



Universidade Federal do Oeste da Bahia - UFOB

Cargos da Classe D (Comum a Todos)

Português

1. Compreensão e interpretação de texto.	1
2. Tipologia e gêneros textuais.	2
3. Figuras de linguagem.	11
4. Significação de palavras e expressões. 5. Relações de sinonímia e de antonímia.	14
6. Ortografia.	16
7. Acentuação gráfica.	20
8. Uso da crase.	22
9. Fonética e Fonologia: som e fonema, encontros vocálicos e consonantais e dígrafos.	24
10. Morfologia: classes de palavras variáveis e invariáveis e seus empregos no texto. 11. Locuções verbais (perífrases verbais).	25
12. Funções do “que” e do “se”.	51
13. Formação de palavras.	52
14. Elementos de comunicação.	53
15. Sintaxe: relações sintático-semânticas estabelecidas entre orações, períodos ou parágrafos (período simples e período composto por coordenação e subordinação).	55
16. Concordância verbal e nominal.	66
17. Regência verbal e nominal.	69
18. Colocação pronominal.	72
19. Emprego dos sinais de pontuação e sua função no texto.	73
20. Elementos de coesão.	75
21. Função textual dos vocábulos.	76
22. Variação linguística.	78

Administração Pública

1. Administração Pública Federal: Disposições Gerais (Constituição Federal, Título III, Capítulo VII).	1
2. Agente Público: função pública, atendimento ao cidadão.	5
3. Regime Jurídico dos Servidores Públicos Federais – Direitos, deveres, proibições e responsabilidades. (Lei nº 8.112, de 11/12/1990).	11
4. Ética na Administração Pública Federal (Decreto nº 1.171, de 22/06/1994) e sanções aplicáveis aos agentes públicos nos casos de enriquecimento ilícito (Lei nº. 8.429, de 02/06/1992).	21
5. Estatuto Aprovado em 20 de julho de 2017 na reunião extraordinária do Conselho Universitário da UFOB.	32
6. Processo Administrativo: normas básicas no âmbito da Administração Federal. (Lei nº 9.784, de 29/01/1999).	37
7. Noções de Administração: acadêmica, financeira e de recursos humanos, de material e patrimônio	46
8. Licitação: conceito, finalidades, princípios e objeto; obrigatoriedade, dispensa, inexigibilidade e vedação; modalidades e tipos, revogação e anulação; sanções. (Lei nº 8.666, de 21/06/1993 e Lei nº 10.520, de 17/07/2002).	114
9. Controle Interno e Controle Externo na Administração Pública: conceito e abrangência.	162
10. Lei de Acesso à Informação (Lei nº 12.527/2011 e Decreto nº 7.724/2012).	169

Informática Básica

(Todos os cargos, exceto para o cargo de Técnico de Tecnologia da Informação)

1. Conceitos e fundamentos básicos.	1
2. Conhecimento e utilização dos principais softwares utilitários (compactadores de arquivos, chat, clientes de e-mails, reprodutores de vídeo, visualizadores de imagem, antivírus).	5
3. Identificação e manipulação de arquivos.	16
4. Backup de arquivos.	24
5. Conceitos básicos de Hardware (Placa mãe, memórias, processadores (CPU) e disco de armazenamento HDs, CDs e DVDs). 6. Periféricos de computadores.	31
7. Ambientes operacionais: utilização dos sistemas operacionais Windows 7 e Windows 10.	36
8. Conceitos básicos sobre Linux e Software Livre.	64
9. Utilização de ferramentas de texto, planilha e apresentação do pacote Microsoft Office (Word, Excel e PowerPoint) – versões 2010, 2013 e 2016.	80
10. Utilização de ferramentas de texto, planilha e apresentação do pacote LibreOffice (Writer, Calc e Impress) - versões 5 e 6.	168
11. Utilização e configuração de e-mail no Microsoft Outlook.	207
12. Conceitos de tecnologias relacionadas à Internet e Intranet, busca e pesquisa na Web, mecanismos de busca na Web.	212
13. Navegadores de internet: Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome.	221
14. Segurança na internet; vírus de computadores; Spyware; Malware; Phishing e Spam.	234
15. Transferência de arquivos pela internet.	238

Raciocínio Lógico

(Apenas para o cargo de Técnico de Tecnologia da Informação)

1. Estruturas lógicas. 2. Lógica sentencial ou proposicional: proposições simples e compostas, operadores lógicos, tabelas-verdade, equivalências, leis de Morgan.	1
3. Diagramas lógicos.	14
4. Lógica de primeira ordem.	19
5. Operações com conjuntos.	21
6. Lógica de argumentação: analogias, inferências, deduções e conclusões.	24
7. Raciocínio lógico envolvendo problemas aritméticos, geométricos e matriciais.	30
8. Raciocínio verbal, raciocínio matemático, raciocínio sequencial, orientação espacial e temporal.	31
9. Princípios de contagem, combinatória e probabilidade.	35