



Conteúdo	PDFs	Lei Seca	Videoaulas	Questões	Revisão			
					24 h	7 dias	30 dias	90 dias
PROVA DISCURSIVA (MATERIAL - CLIQUE AQUI)								
CONHECIMENTOS GERAIS								
LINGUA PORTUGUESA								
1. Compreensão e interpretação de textos de gêneros variados.								
2. Reconhecimento de tipos e gêneros textuais.								
3. Domínio da ortografia oficial.								
4. Domínio dos mecanismos de coesão textual:								
4.1 Emprego de elementos de referência, substituição e repetição, de conectores e de outros elementos de sequenciação textual.								
4.2 Emprego de tempos e modos verbais.								
5. Domínio da estrutura morfossintática do período:								
5.1 Emprego das classes de palavras.								
5.2 Relações de coordenação entre orações e entre termos da oração.								
5.3 Relações de subordinação entre orações e entre termos da oração.								
5.4 Emprego dos sinais de pontuação.								
5.5 Concordância verbal e nominal.								
5.6 Regência verbal e nominal.								
5.7 Emprego do sinal indicativo de crase.								
5.8 Colocação dos pronomes átonos.								
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.								
CONHECIMENTOS DO DISTRITO FEDERAL, POLÍTICA PARA MULHERES, LEGISLAÇÃO E NOÇÕES DE PRIMEIROS SOCORROS								
1. Tópicos atuais e relevantes acerca da realidade étnica, social, histórica, geográfica, cultural, política e econômica do Distrito Federal e RIDE.								
2. Plano Distrital de Política para Mulheres (PDPM).								
3. Lei Orgânica do Distrito Federal (Título VI – Da Ordem Social e do Meio Ambiente).								
4. Lei Complementar nº 840/2011 e suas alterações (Título I, V, VI e VII).								
5. Lei Federal nº 11.340/2006 e suas alterações (Lei Maria da Penha).								
6. Lei Distrital nº 7.484/2024.								

Conteúdo	PDFs	Lei Seca	Videoaulas	Questões	Revisão			
					24 h	7 dias	30 dias	90 dias
7. Noções básicas de primeiros socorros: cuidados iniciais com a vítima, reconhecimento de situações de urgência e emergência...								
CONHECIMENTOS ESPECIFICOS								
FUNDAMENTOS, ORGANIZAÇÃO, GESTÃO E MARCOS NORMATIVOS DA ASSISTÊNCIA SOCIAL								
1 LOAS, PNAS/2004 e SUAS.								
2 NOB/SUAS: responsabilidades dos entes, cofinanciamento e estruturação.								
3 NOB-RH/SUAS (Resolução CNAS nº 269/2006 e alterações).								
4 Tipificação Nacional de Serviços Socioassistenciais.								
5 Instâncias de pactuação, deliberação e controle social no SUAS.								
6 CadÚnico e Protocolo de Gestão Integrada.								
7 MROSC: instrumentos de parceria e chamamento público.								
DIREITOS, VIOLAÇÕES DE DIREITOS E VULNERABILIDADES SOCIAIS								
1 Crianças, adolescentes e juventude: ECA, SINASE, acolhimento e adoção.								
2 Mulheres e violência de gênero: violência doméstica e Lei Maria da Penha.								
3 Pessoa idosa e pessoa com deficiência: Estatutos e LBI.								
4 População em situação de rua, pobreza e exclusão social.								
5 Diversidade, equidade e relações étnico-raciais.								
PROGRAMAS, BENEFÍCIOS E INSTRUMENTOS SOCIOASSISTENCIAIS DO DISTRITO FEDERAL								
1 Programa de Provimento Alimentar (Cartão Prato Cheio).								
2 Programa Cartão Gás.								
3 Plano DF Social.								
4 Benefícios Eventuais da Política de Assistência Social do DF.								
5 SISAN/Restaurante Comunitário.								
ESTADÍSTICA DESCRITIVA E ANÁLISE EXPLORATÓRIA DE DADOS								
1 Tipos de dados, bancos de dados, ordem de grandeza e arredondamento.								
2 Proporções, porcentagens, taxas e números índices (indicadores sociais).								
3 Representação gráfica e tabular: tabelas, histogramas e boxplot.								
4 Medidas resumo: posição, dispersão, assimetria e curtose.								
5 Associação entre variáveis: contingência, risco relativo e odds ratio.								
6 Elaboração de relatórios técnicos e apresentações gerenciais.								
PROBABILIDADE E INFERÊNCIA ESTATÍSTICA								
1 Amostragem, distribuições amostrais e Teorema Limite Central.								
2 Estimação pontual e por intervalo (intervalos de confiança).								
3 Testes de hipóteses para médias e variâncias; testes qui-quadrado.								
4 Inferência Bayesiana: probabilidade subjetiva, método e intervalos.								



Conteúdo	PDFs	Lei Seca	Videoaulas	Questões	Revisão			
					24 h	7 dias	30 dias	90 dias
5 Testes não paramétricos.								
MODELAGEM ESTATÍSTICA E ANÁLISE MULTIVARIADA								
1 Álgebra matricial básica aplicada à estatística.								
2 Análise de regressão e correlação: linear, logística e suavização.								
3 Análise de variância (ANOVA com um ou mais fatores).								
4 Análise multivariada: componentes principais, fatorial, cluster e classificação.								
5 Modelos de equações estruturais.								
6 Análise de sobrevivência e tábuas atuariais.								
GESTÃO E EXPLORAÇÃO DE BANCOS DE DADOS								
1 Noções de modelagem: projeto conceitual, lógico e físico.								
2 Modelo Entidade-Relacionamento e Modelo Relacional.								
3 Linguagens do modelo relacional e Linguagem SQL.								
4 Bancos de dados multidimensionais e ferramentas de apoio.								