



 online

**Guarda
Municipal de
Bom Jardim/PE**

EDITAL SEQUENCIADO

T E M A A T E M A

Quem está
Preparado,
conquista.



EDITAL

SEQUENCIADO TEMA A TEMA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JARDIM-PE

CARGO: GUARDA MUNICIPAL

NÍVEL: MÉDIO

BANCA: FACET CONCURSOS

DATA DA PROVA: 3 DE AGOSTO

FORMATO: 40 QUESTÕES



LÍNGUA PORTUGUESA (10 QUESTÕES)	ESTUDOS		QUESTÕES			VIDEOAULA		
	ON-LINE (CASA)	PRESENCIAL	RESOLVIDAS			ACOMPANHAMENTO		
	DURAÇÃO	DURAÇÃO	SIMULADINHOS	SIMULADÕES	RENDIMENTO	MISSÃO 1	MISSÃO 2	MISSÃO 3
1. Interpretação e análise de textos complexos: Múltiplas camadas de sentido. Implicações ideológicas e argumentativas.								
2. Recursos linguísticos e retóricos na construção de sentido. Intertextualidade, ironia, ambiguidade, humor e crítica social.								
3. Estudo dos gêneros discursivos: Análise estrutural e funcional dos gêneros textuais.								
4. Gêneros acadêmicos, jornalísticos, digitais, publicitários e literários.								
5. Adequação textual: finalidade, público-alvo, situação de comunicação.								
6. Gramática e análise linguística: Fonologia: encontros vocálicos e consonantais.								
7. Morfologia: processos de formação de palavras.								
8. Sintaxe do período simples e composto.								
9. Orações coordenadas e subordinadas.								
10. Análise sintática e semântica dos períodos.								
11. Ortografia, acentuação, pontuação: Regras atualizadas pelo Acordo Ortográfico.								
12. Pontuação expressiva e ambígua. Semântica, estilística e pragmática: Polissemia, conotação e denotação.								

13. Funções da linguagem.								
14. Figuras de linguagem e seus efeitos no texto.								
15. Argumentação, pressupostos e implícitos.								
16. Literatura brasileira: Escolas literárias: principais autores, obras e características dos períodos: Trovadorismo, Humanismo, Classicismo.								
17. Barroco, Arcadismo, Romantismo.								
18. Realismo, Naturalismo, Parnasianismo, Simbolismo.								
19. Modernismo (1ª, 2ª e 3ª fases).								
20. Pós-modernidade e literatura contemporânea.								
21. Interpretação de textos literários com ênfase na construção estética, linguagem e crítica social.								
22. Variação e norma: Padrão culto, norma popular e preconceito linguístico.								
	ESTUDOS		QUESTÕES			VIDEOAULA		
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS (20 QUESTÕES)	ON-LINE (CASA)	PRESENCIAL	RESOLVIDAS			ACOMPANHAMENTO		
	DURAÇÃO	DURAÇÃO	SIMULADINHOS	SIMULADÕES	RENDIMENTO	MISSÃO 1	MISSÃO 2	MISSÃO 3
1. Art 5º da CF/1988 Dos Direitos e Deveres Individuais e Coletivos,								
2. ESTATUTO DO DESARMAMENTO – Lei 10.826/2003: SINARM (DO SISTEMA NACIONAL DE ARMAS); Registro, Uso, Posse e Porte de Posse e Porte de arma de fogo; Crimes com arma de fogo.								
3. Sistema Único de Segurança Pública (Susp) – LEI 13.675/2018; SUSP (Sistema Único de Segurança Pública (Susp); Política Nacional de Segurança Pública e Defesa Social (PNSPDS); Competência para Estabelecimento das Políticas de Segurança Pública e Defesa Social; diretrizes da PNSPDS; Da Composição do Sistema PNSPDS; Do Funcionamento da PNSPDS;								

Das Metas para Acompanhamento e Avaliação das Políticas de Segurança Pública e Defesa Social; Da Cooperação, da Integração e do Funcionamento Harmônico dos Membros do Susp.								
4. SEGURANÇA PÚBLICA – ARTIGO 144 DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL.								
5. ESTATUTO GERAL DAS GUARDAS MUNICIPAIS – LEI 13.022/2014: princípios mínimos de atuação das guardas municipais; Competência geral das guardas municipais; Da criação das guardas Municipais; Requisitos básicos para investidura em cargo público na guarda municipal; Da capacitação da guarda municipal; Do controle da guarda municipal; Das prerrogativas da Guarda Municipal.								
	ESTUDOS		QUESTÕES			VIDEOAULA		
CONHECIMENTOS GERAIS (05 QUESTÕES)	ON-LINE (CASA)	PRESENCIAL	RESOLVIDAS			ACOMPANHAMENTO		
	DURAÇÃO	DURAÇÃO	SIMULADINHOS	SIMULADÕES	RENDIMENTO	MISSÃO 1	MISSÃO 2	MISSÃO 3
1. Domínio de tópicos atuais, relevantes e amplamente divulgados, em áreas diversificadas, tais como: Ciências, Política, Economia, História e Geografia do Brasil, do Estado de Pernambuco e do Município de Bom Jardim - PE.								
2. Constituição Federal de 1988;								
3. Lei Orgânica do Município de Bom Jardim;								
4. Lei No. 8.112/90 (Estatuto do Servidor Público);								
5. Formação histórica do Brasil: Colonização e a chegada dos portugueses. Ciclos econômicos: Pau-brasil, Cana-de-açúcar, Mineração, Café. Movimentos de resistência e independência (Inconfidência Mineira, Conjuração Baiana, Independência do Brasil).								

6. Proclamação da República e os ciclos políticos do Brasil (Era Vargas, Ditadura Militar, Redemocratização).								
7. Principais eventos da história do município: Fundadores e o processo de urbanização. Contribuição do município para a história regional. Festas e eventos tradicionais. Personalidades históricas do município.								
8. Geografia física e humana do Brasil: Grandes regiões brasileiras e suas características. Climas do Brasil e sua distribuição.								
9. Relevo: Planícies, Planaltos, Depressões.								
10. Hidrografia: Principais bacias hidrográficas.								
11. População: Crescimento, Distribuição, Urbanização.								
12. Características geográficas do município: Relevo e suas influências na ocupação e economia.								
13. Clima local e sua influência na agricultura.								
14. Vegetação: predominante e áreas de preservação. Principais rios e corpos d'água								
15. Aspectos socioeconômicos do Brasil e do município: Indicadores sociais: Educação, Saúde, Emprego. Economia local: Setores predominantes, Agricultura, Indústria, Serviços. Desenvolvimento urbano e rural. Desigualdades regionais e políticas de desenvolvimento.								
16. Atualidades; Fatos relevantes do Brasil e do mundo nos últimos 12 meses: Principais acontecimentos políticos e econômicos. Pandemias, crises sanitárias e ações globais de saúde pública. Conflitos internacionais e seus impactos. Eleições, mudanças de governo e políticas públicas recentes.								
17. Cultura, economia, sociedade e política brasileira: Impactos das políticas públicas na vida dos								

<p>cidadãos. Movimentos sociais e direitos civis. Cultura pop e tendências culturais contemporâneas. Mudanças econômicas recentes e seus efeitos na sociedade.</p>								
<p>18. Questões ambientais e desenvolvimento sustentável: Desmatamento, queimadas e conservação de biomas. Políticas de combate às mudanças climáticas. Gestão de recursos naturais e energias renováveis. Iniciativas de sustentabilidade e consumo consciente.</p>								
<p>19. Direitos humanos e cidadania: Direitos fundamentais e liberdades públicas. Políticas de inclusão e combate à discriminação.</p>								
<p>20. Direitos das minorias: indígenas, quilombolas, LGBTQIA+, pessoas com deficiência. Participação cidadã e controle social.</p>								
<p>21. Inovações tecnológicas e impacto na sociedade: Revolução digital e economia 4.0. Inteligência artificial e suas aplicações. Impacto das redes sociais na comunicação e cultura. Desafios éticos e legais das novas tecnologias. Meio Ambiente;</p>								
<p>22. Conceitos básicos de ecologia e meio ambiente: Ecossistemas: Estrutura, Funcionamento, Tipos. Biodiversidade: Importância, Conservação, Perda de espécies. Ciclos biogeoquímicos: Água, Carbono, Nitrogênio.</p>								
<p>23. Problemas ambientais contemporâneos: Poluição do ar, água e solo. Esgotamento de recursos naturais: água, energia, solos férteis.</p>								
<p>24. Mudanças climáticas e suas consequências: Aquecimento global, derretimento das calotas polares, elevação do nível do mar. Desertificação e degradação dos solos</p>								

25. Aquecimento global, derretimento das calotas polares, elevação do nível do mar. Desertificação e degradação dos solos.								
26. Políticas públicas de proteção ao meio ambiente: Legislação ambiental brasileira: Código Florestal, Lei da Mata Atlântica, Lei de Crimes Ambientais.								
27. Unidades de conservação: Parques nacionais, reservas ecológicas, áreas de proteção permanente. Políticas de incentivo à reciclagem e redução de resíduos.								
28. Programas de preservação da água e manejo sustentável de bacias hidrográficas.								
29. Desenvolvimento sustentável: Conceito de sustentabilidade e seus pilares: ambiental, econômico, social. Agenda 2030 e os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Tecnologias limpas e economia circular. Práticas sustentáveis na agricultura, pecuária e indústria.								
30. Cultura Brasileira; Patrimônio histórico e cultural brasileiro: Patrimônios tombados pela UNESCO no Brasil. Importância do IPHAN na preservação cultural. Principais monumentos, edificações e sítios arqueológicos. Riqueza cultural das cidades históricas brasileiras (ex: Ouro Preto, Olinda, Paraty).								
31. Manifestações culturais e artísticas populares: Festas populares: Carnaval, Festas Juninas, Círio de Nazaré. Música popular brasileira: Samba, Bossa Nova, Forró, MPB. Danças folclóricas: Frevo, Maracatu, Bumba meu boi. Artesanato regional: cerâmica, rendas, cestaria, esculturas.								

<p>32. Diversidade cultural e religiosa no Brasil: Sincretismo religioso e suas manifestações. Tradições afro-brasileiras e indígenas.</p>								
<p>33. Festividades religiosas: Festa do Divino, Festa de Iemanjá, Romaria de Aparecida. Convivência de múltiplas religiões e práticas espirituais.</p>								
<p>34. Festividades e tradições regionais: Festas regionais como patrimônio imaterial. Tradições culinárias e pratos típicos. Influência das imigrações na cultura regional (italiana, japonesa, alemã, etc.). Mitos, lendas e folclore brasileiro.</p>								
<p>35. Economia. Noções básicas de economia: oferta, demanda e mercado: Princípios fundamentais da economia de mercado. Leis de oferta e demanda e suas aplicações. Conceitos de elasticidade-preço da demanda e oferta. Formação de preços e fatores de produção.</p>								
<p>36. Principais setores da economia brasileira: agropecuária, indústria, serviços: Agropecuária: Agricultura, Pecuária, Exportação de commodities.</p>								
<p>37. Indústria: Tipos de indústrias no Brasil, polo industrial de Manaus, setor automotivo, siderurgia. Serviços: Comércio, Turismo, Setor financeiro, Tecnologia da informação. Importância dos setores para o PIB e geração de empregos.</p>								
<p>38. Globalização e economia mundial: Efeitos da globalização na economia brasileira. Comércio internacional e blocos econômicos (Mercosul, Nafta, União Europeia). Fluxo de capitais e investimentos estrangeiros. -</p>								
<p>39. Impactos das crises econômicas globais no Brasil. Políticas econômicas e seus impactos na sociedade: Política</p>								

monetária: juros, inflação, câmbio. Política fiscal: impostos, gastos públicos, orçamento. Papel do Banco Central e do Tesouro Nacional. Programas sociais.								
	ESTUDOS		QUESTÕES			VIDEOAULA		
INFORMÁTICA (05 QUESTÕES)	ON-LINE (CASA)	PRESENCIAL	RESOLVIDAS			ACOMPANHAMENTO		
	DURAÇÃO	DURAÇÃO	SIMULADINHOS	SIMULADÕES	RENDIMENTO	MISSÃO 1	MISSÃO 2	MISSÃO 3
<p>1. Fundamentos de Informática; Hardware: Componentes internos do computador: processador (CPU), tipos de memória (RAM, ROM, cache), unidades de armazenamento (HD, SSD), placas-mãe, fontes de alimentação. Periféricos: dispositivos de entrada (teclado, mouse, scanner), dispositivos de saída (monitor, impressora), dispositivos de entrada/saída (pendrives, HDs externos). Software: Tipos de software: sistemas operacionais, aplicativos, utilitários, drivers. Diferença entre software de sistema e software de aplicação. Sistemas Operacionais: Funções principais do sistema operacional: gerenciamento de processos, gerenciamento de memória, gerenciamento de arquivos, interface com o usuário. Comparação entre diferentes sistemas operacionais (Windows, Linux, macOS): características, vantagens e desvantagens.</p>								
<p>2. Noções de Redes de Computadores: Arquitetura de Redes: Tipos de topologias de rede: estrela, barramento, anel, malha. Diferença entre redes com fio (Ethernet) e sem fio (Wi-Fi). Protocolos de Rede: Funcionamento do protocolo TCP/IP: modelo OSI vs. modelo TCP/IP, endereçamento IP, máscara de sub-rede. Protocolos de aplicação: HTTP/HTTPS (navegação web), FTP (transferência de arquivos), SMTP e POP3/IMAP (correio eletrônico).</p>								

<p>Segurança em Redes: Conceitos de firewall e antivírus: como funcionam, tipos (software e hardware). Noções de VPN (Virtual Private Network) e sua utilidade na segurança de dados</p>							
<p>3. Pacote Office: Microsoft Word: Formatação de texto: tipos e tamanhos de fontes, parágrafos, cabeçalhos e rodapés, numeração de páginas. Ferramentas avançadas: revisão de texto (corretor ortográfico e gramatical), mala direta, inserção de índices, sumários e referências bibliográficas. Microsoft Excel: Operações básicas: criação de planilhas, inserção e formatação de células, aplicação de fórmulas básicas (soma, média, contagem). Ferramentas avançadas: uso de funções (PROCV, SOMASE, SE), criação de gráficos dinâmicos, tabelas dinâmicas, formatação condicional, validação de dados. Microsoft PowerPoint: Criação de slides: inserção de texto, imagens, formas, tabelas, gráficos. Animações e transições: como aplicar, ajustar a duração e o efeito. Modo de apresentação: configuração de apresentações automáticas, controle de slides durante a apresentação</p>							
<p>4. Internet e Correio Eletrônico: Navegadores de Internet: Funcionalidades básicas: navegação por abas, favoritos, histórico, modo de navegação anônima. Configurações de segurança e privacidade: bloqueio de cookies, configuração de certificados de segurança, controle de pop-ups. Motores de Busca: Técnicas de pesquisa avançada: uso de operadores booleanos (AND, OR, NOT), filtros de pesquisa (data, idioma, tipo de arquivo). Avaliação de confiabilidade de sites e informações na internet. Correio Eletrônico: Configuração de</p>							

<p>contas de e-mail em diferentes clientes (Outlook, Thunderbird, Gmail). Regras de etiqueta na comunicação por e-mail: uso de cópia e cópia oculta (CC, CCO), formatação de e-mails, respostas automáticas. Segurança no e-mail: identificação de phishing, uso de criptografia para e-mails sensíveis.</p>							
<p>5. Segurança da Informação - Conceitos de Segurança Digital: Tipos de ameaças: malware, vírus, worms, trojans, ransomware. Técnicas de proteção: criação e gerenciamento de senhas seguras, autenticação em dois fatores (2FA), uso de software antivírus e antimalware. Privacidade e Proteção de Dados: Noções básicas sobre criptografia: como funciona, criptografia simétrica vs. assimétrica. Conceitos de anonimato e privacidade na internet: uso de VPN, navegação anônima, redes Tor. Práticas de Segurança: Medidas para evitar ataques cibernéticos: atualizações de software, backups regulares, cuidado ao clicar em links suspeitos. Proteção de dados pessoais em redes sociais: configuração de privacidade, revisão de permissões de aplicativos.</p>							
<p>6. Ferramentas e Aplicativos: Ferramentas de Colaboração e Produtividade: Utilização do Google Docs para edição colaborativa de documentos. Armazenamento e compartilhamento de arquivos no OneDrive e Google Drive. Uso de ferramentas de videoconferência (Zoom, Microsoft Teams): agendamento de reuniões, compartilhamento de tela, gravação de reuniões. Aplicativos Básicos de Edição de Imagem: Uso do Paint para edição simples:</p>							

<p> corte, redimensionamento, adição de texto. Conhecimento básico do GIMP: camadas, ferramentas de seleção, ajustes de cores. Banco de Dados: Noções básicas sobre banco de dados relacionais: tabelas, campos, registros, chaves primárias e estrangeiras. Uso do Microsoft Access: criação de tabelas, formulários, consultas e relatórios.</p>							
<p>7. Legislação Aplicada: Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD): Princípios gerais da LGPD: finalidade, adequação, necessidade, livre acesso. Direitos dos titulares de dados: acesso, correção, anonimização, eliminação. Obrigações dos controladores de dados: transparência, segurança, comunicação de incidentes de segurança. Direitos Autorais e Uso Ético de Software: Noções básicas sobre direitos autorais: proteção de software, direitos do desenvolvedor, pirataria de software. Licenciamento de software: tipos de licenças (freeware, shareware, open-source, licenças comerciais), compliance com licenças de software. Licenciamento de Software: Diferença entre freeware, shareware e software comercial. Conceitos de software open-source: exemplos (Linux, GIMP, LibreOffice), vantagens e desvantagens.</p>							

EP EstouPreparado.com.br

S U P E R P R O M O Ç Ã O

PLANO ANUAL DE ASSINATURA **EP**

ADQUIRA **PLANO COM** PAGAMENTO INTEGRAL

50%

& RECEBE **SUPER KIT DE LIVROS**



 online

**Guarda
Municipal de
Bom Jardim/PE**

GUIA DE CONTEÚDOS

C O M P A C T O

Quem está
Preparado,
conquista.





PORTUGUÊS

1. Interpretação e análise de textos complexos: Múltiplas camadas de sentido. Implicações ideológicas e argumentativas.
2. Recursos linguísticos e retóricos na construção de sentido. Intertextualidade, ironia, ambiguidade, humor e crítica social.
3. Estudo dos gêneros discursivos: Análise estrutural e funcional dos gêneros textuais. Gêneros acadêmicos, jornalísticos, digitais, publicitários e literários. Adequação textual: finalidade, público-alvo, situação de comunicação.
4. Gramática e análise linguística: **Fonologia:** encontros vocálicos e consonantais.
5. **Morfologia:** processos de formação de palavras. Sintaxe do período simples e composto. Orações coordenadas e subordinadas. Análise sintática e semântica dos períodos.
6. **Ortografia, acentuação, pontuação:** Regras atualizadas pelo Acordo Ortográfico. Pontuação expressiva e ambígua. Semântica, estilística e pragmática: Polissemia, conotação e denotação. Funções da linguagem. Figuras de linguagem e seus efeitos no texto. Argumentação, pressupostos e implícitos.
7. **Literatura brasileira:** Escolas literárias: principais autores, obras e características dos períodos: Trovadorismo, Humanismo, Classicismo. Barroco, Arcadismo, Romantismo. Realismo, Naturalismo, Parnasianismo, Simbolismo. Modernismo (1ª, 2ª e 3ª fases). Pós-modernidade e literatura contemporânea. Interpretação de textos literários com ênfase na construção estética, linguagem e crítica social. Variação e norma: Padrão culto, norma popular e preconceito linguístico.





CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

1. **Art 5º da CF/1988** Dos Direitos e Deveres Individuais e Coletivos,
2. **ESTATUTO DO DESARMAMENTO – Lei 10.826/2003:** SINARM (DO SISTEMA NACIONAL DE ARMAS); Registro, Uso, Posse e Porte de Posse e Porte de arma de fogo; Crimes com arma de fogo.
3. **Sistema Único de Segurança Pública (Susp) – LEI 13.675/2018;** SUSP (Sistema Único de Segurança Pública (Susp); Política Nacional de Segurança Pública e Defesa Social (PNSPDS); Competência para Estabelecimento das Políticas de Segurança Pública e Defesa Social; diretrizes da PNSPDS; Da Composição do Sistema PNSPDS; Do Funcionamento da PNSPDS; Das Metas para Acompanhamento e Avaliação das Políticas de Segurança Pública e Defesa Social; Da Cooperação, da Integração e do Funcionamento Harmônico dos Membros do Susp.
4. **SEGURANÇA PÚBLICA – ARTIGO 144 DA CONSTITUIÇÃO FEDERAL.**
5. **ESTATUTO GERAL DAS GUARDAS MUNICIPAIS – LEI 13.022/2014:** princípios mínimos de atuação das guardas municipais; Competência geral das guardas municipais; Da criação das guardas Municipais; Requisitos básicos para investidura em cargo público na guarda municipal; Da capacitação da guarda municipal; Do controle da guarda municipal; Das prerrogativas da Guarda Municipal.



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS



CONHECIMENTOS GERAIS

1. **Domínio de tópicos atuais, relevantes e amplamente divulgados, em áreas diversificadas, tais como:** Ciências, Política, Economia, História e Geografia do Brasil, do Estado de Pernambuco e do Município de Bom Jardim - PE.
2. Constituição Federal de 1988;
3. Lei Orgânica do Município de Bom Jardim;
4. Lei No. 8.112/90 (Estatuto do Servidor Público);
5. **Formação histórica do Brasil:** Colonização e a chegada dos portugueses. Ciclos econômicos: Pau-brasil, Cana-de-açúcar, Mineração, Café. Movimentos de resistência e independência (Inconfidência Mineira, Conjuração Baiana, Independência do Brasil). Proclamação da República e os ciclos políticos do Brasil (Era Vargas, Ditadura Militar, Redemocratização).
6. **Principais eventos da história do município:** Fundadores e o processo de urbanização. Contribuição do município para a história regional. Festas e eventos tradicionais. Personalidades históricas do município.
7. **Geografia física e humana do Brasil:** Grandes regiões brasileiras e suas características. Climas do Brasil e sua distribuição.
8. **Relevo:** Planícies, Planaltos, Depressões. Hidrografia: Principais bacias hidrográficas.
9. **População:** Crescimento, Distribuição, Urbanização. Características geográficas do município: Relevo e suas influências na ocupação e economia.
10. Clima local e sua influência na agricultura.
11. Vegetação predominante e áreas de preservação. Principais rios e corpos d'água.
12. **Aspectos socioeconômicos do Brasil e do município:** Indicadores sociais: Educação, Saúde, Emprego.
13. **Economia local:** Setores predominantes, Agricultura, Indústria, Serviços. Desenvolvimento urbano e rural. Desigualdades regionais e políticas de desenvolvimento.



CONHECIMENTOS GERAIS

- 14. Atualidades;** Fatos relevantes do Brasil e do mundo nos últimos 12 meses: Principais acontecimentos políticos e econômicos. Pandemias, crises sanitárias e ações globais de saúde pública. Conflitos internacionais e seus impactos. Eleições, mudanças de governo e políticas públicas recentes. Cultura, economia, sociedade e política brasileira: Impactos das políticas públicas na vida dos cidadãos. Movimentos sociais e direitos civis. Cultura pop e tendências culturais contemporâneas. Mudanças econômicas recentes e seus efeitos na sociedade.
- 15. Questões ambientais e desenvolvimento sustentável:** Desmatamento, queimadas e conservação de biomas. Políticas de combate às mudanças climáticas. Gestão de recursos naturais e energias renováveis. Iniciativas de sustentabilidade e consumo consciente.
- 16. Direitos humanos e cidadania:** Direitos fundamentais e liberdades públicas. Políticas de inclusão e combate à discriminação.
- 17. Direitos das minorias:** indígenas, quilombolas, LGBTQIA+, pessoas com deficiência.
- 18.** Participação cidadã e controle social.
- 19.** Inovações tecnológicas e impacto na sociedade: Revolução digital e economia 4.0. Inteligência artificial e suas aplicações.
- 20.** Impacto das redes sociais na comunicação e cultura.
- 21.** Desafios éticos e legais das novas tecnologias.
- 22. Meio Ambiente; Conceitos básicos de ecologia e meio ambiente:** Ecossistemas: Estrutura, Funcionamento, Tipos.
- 23. Biodiversidade:** Importância, Conservação, Perda de espécies. Ciclos biogeoquímicos: Água, Carbono, Nitrogênio. Problemas ambientais contemporâneos: Poluição do ar, água e solo. Esgotamento de recursos naturais: água, energia, solos férteis.
- 24. Mudanças climáticas e suas consequências:** Aquecimento global, derretimento das calotas polares, elevação do nível do mar. Desertificação e degradação dos solos.
- 25. Políticas públicas de proteção ao meio ambiente:** Legislação ambiental brasileira: Código Florestal, Lei da Mata Atlântica, Lei de Crimes Ambientais.
- 26. Unidades de conservação:** Parques nacionais, reservas ecológicas, áreas de proteção permanente.

27. Políticas de incentivo à reciclagem e redução de resíduos. Programas de preservação da água e manejo sustentável de bacias hidrográficas.
28. **Desenvolvimento sustentável:** Conceito de sustentabilidade e seus pilares: ambiental, econômico, social.
29. Agenda 2030 e os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Tecnologias limpas e economia circular. Práticas sustentáveis na agricultura, pecuária e indústria.
30. **Cultura Brasileira; Patrimônio histórico e cultural brasileiro:** Patrimônios tombados pela UNESCO no Brasil. Importância do IPHAN na preservação cultural. Principais monumentos, edificações e sítios arqueológicos. Riqueza cultural das cidades históricas brasileiras (ex: Ouro Preto, Olinda, Paraty).
31. **Manifestações culturais e artísticas populares:** Festas populares: Carnaval, Festas Juninas, Círio de Nazaré. Música popular brasileira: Samba, Bossa Nova, Forró, MPB.
32. **Danças folclóricas:** Frevo, Maracatu, Bumba meu boi. Artesanato regional: cerâmica, rendas, cestaria, esculturas. Diversidade cultural e religiosa no Brasil: Sincretismo religioso e suas manifestações. Tradições afro-brasileiras e indígenas.
33. **Festividades religiosas:** Festa do Divino, Festa de Iemanjá, Romaria de Aparecida. Convivência de múltiplas religiões e práticas espirituais.
34. **Festividades e tradições regionais:** Festas regionais como patrimônio imaterial.
35. Tradições culinárias e pratos típicos. Influência das imigrações na cultura regional (italiana, japonesa, alemã, etc.). Mitos, lendas e folclore brasileiro.
36. **Economia. Noções básicas de economia:** oferta, demanda e mercado: Princípios fundamentais da economia de mercado. Leis de oferta e demanda e suas aplicações. Conceitos de elasticidade-preço da demanda e oferta. Formação de preços e fatores de produção.
37. **Principais setores da economia brasileira:** agropecuária, indústria, serviços: Agropecuária: Agricultura, Pecuária, Exportação de commodities.
38. **Indústria:** Tipos de indústrias no Brasil, polo industrial de Manaus, setor automotivo, siderurgia.

- 39. Serviços:** Comércio, Turismo, Setor financeiro, Tecnologia da informação. Importância dos setores para o PIB e geração de empregos.
- 40. Globalização e economia mundial:** Efeitos da globalização na economia brasileira.
- 41.** Comércio internacional e blocos econômicos (Mercosul, Nafta, União Europeia). Fluxo de capitais e investimentos estrangeiros. - Impactos das crises econômicas globais no Brasil.
- 42. Políticas econômicas e seus impactos na sociedade:** Política monetária: juros, inflação, câmbio.
- 43. Política fiscal:** impostos, gastos públicos, orçamento.
- 44.** Papel do Banco Central e do Tesouro Nacional.
- 45.** Programas sociais.



INFORMÁTICA

1. **Fundamentos de Informática; Hardware:** Componentes internos do computador: processador (CPU), tipos de memória (RAM, ROM, cache), unidades de armazenamento (HD, SSD), placas-mãe, fontes de alimentação. Periféricos: dispositivos de entrada (teclado, mouse, scanner), dispositivos de saída (monitor, impressora), dispositivos de entrada/saída (pendrives, HDs externos).
2. **Software:** Tipos de software: sistemas operacionais, aplicativos, utilitários, drivers. Diferença entre software de sistema e software de aplicação.
3. **Sistemas Operacionais:** Funções principais do sistema operacional: gerenciamento de processos, gerenciamento de memória, gerenciamento de arquivos, interface com o usuário. Comparação entre diferentes sistemas operacionais (Windows, Linux, macOS): características, vantagens e desvantagens.
4. **Noções de Redes de Computadores:** Arquitetura de Redes: Tipos de topologias de rede: estrela, barramento, anel, malha. Diferença entre redes com fio (Ethernet) e sem fio (Wi-Fi).
5. **Protocolos de Rede:** Funcionamento do protocolo TCP/IP: modelo OSI vs. modelo TCP/IP, endereçamento IP, máscara de sub-rede.
6. **Protocolos de aplicação:** HTTP/HTTPS (navegação web), FTP (transferência de arquivos), SMTP e POP3/IMAP (correio eletrônico).
7. **Segurança em Redes:** Conceitos de firewall e antivírus: como funcionam, tipos (software e hardware). Noções de VPN (Virtual Private Network) e sua utilidade na segurança de dados.
8. **Pacote Office: Microsoft Word:** Formatação de texto: tipos e tamanhos de fontes, parágrafos, cabeçalhos e rodapés, numeração de páginas. Ferramentas avançadas: revisão de texto (corretor ortográfico e gramatical), mala direta, inserção de índices, sumários e referências bibliográficas.



INFORMÁTICA

- 9. Microsoft Excel:** Operações básicas: criação de planilhas, inserção e formatação de células, aplicação de fórmulas básicas (soma, média, contagem). Ferramentas avançadas: uso de funções (PROCV, SOMASE, SE), criação de gráficos dinâmicos, tabelas dinâmicas, formatação condicional, validação de dados.
- 10. Microsoft PowerPoint:** Criação de slides: inserção de texto, imagens, formas, tabelas, gráficos. Animações e transições: como aplicar, ajustar a duração e o efeito. Modo de apresentação: configuração de apresentações automáticas, controle de slides durante a apresentação.
- 11. Internet e Correio Eletrônico:** Navegadores de Internet: Funcionalidades básicas: navegação por abas, favoritos, histórico, modo de navegação anônima. Configurações de segurança e privacidade: bloqueio de cookies, configuração de certificados de segurança, controle de pop-ups. Motores de Busca: Técnicas de pesquisa avançada: uso de operadores booleanos (AND, OR, NOT), filtros de pesquisa (data, idioma, tipo de arquivo). Avaliação de confiabilidade de sites e informações na internet. Correio Eletrônico: Configuração de contas de e-mail em diferentes clientes (Outlook, Thunderbird, Gmail). Regras de etiqueta na comunicação por e-mail: uso de cópia e cópia oculta (CC, CCO), formatação de e-mails, respostas automáticas. Segurança no e-mail: identificação de phishing, uso de criptografia para e-mails sensíveis.
- 12. Segurança da Informação - Conceitos de Segurança Digital:** Tipos de ameaças: malware, vírus, worms, trojans, ransomware. Técnicas de proteção: criação e gerenciamento de senhas seguras, autenticação em dois fatores (2FA), uso de software antivírus e antimalware.
- 13. Privacidade e Proteção de Dados:** Noções básicas sobre criptografia: como funciona, criptografia simétrica vs. assimétrica. Conceitos de anonimato e privacidade na internet: uso de VPN, navegação anônima, redes Tor.
- 14. Práticas de Segurança:** Medidas para evitar ataques cibernéticos: atualizações de software, backups regulares, cuidado ao clicar em links suspeitos. Proteção de dados pessoais em redes sociais: configuração de privacidade, revisão de permissões de aplicativos.

- 15. Ferramentas e Aplicativos:** Ferramentas de Colaboração e Produtividade: Utilização do Google Docs para edição colaborativa de documentos. Armazenamento e compartilhamento de arquivos no OneDrive e Google Drive.
- 16. Uso de ferramentas de videoconferência (Zoom, Microsoft Teams):** agendamento de reuniões, compartilhamento de tela, gravação de reuniões. Aplicativos Básicos de Edição de Imagem: Uso do Paint para edição simples: corte, redimensionamento, adição de texto. Conhecimento básico do GIMP: camadas, ferramentas de seleção, ajustes de cores.
- 17. Banco de Dados:** Noções básicas sobre banco de dados relacionais: tabelas, campos, registros, chaves primárias e estrangeiras. Uso do Microsoft Access: criação de tabelas, formulários, consultas e relatórios.
- 18. Legislação Aplicada: Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD):** Princípios gerais da LGPD: finalidade, adequação, necessidade, livre acesso. Direitos dos titulares de dados: acesso, correção, anonimização, eliminação. Obrigações dos controladores de dados: transparência, segurança, comunicação de incidentes de segurança.
- 19. Direitos Autorais e Uso Ético de Software:** Noções básicas sobre direitos autorais: proteção de software, direitos do desenvolvedor, pirataria de software. Licenciamento de software: tipos de licenças (freeware, shareware, open-source, licenças comerciais), compliance com licenças de software.
- 20. Licenciamento de Software:** Diferença entre freeware, shareware e software comercial.
- 21. Conceitos de software open-source:** exemplos (Linux, GIMP, LibreOffice), vantagens e desvantagens.

EP EstouPreparado.com.br

S U P E R P R O M O Ç Ã O

PLANO ANUAL DE ASSINATURA **EP**

ADQUIRA **PLANO COM** PAGAMENTO INTEGRAL

50%

& RECEBE **SUPER KIT DE LIVROS**



online

Guarda Municipal de Bom Jardim/PE

PROPOSTA DE HORÁRIO

SEGUNDA

PORTUGUÊS

ESPECÍFICOS

TERÇA

INFORMÁTICA

CONHECIMENTOS
GERAIS

QUARTA

PORTUGUÊS

ESPECÍFICOS

QUINTA

CONHECIMENTOS
GERAIS

CONHECIMENTOS
GERAIS

SEXTA

INFORMÁTICA

ESPECÍFICOS

SÁBADO

PORTUGUÊS

CONHECIMENTOS
GERAIS

DOMINGO

REVISÃO SEMANAL

SIMULADINHOS/SIMULADÃO



 online

Guarda Municipal de Bom Jardim/PE

PDF

Conteúdos
em PDFs



Super Combo
de Simulados



Carga Máxima
FACET



Semana da
Ultrapassagem



Linha de
Chegada



Vídeo Aulas



EstouPreparado.com.br