

PREFEITURA MUNICIPAL DE COLOMBO
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DE PROVA
EDITAL 003/2022

LÍNGUA PORTUGUESA (para todos os cargos)

As questões de Língua Portuguesa visam a averiguar a capacidade do(a) candidato(a), quanto:

- à apreensão do significado global dos textos;
- ao estabelecimento de relações intratextuais e intertextuais;
- ao reconhecimento da função desempenhada por diferentes recursos gramaticais no texto, nos níveis fonológico, morfológico, sintático, semântico e textual/discursivo;
- à apreensão dos efeitos de sentido decorrentes do uso de recursos verbais em textos de diferentes gêneros;
- à identificação das ideias expressas no texto, bem como de sua hierarquia (principal ou secundária) e das relações entre elas (oposição, restrição, causa/consequência, exemplificação etc.);
- à análise da organização argumentativa do texto: identificação do ponto de vista (tese) do autor, reconhecimento e avaliação dos argumentos usados para fundamentá-lo;
- à dedução de ideias e pontos de vista implícitos no texto;
- ao reconhecimento das diferentes “vozes” dentro de um texto, bem como dos recursos linguísticos empregados para demarcá-las;
- ao reconhecimento da posição do autor frente às informações apresentadas no texto (fato ou opinião; sério ou ridículo; concordância ou discordância etc.), bem como dos recursos linguísticos indicadores dessas avaliações;
- à identificação do significado de palavras, expressões ou estruturas frasais em determinados contextos;
- à identificação dos recursos coesivos do texto (expressões, formas pronominais, relatores) e das relações de sentido que estabelecem;
- ao domínio da variedade padrão escrita: normas de concordância, regência, ortografia, pontuação etc;
- ao reconhecimento de relações estruturais e semânticas entre frases ou expressões;
- à identificação, em textos de diferentes gêneros, das marcas linguísticas que singularizam as variedades linguísticas sociais, regionais ou de registro.

RACIOCÍNIO MATEMÁTICO (para todos os cargos)

Resolução de problemas envolvendo números reais, conjuntos, contagem e porcentagem. Sistemas de duas equações e duas incógnitas, equação do primeiro grau, regra de três simples e sequências. Área, volume e capacidade. Cálculo da média, leitura e interpretação de dados representados em tabelas e gráficos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

ANALISTA CONTÁBIL

CONTABILIDADE PÚBLICA

1. Orçamento Público. Lei de Diretrizes Orçamentárias. Lei Orçamentária Anual. Plano Plurianual.
2. Receitas e Despesas Públicas.
3. Plano de contas: função e funcionamento das contas.
4. Normas Brasileiras de Contabilidade Aplicadas ao Setor Público.
5. Escrituração contábil no setor público
6. Patrimônio público: aspectos qualitativos e quantitativos.
7. Variações patrimoniais: variações ativas e variações passivas
8. Estrutura das Demonstrações Contábeis aplicadas ao setor público.
9. Elaboração e Análise das Demonstrações Contábeis aplicadas ao setor público.
10. Controle Interno e Externo.

CONTABILIDADE GERAL

1. Contabilidade: conceito, objetivo, finalidades, campo de aplicação.
2. Patrimônio: conceito, composição, aspectos qualitativos e quantitativos.
3. Escrituração.
4. Estrutura e elaboração das Demonstrações Contábeis de acordo com a legislação vigente e as Normas Brasileiras de Contabilidade emitidas pelo Conselho Federal de Contabilidade.
5. Depreciação, amortização e exaustão: conceitos, métodos e critérios de cálculo e contabilização.
6. Análise sob os aspectos horizontal e vertical.
7. Índices e coeficientes financeiros, patrimoniais, de estrutura e econômicos.

ARQUITETO

1. PROJETO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA
 - 1.1. Métodos e técnicas de desenho e projeto;
 - 1.2. Definição de programa funcional da edificação;
 - 1.3. Estudos de viabilidade técnico-financeira;
 - 1.4. Regulamentação do Corpo de Bombeiros;
 - 1.5. Normas Técnicas;
 - 1.6. Instalações hidrossanitárias, prevenção contra incêndio, impermeabilização de superfícies, estrutura de edifícios, sistemas de cobertura de edificações;
 - 1.7. Detalhamento técnico construtivo;
 - 1.8. Especificação de materiais;
 - 1.9. Controle ambiental das edificações (térmico, acústico e luminoso);
 - 1.10. Projetos complementares – especificação de materiais e serviços, dimensionamento básico e compatibilização;
 - 1.11. Orçamento;
 - 1.12. Conceito e ferramentas de Desenho Assistido por Computador (CAD) na arquitetura para desenho técnico e maquetes eletrônicas.
 - 1.13. BIM (*Building Information Modeling* ou Modelagem da Informação da Construção). Conceito. Processo de projeto BIM. Gestão e coordenação de projetos BIM. NBR 15965 – Sistema de classificação da informação da construção. Guias BIM ABDI-MDIC. Ferramentas BIM para modelagem, orçamentação, cronograma e compatibilização de projeto/obra.
2. PLANEJAMENTO, CONTROLE E ACOMPANHAMENTO DE PROJETOS e OBRAS
 - 2.1. Orçamento e composição de custos, levantamento de quantitativos, planejamento e controle físico-financeiro;
 - 2.2. Acompanhamento e aplicação de recursos (vistorias, emissão de faturas, controle de materiais).
 - 2.3. Levantamento arquitetônico e de instalações;
 - 2.4. Projetos mínimos necessários a execução de uma edificação;
 - 2.5. Sondagem geológica;
 - 2.6. Levantamento planialtimétrico.
3. CONTRATAÇÃO, PLANEJAMENTO E ACOMPANHAMENTO DE EXECUÇÃO DE OBRAS DE CONSTRUÇÃO CIVIL
 - 3.1. Edital de Licitação e Termo de Referência;
 - 3.2. Contratação de serviço, mão-de-obra e fornecedores;
 - 3.3. Cronograma físico e cronograma financeiro;
 - 3.4. Fiscalização de projetos, obras e serviços;
4. GESTÃO DE MANUTENÇÃO PREDIAL
 - 4.1. Tipos de manutenção (preditiva, preventiva, corretiva);
 - 4.2. Estudo de pós-ocupação – avaliação quer do ponto de vista construtivo e espacial, quer do ponto de vista de seus usuários.
5. CERTIFICAÇÕES AMBIENTAIS E DESEMPENHO DAS EDIFICAÇÕES
 - 5.1. NBR 15220-3:2005. Desempenho térmico de edificações. Parte 3: Zoneamento bioclimático brasileiro e diretrizes construtivas para habitações unifamiliares de interesse social;
 - 5.2. NBR 15575:2013 Partes 1 a 6. Edificações habitacionais – Desempenho;
6. ACESSIBILIDADE
 - 6.1. Requisitos para acessibilidade universal. Sinalização. Equipamentos e dispositivos. Aplicação em edificações;
 - 6.2. Norma ABNT NBR 9050/2020.
7. AVALIAÇÃO EM ARQUITETURA
 - 7.1. Laudos de avaliação. Perícia técnica;
 - 7.2. Avaliação de imóveis urbanos e rurais com o uso de tratamento científico segundo a NBR 14653, partes 1, 2, 3 e 4.
8. PLANEJAMENTO URBANO
 - 8.1. Sustentabilidade urbana (Agenda Habitat e Agenda 21);
 - 8.2. Princípios de planejamento e de orçamento público;
 - 8.3. Regularização fundiária;
 - 8.4. Diretrizes da legislação urbanística;
 - 8.5. Política e legislação ambiental;
 - 8.6. Estudo de impacto: EIA/RIMA;
 - 8.7. Estatuto da Cidade;
 - 8.8. Plano Diretor e Lei de Zoneamento;
9. PROJETO DE URBANISMO
 - 9.1. Métodos e técnicas de desenho e projeto urbano.
 - 9.2. Dimensionamento e programação dos equipamentos públicos e comunitários.
 - 9.3. Sistema viário (hierarquização e dimensionamento e geometria).
 - 9.4. Sistemas de infraestrutura de parcelamentos urbanos: energia, pavimentação saneamento ambiental (drenagem, abastecimento, coleta e tratamento de esgotos, coleta e destinação de resíduos sólidos).

ASSISTENTE SOCIAL

1. Fundamentos históricos e teórico-metodológicos do Serviço Social:
 - a. Perspectivas teórico-metodológicas;
 - b. Questão social e Serviço Social;
 - c. Interseccionalidade classe, raça, gênero e geração.
2. Ética e regulamentação profissional de Serviço Social:
 - a. Projeto ético-político do Serviço Social;
 - b. Projeto de trabalho profissional;
 - c. Código de Ética Profissional;
 - d. Lei de regulamentação da profissão e normativas do CFESS.
3. Planejamento Social e Instrumentais técnico-operativos de Serviço Social:
 - a. Estruturação de planos, programas, projetos e serviços;
 - b. Entrevistas, estudos socioeconômicos, pareceres sociais, relatórios técnicos.
4. Pesquisa Social:
 - a. Dimensão investigativa e Serviço Social;
 - b. Elaboração de projetos de pesquisa;
 - c. Monitoramento e avaliação de projetos e serviços sociais.
5. Direitos, Política Social e Serviço Social:
 - a. Legislações e normativas das políticas de assistência social, saúde, e habitação;
 - b. Direitos sociais e atuação de assistentes sociais com crianças e adolescentes, idosos, mulheres, pessoa com deficiência, populações e comunidades tradicionais, migrantes e refugiados.

ENFERMEIRO

1. Noções básicas sobre anatomia e fisiologia.
2. Códigos ético e legal dos profissionais de enfermagem/exercício profissional e sua regulamentação;
3. Segurança do paciente.
4. Assistência de enfermagem em obstetrícia e saúde da mulher.
5. Assistência de enfermagem à criança e adolescente.
6. Assistência de enfermagem a pacientes com problemas clínicos
7. Assistência de enfermagem a pacientes cirúrgicos nos diversos sistemas orgânicos.
8. Terminologias cirúrgicas, centro cirúrgico, recuperação pós anestésica, esterilização e desinfecção e infecção hospitalar.
9. Esterilização e preparo de material instrumental, ambiente e equipamentos para a realização de exames e tratamentos realizados a beira do leito
10. Assistência de enfermagem ao paciente adulto e idoso.
11. Assistência de enfermagem em situações de urgência e emergência.
12. Aplicação dos princípios técnico-científicos no uso de tecnologias em enfermagem.
13. Programas de promoção e proteção à saúde, prevenção e controle de doenças.
14. Políticas de humanização da assistência.
15. Assistência de enfermagem na prevenção e controle de doenças crônicas não transmissíveis.
16. Assistência de enfermagem na prevenção e controle de doenças transmissíveis; vacinação.
17. Métodos e técnicas de comunicação, de anotação e registro de enfermagem, de entrevista e de coleta de dados sócios demográficos. Acolhimento à demanda espontânea.
18. Atuação do técnico de enfermagem aos pacientes com feridas agudas ou crônicas.

ENGENHEIRO CIVIL

1. Supervisão, coordenação e orientação técnica: estudos, planejamento, projetos e especificações em geral.
2. Laudo técnico.
3. Parecer técnico.
4. Estudos de viabilidade técnico-econômica: assistência e assessoria.
5. Orçamento – tipos.
6. Perícia técnica: exame.
7. Vistoria e Avaliação (Código de Processo Civil – CP).
8. Fiscalização de obras e serviços: Preparação de terreno – topografia.
9. Projeto estrutural – especificação e detalhamento da armadura; resistência e durabilidade do concreto.
10. Instalações prediais de água fria e esgoto sanitário – Calhas, condutores verticais e condutores horizontais para esgotamento de águas pluviais.
11. Sistemas preventivos contra incêndio.
12. Alvenaria; aberturas; piso; pintura; entrega da obra.
13. Mensuração de obra e serviço.
14. Controle de qualidade: dos materiais e dos serviços.
15. Elaboração de projetos: assessoria e supervisão; ajuste de projeto aos imprevistos.

16. Atendimento às normas de desempenho de edificações habitacionais (conjunto de normas NBR 15575).
17. Uso e manuseio dos recursos de informática voltados a levantamentos topográficos, projetos e apresentação de layout.
18. Lei Municipal nº 11.095/04. Código de Obras e Posturas do Município de Curitiba.
19. NBR – 9050. Acessibilidade.

MÉDICO VETERINÁRIO

1. Higiene/obtenção higiênica das instalações e estabelecimentos produtores de produtos de origem animal e seus derivados.
2. Condições higiênico-sanitárias, Sistema APPCC, Boas Práticas de Fabricação (BPF) e Procedimentos Padrões de Higiene Operacional (PPHO) nas indústrias produtoras de alimentos. Fundamentos, conceitos, aplicabilidade, implantação e importância e papel do médico veterinário.
3. Infecções, intoxicações e toxinfecções de origem alimentar e seus principais agentes microbiológicos (ecologia dos microrganismos nos alimentos: flora acompanhante x microrganismos patogênicos / oportunistas).
4. Inspeção industrial e sanitária e tecnologia do abate das espécies comestíveis.
5. Epidemiologia: conceitos fundamentais, saneamento, vigilância epidemiológica, sanitária e saúde do consumidor, Indicadores e formas de ocorrência em populações, prevenção e profilaxia.
6. Zoonoses principais e suas bases epidemiológicas.
7. Crescimento microbiano: agentes de controle, métodos químicos e físicos. Interação microrganismo/hospedeiro. Microbiologia aplicada e industrial.
8. Clínica Veterinária.
9. Imunologia: conceitos básicos, imunidade celular e humoral, testes sorológicos, vacinas.
10. Doenças de transmissão durante a cópula / extragenital que afetam a reprodução animal.
11. Medicação pré-anestésica, planos anestésicos, anestésias local e geral.
12. Parasitologia veterinária.
13. Farmacologia: princípios de absorção e distribuição e ação das drogas, agentes antiparasitários na clínica veterinária.
14. Doenças infecciosas em animais domésticos.
15. Ética profissional. Resolução n.º 1138, de 16 de dezembro de 2016 que aprova o Código de ética do médico veterinário. Conselho Federal de Medicina Veterinária, Brasília- DF. Disponível em: <https://www.cfmv.gov.br/codigo-de-etica/medicos-veterinarios/2018/10/10/>.
16. Coleta de amostras de produtos de origem animal.
17. Norma Operacional DIPOA/SDA n.º 02/2020. Manual de Fiscalização de Leite e Derivados, orientação normativa junho 10 de 2020. Disponível em: https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/inspecao/produtos-animal/arquivos-publicacoes-dipoa/orientacao_normativa_n_02_de_10_de_junho_de_2020.pdf/view.
18. Decreto n.º 10.468, de 18 de agosto de 2020, Disponível em: <https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/decreto-n-10.468-de-18-de-agosto-de-2020-272981604>.
19. Portaria n.º 393, de 09 de setembro de 2021. Disponível em: <https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-n-393-de-9-de-setembro-de-2021-344145962>.
20. Vigilância, prevenção e controle de zoonoses.
21. Resolução CFMV n.º 1178/2017 – Dispõe sobre a responsabilidade técnica em estabelecimentos que criem ou utilizem animais em atividades de pesquisa ou ensino.
22. Plano Estadual de Saúde 2020-2023. Secretaria do Estado do Paraná, Curitiba – PR, 2020. Disponível em: <https://www.saude.pr.gov.br/Pagina/Plano-Estadual-de-Saude>.
23. Decreto Estadual n.º 5.711 de 2002. Disponível em: <https://www.saude.pr.gov.br/Pagina/Legislacao-Sanitaria-de-Alimentos>.

PSICÓLOGO

Conhecimentos gerais

Psicologia do desenvolvimento. Teorias da personalidade. Psicoterapias. Terapia de apoio. Terapia de família. Terapia de grupo. Terapia cognitiva. Psicoterapia breve e intervenção em crises. Psicopatologias. Transtornos mentais e de comportamento decorrentes do uso de substância psicoativa. Transtornos de humor. Transtornos de ansiedade. Esquizofrenias e transtornos delirantes. Transtornos neuróticos relacionados ao estresse e somatoformes. Transtornos de personalidade e de comportamento em adultos. Transtornos emocionais e de comportamento (infância e adolescência). Inclusão escolar e social. Saúde mental. Saúde coletiva. Rede de atenção em saúde. Rede de atenção psicossocial em saúde mental. Rede de proteção a crianças, adolescentes, mulheres, idosos, pessoas com deficiência. Saúde ocupacional. ECA. Estatuto do Idoso. SUAS.

Bases Legais e Princípio de atuação em Saúde Mental no Brasil

Legislação Federal, Estadual do Paraná e Municipal.

Psicologia Escolar

Bases Legais e Princípios de Atenção a Psicologia Escolar.

Lei Brasileira de Inclusão

Lei de constituição da equipe psicossocial nas escolas

Psicologia Organizacional e do Trabalho

Bases Legais e Princípios de atuação em psicologia Organizacional e do Trabalho.

LBI (inclusão de pessoas com deficiência)

Saúde do trabalhador

Ética, Bioética e Deontologia em Psicologia

Políticas Públicas de Saúde:

Bases Legais do Sistema Único de Saúde – SUS.

Atenção Primária à Saúde.

Bases de Estratégia da Saúde da Família.

RAS

RAPS