

CONCURSO PÚBLICO DA PREFEITURA DE GOIANIRA
EDITAL Nº. 01/2019

ANEXO IV – PROGRAMA DAS PROVAS – Retificado pelo Edital Complementar nº2

CARGOS DE NÍVEL ALFABETIZADO

Língua Portuguesa

1. Interpretação de textos do cotidiano: placas, tirinhas, propagandas, bulas, receitas, mensagens da internet, rótulos de alimentos e produtos em geral, carta pessoal, avisos, etc. **2.** Sinônimos e antônimos. **3.** Significação das palavras. **4.** Ortografia oficial. **5.** Acentuação gráfica. **6.** Pontuação.

Matemática

1. Sistema de numeração decimal. **2.** Números naturais. **3.** Operações com números naturais e decimais. **4.** Proporção e Regra de três. **5.** Porcentagem. **6.** Grandezas e medidas: tempo, comprimento, massa, superfície (área), volume e capacidade.

Conhecimentos Gerais

1. Problemas da atualidade: epidemias; migrações; escassez da água; crise alimentar; aquecimento do clima, desmatamentos; poluição das águas e do solo. **2.** Direitos e garantias fundamentais no Brasil: direitos e deveres individuais e coletivos, direitos sociais, cidadania, direitos políticos. **3.** História de Goiás: o bandeirantismo e sociedade mineradora; Goiás nos séculos XIX e XX e a construção de Goiânia. **4.** Geografia de Goiás: regiões goianas. **5.** Patrimônio natural, cultural e histórico de Goiás. **6.** Aspectos históricos, geográficos, econômicos e culturais de Goianira.

CARGOS DE NÍVEL FUNDAMENTAL I

Língua Portuguesa

1. Interpretação de textos do discurso jornalístico: carta do leitor, notícia, artigo de opinião, crônica, charge, tirinha, propaganda; do mundo do trabalho e de circulação diária: carta do leitor, notícia, artigo de opinião, crônica, charge, tirinha, propaganda; bula, receita, mensagem da internet, rótulo de alimentos e produtos em geral, avisos etc. **2.** Sinônimos e antônimos. **3.** Sentido próprio e figurado das palavras. **4.** Significação das palavras. **5.** Ortografia oficial. **6.** Acentuação gráfica. **7.** Pontuação. **8.** Concordância verbal e nominal. **9.** Variação linguística.

Matemática

1. Sistema de numeração decimal. **2.** Números naturais e números decimais. **3.** Operações com números naturais e decimais. **4.** Proporção e Regra de três. **5.** Porcentagem. **6.** Grandezas e medidas: tempo, comprimento, massa, superfície (área), volume e capacidade. **7.** Tratamento da informação: leitura e interpretação de tabelas e gráficos. **8.** Geometria: identificação, descrição e interpretação de figuras geométricas planas e espaciais e de ângulos.

Conhecimentos Gerais

1. Temas políticos, econômicos, sociais, culturais e ambientais em evidência no mundo e no Brasil na atualidade. **1.1.** Epidemias. **1.2.** Migrações. **1.3.** Escassez da água. **1.4.** Crise alimentar. **2.** Aspectos sociais, políticos e administrativos do Brasil. **2.1.** Direitos e garantias fundamentais no Brasil: direitos e deveres individuais e coletivos, direitos sociais, nacionalidade, cidadania, direitos políticos. **2.2.** Organização político-administrativa do Brasil: União, estados, Distrito Federal e municípios. **2.3.** Poder Legislativo, Poder Executivo e Poder Judiciário. **3.** História de Goiás. **3.1.** Goiás colonial: bandeirantismo e sociedade mineradora. **3.2.** Goiás nos séculos XIX e XX: relações sociais, políticas e econômicas. **3.3.** A construção de Goiânia. **4.** Geografia de Goiás. **4.1.** Regiões

goianas. **4.2.** Desenvolvimento econômico e impactos ambientais. **4.3.** Patrimônio natural, cultural e histórico de Goiás. **5.** Aspectos políticos, geográficos, econômicos e culturais de Goianira.

CARGOS DE NÍVEL FUNDAMENTAL II

Língua Portuguesa

1. Interpretação de textos do discurso jornalístico, do mundo do trabalho e de circulação diária: carta do leitor, notícia, artigo de opinião, crônica, charge, tirinha, propaganda; bula, receita, mensagem da internet, rótulo de alimentos e produtos em geral, avisos etc. **2.** Sinônimos e antônimos. **3.** Sentido próprio e figurado das palavras. **4.** Polissemia. **5.** Significado contextual. **6.** Ortografia oficial. **7.** Acentuação gráfica. **8.** Pontuação. **9.** Usos de substantivos, adjetivos, pronomes, preposições e conjunções. **10.** Emprego de pessoas, modos e tempos verbais. **11.** Concordância verbal e nominal. **12.** Variação linguística.

Matemática

1. Sistema de numeração decimal. **2.** Conjuntos numéricos (naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais). **3.** Operações com números reais. **4.** Proporção e Regra de três. **5.** Porcentagem. **6.** Álgebra: expressões algébricas, equação do primeiro e segundo grau. **7.** Grandezas e medidas: tempo, comprimento (perímetro), massa, superfície (área), volume e capacidade. **8.** Tratamento da informação: leitura e interpretação de tabelas e gráficos. **9.** Geometria: identificação, descrição e interpretação de figuras geométricas planas e espaciais, de ângulos e do teorema de Pitágoras; cálculo de perímetro e área de figuras planas.

Conhecimentos Gerais

1. Temas políticos, econômicos, sociais, culturais e ambientais em evidência no mundo e no Brasil na atualidade. **1.2.** Desenvolvimento sustentável. **1.3.** Globalização e regionalização mundial. **1.4.** Fluxos migratórios: aspectos políticos, econômicos, sociais e culturais. **1.5.** Fontes energéticas. **1.6.** Recursos hídricos. **1.7.** Crise alimentar. **2.** Aspectos sociais, políticos e econômicos do Brasil. **2.1.** Fontes energéticas. **2.2.** Recursos hídricos. **2.3.** Direitos e garantias fundamentais: direitos e deveres individuais e coletivos, direitos sociais, nacionalidade, cidadania, direitos políticos. **3.** Organização político-administrativa do Brasil. **3.1.** União, estados, Distrito Federal, municípios e territórios. **3.2.** Poder Legislativo, Poder Executivo e Poder Judiciário. **4.** História política, econômica e social do estado de Goiás. **4.1.** Goiás colonial: bandeirantismo e sociedade mineradora. **4.2.** Goiás nos séculos XIX e XX: relações sociais, políticas e econômicas. **4.3.** A construção de Goiânia. **5.** Geografia do estado de Goiás. **5.1.** Regionalização e caracterização das regiões goianas. **5.2.** Urbanização, migração e densidade populacional. **5.3.** Desenvolvimento econômico e impactos ambientais. **5.4.** Patrimônio natural, cultural e histórico de Goiás. **6.** Aspectos políticos, geográficos, econômicos e culturais de Goianira.

CARGOS DE NÍVEL MÉDIO

CONHECIMENTOS COMUNS A TODOS OS CARGOS

Língua Portuguesa

1. Interpretação textual: efeitos de sentido, hierarquia dos sentidos do texto, situação comunicativa, pressuposição, inferência, ambiguidade, ironia, figurativização, polissemia, intertextualidade, linguagem não-verbal. **2.** Modos de organização do texto: descrição, narração, exposição, argumentação, diálogo e esquemas retóricos (enumeração de ideias, relações de causa e consequência, comparação, gradação, oposição etc.). **3.** Estrutura textual: progressão temática, parágrafo, período, oração, pontuação, tipos de discurso, mecanismos de estabelecimento da

coerência, coesão lexical e conexão sintática. **4.** Gêneros textuais: editorial, notícia, reportagem, resenha, crônica, carta, artigo de opinião, relatório, parecer, ofício, charge, tira, pintura, placa, propaganda institucional/educacional etc. **5.** Estilo e registro: variedades linguísticas, formalidade e informalidade, formas de tratamento, propriedade lexical, adequação comunicativa. **6.** Língua padrão: ortografia, regência, concordância nominal e verbal, flexão verbal e nominal, pronome, advérbio, adjetivo, conjunção, preposição.

Matemática

1. Conjuntos Numéricos: Números naturais e números inteiros: operações, relação de ordem, divisibilidade, máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum; Números fracionários e decimais: operações, relação de ordem, propriedades e valor absoluto. **2.** Razão e Proporção: Grandezas diretamente e inversamente proporcionais; Regra de três simples e composta; Porcentagem; Juros simples e composto. **3.** Funções: Conceito e representação gráfica de funções afim, quadrática e modular. **4.** Sistemas de equações lineares com duas incógnitas: Resolução, discussão e representação geométrica. **5.** Geometria: Figuras geométricas planas: ângulos, retas, polígonos, circunferências e círculos; Relações métricas nos polígonos; Perímetro de polígono e comprimento de circunferência; Área de polígono e do círculo. **6.** Noções de Estatística: Apresentação de dados estatísticos: tabelas e gráficos. Medidas de centralidade: média aritmética, média ponderada, mediana e moda. **7.** Geometria Espacial: Poliedros e Corpos Redondos, Relações métricas nas formas geométricas espaciais. **8.** Geometria Analítica: Ponto e Reta. **9.** Análise Combinatória: Princípio Fundamental da Contagem, Arranjo Simples, Permutação Simples, Combinação Simples. **10.** Probabilidade.

Conhecimentos Gerais

1. Temas políticos, econômicos, sociais, culturais e ambientais em evidência no mundo e no Brasil na atualidade. **1.2.** Desenvolvimento sustentável. **1.3.** Globalização e regionalização mundial. **1.4.** Fluxos migratórios: aspectos políticos, econômicos, sociais e culturais. **1.5.** Fontes energéticas. **1.6.** Recursos hídricos. **1.7.** Crise alimentar. **2.** Aspectos políticos, econômicos e administrativos do Brasil. **2.1.** Mercado Comum do Sul (Mercosul) e política externa brasileira. **2.2.** Fontes energéticas. **2.3.** Recursos hídricos. **2.4.** Direitos e garantias fundamentais: direitos e deveres individuais e coletivos, direitos sociais, nacionalidade, cidadania, direitos políticos. **3.** Organização político-administrativa do Brasil. **3.1.** União, estados, Distrito Federal, municípios e territórios. **3.2.** Poder Legislativo, Poder Executivo e Poder Judiciário. **4.** História política, econômica e social do estado de Goiás. **4.1.** Goiás colonial: bandeirantismo e sociedade mineradora. **4.2.** Goiás nos séculos XIX e XX: relações sociais, políticas e econômicas. **4.3.** A construção de Goiânia. **5.** Geografia do estado de Goiás. **5.1.** Regionalização e caracterização das regiões goianas. **5.2.** Urbanização, migração e densidade populacional. **5.3.** Desenvolvimento econômico e impactos ambientais. **5.4.** Patrimônio natural, cultural e histórico de Goiás. **6.** Aspectos políticos, geográficos, econômicos e culturais de Goianira.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS POR CARGO

CARGO: AGENTE ADMINISTRATIVO

1. Fundamentos da Administração: processo administrativo (planejamento, organização, direção e controle); desempenho organizacional (produtividade, eficiência, eficácia e efetividade); rotinas administrativas e de escritório; comunicação organizacional; organização, sistemas e métodos; stakeholders da organização; ética na administração; responsabilidade social e ambiental; conceitos básicos de sustentabilidade organizacional. **2.** Funções organizacionais: gestão de pessoas, orçamento e finanças, gestão de materiais e patrimônio. **3.** Gestão por processos. **4.** Ambiente organizacional. **5.** Noções básicas de documentação e arquivo. **6.** Tecnologia da informação. **7.** Atos e poderes da administração pública. **8.** Processos administrativos na administração pública. **9.**

Compras no serviço público. **10.** Lei 8666/1993. **11.** Lei 10520/2002. **12.** Lei de responsabilidade fiscal. **13.** Lei 4320/64. **14.** Noções básicas de contabilidade pública. **15.** Noções de finanças e orçamento público. **16.** Noções básicas de Estado, sociedade e administração pública. **17.** Redação Empresarial e oficial. **18.** Gestão de conhecimento. **19.** Noções de secretariado. **20.** Comportamento organizacional. **21.** Gestão de conflitos.

CARGO: AGENTE DE APOIO EDUCACIONAL

1. Política Nacional de Educação Especial. **2.** Lei Brasileira de Inclusão – Lei nº 13.146/15. **3.** Plano Nacional de Educação – Lei nº 13.005/14 **4.** Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional LDB – Lei nº 9394/96 (atualizada) **5.** A inclusão de Pessoas com Deficiência nas escolas regulares. **6.** Diretrizes Curriculares Nacionais para Educação Especial – Resolução CNE/CEB nº 02/01. **7.** Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Infantil – Resolução CNE/CEB nº 05/09. **8.** Diretrizes Curriculares Nacionais da Educação Básica – Resolução CNE/CEB nº 04/10. **9.** Base Nacional Comum Curricular - BNCC. **10.** Organização, planejamento e acompanhamento do processo pedagógico. **11.** Uso de tecnologias assistivas na educação. **12.** Projeto Político Pedagógico. **13.** Estatuto e Plano de Cargos e Vencimentos do Pessoal do Magistério. **14.** Plano Municipal de Educação da Cidade de Goianira.

CARGO: AGENTE DE APOIO EDUCACIONAL – INTÉRPRETE DE LIBRAS

1. História e teorias da educação de surdos. **2.** Aspectos históricos, sociopolíticos, linguísticos e culturais das comunidades de surdos nos contextos nacional e mundial. **3.** Papel do intérprete na educação de surdos. **4.** Conhecimento linguístico contrastivo entre características de uso da Libras e da língua portuguesa. **5.** Escrita das Línguas de Sinais. **6.** Características da escrita do Português como L2 por sujeitos surdos. **7.** Ética da profissão de intérprete (de LIBRAS). **8.** Fundamentos dos Estudos da Tradução e dos Estudos da Interpretação. **9.** Modalidades e estratégias de interpretação e de tradução. **10.** Ferramentas que auxiliam a tradução e interpretação de Libras-Português. **11.** Competência translativa inversa e direta entre Libras e Português. **12.** Políticas linguísticas e tradutórias acerca de LIBRAS e da profissão de intérprete de Libras. **13.** Lei Federal Nº 10.436/2002 (Língua brasileira de sinais - LIBRAS). **14.** Decreto Federal Nº 5.626/2005 (Regulamenta a Lei Nº 10.436/2002 e o art. 18 da Lei Nº 10.098/2000). **15.** Lei Nº 12.319/2010 (Regulamenta a profissão de tradutor e intérprete da língua brasileira de sinais - LIBRAS).

CARGO: AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE

1. Sistema Único de Saúde: Diretrizes e Atribuições constitucionais. **2.** Leis Orgânicas da Saúde: Lei nº 8.080/90 e Lei nº 8.142/90. **3.** Regulamentação da Profissão de Agente Comunitário de Saúde: Lei nº 11.350/2006 e Lei nº 13.595/2018. **4.** Política Nacional de Atenção Básica: conceito; princípios e diretrizes; estrutura, ambiência e funcionamento; Estratégia de Saúde da Família; atribuições das equipes; Financiamento **5.** Política Nacional de Promoção da Saúde. **6.** Identificação, acolhimento e acompanhamento do indivíduo e comunidade: gestantes, puérperas, criança, adolescente, adulto, idoso, grupos vulneráveis. **7.** Sistema de Informação em Saúde para a Atenção Básica (SISAB): finalidade, utilização e importância; e-SUS Atenção Básica (e-SUS AB); fichas de cadastro e visitas; alimentação do sistema. **8.** Vigilância Ambiental em Saúde: saneamento básico; qualidade do ar, da água e dos alimentos para consumo humano; ciclos dos agentes etiológicos e vetores de doenças; controle de vetores; desastres. **9.** Vigilância Epidemiológica: notificação compulsória; investigação; surto; bloqueio; epidemia; endemia; transmissão, sinais e sintomas, prevenção e controle das principais doenças e agravos de importância em saúde pública. **10.** Vigilância e Atenção à Saúde da Dengue, Zika, Chikungunya, Febre Amarela, Malária, Tracoma, Esquistossomose, Sarampo, Leptospirose, Hantavirose, Acidente com Animais Peçonhentos, Tuberculose e Hanseníase. **11.** Vigilância e Atenção à Saúde de IST/AIDS, Hipertensão Arterial, Diabetes, Obesidade, Tabagismo, Uso de álcool e outras drogas. **12.** Programa Nacional de Imunização. **13.** Direitos dos usuários do SUS.

CARGO: AGENTE DE COMBATE ÀS ENDEMIAS

1. Sistema Único de Saúde: diretrizes e atribuições constitucionais. **2.** Leis Orgânicas da Saúde: Lei nº 8.080/90 e Lei nº 8.142/90. **3.** Regulamentação da Profissão de Agente de Combate às Endemias: Lei nº 11.350/2006 e Lei nº 13.595/2018. **4.** Política Nacional de Atenção Básica: conceito; princípios e diretrizes; estrutura, ambiência e funcionamento; Estratégia de Saúde da Família; atribuições das equipes; Financiamento. **5.** Política Nacional de Promoção da Saúde. **7.** Sistema de Informação em Saúde para a Atenção Básica (SISAB): utilização e importância; e-SUS Atenção Básica (e-SUS AB); fichas de cadastro e visitas; alimentação do sistema **6.** Vigilância Ambiental em Saúde: saneamento básico; qualidade do ar, da água e dos alimentos para consumo humano; ciclos dos agentes etiológicos e vetores de doenças; controle de vetores; desastres. **7.** Vigilância Epidemiológica: notificação compulsória; investigação; surto; bloqueio; epidemia; endemia; transmissão, sinais e sintomas, prevenção e controle das principais doenças e agravos de importância em saúde pública. **8.** Vigilância e Atenção em Saúde à Dengue, Zika, Chikungunya, Febre Amarela, Malária, Tracoma, Esquistossomose, Leptospirose, Hantavirose, Acidente com Animais Peçonhentos. **9.** Programa Nacional de Imunização. **10.** Direitos dos usuários do SUS.

CARGO: AUXILIAR ADMINISTRATIVO

1. Fundamentos da Administração: noções do processo administrativo (planejamento, organização, direção e controle); noções de desempenho organizacional (produtividade, eficiência, eficácia e efetividade); rotinas administrativas e de escritório; ética na administração; responsabilidade social e ambiental; noções de sustentabilidade organizacional. **2.** Documentação e Arquivamento. **3.** Normas ABNT para arquivamento. **4.** Noções sobre tecnologias da informação. **5.** Microfilmagem. **6.** Noções de Administração de Materiais: conceitos; cadastrado de fornecedores; almoxarifado; recebimento; armazenagem e compras no serviço público. **7.** Comunicação Organizacional. **8.** Correspondência. **9.** Noções de Administração Pública: princípios; atos e poderes da administração pública. **10.** Redação empresarial e oficial.

CARGO: ELETRICISTA DE BAIXA TENSÃO

1. Circuitos elétricos: conceitos de tensão, corrente, potência e energia; circuitos em corrente contínua e corrente alternada em regime permanente; circuitos monofásicos e trifásicos; potências monofásicas e trifásicas; energia. **2.** Princípio de funcionamento e operação de transformadores elétricos, máquinas de corrente contínua e máquinas de indução. **3.** Métodos de partida de motores de indução; circuitos de comando e proteção. **4.** Ensaio de transformadores e de motores de indução. **5.** Instalações elétricas de luz e força em baixa tensão; conceitos básicos de projetos de instalações elétricas; leitura e interpretação de projetos e esquemas elétricos. **6.** Noções básicas de eletrônica de potência e conversores de energia. **7.** Instrumentos de medição: instrumentos analógicos e digitais; princípio de funcionamento; unidades de medida; fundamentos de metrologia; ensaios. **8.** Eficiência energética de equipamentos e instalações elétricas. **9.** Norma ABNT NBR 5410 – 2004. **10.** Norma Regulamentadora n. 10 do Ministério do Trabalho e Emprego – NR10.

CARGO: FISCAL AVALIADOR

NOÇÕES DE DIREITO TRIBUTÁRIO: **1.** Direito Tributário: princípios. **2.** Competência e capacidade tributária. **3.** Limitações constitucionais ao poder de tributar. **4.** Tributos em espécie e classificação. **5.** Imunidade, isenção e anistia. **6.** Obrigações tributárias: conceito; natureza; espécies; elementos; fato gerador; sujeito ativo e passivo da obrigação tributária. **7.** Responsabilidade tributária. **8.** Crédito Tributário: constituição do crédito tributário; lançamento e suas modalidades; garantias e privilégios Suspensão e extinção da exigibilidade do crédito tributário. **9.** Matéria Tributária em Juízo: execução fiscal, ação anulatória de débito fiscal e mandado de segurança. **10.** Lei Orgânica do Município de Goianira (art. 142 ao art. 160).

NOÇÕES DE DIREITO CIVIL: **1.** Bens. **2.** Posse. **3.** Direitos Reais. **4.** Propriedade. **5.** Superfície. **6.** Servidões. **7.** Usufruto. **8.** Uso. **9.** Habitação. **10.** Direito do Promitente Comprador.

NOÇÕES DE AVALIAÇÃO DE IMÓVEIS: **1.** Histórico da avaliação de imóveis no Brasil. **2.** Normas da ABNT da série 14653. **3.** Metodologia de avaliação e valor de mercado. **4.** Imóveis urbanos, rurais, comerciais, industriais e suas classificações; **5.** Planta de valores; **6.** Uso do solo e solo criado; **7.** Documentação Imobiliária.

CARGO: FISCAL DE POSTURAS E EDIFICAÇÕES

1. Elaboração de relatórios, croquis, cálculos de áreas e tabelas; leitura de projetos e croquis; noções de área de construção civil; conhecimento e aplicação das leis de uso e ocupação de solo. **2.** Elementos de Direito Urbanístico. **3.** Função social da propriedade. **4.** Instrumentos de política e gestão urbana. **5.** Regiões metropolitanas, aglomerações urbanas e microrregiões. **6.** Desapropriação e servidão. **7.** Conceito de solo criado. **8.** Operações urbanas. **9.** Infraestrutura e serviços urbanos. **10.** Assuntos relativos à arquitetura e construção civil. **11.** Bens Municipais. **12.** Conceito, classificação, uso e alienação. **13.** Constituição Federal e Lei Orgânica do Município: artigos pertinentes aos itens anterior. **14.** Conhecimento e aplicação das leis de uso e ocupação de solo. **15.** Loteamento, Desmembramento, Fracionamento de Lotes - Lei Federal n. 6.766/79. **16.** Estatuto das Cidades. **17.** Conhecimento amplo de projetos: Estrutural, Arquitetônico, Elétrico, Hidráulico, Sanitário, de Telefonia, de distribuição (interna e externa de gás), de Segurança contra incêndios e outros que sejam necessários na execução de obras públicas ou privadas. **18.** Conhecimento de materiais diversos utilizados em serviços de construções, ampliações e reformas em imóveis. **19.** Conhecimentos gerais sobre: Fiscalização de obras para a liberação de alvarás, licenças e de habite-se; Fiscalização do cumprimento da Legislação sobre obras e edificações em toda área do Município, fazendo vistorias, leitura de projetos, conferência de medidas, cálculos de área, autuações, notificações, embargos e aplicando multas; Noções de controle de estoque de materiais nas obras públicas e particulares; Organização das regras de conduta no ambiente de trabalho; Implantação de regras básicas de comportamento profissional para o trato diário com o público interno e externo, e de cooperação com os colegas de trabalho; Acesso a Prédios e Serviços Públicos e Particulares para deficientes, Idosos, Gestantes e Pessoas acompanhadas de crianças de colo; Vistorias de obras com a finalidade de Notificar, Autuar e Embargar, desde que estes atos estejam amparados na legislação em vigor. **20.** Zelo pelo patrimônio público.

CARGO: FISCAL DE TRIBUTOS

NOÇÕES DE DIREITO FINANCEIRO E TRIBUTÁRIO – **1.** Ordem econômica e financeira. **2.** Princípios gerais. **3.** Classificação de Receita Pública. **4.** Princípios orçamentários do Orçamento Público. **5.** Elaboração do orçamento: processo legislativo. **6.** Despesa pública: classificação. **7.** Execução do orçamento. Controle e fiscalização de execução orçamentária. **8.** Lei de Responsabilidade Fiscal. **9.** O papel dos Tribunais de Contas. **10.** Tributação e orçamento. **11.** Direito Tributário: princípios. **12.** Competência e capacidade tributária. **13.** Limitações constitucionais ao poder de tributar. **14.** Tributos em espécie e classificação. **15.** Imunidade, isenção e anistia. **16.** Obrigações tributárias: conceito; natureza; espécies; elementos; fato gerador; sujeito ativo e passivo da obrigação tributária. **17.** Responsabilidade tributária. **18.** Crédito Tributário: constituição do crédito tributário; lançamento e suas modalidades; garantias e privilégios Suspensão e extinção da exigibilidade do crédito tributário. **19.** Matéria Tributária em Juízo: execução fiscal, ação anulatória de débito fiscal e mandado de segurança. **20.** Lei Orgânica do Município de Goianira (art. 142 ao art. 160).

CARGO: FISCAL DO MEIO AMBIENTE

1. Importância da Ecologia e o Papel do Homem no Meio Ambiente; Economia ecológica; Noções de saúde pública, epidemiologia e saneamento. **2.** Conceitos Básicos de sistemas de abastecimento e tratamento de água - unidades do sistema de abastecimento de água: Manancial; Captação de águas superficiais e subterrâneas; tipos de captação; Adução de água; Reservatórios de distribuição; Redes de distribuição. Tecnologias de tratamento de água de abastecimento para pequenas e grandes comunidades. **3.** Qualidade da água; Importância do abastecimento de água; A água na transmissão

de doenças; Qualidade, impurezas e características físicas, químicas e biológicas da água; padrões de potabilidade; controle da qualidade da água (Portaria 2914/2011 do Ministério da Saúde). **4.** Gestão ambiental (ISO 14001); Legislação Ambiental de Impacto Ambiental; Monitoramento de Recursos Hídricos; Lei Federal 9433/97 (Lei da Política Nacional dos Recursos Hídricos); Auditoria Ambiental; Controle de poluição da água. Noções básicas de informática. **5.** Sistemas de tratamento esgotos sanitários; Sistemas de coleta de esgotos sanitários; Tecnologias de tratamento coletivo e individual de esgotos domésticos. **6.** Potencial e limitações do reuso da água. **7.** Conceitos básicos de drenagem urbana e pluvial. **8.** Resíduos sólidos: conceito, classificação, acondicionamento, coleta, transporte e destino final; Resíduos de Serviço de Saúde: armazenamento, coleta, destino final. **9.** Gerenciamento Integrado de Resíduos Sólidos. **10.** Impactos Ambientais dos resíduos sólidos. **11.** Implantação e operação de Aterros Sanitários. **12.** Programas de reciclagem e minimização da geração de resíduos. **13.** A Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei 12.305/10). **14.** A Política Nacional de Saneamento Básico (Lei 11.455/04). **15.** Estudo de impactos ambientais (EIA). **16.** Relatórios de Impactos sobre o Meio Ambiente (RIMA). **17.** As Metodologias do EIA/RIMA. **18.** O gerenciamento ambiental; zoneamento econômico-ecológico, licenciamento e monitoramento. **19.** Recuperação de áreas degradadas; Proteção de nascentes, cachoeiras, grutas e acidentes geográficos; Proteção de sítios arqueológicos; Contenção de encostas nas vias de transporte; Impactos das vias de transporte no ambiente: túneis, viadutos, pontes, pedreiras, terraplanagem, eclusas, canais, etc.; Código Florestal Federal e Resoluções CONAMA. **20.** Licenciamento Ambiental. **21.** Resolução CONAMA 237/97. **22.** LC 140/2011. **23.** Licença Ambiental Prévia. **24.** Licença Ambiental de Instalação. **25.** Licença Ambiental de Operação. **26.** Licença Ambiental Simplificada. **27.** Licença Ambiental Corretiva – LAC. **28.** Exigências Órgão Municipal. **29.** Atividade Econômica.

CARGO: MONITOR DO CMEI

1. Relação: educação, instituição de educação infantil e sociedade. **2.** Desenvolvimento e aprendizagem na infância. **2.1.** Competências e habilidades da criança de zero a seis anos. **3.** Conceitos básicos da Educação Infantil: cuidar e educar. **4.** Aprender e ensinar na educação infantil. **4.1.** Planejamento, execução de atividades e avaliação na educação infantil. **4.2.** Organização do tempo e do espaço das atividades. **4.3.** Mediação pedagógica na educação infantil. **5.** Inclusão escolar. **6.** Referencial Curricular Nacional para a Educação Infantil - RCNEI. **12.** Referenciais curriculares nacionais. **7.** Legislação: Conceitos básicos da educação nacional contidos na LDB 9394/96 - Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional atualizada. Leis que alteram a LDB 9394/96. Direitos e Deveres da criança e do adolescente previstos na Lei 8069/1990 - Estatuto da Criança e do Adolescente atualizado. Lei nº 11.185 / 2005 - altera o artigo 11 da Lei 8069/90.

CARGO: MONITOR DE TRANSPORTE ESCOLAR

1. Código de Trânsito Brasileiro (Lei Federal de n. 9.503, de 23/09/1997 e legislação complementar. **1.1.** Direitos e deveres do cidadão. **1.2.** Normas de circulação e conduta. **1.3.** Estacionamento, parada e circulação. **1.4.** Segurança e atitudes do condutor, passageiro, pedestre e demais atores do processo de circulação. **2.** Estatuto da criança e do adolescente (Lei Federal de n. 8.069 de 13/07/1990). **2.1** Disposições gerais sobre os direitos da criança e do adolescente. **2.2** Dos direitos Fundamentais. **2.3** Do direito à vida e à saúde. **2.4** Do Direito à Liberdade, ao Respeito e à Dignidade. **2.5** Do Direito à Convivência Familiar e Comunitária. **2.6** Do Direito à Educação, à Cultura, ao Esporte e ao Lazer. **2.7** Da prevenção à ocorrência de ameaça e à violação de direitos. **2.8** Da autorização para viajar.

CARGO: TÉCNICO EM AGRIMENSURA

1. Topografia: conceitos, objetivos, importância e limites. **2.** Tipos de medidas lineares, angulares e de superfície. **3.** Avaliação de superfícies; orientação de trabalhos topográficos. **4.** Instrumental topográfico. **5.** tipos de levantamentos planimétricos. **6.** classificação das poligonais quanto a figura e quanto ao controle cálculo de analítico de coordenadas tridimensionais. **7.** cálculo analítico de

área pelo processo de Gauss; amarração de poligonais (poligonais enquadradas). **8.** Altimetria: conceitos. **9.** Tipos de levantamentos altimétricos; classificação dos tipos de nivelamento por ordem de precisão; nivelamento geométrico; nivelamento trigonométrico. **10.** Levantamento planialtimétrico. **11.** Representação e interpretação de curvas de nível. **12.** Conceitos de geodésia geométrica e geodésia por satélite. **13.** Sistemas de referência geodésicos; Sistema Geodésico Local (SGL). **14.** Métodos de posicionamento por satélite. **15.** Métodos de processamento de dados GNSS. Sistema de Projeção UTM: determinação de fuso, meridiano central e convergência meridiana plana.

CARGO: TÉCNICO EM INFORMÁTICA

1. Tecnologias para Programação: PHP, PostgreSQL, XML, CSS, JavaScript e Java. **2.** Algoritmos e Estruturas de Dados: conceitos básicos; constantes, variáveis, comentários, expressões, estrutura sequencial, estrutura condicional e estrutura de repetição; variáveis compostas homogêneas e heterogêneas; arquivos; listas lineares; pilhas; filas; árvores binárias; algoritmos de busca e de ordenação. **3.** Desenvolvimento de Software: metodologias e ferramentas; programação orientada a objetos; projeto de interface com o usuário. **4.** Banco de Dados: conceitos; modelo entidade-relacionamento; normalização; modelo relacional; definição de tabelas; tipos de chaves; mapeamento do modelo entidade-relacionamento para o modelo relacional; implementação de um banco de dados; linguagem SQL. **5.** Sistemas operacionais: conceitos; multiprogramação; programação concorrente; gerência do processador; entrada e saída; gerência de memória; memória virtual; sistema de arquivos; segurança; SO Linux; SO Windows. **6.** Manutenção e Configuração de Software e Hardware: reconhecimento, configuração e conexão de componentes de hardware; instalação de periféricos; formatação e particionamento do disco rígido para a instalação e configuração dos sistemas operacionais Windows e Linux Slackware/Debian/Ubuntu; sistemas de arquivos EXT4, ReiserFS, ZFS e NTFS; manutenção básica de impressoras. **7.** Conceitos de redes de computadores, Internet e Intranet: visão geral da arquitetura OSI; visão geral de LANs e WANs; visão geral da arquitetura TCP/IP; camadas de aplicação, transporte, rede e de interface de rede da arquitetura TCP/IP e operação de respectivos protocolos; organização de informação para uso na Internet; transferência de informação e arquivos; aplicativos de áudio, vídeo e multimídia. **8.** Redes de Dados: classificação; padrões e protocolos; placa, cabeamento e topologia de rede; servidores e estações de trabalho; interconexão; ferramentas e materiais; instalação de placas de rede, rack, hub, bridge, switch, roteador e patch panel; preparação de patch cords; instalação de cabos; cabos crossover; testes; ferramentas de monitoramento de redes; configuração de sistemas operacionais Windows e Linux Slackware/Debian/Ubuntu.

CARGO: TÉCNICO EM LICITAÇÃO

1. Princípios gerais da administração pública. **2.** Funções organizacionais: gestão de pessoas, orçamento e finanças, gestão de materiais e patrimônio. **3.** Atos e poderes da administração pública. **4.** Processos administrativos na administração pública. **5.** Compras no serviço público. **6.** Noções de contabilidade pública. **7.** Noções de finanças e orçamento público. **8.** Noções básicas de Estado, sociedade e administração pública. **9.** Lei Federal 8666/93. **10.** Lei Federal 10520/2002. **11.** Lei Complementar 101/2000 (Lei de responsabilidade fiscal). **12.** Noções de Administração de Materiais: conceitos; cadastro de fornecedores; almoxarifado; recebimento; armazenagem e compras no serviço público. **13.** Sistemas administrativos informatizados. **14.** Planejamento orçamentário Público. **15.** Lei Federal 11079/2004. **15.** Lei Complementar 123/2006.

CARGO: TÉCNICO PREVIDENCIÁRIO

1. Regimes de previdência. **1.1.** Regime Geral de Previdência Social – Lei 8.212 de 1991; **1.2.** Regimes próprios de previdência social. **1.3.** Regime de previdência complementar. **2.** Previdência complementar no Brasil. **2.1.** Regimentos constitucionais. **2.2.** Fundo da Previdência Social de Goianira (FUNPREG); **2.3.** Lei Municipal nº 1395/2011; **2.4.** Lei Municipal nº 942/2002; **2.5.** Lei Municipal nº 1.603/2015 **3.** Planos de benefícios do Regime Geral de Previdência Social - Lei 8.213 de 1991; **4.** Decreto Federal n. 4.942 de 30 de dezembro de 2003 (processo administrativo para

apuração de responsabilidade por infração a legislação no âmbito do regime da previdência complementar, operado pelas entidades fechadas de previdência complementar).

CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR

CONHECIMENTOS COMUNS

Língua Portuguesa

1. Leitura e análise de textos de diferentes gêneros textuais. Linguagem verbal e não-verbal. Mecanismos de produção de sentidos nos textos: polissemia, ironia, comparação, ambiguidade, citação, inferência, pressuposto. Significados contextuais das expressões linguísticas. **2.** Organização do texto: Fatores de textualidade (coesão, coerência, intertextualidade, informatividade, intencionalidade, aceitabilidade, situacionalidade). Progressão temática. Sequências textuais: descritiva, narrativa, argumentativa, injuntiva, dialogal. Tipos de argumento. Funcionalidade e características dos gêneros textuais oficiais: ofício, memorando, e-mail, carta comercial, aviso, e-mail etc. Uso dos pronomes. Pontuação. Características dos diferentes discursos (jornalístico, político, acadêmico, publicitário, literário, científico, etc.). **3.** Organização da frase: Processos de coordenação e de subordinação. Verbos que constituem predicado e verbos que não constituem predicado. Tempos e modos verbais. Concordância verbal e nominal. Regência dos nomes e dos verbos. Constituição e funcionalidade do Sujeito. **4.** Classes de palavras. Formação das palavras. Composição, derivação. Ortografia oficial. Fonemas Acentuação gráfica. **5.** Variação linguística: estilística, sociocultural, geográfica, histórica. Variação entre modalidades da língua (fala e escrita). Norma e uso.

Matemática

1. Conjuntos Numéricos: Números naturais e números inteiros: operações, relação de ordem, divisibilidade, máximo divisor comum, mínimo múltiplo comum e decomposição em fatores primos; Números racionais e irracionais: operações, relação de ordem, propriedades e valor absoluto; Números complexos: conceito, operações e representação geométrica. **2.** Progressão Aritmética e Progressão Geométrica: Razão, termo geral e soma dos termos; Situações-problema envolvendo progressões. **3.** Noções de Matemática Financeira: Razão e Proporção; Porcentagem; Juros simples e composto. **4.** Equações e Inequações: Conceito; Resolução e discussão. **5.** Funções: Conceito e representação gráfica das funções: afim, quadrática, exponencial, logarítmica, trigonométricas e modulares; Situações-problema envolvendo funções. **6.** Sistemas de equações: Conceito; Resolução, discussão e representação geométrica. **7.** Análise Combinatória: Princípio fundamental de contagem; Combinações e permutações. **8.** Noções de Estatística: Apresentação de dados estatísticos: tabelas e gráficos; Medidas de centralidade: média aritmética, média ponderada, mediana e moda.

Conhecimentos Gerais

1. Temas políticos, econômicos, sociais, culturais e ambientais em evidência no mundo e no Brasil na atualidade. **1.2.** Desenvolvimento sustentável. **1.3.** Globalização e regionalização mundial. **1.4.** Fluxos migratórios: aspectos políticos, econômicos, sociais e culturais. **1.5.** Fontes energéticas. **1.6.** Recursos hídricos. **1.7.** Produção de alimentos e crise alimentar. **2.** Aspectos políticos, econômicos e administrativos do Brasil. **2.1.** Mercado Comum do Sul (Mercosul) e política externa brasileira. **2.2.** Fontes energéticas. **2.3.** Recursos hídricos. **2.4.** Direitos e garantias fundamentais: direitos e deveres individuais e coletivos, direitos sociais, nacionalidade, cidadania, direitos políticos. **3.** Organização político-administrativa do Brasil. **3.1.** União, estados, Distrito Federal, municípios e territórios. **3.2.** Poder Legislativo, Poder Executivo e Poder Judiciário. **4.** História política, econômica e social do estado de Goiás. **4.1.** Goiás colonial: bandeirantismo e sociedade mineradora. **4.2.** Goiás nos séculos XIX e XX: relações sociais, políticas e econômicas. **4.3.** A construção de Goiânia. **5.** Geografia do estado de Goiás. **5.1.** Regionalização e caracterização das regiões goianas.

5.2. Urbanização, migração e densidade populacional. **5.3.** Desenvolvimento econômico e impactos ambientais. **5.4.** Patrimônio natural, cultural e histórico de Goiás. **6.** Aspectos políticos, geográficos, econômicos e culturais de Goianira.

Legislação Municipal

1. Lei Orgânica do Município de Goianira de 05 de abril de 1990 atualizada até a Emenda n. 10 de 2013. **2.** Lei Complementar 005/2007 - Plano Diretor do Município de Goianira. **3.** Lei 1.288/2009 - Código de Posturas do Município de Goianira. **4.** ~~Portaria 024/2018 — Dispõe sobre normas da Administração Direta e Indireta Municipal.~~ **5.** Decreto Municipal n. 237/2013. **6.** Decreto Municipal n. 240/2017.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS A TODOS OS CARGOS

CARGO: ANALISTA AMBIENTAL – BIÓLOGO

1. Diversidade biológica — Conhecimento de sistemática, taxonomia, classificação, filogenia, organização, biogeografia, etologia, fisiologia e estratégias adaptativas morfofuncionais dos seres vivos. **2.** Bioquímica celular — Água, pH e tampão, compreensão dos mecanismos e regulação de processos energéticos. Respiração, fermentação e fotossíntese. **3.** Genética e Biologia molecular: Macromoléculas informacionais; Transmissão de informação genética; Técnicas de identificação por meio de DNA; Genética de populações; Organismos geneticamente modificados. Princípios, fundamentos e aplicações da biologia molecular; Técnicas de biologia molecular; Sequenciamento do DNA. **4.** Ecologia e Evolução — Ecossistemas, biociclo, talassociclo, limnociclo, epinociclo. Relações entre os seres vivos e destes com o ambiente ao longo do tempo geológico. Conhecimento da dinâmica das populações, comunidades e ecossistemas, da conservação e manejo da fauna e flora e da relação saúde, educação e ambiente. Aquecimento global. Análise filogenética; Seleção natural, mutação, deriva, fluxo gênico; Especiação **5.** Limnologia: Conceitos básicos: propriedades físico-químicas da água, ciclos biogeoquímicos, eutrofização, produtividade primária. Características das comunidades aquáticas e suas interações. Técnicas de coleta e preservação de amostras ambientais e material biológico. **6.** Ecossistemas terrestres existentes no Estado de Goiás; Introduções indesejadas de animais exóticos ou alóctones e seus efeitos sobre populações e comunidades em ambientes naturais. Metodologias aplicadas à avaliação de impacto ambiental, incluindo aspectos relacionados à Fauna e Flora; Noções de diagnóstico ambiental e principais instrumentos de recuperação de áreas degradadas. **7.** Educação sanitária e ambiental. Noções de saúde pública, epidemiologia e saneamento ambiental. Sistemas de abastecimento e tratamento de água. Gestão de Resíduos. Monitoramento ambiental e biológico. Interpretação ambiental: conceitos e características. Educação urbana e sustentabilidade. Gerenciamento ambiental. Padrões de qualidade de ar, solo e água; Indicadores biológicos de exposição e efeito. **8.** Ecotoxicologia: Conceitos, Introdução de agentes químicos no ambiente, Avaliação e Métodos de ensaios de ecotoxicidade de ambientes terrestres e aquáticos. Genotoxicidade ambiental e testes. Ensaio microbianos para a detecção de mutágenos ambientais. Microbiologia aplicada ao saneamento ambiental (bacteriologia, parasitologia, virologia e micologia). **9.** Biologia da conservação — Conceitos, atribuições e legislações relevantes Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção, principalmente espécies ameaçadas do cerrado. A prática da conservação in situ e ex situ. Estratégia global para a conservação de biodiversidade. **10.** Legislação e Impactos sócio-econômicos-ambientais - Licenciamento ambiental e avaliação de impactos ambientais. Poluição ambiental (água – ar – solo). Recursos minerais e energéticos. Política Nacional dos Recursos Hídricos. Sistema Nacional de Unidades de Conservação. Estudos de impacto ambiental e relatório de impacto ambiental. Licenciamento ambiental federal: conceitos e finalidades, aplicações, etapas, licenças, competência, estudos ambientais, órgãos intervenientes. Todas as Leis e Resoluções atualizadas.

CARGO: ANALISTA AMBIENTAL – ENGENHEIRO AGRÔNOMO

1. Métodos de Propagação de Plantas. **2.** Sementes florestais: técnicas de coleta e armazenamento **3.** Manejo e conservação do solo e água: práticas conservacionistas. **4.** Inventário Florestal. **5.** Mapeamento, Geoprocessamento e georreferenciamento. **6.** Áreas degradadas: conceitos, classificação, recuperação. **7.** Licenciamento ambiental. **8.** Legislação ambiental: Lei Federal nº 12.651, de 25 de maio de 2012 – Código Florestal Brasileiro; Lei Estadual n.18.104, de 18 de julho de 2013 – Política Florestal do Estado de Goiás; Lei nº 9.605, de 12 de fevereiro de 1998 (Crimes ambientais). **9.** Elementos tóxicos: poluição do solo por metais pesados e outros contaminantes. **10.** Técnicas laboratoriais para análises de águas e esgotos.

CARGO: ANALISTA AMBIENTAL – ENGENHEIRO AMBIENTAL

1. Legislação e normas ambientais. Legislação e Impactos sócio-econômicos-ambientais - Licenciamento ambiental e avaliação de impactos ambientais. Poluição ambiental (água –ar –solo). Recursos minerais e energéticos. Resíduos sólidos. Política Nacional dos Recursos Hídricos (Lei Federal nº 9.433/1997). Estudos de impacto ambiental e relatório de impacto ambiental. Resoluções CONAMA 237/1997, 003/1990, 001/1986, 357/2005, 375/2006, 380/2006, 430/2011, 420/2009, Portaria de Consolidação 005/2017 do Ministério da Saúde, Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei Federal nº 12.305/2010), Decreto Federal 74.04/2010, Política Nacional de Saneamento (Lei Federal nº 11.445/2007). Leis de crimes ambientais (Lei Federal nº 9.605/1998), Política Nacional de Meio Ambiente (Lei Federal nº 6.938/1981), Código Florestal Brasileiro (Lei Federal nº 12.651/2012). **2.** Licenciamento ambiental federal: conceitos e finalidades, aplicações, etapas, licenças, competência, estudos ambientais, órgãos intervenientes **3.** Concepção, projeto, dimensionamento, desenvolvimento, orçamento, viabilidade técnico-econômica e operação de projetos de sistemas de saneamento. **4.** Avaliação de impactos ambientais. **5.** Licenciamento e estudos ambientais. **6.** Planejamento e gestão ambiental. **7.** Auditoria e perícia ambiental. **8.** Recuperação de áreas degradadas. **9.** Gerenciamento de áreas contaminadas e de riscos ambientais. **10.** Controle, monitoramento e conservação ambiental: solo, recursos hídricos e ar. **11.** Hidrologia. **12.** Drenagem urbana. **13.** Estudo de autodepuração de mananciais. **14.** Análises físico-químicas e microbiológicas de águas e efluentes. **15.** Padronização, mensuração e controle de qualidade ambiental. **16.** Gestão de resíduos sólidos, tratamento, projeto e operação de unidades de disposição final de resíduos. **17.** Gestão e tratamento de resíduos gerado nos processos de tratamento de água e esgoto. **18.** Programa de conservação de água: controle de perdas e reuso de efluentes.

CARGO: MÉDICO VETERINÁRIO

1. Exame físico geral dos animais domésticos; **2.** Semiologia da pele e anexos; **3.** Semiologia dos olhos e anexos; **4.** Semiologia do sistema cardiovascular; **5.** Semiologia do sistema respiratório; **6.** Semiologia do sistema urinário; **7.** Semiologia do sistema nervoso; **8.** Semiologia do sistema digestório; **9.** Semiologia do sistema locomotor; **10.** Colheita, conservação e envio de espécimes clínicos para laboratório; **11.** Análise e interpretação do hemograma; **12.** Análise e interpretação da urinalise; **13.** Análise e interpretação de provas de função hepática; **14.** Análise e interpretação de provas de função renal; **15.** Anormalidades hemostáticas; **16.** Análise e interpretação dos líquidos cavitários; **17.** Avaliação funcional do pâncreas exócrino; **18.** Clínica e terapêutica das afecções do sistema tegumentar; **19.** Clínica e terapêutica das afecções do sistema cardiovascular; **20.** Clínica e terapêutica das afecções do sistema respiratório; **21.** Clínica e terapêutica das afecções do sistema endócrino; **22.** Clínica e terapêutica das afecções do sistema nervoso; **23.** Clínica e terapêutica das afecções do sistema urinário; **24.** Equilíbrio ácido-base e hidro-eletrolítico; **25.** Princípios de fluidoterapia; **26.** Hemoterapia; **27.** Doenças infectocontagiosas dos animais domésticos: epidemiologia, sintomatologia clínica, diagnóstico, tratamento e prevenção; **28.** Zoonoses: conceitos, classificação, diagnóstico e medidas de prevenção e controle; **29.** Pré, trans e pós operatório; **30.** Principais afecções cirúrgicas oftalmológicas; **31.** Principais afecções cirúrgicas da cavidade oral, faringe, glândulas salivares, esôfago, estômago, intestino delgado, intestino grosso, ânus e reto; **32.** Problemas cirúrgicos da cavidade nasal, laringe, traqueia e pulmões; **33.** Afecções

cirúrgicas dos rins, ureteres, bexiga, uretra, próstata, pênis, ovários, útero e vagina; **34.** Diagnóstico e tratamento das hérnias, eventração e evisceração; **35.** Princípio de oncologia cirúrgica; **36.** Traumatologia: conceitos, diagnóstico e tratamento de fraturas, feridas, contusões, entorses e luxações; **37.** Medicação pré-anestésica: conceitos gerais, indicações, farmacologia dos principais fármacos utilizados na medicação pré-anestésica dos animais; **38.** Anestesia local: conceitos gerais, mecanismo de ação dos anestésicos locais; **39.** Anestesia intravenosa e dissociativa em cães e gatos; **40.** Anestesia geral volátil ou inalatória; **41.** Dor: fisiopatologia, classificação e fármacos utilizados no tratamento e controle da dor; **42.** Métodos de diagnóstico por imagem dos sistemas: cardiovascular, respiratório, digestório e glândulas anexas, genitourinário, locomotor, neurológico, visual e auditivo; **43.** Saúde pública: educação em saúde; vigilância sanitária; vigilância ambiental; princípios de biossegurança; **44.** Inserção do médico veterinário no NASF; **45.** Inspeção e tecnologia de: carnes, pescado e derivados; **46.** Colheita, conservação e envio de material para laboratório de histopatologia; **47.** Fenômenos cadavéricos abióticos e bióticos; **48.** Noções de medicina veterinária legal; **49.** Lesões regressivas, perturbações circulatórias e inflamação; **50.** Neoplasias; **51.** Mecanismos patológicos de doenças dos sistemas circulatório, respiratório, digestório, sistema genitourinário e neural.

CARGO: PROFESSOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA

1. História da Educação Física Moderna e suas influências no desenvolvimento da Educação Física brasileira. **2.** Conhecimentos sobre o corpo humano e suas relações com a saúde, a estética corporal, o exercício físico, o esporte e o lazer. **3.** Organização pedagógica e metodologias de ensino do esporte educacional, da ginástica, dos jogos e brincadeiras, das lutas, das atividades rítmicas e expressivas e das danças populares. **4.** O ensino da Educação Física por meio de temáticas geradoras: gênero e sexualidade, relações étnico-raciais, inclusão e meio ambiente.

CARGO: PROFESSOR PII

1. Sociedade, Cultura e Educação. **2.** Aprendizagem e Desenvolvimento **3.** Tendências Pedagógicas em Educação. **4.** Abordagens do processo de Ensino e Aprendizagem. **5.** Concepções de currículo e organização do currículo escolar da educação básica. **6.** Planejamento, Planos e Projetos educativos. **7.** Projeto Político Pedagógico (metodologia de elaboração, implementação, acompanhamento e avaliação). **8.** Formação Docente. **9.** Diversidade Cultural e Inclusão. **10.** Avaliação institucional. **11.** Avaliação do processo de Ensino e Aprendizagem. **12.** Constituição Federal/88 – Capítulo III – [Da Educação, da Cultura e do Desporto/Seção I – Da Educação](#). **13.** Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional – Lei 9.394/96 e alterações. **14.** Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Infantil – Resolução CNE/CEB nº 05/09. **15.** Diretrizes Curriculares Nacionais para o Ensino Fundamental de 09 anos – Resolução CNE/CEB nº 07/2010. **16.** Diretrizes Curriculares Nacionais Gerais da Educação Básica – Resolução CNE/CEB nº 04/2010. **17.** Base Nacional Comum Curricular – BNCC. **18.** Estatuto da Criança e do Adolescente ECA. **19.** Plano Nacional da Educação – Lei nº13.005/14. **20.** Lei Brasileira de Inclusão – Lei nº 13.146/15. **21.** Plano Municipal de Educação da Cidade de Goiânia.