raiva, rubéola, tuberculose, anemia
Rancor, cisticercose, caxumba, difteria
Encefalite, faringite, gripe, leucemia
O pulso ainda pulsa

As palavras destacadas são respectivamente:

- (a) Todos substantivos.
- (b) Verbo, substantivo e verbo.
- (c) Substantivo, verbo e substantivo.
- (d) Substantivo, verbo e adjetivo.

(09) Qual das palavras abaixo não deve receber um acento gráfico?

- (a) PAJE
- (b) TUNEL
- (c) COLICA
- (d) RUBRICA

(10) Quantos núcleos do sujeito temos na oração:

“As crianças, os jovens e os idosos, todos foram amplamente afetados pela Grande Guerra”.

- (a) Três
- (b) Dois
- (c) Um
- (d) Nenhum

QUESTÕES DE MATEMÁTICA BÁSICA

(11) Ana vende pratos a R\$ 10,00 cada um. Certo dia, Ana vendeu 15 pratos e teve um lucro de R\$ 40,00, considerado que o valor do faturamento total, menos o lucro, é igual ao custo dos pratos. Assinale a assertiva que apresenta o valor do custo dos 15 pratos vendidos.

- (a) R\$ 80,00
- (b) R\$ 100,00
- (c) R\$ 110,00
- (d) R\$ 50,00

(12) Em uma determinada escola de Tucuruí – PA, estudam 120 alunos do sexo masculino e 180 alunos do sexo feminino. Assinale a assertiva que apresenta a quantidade correta de alunos do sexo feminino em relação ao total.

- (a) $\frac{3}{10}$
- (b) $\frac{3,5}{10}$
- (c) $\frac{8}{10}$
- (d) $\frac{6}{10}$

(13) Uma TV é vendida a R\$ 2.200,00 pela Loja Vende Tudo. Em um determinado dia, houve um saldo relâmpago, no qual, era oferecido um desconto de $\frac{35}{100}$ do valor da TV em pagamentos à vista. Assinale a assertiva que apresenta de forma correta o valor do desconto ofertado pela loja.

- (a) R\$770,00
- (b) R\$ 1430,00
- (c) R\$ 1.510,00
- (d) R\$ 550,00

(14) Um terreno de 50 hectares foi dividido para 4 pessoas: A, B, C e D, a pessoa A ficou 15 hectare, a pessoa B ficou com $\frac{2}{5}$ dos 50 hectares, a pessoa C ficou com $\frac{1}{5}$ dos 50 hectares, e D ficou com 5 hectare. Assinale a assertiva que apresenta corretamente a quantidade de hectares que a pessoa B ficou.

- (a) 10,5 hectares.
- (b) 20 hectares.
- (c) 30 hectares.
- (d) 5,5 hectares.

(15) Observe a seguinte sequência numérica, e assinale a assertiva que apresenta corretamente o termo representado por X.

(1; 5; 9; x; 17; 21; 25)

- (a) 29
- (b) 13
- (c) 18
- (d) 23

QUESTÕES DE NOÇÕES DE INFORMÁTICA

(16) Assinale a assertiva que representa uma unidade de armazenamento de dados comumente utilizada em computadores.

- (a) Volt
- (b) Metro
- (c) Gigabyte
- (d) Hertz

(17) Assinale um dispositivo que é comumente utilizado para entrada de dados em um computador.

- (a) Impressora
- (b) Teclado
- (c) Monitor
- (d) Caixa de som

(18) Observe a opção que representa um sistema operacional amplamente utilizado em computadores pessoais.

- (a) Windows
- (b) Google Chrome
- (c) Microsoft Word
- (d) Microsoft Excel

(19) Assinale o tipo de software que é projetado para proteger um computador contra ameaças, como vírus, malware e spyware.

- (a) Processador de Texto
- (b) Planilha Eletrônica
- (c) Antivírus
- (d) Navegador Web

(20) Assinale o seguinte dispositivo que é comumente utilizado para armazenar dados de forma portátil e removível.

- (a) Impressora
- (b) Roteador
- (c) Monitor
- (d) Pen Drive

QUESTÕES DE CONHECIMENTOS ESPECIFICOS

(21) Assinale corretamente a assertiva que apresenta a principal finalidade da segurança patrimonial.

- (a) Garantir o conforto dos funcionários no ambiente de trabalho.
- (b) Proteger os ativos e bens da organização contra ameaças e danos.
- (c) Monitorar o desempenho financeiro da empresa.
- (d) Promover a integração de sistemas de TI na empresa.

(22) Assinale corretamente a principal função dos sistemas de vigilância na segurança patrimonial.

- (a) Proporcionar entretenimento para os funcionários.
- (b) Aumentar a produtividade dos colaboradores.
- (c) Monitorar e registrar atividades suspeitas para prevenir danos e ameaças.
- (d) Substituir os profissionais de segurança por automação total.

(23) Assinale de forma correta a principal finalidade do controle de acesso em ambientes institucionais.

- (a)** Fornecer entretenimento aos colaboradores.
- (b)** Melhorar a decoração e estética do local de trabalho.
- (c)** Garantir a segurança através da restrição e monitoramento do acesso de pessoas.
- (d)** Promover a interação social entre os diferentes setores da empresa.

(24) Assinale corretamente a finalidade principal do uso de equipamentos de segurança no ambiente de trabalho.

- (a)** Adicionar estilo e moda aos uniformes dos funcionários.
- (b)** Reduzir a produtividade para garantir um ambiente mais descontraído.
- (c)** Promover competições esportivas entre os colaboradores.
- (d)** Proteger a integridade física dos trabalhadores, minimizando riscos de acidentes.

(25) Assinale corretamente um dos benefícios direto da implementação de câmeras de vigilância e catracas em um ambiente corporativo.

- (a)** Melhorar a segurança ao monitorar e registrar atividades, prevenindo incidentes e identificando intrusos.
- (b)** Facilitar a comunicação interna através de canais de transmissão ao vivo.
- (c)** Fornecer entretenimento para os funcionários durante o expediente.
- (d)** Aumentar a competitividade da empresa no mercado.

(26) Assinale corretamente a principal finalidade das rondas e inspeções de segurança em um ambiente corporativo.

- (a)** Proporcionar exercícios físicos para os profissionais de segurança.
- (b)** Identificar potenciais vulnerabilidades e garantir a integridade do local, prevenindo incidentes de segurança.
- (c)** Verificar a qualidade dos equipamentos de escritório.
- (d)** Realizar avaliações de desempenho dos funcionários.

(27) Assinale de forma correta a finalidade principal da identificação de pontos vulneráveis e da implementação de medidas preventivas em segurança.

- (a)** Realçar elementos estéticos na infraestrutura da organização.
- (b)** Proporcionar entretenimento para os funcionários.
- (c)** Reduzir riscos, proteger ativos e prevenir incidentes de segurança.
- (d)** Incentivar a competição entre os departamentos da organização.

(28) Assinale de forma correta uma ação prioritária a ser tomada por uma equipe de segurança em situações de emergência, como uma invasão.

- (a)** Registrar a ocorrência no livro de visitantes da entidade invadida.
- (b)** Evacuar imediatamente todas as pessoas do local.
- (c)** Realizar uma reunião de emergência para discutir a situação.
- (d)** Aguardar a chegada das autoridades para tomar medidas.

(29) Assinale corretamente uma conduta correta ao prestar primeiros socorros a uma pessoa inconsciente.

- (a)** Oferecer água para tentar reanimar a pessoa.
- (b)** Realizar massagem cardíaca imediatamente.
- (c)** Movimentar a pessoa para uma posição sentada.
- (d)** Verificar a respiração e chamar ajuda de emergência.

(30) Ao se deparar com uma pessoa queimada, assinale corretamente o que NÃO deve ser feito nos primeiros socorros.

- (a)** Aplicar creme dental na queimadura.
- (b)** Cobrir a queimadura com um pano limpo e úmido.
- (c)** Retirar joias e roupas apertadas próximas à queimadura.
- (d)** Resfriar a queimadura com água corrente por alguns minutos.

(31) Assinale corretamente a principal finalidade do uso de um sistema de biometria em tecnologias de segurança.

- (a)** Decorar o ambiente com elementos visuais futuristas.
- (b)** Proporcionar uma experiência de entretenimento aos usuários.
- (c)** Autenticar a identidade por meio de características biológicas únicas, como impressões digitais ou reconhecimento facial.
- (d)** Melhorar a conectividade de dispositivos eletrônicos na organização.

(32) Assinale corretamente a função primária de um sistema de alarme em segurança residencial.

- (a)** Emitir sons agradáveis para acalmar os moradores.
- (b)** Proporcionar iluminação noturna automática.
- (c)** Detectar e sinalizar atividades suspeitas, alertando os moradores ou autoridades.
- (d)** Transmitir sinais de rádio para entretenimento doméstico.

(33) Assinale a assertiva que apresenta um dos seguintes comportamentos que é considerado ético no ambiente profissional.

- (a)** Divulgar informações confidenciais sobre colegas de trabalho nas redes social.
- (b)** Respeitar a privacidade dos colegas e evitar comentários prejudiciais sobre sua vida pessoal.
- (c)** Utilizar recursos da empresa para benefício pessoal sem autorização.
- (d)** Ignorar normas de segurança no ambiente de trabalho por conveniência pessoal.

(34) Assinale corretamente a atitude que está alinhada com princípios éticos no ambiente de trabalho.

- (a)** Sonegar informações relevantes para prejudicar um colega de equipe.
- (b)** Utilizar o tempo de trabalho para realizar tarefas pessoais sem permissão.
- (c)** Fazer fofocas sobre os colegas para criar intrigas e conflitos no escritório.
- (d)** Respeitar a diversidade e tratar todos os colegas com igualdade e dignidade.

(35) Ao se deparar com um conflito ético no ambiente de trabalho, a atitude mais apropriada a ser tomada, é a seguinte:

- (a)** Ignorar o conflito e evitar qualquer envolvimento.
- (b)** Conversar abertamente com os colegas envolvidos para entender todas as perspectivas.
- (c)** Aproveitar a oportunidade para promover intrigas e fomentar a discordância.
- (d)** Divulgar publicamente as questões éticas sem tentar resolvê-las internamente.

(36) Qual dos seguintes comportamentos indica uma alta consciência ambiental?

- (a)** Utilizar sacolas plásticas descartáveis em todas as compras.
- (b)** Descartar pilhas e baterias no lixo comum.
- (c)** Separar e reciclar materiais como papel, plástico e vidro.
- (d)** Deixar as luzes acesas em ambientes vazios quando não há necessidade.

(37) Qual das seguintes ações reflete um comportamento alinhado com a consciência ambiental?

- (a)** Despejar óleo de cozinha usado pelo ralo da pia.
- (b)** Utilizar transporte público ou bicicleta em vez de carro particular.
- (c)** Jogar lixo no chão em vez de usar uma lixeira adequada.
- (d)** Deixar torneiras abertas enquanto escova os dentes.

(38) Qual das seguintes práticas é considerada sustentável no ambiente de trabalho?

- (a)** Imprimir documentos em papel novo sempre que possível.
- (b)** Descartar todos os resíduos em uma única lixeira, sem separação.
- (c)** Utilizar copos plásticos descartáveis em vez de copos reutilizáveis.
- (d)** Implementar políticas de redução de consumo de energia e água.

(39) Assinale a seguinte prática que promove a sustentabilidade no ambiente de trabalho.

- (a)** Deixar equipamentos eletrônicos ligados durante períodos prolongados, mesmo quando não estão em uso.
- (b)** não reutilizar copos descartáveis.
- (c)** Incentivar o uso de transporte poluentes para todos os funcionários.
- (d)** Implementar a coleta seletiva de resíduos e promover a reciclagem.

(40) Qual das seguintes ações exemplifica um dever do trabalhador no ambiente profissional?

- (a)** Divulgar informações confidenciais da entidade nas redes sociais
- (b)** Ignorar as normas de segurança estabelecidas pela empresa.
- (c)** Cumprir as tarefas designadas dentro do prazo estipulado.
- (d)** Chegar constantemente atrasado ao trabalho.