



Sumário

Língua Portuguesa

1 Compreensão e interpretação de textos de gêneros variados.....	1
2 Reconhecimento de tipos e gêneros textuais.....	17
3 Domínio da ortografia oficial.....	43
4 Domínio dos mecanismos de coesão textual. 4.1 Emprego de elementos de referenciação, substituição e repetição, de conectores e de outros elementos de sequenciação textual.....	56
4.2 Emprego de tempos e modos verbais. 5 Domínio da estrutura morfossintática do período. 5.1 Emprego das classes de palavras.....	81
5.2 Relações de coordenação entre orações e entre termos da oração. 5.3 Relações de subordinação entre orações e entre termos da oração.....	164
5.4 Emprego dos sinais de pontuação.....	190
5.5 Concordância verbal e nominal.....	201
5.6 Regência verbal e nominal.....	222
5.7 Emprego do sinal indicativo de crase.....	235
5.8 Colocação dos pronomes átonos.....	244
6 Reescrita de frases e parágrafos do texto. 6.1 Significação das palavras. 6.2 Substituição de palavras ou de trechos de texto. 6.3 Reorganização da estrutura de orações e de períodos do texto. 6.4 Reescrita de textos de diferentes gêneros e níveis de formalidade.....	251

Noções de Direito Administrativo

1 Organização Administrativa da União. Administração direta e indireta. Autarquias. Fundações públicas. Empresas públicas e sociedade de economia mista. Entidades paraestatais. Agências reguladoras: origem e caracterização.	1
2 Atos administrativos: conceito, requisitos, elementos, pressupostos e classificação, vinculação e discricionariedade; revogação e invalidação.	22
3 Contratos Administrativos: conceitos, peculiaridades e interpretação, formalização, execução, inexecução, revisão e rescisão.	34
4 Processo Administrativo na Administração Pública Federal: Lei nº 9.784/1999.	45
5 Lei nº 8.112/1990 e suas alterações.	59
Lei nº 8.666/1993 e suas alterações.	103

Noções de Direito Constitucional

1 A Constituição da República Federativa do Brasil.	1
2 Organização do estado: União. Estados. Municípios. Bens e competências executivas e legislativas na prestação de serviços públicos.	4
3 Organização dos poderes: Poder legislativo.	19
Poder executivo.	38
Poder judiciário.	51

4 Ordem Econômica e Financeira. Serviços Públicos. Formas de outorgas: autorização, permissão e concessão e abrangência das modalidades.	77
Ordenação do transporte aquaviário.	90

Raciocínio Lógico

1 Estruturas lógicas.	1
2 Lógica de argumentação: analogias, inferências, deduções e conclusões.	18
3 Lógica sentencial (ou proposicional). 3.1 Proposições simples e compostas. 3.2 Tabelas- verdade.	30
3.3 Equivalências. 3.4 Leis de De Morgan. 3.5 Diagramas lógicos.	30
4 Princípios de contagem e probabilidade.	47
5 Operações com conjuntos.	61
6 Raciocínio lógico envolvendo grandezas diretamente e inversamente proporcionais, regras de três simples e compostas, equações lineares, sistemas de equações lineares, problemas aritméticos, geométricos e matriciais.	71

Atualidades

1 Tópicos relevantes e atuais de diversas áreas, tais como segurança, transportes, política, economia, sociedade, educação, saúde, cultura, tecnologia, energia, relações internacionais, desenvolvimento sustentável e ecologia, suas inter-relações e suas vinculações históricas.	1
---	----------

Administração Geral

1 Processo administrativo. 1.1 Funções de administração: planejamento, organização, direção e controle. 1.2 Processo de planejamento. 1.2.1 Planejamento estratégico: visão, missão e análise SWOT. 1.2.2 Planejamento operacional. 1.2.3 Administração por objetivos. 1.2.4 Processo decisório. 1.3 Organização. 1.3.1 Estrutura organizacional. 1.3.2 Tipos de departamentalização: características, vantagens e desvantagens de cada tipo. 1.5 Controle. 1.5.1 Características. 1.5.2 Tipos, vantagens e desvantagens. 1.5.3 Sistema de medição de desempenho organizacional.	1
2 Gestão da qualidade e modelo de excelência gerencial. 2.1 Principais teóricos e suas contribuições para a gestão da qualidade. 2.2 Ciclo PDCA. 2.3 Ferramentas de gestão da qualidade. 2.4 Modelo da fundação nacional da qualidade.	62
3 Gestão de projetos. 3.1 Elaboração, análise e avaliação de projetos. 3.2 Principais características dos modelos de gestão de projetos. 3.3 Projetos e suas etapas.	89
4 Gestão de processos. 4.1 Conceitos da abordagem por processos. 4.2 Técnicas de mapeamento, análise e melhoria de processos. 4.3 Processos e certificação ISO e OSHAS. 4.4 Noções de estatística aplicada ao controle e à melhoria de processos.	109
5 Gestão de risco. 5.1 Identificação e avaliação de riscos (metodologia). 5.2 Mensuração de riscos (mecanismos). 5.3 Implementação e melhorias de controle (planos de ação). 5.4 Monitoramento e reporte (comunicação e documentação).	130
6 Sistemas de Produção.	138

Logística

1 Gestão empreendedora: planos de negócios, modelos de gerenciamento, estrutura organizacional e gestão do conhecimento; planejamento de oportunidades e viabilidade de negócios; análise mercadológica; identificação de mercados consumidores e possíveis concorrentes; criação e manutenção de diferenciais competitivos; estrutura para produção, operação e prestação de serviço; simulação financeira e projetos para novas iniciativas.	1
---	----------

2 Logística e processos internos: aquisição e administração de materiais; armazenagem e movimentação de cargas	39
3 Processos logísticos e transportes: gestão de transportes; rotas, riscos, custos de frete, redução de custos e de impactos ambientais.....	75
4 Suprimentos: conhecimento da rede de suprimentos necessários à organização; estratégias para redução de custos e melhoria do nível de serviço na organização; implementação e controle de ações de melhorias das atividades/produtos da organização	87

Transportes Aquaviário

1 Noções de atividades portuárias. 1.1 Organização geral dos portos brasileiros.	1
2 Formas de parceria entre a Administração Pública e a iniciativa privada.	8
3 Regime jurídico da exploração dos portos organizados e das instalações portuárias.	11
4 5 Planejamento de projetos e de manutenção: programação e controle.	45
6 Viabilidade, planejamento e controle: físico-financeiro e econômico.	48
7 Equipamentos e Instalações portuárias: armazenagem (armazéns, silos, pátios, etc), cais, dolphins, bacia de evolução, canal de acesso, hinterland, foreland, área do porto organizado, terminais privados, pavimentação e pátios de estocagem, estruturas de atracação.	49
8 Logística do sistema aquaviário.	50
9 Modalidades de contrato de afretamento: afretamento a casco nu, por tempo de viagem e por viagem.....	56
10 Nacionalidade e propriedade das embarcações: gestão náutica e gestão comercial das embarcações; Incoterms e os contratos de transporte marítimos internacionais.	59
11 Tipos de mercadorias, carga geral, graneis, contêineres.	65
12 Análise e avaliação de projetos portuários.	65
13 Tipos de navegação, longo curso, cabotagem, apoio portuário, marítimo e interior.	66
14 Tipos de embarcações e suas características físicas.	67
14 Tipos de embarcações e suas características físicas.	70
16 Noções de engenharia portuária.	73