

**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**NÍVEL FUNDAMENTAL INCOMPLETO**

**CONTEÚDO COMUM**

**LÍNGUA PORTUGUESA**

1. Compreensão e interpretação de textos verbais e não verbais;
2. Domínio de elementos da situação comunicativa; propósito comunicativo e gênero textual/discursivo;
3. Domínio de mecanismos de coesão textual;
4. Apreensão da significação das palavras no texto;
5. Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, pronome, conjunção e verbo (tempo e modo);
6. Domínio da classificação das palavras quanto ao número de sílabas;
7. Emprego da acentuação tônica e da acentuação gráfica;
8. Emprego dos sinais de pontuação;
9. Adequação da linguagem às diversas situações comunicativas; registro formal e informal;

**MATEMÁTICA**

1. Números naturais, inteiros e racionais (representação decimal e fracionária): comparação, propriedades e operações (adição, subtração, multiplicação e divisão);
2. Sistema de numeração decimal;
3. Sequências repetitivas e sequências recursivas;
4. Frações: equivalência, comparação, cálculo da fração de um número natural;
5. Cálculo de porcentagens e de acréscimos e decréscimos simples;
6. Grandezas diretamente proporcionais;
7. Regra de três simples;
8. Medidas de comprimento, tempo, temperatura, área, capacidade, massa e volume;
9. Sistema monetário brasileiro;
10. Equação do 1º grau;
11. Ângulos: Elementos e medidas;
12. Paralelismo e perpendicularismo;
13. Figuras geométricas planas (triângulo, paralelogramo, quadrado, retângulo, losango, trapézio e círculo): reconhecimento, características, perímetro e área;
14. Figuras geométricas espaciais (cubo, bloco retangular, prisma, pirâmide, cone, cilindro): reconhecimento, características, planificações e elementos;
15. Leitura e interpretação de tabelas e gráficos (de colunas, barras ou setores).

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

### **CONHECIMENTOS GERAIS**

1. Aspectos históricos e geográficos do Brasil
2. Aspectos históricos e geográficos do Estado da Paraíba
3. Tecnologia e informação
4. Organização política e econômica do Brasil e do mundo na atualidade
5. Educação e cultura

## **NÍVEL FUNDAMENTAL COMPLETO**

### **CONTEÚDO COMUM**

#### **LÍNGUA PORTUGUESA**

1. Leitura e compreensão de textos;
2. Função sociocomunicativa de textos de circulação social;
3. Mecanismos de coesão textual;
4. Significação das palavras no texto;
5. Classes de palavras: substantivo, adjetivo, pronome, conjunção e verbo (tempo e modo);
6. Estrutura morfossintática da oração;
7. Acentuação gráfica;
8. Concordância nominal e verbal;
9. Transitividade verbal;
10. Emprego dos sinais de pontuação;
11. Registro formal e informal;
12. Adequação da linguagem às diversas situações sociocomunicativas;
13. Atividade de reescrita de frases.

#### **MATEMÁTICA**

1. Números naturais, inteiros e racionais (representação decimal e fracionária): comparação, propriedades e operações (adição, subtração, multiplicação e divisão);
2. Sistema de numeração decimal;
3. Potenciação;
4. Múltiplos e divisores de um número natural;
5. Frações: equivalência, comparação e operações;
6. Cálculo de porcentagens e de acréscimos e decréscimos simples;
7. Regra de três simples;

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

8. Medidas de comprimento, tempo, temperatura, área, capacidade, massa e volume;
9. Sistema monetário brasileiro;
10. Equação do 1º grau;
11. Ângulos: Elementos e medidas. Ângulos complementares e suplementares.
12. Paralelismo e perpendicularismo de retas;
13. Relações entre os ângulos formados por retas paralelas intersectadas por uma transversal;
14. Figuras geométricas planas (triângulo, paralelogramo, quadrado, retângulo, losango, trapézio e círculo): reconhecimento, características, perímetro e áreas;
15. Circunferência: diâmetro, raio e comprimento;
16. Triângulos: classificação e propriedades, soma das medidas dos ângulos internos;
17. Figuras geométricas espaciais (cubo, bloco retangular, prisma, pirâmide, cone, cilindro e esfera): reconhecimento, características e elementos;
18. Volume de blocos retangulares;
19. Média de um conjunto de dados. Leitura e interpretação de tabelas e gráficos (de colunas, barras ou setores).

### **CONHECIMENTOS GERAIS**

1. Aspectos históricos e geográficos do Brasil
2. Aspectos históricos e geográficos do estado da Paraíba
3. Tecnologia e informação
4. Organização política e econômica do Brasil e do mundo na atualidade
5. Educação e cultura

## **NÍVEL MÉDIO/TÉCNICO**

### **CONTEÚDO COMUM**

#### **LÍNGUA PORTUGUESA**

1. Leitura, compreensão e interpretação de textos;
2. Classes de palavras;
3. Morfologia e ortografia;
4. Orações coordenadas e subordinadas;
5. Termos essenciais da oração;
6. Sintaxe e semântica;
7. Sinais de pontuação;
8. Diversidades e variações linguísticas;

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

9. Figuras de linguagem, de estilo, de retórica, de som e de harmonia;
10. Elementos extratextuais na construção do texto;
11. Elementos da textualidade: coerência, coesão, intencionalidade, aceitabilidade, situacionalidade, informatividade, intertextualidade;
12. Estrutura e formação de palavras;
13. Tipologias e gêneros textuais;
14. Tipos e níveis de linguagem;
15. Regência verbal e nominal;
16. Elementos da narrativa.

### **INFORMÁTICA**

1. Noções de sistemas operacionais (Windows 10/11 e Linux);
  - 1.1. Conceitos de pastas, arquivos e diretórios;
  - 1.2. Atalhos, área de transferência e menus;
  - 1.3. Programas, aplicativos, compactação de arquivos.
  - 1.4. Extensões e arquivos.
2. Funcionalidades sobre hardware e software;
3. Edição de textos, planilhas e apresentações (Ambientes Microsoft Office e Google Drive);
4. Correio eletrônico, envio de mensagens, webmail e clientes de e-mail;
5. Redes de computadores:
  - 5.1. Conceitos básicos, ferramentas e procedimentos de internet e intranet;
  - 5.2. Navegadores (Microsoft Edge, Mozilla Firefox e Google Chrome);
  - 5.3. Sites de busca e pesquisa na internet;
  - 5.4. Computação na nuvem (cloud computing);
6. Conceitos de organização e de gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas;
7. Segurança da informação:
  - 7.1. Procedimentos de segurança;
  - 7.2. Noções de vírus, worms e pragas virtuais;
  - 7.3. Aplicativos de segurança (antivírus, firewall, anti-spyware, etc.);
  - 7.4. Procedimentos de backup;
  - 7.5. Gerenciador de senha, TOTP, passkey, 2FA e VPN.
8. Armazenamento de dados na nuvem (cloud storage).

**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**Agente Administrativo:**

1. CONCEITOS BÁSICOS DE ADMINISTRAÇÃO
2. NOÇÕES DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA: CONCEITOS E PRINCÍPIOS
3. FUNÇÕES DA ADMINISTRAÇÃO: PLANEJAMENTO, ORGANIZAÇÃO, DIREÇÃO, CONTROLE
4. PROCESSO DECISÓRIO
5. COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL
6. COMUNICAÇÃO ORGANIZACIONAL
7. GESTÃO DE DOCUMENTOS
8. ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS MATERIAIS E PATRIMONIAIS
9. LEI GERAL DE PROTEÇÃO DE DADOS PESSOAIS (LEI Nº 13.709/2018)
10. LEI DE ACESSO À INFORMAÇÃO (LEI Nº 12.527/2011)

**Agente Comunitário de Saúde:**

1. Marcos regulatórios do Sistema Único de Saúde (SUS).
2. Leis regulamentadoras da profissão do ACS
3. Política Nacional de Atenção Básica.
4. Atenção Primária à Saúde e o seu papel na organização da rede assistencial.
5. O papel do Agente Comunitário de Saúde no contexto da Atenção Primária à saúde.
6. O processo de trabalho do ACS e o trabalho em equipe.
  - 6.1. Mapeamento da área de atuação
  - 6.2. Territorialização.
  - 6.3. Visita domiciliar.
  - 6.4. O trabalho de educação em saúde na comunidade.
  - 6.5. Atuação intersetorial.
  - 6.6. Planejamento das ações: diagnóstico, plano de ação, execução, acompanhamento e avaliação.
7. Sistemas de Informação em Saúde. Sistema de Informação em Saúde para a Atenção Básica.
8. Saúde nos Ciclos de Vida:
  - 8.1. Saúde da Criança (triagem neonatal, teste do pezinho, orelhinha, olhinho, crescimento e desenvolvimento, caderneta da criança, orientações alimentares).
  - 8.2. Saúde do adolescente
  - 8.3. Saúde do homem
  - 8.4. Saúde da mulher (planejamento familiar, pré-natal, prevenção do câncer de colo de útero e mama)
  - 8.5. Doenças crônicas não-transmissíveis (hanseníase, tuberculose, diabetes, hipertensão)

## ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

8.6. Saúde do Idoso.

9. Vigilância em Saúde

9.1. Vigilância Epidemiológica

9.2. Vigilância Sanitária

9.3. Vigilância Ambiental

9.4. Vigilância em Saúde do Trabalhador.

10. Noções de Primeiros Socorros

### Agente de Combate as Endemias:

1. Sistema Único de Saúde. Lei n.º 8.080/1990, Lei n.º 8.142/1990 e Decreto 7.508/2011.

2. Origem, histórico e evolução do trabalho do Agente de Combate à Endemias

3. Legislações sobre o trabalho do papel do Agente de Combate a Endemias (ACE).

4. O processo de trabalho do ACE e o trabalho na equipe de saúde.

5. Política Nacional de Atenção Básica.

6. Noções Básicas de Vigilância Epidemiológica: Notificação compulsória; Investigação; Inquérito; Surto; Bloqueio; Epidemia; Endemia; Controle de agravos.

7. Doenças transmitidas por vetores.

8. Zoonoses

9. Vigilância Ambiental em Saúde: saneamento básico; qualidade do ar, da água e dos alimentos para consumo humano.

10. Vigilância em Saúde.

11. Vigilância Sanitária

12. Saúde do Trabalhador

### Agente Municipal de Trânsito:

1. Código de Trânsito Brasileiro (Lei n° 9.503/97 e alterações);

2. Manual Brasileiro de Fiscalização de Trânsito (exceto fichas de enquadramento);

3. Resoluções do CONTRAN: n° 789/2020; 809/2020; 817/2021; 819/2021; 844/2021; 849/2021; 875/2021; 909/2022; 911/2022; 918/2022; 919/2022; 920/2022; 931/2022; 940/2022; 943/2022; 948/2022; 955/2022; 960/2022; 965/2022; 968/2022; 969/2022\*; 970/2022\*\*; 973/2022\*\*\*; 985/2022; 989/2022; 991/2023; 993/2023; 996/2023; 999/2023; 1001/2023; 1003/2023; 1009/2024. \*Resolução CONTRAN n° 969/2022 - Apenas o Anexo II e a Tabela III (cor dos caracteres). \*\*Resolução CONTRAN n° 970/2022 - Exceto os anexos. \*\*\*Resolução CONTRAN n° 973/2022 - Manuais Brasileiros de Sinalização de Trânsito - Volumes: I; II; III; IV; V; VI; VII e VIII (Apenas: Sinais e Considerações Gerais sobre a sinalização).

### Artesão:

1. O ARTESANATO PARAIBANO E SUAS VERTENTES POPULARES: DA TRADIÇÃO À

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

CONTEMPORANEIDADE.;

2. ARTE E ARTESANATO NA PARAÍBA: CONCEITOS, DIVERSIDADE, DESAFIOS E AS NOVAS PERSPECTIVAS DE MERCADO.;

3. A MEMÓRIA CULTURAL DO ARTESANATO PARAIBANO.;

4. A IMPORTÂNCIA DOS SALÕES DE ARTESANATO PARAIBANO PARA A DIFUSÃO, RECONHECIMENTO E PRODUÇÃO DOS ARTISTAS NO CENÁRIO NACIONAL E INTERNACIONAL.; 5. Item 5: “ARTESANATO E ARTE POPULAR: DUAS FACES DA MESMA MOEDA?”.

### **Condutor de Ambulância:**

1. Código de Trânsito Brasileiro (Lei nº 9.503/97 e alterações);

2. Manual de Direção Defensiva (Denatran/Senatran);

3. Noções básicas de mecânica e manutenção preventiva;

4. Noções básicas de primeiros socorros;

5. Manuais Brasileiros de Sinalização de Trânsito - Volumes: I; II; III; IV; VI (Apenas: Sinais; Considerações Gerais sobre a sinalização e Tipos de dispositivos).

6. Resoluções do CONTRAN: nº 844/2021; 909/2022; 919/2022; 931/2022; 965/2022; 969/2022\*; 970/2022\*\*.

\*Resolução CONTRAN nº 969/2022 - Apenas o Anexo II e a Tabela III (cor dos caracteres). \*\*Resolução CONTRAN nº 970/2022 - Exceto os anexos.

### **Condutor de Veículo Escolar D:**

1. Código de Trânsito Brasileiro (Lei Nº 9.503/97 e alterações);

2. Manual de Direção Defensiva (Denatran/Senatran);

3. Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito

3.1 Volume I: Sinalização Vertical de Regulamentação (Sinais de regulamentação; Considerações gerais sobre sinalização de regulamentação);

3.2 Volume II: Sinalização Vertical de Advertência (Considerações gerais sobre sinalização de advertência);

3.3 Volume III: Sinalização Vertical de Indicação (Considerações gerais sobre sinalização de indicação);

3.4 Volume IV: Sinalização Horizontal (Considerações gerais sobre sinalização horizontal);

4. Noções básicas de mecânica e manutenção preventiva;

5. Resoluções CONTRAN: Nº 912/2022; 919/2022; 931/2022; 960/2022; 965/2022; 986/2022; 989/2022.

### **Cuidador de Creche:**

1. Estrutura e funcionamento da Educação Infantil no Brasil segundo a Lei de Diretrizes e Bases (LDBBEN 9.394/96 e suas alterações) e a Base Nacional Curricular Comum (BNCC).

2. Cuidar e educar na Educação Infantil.

3. Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA - Lei nº 8.069/1990 e atualizações);

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

4. O processo de Inclusão – fundamentos legais: Política Nacional de Educação Especial na Perspectiva da Educação Inclusiva (BRASIL.MEC/SEESP, 2008), Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência (Lei nº 13.146/2015); Autismo e a Política Nacional de Proteção dos Direitos da Pessoa com Transtorno do Espectro Autista - Lei nº 12.764/2012 e atualizações;
5. Desenvolvimento Infantil: aspectos afetivos, sociais, cognitivos e psicomotores;
6. Infâncias e suas múltiplas linguagens: arte, musicalização, movimento e gestualidade, jogos e brincadeiras, oralidade, escrita, literatura e contação de histórias na Educação Infantil.

### **Cuidador da NACAP:**

1. As funções do Cuidador nos aspectos educacional, social e da saúde;
2. Cuidados essenciais (alimentação, repouso, higiene e proteção);
3. Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA - Lei nº 8.069/1990 e atualizações);
4. O processo de Inclusão – fundamentos legais: Política Nacional de Educação Especial na Perspectiva da Educação Inclusiva (BRASIL.MEC/SEESP, 2008), Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência (Lei nº 13.146/2015); Autismo e a Política Nacional de Proteção dos Direitos da Pessoa com Transtorno do Espectro Autista - Lei nº 12.764/2012 e atualizações;
5. Desenvolvimento Infantil e Adolescente: aspectos afetivos, sociais, cognitivos e psicomotores;
6. Acolhimento e Educação Socioemocional: fortalecimento da autoestima e construção da identidade.

### **Digitador:**

1. Conceitos avançados em Microsoft Office, Google Docs e LibreOffice
  - 1.1. Abertura, exportação e salvamento de arquivos em diferentes formatos para documentos, planilhas e apresentações;
  - 1.2. Configuração de layouts de teclado e idiomas no sistema operacional.
2. Editores de texto
  - 2.1. Configuração de páginas, margens, quebra de páginas, seções, numeração e impressão;
  - 2.2. Atalhos, formatação de texto, parágrafos, espaçamentos, estilos, cabeçalhos e rodapés, tabelas e imagens;
  - 2.3. Ferramentas de revisão de texto, hifenização, sumários, legendas e mala direta.
3. Planilhas eletrônicas
  - 3.1. Linhas, colunas, alinhamento e formatação de células (número, data, moeda, texto, data e personalizado);
  - 3.2. Fórmulas, funções, macros, tabelas dinâmicas, filtros, ordenação e validação de dados, imagens e gráficos;
  - 3.3. Proteção e segurança de planilhas;
  - 3.4. Atalhos e configurações de impressão.
4. Apresentações
  - 4.1. Inserção e layout de slides, design, plano de fundo e formatação de texto;
  - 4.2. Manipulação de desenhos, imagens, vídeos, sons e gráficos;
  - 4.3. Animações, transições e slide mestre;



## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

4.4. Atalhos, configurações de apresentação, exportação e impressão.

### **Fiscal de Obras:**

1. Licenciamento e fiscalização de obras: conceitos fundamentais sobre código de obras e edificações e plano diretor.
2. Técnicas de inspeção e manutenção predial.
3. Elementos da infraestrutura urbana: sistemas de abastecimento de água, sistemas de esgotos sanitários, drenagem de águas pluviais e resíduos sólidos.
4. Arquitetura, urbanismo e topografia. Leitura e interpretação de projetos de arquitetura, urbanização e pavimentação. Normas de desenho técnico: NBR 6492/2021 e NBR 10068/1987.
5. Acessibilidade a edificações: Norma NBR 9050/2020.
6. Segurança e higiene do trabalho e Equipamentos de Proteção Individual (EPI).
7. Licitações e contratos administrativos: Lei Nº 14.133/2021.
8. Parcelamento de uso do solo urbano: Lei Federal Nº 6.766/1979.
9. Política Urbana: Lei Nº 10.257/2001.
10. Política Nacional de Meio Ambiente: Lei Federal Nº 6.938/1981.

### **Fiscal de Vigilância Sanitária:**

1. CONSTITUIÇÃO DA REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL, 5 DE OUTUBRO DE 1988 – Da Ordem Social; Seção II; da Saúde: Artigos 196, 197, 198, 199 e 200;
2. LEI FEDERAL 8080, DE 19 DE SETEMBRO DE 1990. Dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências;
3. LEI FEDERAL 9782, DE 26 DE JANEIRO DE 1999. Define o Sistema Nacional de Vigilância Sanitária, cria a Agência Nacional de Vigilância Sanitária, e dá outras providências.
4. LEI FEDERAL 6437, 20 DE AGOSTO DE 1977. Configura infrações à legislação sanitária federal, estabelece as sanções respectivas, e dá outras providências;
5. Ministério da Saúde, ANVISA, RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA Nº 216, DE 15 DE SETEMBRO DE 2004. Dispõe sobre Regulamento Técnico de Boas Práticas para Serviços de Alimentação;
6. Ministério da Saúde, ANVISA, RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA Nº 868, DE 16 DE MAIO DE 2024. Dispõe sobre as diretrizes básicas para avaliação de risco e segurança dos alimentos;
7. Ministério da Saúde, ANVISA, RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA Nº 63, DE 25 DE NOVEMBRO DE 2011. Dispõe sobre os Requisitos de Boas Práticas de Funcionamento para os Serviços de Saúde;
8. Ministério da Saúde, ANVISA, RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA Nº 44, DE 17 DE AGOSTO DE 2009. Dispõe sobre Boas Práticas farmacêuticas para o controle sanitário do funcionamento, da dispensação e da comercialização de produtos e da prestação de serviços farmacêuticos em farmácias e drogarias e dá outras providências;

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

9. Ministério da Saúde, ANVISA, RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA Nº 222, DE 28 DE MARÇO DE 2018. Regulamenta as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde e dá outras providências;
10. Ministério da Saúde, ANVISA, RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA Nº 15, DE 15 DE MARÇO DE 2012. Dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde e dá outras providências;
11. Ministério da Saúde, ANVISA, RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA Nº 36, DE 25 DE JULHO DE 2013. Institui ações para a segurança do paciente em serviços de saúde e dá outras providências;
12. Ministério da Saúde, ANVISA, RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA Nº 838, DE 14 DE DEZEMBRO DE 2023. Dispõe sobre embalagens de produtos fumígenos derivados do tabaco;
13. PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DE PIRANHAS, ESTADO DA PARAÍBA, CÓDIGO DE POSTURA, LEI MUNICIPAL Nº 404, DE 05 DE OUTUBRO DE 2009. Institui o código de postura do Município de São José de Piranhas e dá outras providências.

### **Mestre de Obras:**

1. Normas de segurança e saúde no trabalho aplicáveis à construção civil e Equipamentos de proteção – EPI;
2. Documentação, Interpretação de plantas, gráficos e escalas;
3. Orientar e acompanhar a equipe quanto à execução dos trabalhos e cumprimento de cronograma;
4. Instalação e utilização de equipamentos e estruturas construtivas em canteiros de obra;
5. Locação de obras;
6. Supervisionar a qualidade dos materiais;
7. Controle e armazenamento adequado do estoque de materiais, equipamentos, ferramentas e instrumental;
8. Fazer medições e fiscalizar a qualidade do trabalho executado;
9. Supervisionar e orientar o uso racional de materiais;
10. Sustentabilidade e gestão ambiental;
11. Planejamento, organização e execução do projeto: Análise de projetos, Administração de recursos, Gestão de Pessoas.

### **Monitor de Informática:**

1. Conceitos básicos de Informática
  - 1.1. Hardware: identificação e função dos componentes de um computador, dispositivos de entrada, dispositivos de saída, dispositivos de entrada e saída, processadores, memórias e dispositivos de armazenamento;
  - 1.2. Software: Sistemas operacionais (Windows e Linux), softwares utilitários (antivírus, segurança na rede, backup e AntiSpam), softwares aplicativos (editores de texto, planilhas eletrônicas, editores de apresentação).
  - 1.3. Internet: Histórico, funcionamento e serviços (WEB, correio eletrônico, bate-papo, fóruns e ferramentas de busca). Noções de segurança (proteção de informação, vírus e semelhantes), sites de pesquisa na internet; antivírus.
2. Instalação e configuração de equipamentos de informática (gabinetes, monitores e impressoras).

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

3. Identificação e solução de problemas comuns em computadores.
4. Instalação e configuração de softwares.
5. Conceitos de pastas, arquivos e atalhos, área de trabalho, área de transferência, compartilhamento de arquivos, pastas e periféricos.

### **Auxiliar de Consultório Dentário:**

- 1 - Competências e atribuições do ASB na Clínica Odontológica;
- 2 - Diretrizes da Política Nacional de Saúde Bucal;
- 3 - Aspectos legais e éticos da profissão: Lei No. 11.889/2008 e Código de Ética Odontológico
- 4 - Controle, prevenção e causas das principais doenças bucais: câncer bucal, doenças periodontais e cárie dentária;
- 5 - Controle químico e físico do Biofilme dentário;
- 6 - Noções de Biossegurança no ambiente odontológico;
- 7 - Materiais dentários restauradores diretos: amálgama, cimento de ionômero de vidro e resina composta;
- 8 - Materiais e técnicas de moldagem;
- 9 - Instrumentais e equipamentos odontológicos;
- 10 - Anatomia dentária e periodontal;
- 11- Noções sobre Esterilização;
- 12 - Prontuário Odontológico;

### **Técnico em Enfermagem:**

1. Deontologia e Exercício Profissional
2. Fundamentos de Enfermagem
3. Enfermagem Médico-Cirúrgica
4. Enfermagem em Emergência
5. Enfermagem Materno-Infantil e do adolescente
6. Enfermagem em Saúde Pública
7. Enfermagem Psiquiátrica e Saúde Mental

**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**NÍVEL SUPERIOR**

**CONTEÚDO COMUM**

**LÍNGUA PORTUGUESA**

1. Compreensão e interpretação de textos verbais e não verbais;
2. Domínio de elementos da situação comunicativa, propósito comunicativo, tipologia textual e gênero textual/discursivo;
3. Adequação da linguagem às diversas situações comunicativas;
4. Domínio de mecanismos de coesão textual: estratégias de reiteração e sequenciação;
5. Domínio de mecanismos de coerência textual: relações lógico-semânticas estabelecidas no texto, unidade e progressão temática;
6. Identificação da ideia central, ideias secundárias, tese, fato, opinião, argumento, contra-argumento, implícitos e pressupostos;
7. Apreensão da significação das palavras no contexto e relações de sinonímia, antonímia, homonímia, paronímia, heteronímia, polissemia e ambiguidade;
8. Emprego da ortografia oficial;
9. Emprego da acentuação gráfica;
10. Emprego das classes de palavras: artigo, substantivo, adjetivo, pronome, conjunção, preposição, interjeição, numeral, advérbio e verbo (transitividade, tempo e modo);
11. Domínio da estrutura morfossintática da oração e do período: os termos da oração, a construção da frase e a organização dos constituintes oracionais;
12. Domínio dos processos de coordenação e de subordinação;
13. Domínio dos processos sintáticos de concordância, regência e colocação pronominal;
14. Emprego do sinal indicativo de crase;
15. Emprego dos sinais de pontuação;
16. Atividade de reescrita e correção de frases.

**RACIOCÍNIO LÓGICO**

- 1 - Estruturas lógicas básicas.
- 2 - Lógica de argumentação: analogias, inferências, deduções e conclusões.
- 3 - Lógica sentencial (ou proposicional): proposições simples e compostas; tabelas verdade; equivalências; Leis de Morgan.
- 4 - Noções Básicas de conjuntos e Operações com conjuntos;
- 5 - Raciocínio Lógico envolvendo problemas aritméticos, geométricos e matriciais.

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

#### **Arquiteto:**

- 1 Projeto de arquitetura: Elementos de arquitetura; teorias e metodologias aplicadas ao projeto de arquitetura; fases e etapas do processo projetual; estudos de viabilidade técnico financeira; detalhamento construtivo; materiais e construção convencionais alternativos; conforto ambiental das edificações; eficiência energética das edificações; acessibilidade; ergonomia; concepção estrutural; materiais de construção convencionais e alternativos; sustentabilidade e arquitetura;
2. Projetos urbanístico e paisagístico: conceitos e metodologias do paisagismo; Elementos do desenho urbano e do paisagismo; teorias e metodologias aplicadas à intervenção em espaços urbanos; desenho urbano; dimensionamento dos espaços urbanos; planejamento e projetos do espaço exterior; equipamentos e mobiliário urbano; projeto de mobiliário urbano; vegetação aplicada ao paisagismo; normas, parâmetros, prescrições urbanísticas, instrumentos urbanísticos;
3. Projetos complementares: Sistemas construtivos; sistemas estruturais; instalações prediais; sistemas de proteção e combate a incêndios.
4. Representação gráfica de projetos: Normas; formas de representação; AutoCad e modelagem 3D;
5. Programação, controle e fiscalização de obras: Orçamento e composição de custos; planejamento e controle físico financeiro; segurança da construção; construção e organização do canteiro de obras; fiscalização de obra pública; Lei de Licitação N. 14.133, de 1º de abril de 2021, noções topográficas;
6. Legislação: Análise de contratos para execução de obras; vistoria e elaboração de laudos e pareceres; normas técnicas; Legislação Profissional do Arquiteto.
7. Correntes e tendências da arquitetura moderna e contemporânea: características; tipos; variações; principais expoentes e obras; preservação do patrimônio cultural em arquitetura e urbanismo;
8. Evasão e situações de emergência; Normas Regulamentadoras NR8, NR17, NR23 e, seus complementos;
9. Uso e ocupação do solo: Conhecimento e conceituação da terminologia empregada em Legislação Urbanística; Zoneamento; Zonas e características de uso; Parcelamento do Solo: loteamentos, desmembramento e desdobro; Índices: Taxa de ocupação; Coeficientes de aproveitamento.

#### **Assistente Social:**

- 1- Fundamentos históricos, teóricos e metodológicos do Serviço Social: da gênese ao processo de ruptura com o conservadorismo.
- 2-Questão Social.
- 3- Trabalho e Serviço Social.

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

4- Políticas Públicas.

5-Dimensões teórico-metodológica, ético-política e técnico-operativa do Serviço Social.

6- A ética e Serviço Social.

7-Estágio obrigatório na formação profissional.

8- Marcos éticos, jurídico-políticos do Serviço Social: O código de ética do Assistente Social (1993); Lei n° 8.662/1993. Dispõe sobre a profissão de Assistente Social e dá outras providências; Resoluções e orientações do Conselho Federal de Serviço Social (CFESS) que normatizam o exercício profissional de assistentes sociais. 8-Estágio obrigatório na formação profissional.

9- Planejamento Social. 10- Seguridade Social - Constituição Federal de 1988. 11- Lei Orgânica da Assistência Social- LOAS (Lei n° 8.742/1993 e suas atualizações). 12- Lei Orgânica do SUS (Lei n° 8.080/1990 e suas atualizações). 13 -Estatuto da Criança e do Adolescente (Lei n° 8.069/1990 e suas atualizações). 14 - Estatuto da Pessoa Idosa (Lei n° 10.741/2003 e suas atualizações). 15 - Lei Maria da Penha (Lei n° 11.340/2006 e suas atualizações).

### **Bibliotecário:**

1. Biblioteconomia, Documentação e Ciência da Informação.

1.1 Marco histórico, conceituações básicas, princípios, fundamentos básicos, leis, finalidades, controle bibliográfico e a relação com outras ciências.

2. Gestão e Mediação da Informação e do Conhecimento

3. Gestão de Unidades de Informação

3.1 Automação em Unidades de Informação, Princípios e funções administrativas em Unidades de Informação, Estrutura organizacional; Marketing em Unidades de Informação.

3.2 Serviços aos usuários de Unidades de Informação

4. Tipos de Bibliotecas

5. Recursos Informacionais: tipologia, uso e modo de acesso às fontes de informação e de dados

5.1 Desenvolvimento de Coleções de Bibliotecas e Unidades de Informação

6. Sistemas de Classificação em Unidades de Informação

7. Ações Culturais em Unidades de Informação

8. Normalização no campo da informação e documentação: práticas relativas a bibliotecas, centro de documentação e informação, serviços de indexação, resumos, arquivos, ciência da informação e publicação.

9. Indexação: conceito, definição, linguagens de indexação, descritores, processos de indexação e tipos de indexação para Unidades de Informação

10. Resumos e índices: tipos e funções.

11. Catalogação para Unidades de Informação

## ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 11.1. AACR2: princípios e aplicações; catalogação de diferentes documentos; outros códigos de catalogação.
12. Linguagens documentárias
13. Normas e Legislações da Biblioteconomia
- 13.1. Associações profissionais e institucionais (nacionais e internacionais), códigos, leis, decretos e resoluções nacionais que norteiam a profissão do bibliotecário e a atuação em Unidades de Informação.
14. Conservação, preservação e restauro de documentos.
15. Bibliotecas digitais: conceitos e definições. Tipos de Bibliotecas digitais. Requisitos para implantação de bibliotecas digitais. Softwares para construção de bibliotecas digitais.

### **Cuidador de Crianças com Necessidades Especiais:**

1. Atribuições do cuidador de crianças com necessidades especiais: aspectos teóricos, éticos e práticos;
2. Usabilidade e recursos de Tecnologia Assistiva;
3. Processo de identificação e de caracterização de crianças com deficiência, com transtornos globais do desenvolvimento e com altas habilidades/superdotação;
4. A integração de crianças com necessidades especiais em ambientes escolares, comunitários e familiares;
5. Noções do sistema Braille;
6. A escola comum na perspectiva inclusiva: políticas da Educação Especial, o Projeto Político Pedagógico, as Diretrizes e Adaptações Curriculares;
7. Noções de primeiros socorros;
8. A atuação de equipes multidisciplinares na implementação de estratégias de intervenção e suporte às crianças com necessidades especiais;
9. Legislações e atualizações: LDBEN (Lei nº 9.394/1996), ECA (Lei nº 8.069/1990), Lei Berenice Piana (Lei 12.764/2012); LBI (Lei 13.146/2015), Decreto nº 6.949, de 25 de agosto de 2009, Nota técnica do MEC 19/2010, NBR ABNT 9050/2020, LGPD (LEI Nº 13.709/2018), LEI Nº 14.880/2024.

### **Educador Físico:**

1. Princípios específicos do treinamento resistido.
2. A importância do treinamento de força para populações gestantes, idosos, crianças e adolescentes, mulheres e adultos.
3. Obesidade e o impacto em doenças hipocinéticas.
4. Exercício físico e diabetes.
5. Atividade física e patologias coronarianas.
6. Aspectos fisiológicos do exercício resistido.
7. Fisiologia do exercício numa perspectiva da terceira idade.
8. Adaptações fisiológicas relativas ao treinamento de corrida de rua.
9. Fatores biomecânicos para desempenho de corredores de rua recreacionais.



## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

10. Medidas e avaliação em educação física.
11. Treinamento esportivo.
12. Treinamento de força – Aspectos fisiológicos e metodológicos – Fatores biomecânicos e anatômicos.
13. Fornecimento de energia para a atividade muscular.
14. Gasto energético na atividade física.

### **Educador Físico na Saúde:**

1. Significado de Saúde;
2. Estilo de vida e Saúde;
3. Saúde e Qualidade de Vida;
4. Nutrição e alimentação saudável;
5. Atividade física e exercício físico;
6. Aptidão Física relacionada a Saúde;
7. Composição corporal;
8. Avaliação Física;
9. Avaliação funcional;
10. Componentes físicos relacionados a grupos especiais (hipertensos, diabéticos, obesos e transtornos mentais).

### **Enfermeiro:**

1. Ética e bioética em Enfermagem para o Exercício Profissional.
2. Lei do Exercício Profissional e Resoluções COFEN.
3. Processo de enfermagem e Sistemas de Classificação para a Prática de Enfermagem
4. Semiologia e Semiotécnica de Enfermagem.
5. Farmacologia Geral, Cálculos de medicamentos e Farmacologia Aplicada a Enfermagem.
6. Fundamentação do processo de cuidar em enfermagem na saúde da criança, da mulher, do homem, do adulto, do idoso (incluindo as condições clínicas e cirúrgicas).
7. Processo de cuidar nas urgências e emergências.
8. Processo de cuidar em enfermagem a indivíduos com doenças transmissíveis.
9. Processo de cuidar em enfermagem a indivíduos com doenças não transmissíveis.
10. Processo de cuidar em UTI.
11. Atuação do enfermeiro no Centro Cirúrgico e na Central de Materiais.
12. Biossegurança e controle de infecções
- 13.. Sistema Único de Saúde.
14. Programas Nacionais de Saúde. o Vacinação e Sala de Vacinas. o Política Nacional de Promoção de Saúde. o Política Nacional de Humanização.



**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

- 15. Enfermagem em Cuidados paliativos.
- 16. Enfermagem em Saúde Mental.

**Engenheiro Civil:**

- 11. Licitações e contratos da administração pública: Lei Nº 14.133/2021.
- 12. Planejamento, cronograma e orçamento de uma obra.
- 13. Técnicas de planejamento de obra: PERT-CPM, Construção Enxuta.
- 14. Ferramentas Bim.
- 15. Acessibilidade a edificações: NBR 9050/2020.
- 16. Estruturas de concreto, projeto de estruturas de concreto, NBR 6118/2023.
- 17. Instalações hidro sanitárias prediais.
- 18. Sistema de abastecimento de água.
- 19. Drenagem urbana.
- 20. Drenagem urbana sustentável.
- 21. Sistema de esgotamento sanitário.
- 22. Gestão de resíduos sólidos.
- 23. Caracterização dos solos: distribuição granulométrica, índices físicos, limites de consistência.
- 24. Métodos de levantamento topográfico: planimetria e altimetria, instrumentos de topografia.
- 25. Pavimentação: terraplanagem, tipos de pavimentos, dimensionamento, técnicas de execução.
- 26. Patologia das construções.
- 27. Impermeabilização.
- 28. Engenharia de avaliação e laudos de avaliação.

**Farmacêutico:**

- 1. Legislação Farmacêutica: Código de ética da profissão farmacêutica. Decreto Federal nº 85.878/1981. Portaria MS nº 344/1998. Resolução RDC nº 67/ 2007. Resolução RDC nº 87/2008. Resolução nº 357/2001 (Conselho Federal de Farmácia). Resolução nº 308/ 1997 (Conselho Federal de Farmácia). Resolução nº 585/2013 (Conselho Federal de Farmácia). Resolução nº 586/2013 (Conselho Federal de Farmácia). Resolução RDC nº 16/2007. Resolução RDC nº 58/ 2014. Política Nacional de Medicamentos.
- 2. Assistência Farmacêutica: Atenção Farmacêutica e Cuidados Farmacêuticos. Uso Racional de Medicamentos e Segurança do Paciente. Interpretação e avaliação da prescrição medicamentosa: aspectos legais e clínicos. Dispensação de medicamentos prescritos e isentos de prescrição. Seleção, programação, aquisição, armazenamento e controle de estoques de medicamentos e correlatos. Sistema de dispensação e distribuição de medicamentos e correlatos. Boas práticas de dispensação de medicamentos.
- 3. Farmacologia: Farmacologia clínica. Princípios de farmacocinética: absorção, distribuição, metabolismo e

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

eliminação de fármacos. Farmacodinâmica: interação medicamentosa, mecanismo de ação das drogas e relação concentração e efeito. Fármacos que atuam sobre o sistema cardiovascular, sistema endócrino, sistema nervoso central, sistema nervoso autônomo; fármacos antiinflamatórios e antimicrobianos.

4. Biofarmácia e farmacotécnica: Biofarmacotécnica: princípios de biodisponibilidade, bioequivalência, equivalência farmacêutica, equivalência terapêutica e intercambialidade de medicamentos. Farmacotécnica e formas farmacêuticas sólidas, líquidas, semissólidas e estéreis: conceito, importância, vias de administração, aspectos biofarmacêuticos, fabricação, preparação e acondicionamento. Sistemas de liberação de fármacos. Boas Práticas de Manipulação em Farmácia.

5. Controle de Qualidade: conceito, aspectos gerais, fatores que afetam a qualidade das matérias-primas farmacêuticas e produtos acabados. Ensaio físico-químico de controle de qualidade aplicado a medicamentos. Validação de processos e métodos analíticos. Polimorfismo em fármacos. Estabilidade de medicamentos e determinação do prazo de validade. Análise Térmica aplicada a fármacos e medicamentos.

### **Fisioterapeuta:**

#### **1. FUNDAMENTOS, TÉCNICAS E MODALIDADES FISIOTERAPÊUTICAS:**

- 1.1) exercícios terapêuticos;
- 1.2) mobilização articular;
- 1.3) mobilização neural;
- 1.4) liberação miofascial;
- 1.5) energia muscular;
- 1.6) hidroterapia;
- 1.7) crioterapia;
- 1.8) biofeedback;
- 1.9) tração;
- 1.10) compressão intermitente;
- 1.11) bandagens funcionais,
- 1.12) bola suíça,
- 1.13) massoterapia e
- 1.14) eletrotermofototerapia

#### **2. FISIOTERAPIA EM ORTOPEDIA, TRAUMATOLOGIA E REUMATOLOGIA:**

- 2.1) anatomia e fisiologia do aparelho locomotor;
- 2.2) principais lesões traumato ortopédicas e seu tratamento fisioterápico,
- 2.3) lesões no esporte e seu tratamento fisioterápico;
- 2.4) doenças reumatológicas e seu tratamento fisioterápico;
- 2.5) testes especiais;
- 2.6) amputações;
- 2.7) órteses e próteses.

**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

**3. FISIOTERAPIA NAS DISFUNÇÕES VESTIBULARES:**

3.1) avaliação e tratamento.

**4. FISIOTERAPIA EM NEUROLOGIA:**

4.1) anatomia e fisiologia do sistema nervoso central e periférico;

4.2) paralisia cerebral;

4.3) acidente vascular cerebral;

4.4) doença de Parkinson;

4.5) esclerose lateral amiotrófica;

4.6) síndrome de Guillain-Barré;

4.7) traumatismo cranioencefálico;

4.8) paralisia facial periférica;

4.9) avaliação e tratamento fisioterapêutico.

**5. FISIOTERAPIA EM GERIATRIA:**

5.1) alterações biológicas e fisiológicas;

5.2) transtornos do sono;

5.3) distúrbios cognitivos;

5.4) distúrbios de postura, marcha e quedas;

5.5) cuidados ao idoso institucionalizado;

5.6) fragilidade;

5.7) sarcopenia;

5.8) feridas crônicas;

5.9) Imobilidade e síndrome da imobilização;

5.10) distúrbios circulatórios;

5.11) cuidados paliativos;

5.12) avaliação multidimensional do idoso;

5.13) programas de exercícios e atividades.

**6. FISIOTERAPIA EM PNEUMOLOGIA E CARDIOLOGIA:**

6.1) anatomia e fisiologia do sistema cardiopulmonar;

6.2) oxigenioterapia;

6.3) aerossolterapia;

6.4) ventilação mecânica invasiva e não invasiva;

6.5) extubação;

6.6) traqueostomia;

6.7) avaliação e tratamento fisioterápico nas doenças cardiovasculares e respiratórias;

6.8) Covid-19 e síndrome pós-covid-19;

6.9) prescrição de exercício para reabilitação cardiovascular.

**7. FISIOTERAPIA EM PEDIATRIA:**

7.1) desenvolvimento neuropsicomotor;

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

- 7.2) osteogênese imperfeita;
- 7.3) distrofias musculares;
- 7.4) síndrome de down;
- 7.5) paralisia braquial perinatal;
- 7.6) pé equino idiopático;
- 7.7) escoliose idiopática;
- 7.8) fibrose cística;
- 7.9) asma;
- 7.10) recém-nascido de alto risco;
- 7.11) avaliação e tratamento fisioterapêutico.
- 8. FISIOTERAPIA NAS DISFUNÇÕES UROGINECOLÓGICAS E OBSTÉTRICAS:
  - 8.1) anatomia e fisiologia do aparelho geniturinário;
  - 8.2) gestação; fisiologia do parto;
  - 8.3) amamentação;
  - 8.4) puerpério;
  - 8.5) síndrome da bexiga hiperativa;
  - 8.6) prolapsos;
  - 8.7) urogenitais;
  - 8.8) incontinência urinária;
  - 8.9) incontinência fecal;
  - 8.10) disfunção sexual feminina;
  - 8.11) avaliação e tratamento fisioterapêutico.
- 9. FISIOTERAPIA NA SAÚDE COLETIVA:
  - 9.1) atuação fisioterapêutica nos níveis de atenção à saúde;
  - 9.2) promoção da saúde;
  - 9.3) políticas públicas de saúde;
  - 9.4) educação em saúde;
  - 9.5) SUS.
- 10. FISIOTERAPIA DERMATOFUNCIONAL:
  - 10.1) avaliação e tratamento fisioterapêutico nas principais disfunções dermatofuncionais corporais e faciais.
- 11. CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE FUNCIONALIDADE, INCAPACIDADE E SAÚDE.
- 12. ÉTICA E LEGISLAÇÃO PROFISSIONAL.

### **Fonoaudiólogo:**

- 1. Aquisição e Desenvolvimento da linguagem oral e escrita.
  - 1.1 Distúrbios da linguagem oral e escrita.
- 2. Fonoaudiologia em Saúde Coletiva

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

3. Saúde do Trabalhador
4. Distúrbios Neurológicos na Fonoaudiologia
5. Fluência da fala e seus distúrbios.
6. Intervenção fonoaudiológica nas Funções Estomatognáticas.
7. Voz - Avaliação, diagnóstico e tratamento fonoaudiológico.
8. Audiologia
  - 8.1. Clínica
  - 8.2. Otoneurologia
  - 8.3. Reabilitação do paciente com deficiência auditiva
9. Disfagia
10. Atuação Fonoaudiológica Hospitalar
11. Atuação Fonoaudiológica na Neonatologia:
12. Fonoaudiologia e Gerontologia
13. Atuação Inter e Multiprofissional em Fonoaudiologia
14. Ética em Fonoaudiológica
15. Tecnologia e Fonoaudiologia
16. Fonoaudiologia Forense

### **Inspetor Escolar:**

1. Inspeção Escolar e seus fundamentos;
2. A função social da escola;
3. A escola e sua cultura;
4. O Projeto Político Pedagógico da escola;
5. Fundamentos para implantação da cultura de paz no ambiente escolar;
6. Os conflitos e sua mediação no ambiente escolar;
7. Educação em direitos humanos;
8. Convivência escolar - violência e violação de direitos;
9. O bullying na escola: conceito e prevenção;
10. A comunicação não-violenta como práxis educativa;
11. O acolhimento dos educandos em contextos sociais específicos;
12. A implementação de projetos socioeducativos no ambiente escolar;
13. Direitos e deveres dos alunos;
14. Legislação educacional atualizada (ECA -LEI 8.069/90; LEI 13.185/2015; LEI 13.431/2017; LDB 9.394/96).

### **Médico Psiquiatra:**

1. Psicopatologia
2. Psicofarmacologia

**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

3. Emergências Psiquiátricas
4. Transtornos do Neurodesenvolvimento (TEA, TDAH, DI, entre outros)
5. Esquizofrenia e transtornos psicóticos
6. Transtorno bipolar do humor e seu espectro
7. Transtorno depressivo maior e distímia
8. Transtornos de ansiedade
9. Transtorno Obsessivo Compulsivo
10. Transtorno do estresse agudo e estresse pós-trauma
11. Procedimentos neuromodulatórios (ECT, Cetamina, EMT)
12. Transtornos alimentares
13. Neurobiologia cerebral e vias monoaminérgicas
14. Transtornos por uso de substâncias (intoxicação aguda, uso e abstinência)
15. Comorbidades clínicas aplicadas a saúde mental
16. Demências

**Monitor de Dança:**

- 1: História da Dança
- 2: Dança Moderna 1: Método Laban
- 3: Ballet Clássico 1: Nomenclatura 2: Organização da Aula
- 4: Danças Circulares e seus aspectos
- 5: Dança Folclórica 1: História 2: Formação Cultural

**Monitor de Música:**

1. Abreviações musicais
2. Os elementos básicos da música
3. Compassos musicais (simples e composto)
4. Figuras musicais
5. Escalas musicais
6. Ornamentos musicais
7. Acidentes musicais
8. Intervalos musicais
9. O som musical
10. As claves musicais
11. Acordes musicais
12. Tonalidades musicais
13. Dinâmicas musicais
14. A família dos instrumentos musicais

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

### 15. Sinais de indicações musicais

#### **Monitor de Pintura:**

- 1: História da Pintura nas Artes Visuais - no Brasil e no Mundo;
- 2: Teoria da Cor e Composição Visual;
- 3: Técnicas de Pintura (com tinta à óleo, acrílica, aquarela, guache, encáustica, afresco, etc);
- 4: Produção de suportes e pigmentos naturais para pintura artística.

#### **Nutricionista Educacional:**

1. Atuação da nutrição na saúde coletiva: epidemiologia das doenças nutricionais; diagnóstico do estado nutricional das populações; vigilância nutricional.
2. Atuação do nutricionista na Política Nacional de Alimentação e Nutrição (PNAN) e Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional (SISVAN).
3. Atuação do nutricionista no Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE).
4. Diretrizes sobre alimentação escolar baseado no Decreto no 99.710, de 21 de novembro de 1990, Portaria Interministerial Nº 1.010, de 8 e maio de 2006, Lei nº 11.947, de 16 de junho de 2009.
5. Conhecimento sobre educação alimentar e nutricional.
6. Conhecimento sobre aleitamento materno.
7. Avaliação do estado nutricional e situação nutricional da população.
8. Boas práticas na manipulação de alimentos.
9. Política Nacional de Alimentação e Nutrição com o Programa Nacional de Alimentação Escolar e Programa Saúde na Escola.
10. Atuação do nutricionista na gestão da alimentação escolar.
11. Caracterização do perfil nutricional e de assistência à saúde do escolar.

#### **Nutricionista:**

1. Nutrição: conhecimento sobre macro e micronutrientes, composição centesimal e sua aplicação prática.
2. Metabolismo: digestão, absorção, transporte, metabolismo e excreção de nutrientes. Alterações bioquímicas.
3. Avaliação nutricional nos diferentes ciclos da vida.
4. Dietoterapia nas diversas patologias e nos diferentes ciclos da vida.
5. Técnica dietética: conceito, classificação e preparo dos alimentos.
6. Conhecimento sobre a nutrição em saúde coletiva: características epidemiológicas e riscos nutricionais.
7. Educação nutricional: conceito, importância, princípios e objetivos da educação nutricional. Atividades educativas em nutrição.
8. Gestão em diferentes serviços de alimentação e nutrição: planejamento, organização, e controle de qualidade.

**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

9. Conhecimento sobre segurança e qualidade na produção de alimentos: risco de doenças transmissíveis por alimentos. Fatores intrínsecos e extrínsecos. Higiene e legislação.

**Odontólogo:**

1. Ética e Legislação no exercício da Odontologia.
2. Biossegurança em odontologia.
3. Índices epidemiológicos específicos em saúde bucal. Saúde Pública: organização dos Serviços de Saúde no Brasil - SUS: legislação, princípios, diretrizes, estrutura e características. Indicadores de saúde, sistema de notificação e de vigilância epidemiológica e sanitária.
4. Biogênese das dentições.
5. Anatomia cabeça e pescoço, anatomia oral e anatomia dentária.
6. Cronologia da erupção dentária e Notação dentária.
7. Diagnóstico e plano de tratamento: anamnese, exame físico, índices de higiene bucal, radiologia, estomatologia e exames complementares usados em odontologia.
8. Materiais restauradores: amálgama, resinas compostas, sistemas adesivos, cimentos de ionômero de vidro e materiais protetores do complexo dentinopulpar.
9. Métodos preventivos: educação em saúde, tratamento restaurador atraumático, adequação do meio, selantes, restaurações preventivas, uso de fluoretos em Odontologia.
10. Cariologia: características clínicas das lesões de cárie, prevenção, tratamento, prevalência e incidência, microrganismos cariogênicos, diagnóstico da atividade de cárie.
11. Inter relação dentística / periodontia.
12. Inter relação estomatologia / radiologia.
13. Estomatologia: etiologia, características clínicas e radiográficas, meios de diagnóstico, diagnóstico diferencial e tratamento.
14. Periodontia: Anatomia e histologia do periodonto. Nova classificação das doenças periodontais. Etiologia e patogênese da doença periodontal. Diagnóstico em Periodontia (gingivite, periodontite, lesões de bi e trifurcações - diagnóstico, prevenção e tratamento não cirúrgico).
15. Cirurgia Oral menor: exodontias, ulectomia e ulotomia, frenectomia, cirurgia pré-protética, patologia das glândulas salivares, tumores e cistos odontogênicos e biópsias e citologia esfoliativa
16. Odontopediatria: promoção de saúde bucal em bebês e crianças, educação em saúde, cariologia, uso de fluoretos e outros métodos preventivos (selantes, ART), materiais dentários em Odontopediatria.
17. Urgências em Odontologia: traumatismos na dentição decídua e permanente; urgências endodônticas e periodontais.
18. Odontologia de pacientes com necessidades especiais.



**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

19. Farmacologia e terapêutica em Odontologia: analgésicos, anti-inflamatórios, antimicrobianos, sedativos, interações medicamentosas.

20. Radiologia: Princípios de interpretação radiográfica. Técnicas radiográficas intra e extra bucais. Anatomia radiográfica das estruturas dento alveolar e do complexo maxilomandibular. Radiobiologia e radioproteção. Diagnóstico por imagem das variações, anomalias, alterações e condições patológicas que acometem as estruturas dentoalveolares e o complexo maxilo-mandibular. Métodos avançados de diagnóstico por imagem. Radiologia em odontopediatria (técnicas Randall, Mankopf, bite-wing, Clark).

21. Anestesiologia e farmacologia: Farmacologia dos Anestésicos Locais. Farmacologia dos Vasoconstrictores. Anatomia aplicada à Anestesia Local. Técnicas de anestesia maxilar. Técnicas de anestesia mandibular. Complicações locais. Complicações sistêmicas. Princípios de Anestesia Geral e Sedação. Controle do Medo e da Ansiedade. Interações medicamentosas na clínica odontológica.

**Procurador Jurídico:**

DIREITO CONSTITUCIONAL: Teoria geral da Constituição. Constitucionalismo e soberania popular. Teoria Geral da Democracia. Constitucionalismo e Neoconstitucionalismo. Constituição: conceito e concepções. Classificação. Constitucionalização: histórico, elementos; Poder constituinte. Revisão constitucional; Controle de constitucionalidade; Direito Constitucional intertemporal. Hermenêutica Constitucional. Eficácia e aplicabilidade das normas constitucionais. Interpretação e integração das normas constitucionais; Teoria Geral dos Direitos Fundamentais. Direitos Humanos. Direitos e garantias fundamentais. Direitos e deveres individuais e coletivos. Direitos sociais. Direitos políticos. Limitação dos Direitos Fundamentais. Princípios Fundamentais. Estado Democrático de Direito. Princípio da legalidade. Princípio da igualdade. Princípio do controle judiciário. Princípios Fundamentais de caráter judicial e garantias constitucionais do processo. Garantias constitucionais: conceito e classificação. Remédios constitucionais: habeas-corpus, mandado de segurança; mandado de injunção; habeas data; Direito de petição; Organização do Estado. Bases teóricas do federalismo: estado unitário, estado regional e estado federal. Soberania e autonomia no estado federal. Repartição de competências na Federação e suas técnicas. A repartição de competência na Constituição de 1988. Intervenção federal nos estados. Intervenção federal nos municípios. Separação Poderes. Mecanismo de freios e contrapesos. Poder Legislativo. Processo Legislativo. Iniciativa. Emendas. Votação, sanção, veto, promulgação e publicação da lei. Medida Provisória. Processo Legislativo Estadual; A União. A unidade do poder estatal e a separação de poderes; O Município na Federação Brasileira. Criação e organização. Intervenção nos Municípios. Regiões metropolitanas; Princípios constitucionais da administração pública. Regime jurídico dos servidores públicos civis. Isonomia. Direitos aplicados aos servidores; aposentadoria e disponibilidade. Estabilidade; Poder Judiciário. Funções. Organização. Estatuto constitucional da magistratura. Garantias do Judiciário. Supremo Tribunal Federal: organização e competência. Superior Tribunal de Justiça: organização e competência. Justiça Federal: organização e competência. Justiça do Trabalho: organização e

**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

competência. Justiça Comum Estadual: organização e competência. Crimes Contra a Administração da Justiça. Funções essenciais à justiça. Ministério Público. Advocacia e Defensoria Pública. Defesa do Estado e das instituições democráticas. Sistema tributário nacional. Finanças públicas. Ordem econômica e financeira. Princípios gerais. Atuação do Estado no domínio econômico. Política urbana: bases constitucionais do direito urbanístico. Direito de propriedade. Limitações e condições ao exercício do direito de propriedade. Desapropriação. Ordem social. Constituição da República Federativa do Brasil de 1988. Lei Complementar nº 195/2022 (Lei Paulo Gustavo). Lei nº 14.017/2020 (Lei Aldir Blanc). Lei Municipal nº 853/2023 (Cria o Fundo Municipal de Direitos da Mulher - FMDM - no município de São José de Piranhas-PB). Lei Municipal nº 813/2023 (Dispõe sobre a criação, composição, atribuições e funcionamento do Conselho Municipal dos Direitos da Pessoa com Deficiência). Lei Municipal nº 796/2023 (Institui o Conselho Municipal de Turismo e o Fundo Municipal de Turismo). Dispõe Sobre a Política Municipal do Idoso, Lei Municipal nº 747/2022 (Criação do Conselho Municipal dos Direitos do Idoso e do Fundo Municipal dos Direitos do Idoso). Em todas as leis aqui mencionadas, devem ser consideradas as suas alterações atualizadas, bem como as jurisprudências dos Tribunais Superiores pátrios. DIREITO ADMINISTRATIVO: Regime jurídico administrativo. Poderes da Administração; Princípios da Administração Pública; Poder de polícia; Organização. Descentralização. Desconcentração. Órgãos públicos; Administração Indireta e entidades paralelas; Improbidade administrativa; Ato administrativo; Licitação e contrato administrativo; Convênios e consórcios administrativos; Serviço público; Regulação, Concessão, permissão e autorização de serviço público; Bens públicos. Formas de utilização dos bens públicos pelos particulares; Controle administrativo, legislativo e judicial da Administração. Mandado de Segurança individual. Mandado de Segurança Coletivo. Ação Popular. Ação Civil Pública. Mandado de Injunção. Habeas Data. Prescrição administrativa; Formas de parceria com a iniciativa privada. Parceria Público-Privada. Terceirização. Fomento; Infrações e sanções administrativas; Lei Orgânica Municipal. Natureza. Conteúdo. Crimes contra a Administração Pública (Código Penal Brasileiro - Título XI); Lei nº 8.429/1992; Lei nº 12.120/2009; Lei nº 4.717/1965 (ação popular); Lei nº 8.666/1993. Lei nº 14.133/2021 (Lei de Licitações e Contratos Administrativos). Plano de Cargos, Carreira e Remuneração dos Profissionais da Educação do Município de São José de Piranhas. Lei Municipal nº 211/2021 (Regime Jurídico dos Servidores Públicos Municipais). Lei Municipal nº 404/2009 (Código de Posturas do município de São José de Piranhas – PB). Lei Municipal nº 849/2023 (Estrutura Administrativa do Poder Executivo do Município de São José de Piranhas-PB). Em todas as leis aqui mencionadas, devem ser consideradas as suas alterações atualizadas, bem como as jurisprudências dos Tribunais Superiores pátrios. DIREITO FINANCEIRO: Bases constitucionais das finanças públicas. Finanças públicas. Princípios gerais. Orçamentos Públicos. Conceito e natureza jurídica. Estrutura, princípios e normas constitucionais orçamentárias. Elaboração da Lei Orçamentária. Origens e evolução das instituições orçamentárias. Natureza jurídica do orçamento. Plano Plurianual. Lei de Diretrizes Orçamentárias. Orçamento participativo. Lei orçamentária anual. Princípios. Normas jurídicas sobre o orçamento. Créditos adicionais, suplementares, especiais e extraordinários. Dotações dos Poderes Legislativo e Judiciário e do Ministério Público. Iniciativa das leis e a emenda do legislativo.

**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

Limites constitucionais. Fiscalização Contábil, Financeira e Orçamentária: controle interno, externo e tribunais de contas. Finanças Públicas e Direito Financeiro. Conceito. Atividades financeiras do Estado. Aspectos constitucionais. Evolução do texto constitucional. Princípios. Normas gerais. Moeda. Despesas públicas. Conceito. Aspectos gerais. Aspectos políticos e jurídicos. Elementos da despesa pública. Classificação. Ordinárias. Extraordinárias. Correntes, de capital ou de investimento. Receitas públicas. Conceito. Aspectos gerais. Classificação. Originária. Derivada Crédito público. Conceito. Aspectos constitucionais. Dívida pública fundada e fluante. Interna e externa. Controle da execução do orçamento. Interno. Externo. Aspectos gerais. Tribunais de Contas. Precatórios judiciais. Fiscalização financeira e orçamentária. Lei nº 6.830/80. Lei no 4.320/64 e suas alterações; Lei de Responsabilidade Fiscal (Lei Complementar nº 101/00). Conceitos utilizados. Abrangência. Aspectos constitucionais. Planejamento orçamentário. Execução orçamentária. Transferências de recursos. Gestão patrimonial. Prestação de contas. Regras especiais. Sanções aplicáveis. Execução Fiscal. Lei Municipal nº 830/2023 (Institui a Declaração Municipal dos Direitos de Liberdade Econômica). Em todas as leis aqui mencionadas, devem ser consideradas as suas alterações atualizadas, bem como as jurisprudências dos Tribunais Superiores pátrios. DIREITO CIVIL: Lei de Introdução às Normas do Direito Brasileiro; Vigência, aplicação, obrigatoriedade, interpretação e integração das leis; Aplicação das leis no tempo e no espaço; Pessoas naturais; Início da personalidade; Capacidade; Direitos da personalidade; Nome civil; Estado civil; Domicílio; Pessoas jurídicas; Sociedades de fato; Associações; Fundações; Grupos despersonalizados; Desconsideração da personalidade jurídica; Responsabilidade da pessoa jurídica e dos sócios; Bens corpóreos e incorpóreos; Bens no comércio e fora do comércio; Fato jurídico; Negócio jurídico; Defeitos do negócio jurídico; Existência, eficácia, validade, invalidade e nulidade do negócio jurídico; Atos jurídicos lícitos e ilícitos; Prescrição e decadência; Prova do fato jurídico; Obrigações; Espécies de Obrigações; Obrigação complexa; Obrigações principais e acessórias; Transmissão das obrigações; Adimplemento e extinção das obrigações; Inadimplemento das obrigações; Contratos em geral; Interpretação e extinção; Espécies de contratos regulados no Código Civil; Atos unilaterais; Responsabilidade civil; Preferências e privilégios creditórios; Posse; Direitos reais; Propriedade; Superfície; Servidões; Usufruto; Habitação; Penhor, hipoteca e anticrese; Sucessão em geral; Direitos do consumidor; Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor); Lei nº 6.015/1973 (Lei de registros públicos); Lei nº 10.741/2003 e suas alterações (Estatuto do Idoso); Lei nº 8.245/1991 e suas alterações (locação de imóveis urbanos); Lei nº 8.069/1990 e suas alterações (Estatuto da Criança e do Adolescente); Lei nº 13.146/2015 e suas alterações (Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência); Lei nº 8.009/90 (Bem de família); Lei nº 8.906/94 (Estatuto da Advocacia); Lei nº 10.257/01 (Estatuto das Cidades) Lei nº 13.445 de 2017 (Lei de migrações). Lei nº 6.766/1979 e suas alterações (parcelamento do solo urbano). Em todas as leis aqui mencionadas, devem ser consideradas as suas alterações atualizadas, bem como as jurisprudências dos Tribunais Superiores pátrios. DIREITO PROCESSUAL CIVIL: Lei nº 13.105/2015 e suas alterações (Código de Processo Civil); Lei nº 9.099/1995 e suas alterações (Lei dos Juizados Especiais Cíveis e Criminais); Lei nº 12.153/2009 (Lei dos Juizados Especiais da Fazenda Pública); Sistema Processo Judicial Eletrônico – PJe; Meios alternativos de solução de conflitos; Lei nº 9.307/1996 e suas

**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

alterações (Arbitragem); Lei nº 13.140/2015 (Mediação). Exceção de pré executividade; Lei nº 7.347/85 (Ação civil pública); Lei 8.429/92 (Lei de improbidade administrativa); Lei nº 9.868/99 (Processo e julgamento da ação direta e inconstitucionalidade e da ação declaratória de constitucionalidade); Lei nº 9.882/99 (Processo e julgamento de arguição de descumprimento de preceito constitucional); Lei nº 4.717/65 (Ação popular); Lei nº 10.257/01 (Desapropriação); Lei nº 6.830/80 (Execução Fiscal); Lei nº 9.507/97 (habeas data); Lei nº 10.259/01 (Juizados Especiais Federais); Leis nº 8.437/92 e nº 9.494/97 (Medidas cautelares e antecipação de tutela contra a Fazenda Pública); Lei nº 12.016/2009 (Mandado de Segurança). Em todas as leis aqui mencionadas, devem ser consideradas as suas alterações atualizadas, bem como as jurisprudências dos Tribunais Superiores pátrios.

**DIREITO TRIBUTÁRIO:** Conceito. Formação. Relações com outros ramos do Direito. Fontes. Bases e princípios constitucionais da tributação. Sistema Tributário Nacional: princípios gerais. Limitação do poder de tributar. Impostos da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios. Discriminação das rendas tributárias. Repartição das receitas tributárias. Conceito e classificação dos tributos. Tributos em espécie. Conceito e Classificação dos tributos. Destinação e regime jurídico do tributo. Tributos Federais, Estaduais e Municipais. Princípios Constitucionais Tributários. Princípios Tributários da Legalidade, irretroatividade, anterioridade, generalidade, igualdade, capacidade contributiva, seletividade, não-cumulatividade, praticidade, proteção da confiança. Limitações constitucionais ao poder de tributar. Competência Tributária: Repartição de competência e de receitas tributárias. Modalidades. Os impostos de competência do Estado-membro. Participação de um ente estatal direta ou indiretamente no produto de arrecadação de tributo de competência alheia. Teoria Geral do Direito Tributário. Norma jurídica tributária: estrutura, hipótese e consequência. Aspectos e elementos. Atuação da norma jurídica: incidência e não incidência. Legislação Tributária. Princípio da legalidade tributária: matéria sob reserva de lei. Vigência e eficácia da lei tributária no espaço e no tempo. Interpretação, integração e aplicação da legislação tributária. Obrigação tributária. Fato gerador. Capacidade tributária. Sujeito ativo e parafiscalidade. Sujeito passivo: contribuinte e responsável. Responsabilidade tributária. Direito tributário sancionador. Sanções tributárias. Responsabilidades por infrações. Crime contra a ordem tributária. Princípios de direito penal tributário. Crédito tributário: formalização. Lançamento: conceito, natureza jurídica, modalidades, efeitos. Suspensão, extinção e exclusão do crédito tributário. Garantias e privilégios do crédito tributário. Suspensão da exigibilidade da obrigação e do crédito tributário. Extinção da obrigação e do crédito tributário. Exonerações tributárias: imunidades. Isenções. Redução de base de cálculo e de alíquota. Crédito presumido. Restituição de tributos. Poder de política fiscal. Manifestações do poder de polícia fiscal. Administração tributária. Fiscalização tributária. Prerrogativas da autoridade administrativa. Dívida ativa de créditos tributários: procedimento, inscrição e execução. Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 (Código Tributário Nacional); Lei complementar nº 123/2006 (Simples Nacional); Lei nº 116, de 31 de julho de 2003; Lei nº 8.137/90 (Crimes contra a ordem tributária); Lei estadual nº 5.123/1989 (ITCD). Lei estadual nº 6.379/1996. Decreto estadual nº 18.930/1997 (ICMS). Lei estadual nº 11.007/2017. Decreto estadual nº 37.814/2017 (IPVA). Lei Complementar Municipal nº nº 597/2017 (Código Tributário do município de São José de

**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

Piranhas-PB). Em todas as leis aqui mencionadas, devem ser consideradas as suas alterações atualizadas, bem como as jurisprudências dos Tribunais Superiores pátrios. DIREITO PREVIDENCIÁRIO: Histórico da proteção social. Seguridade social: conceito e princípios. Previdência social: regimes. Regime próprio de previdência social dos servidores públicos (RPPS): Conceito. Justificação constitucional. Principais normas aplicáveis: Constituição Federal de 1988, emendas constitucionais. Compensação financeira entre regimes previdenciários. Regime geral de previdência social (RGPS): Conceito Principais normas aplicáveis: Lei 8.212/91, Lei 8.213/91, Decreto 3.048/1999. Princípios. Custeio: fontes de receita, contribuições sociais e previdenciárias, alíquota, base de cálculo, isenção, prescrição e decadência. Desvinculação dos Recursos da União – DRU. Segurados. Dependentes. Relação jurídico previdenciária: ato administrativo de concessão dos benefícios. Filiação e inscrição. Salário de contribuição. Salário de benefício. Fator previdenciário. Carência. Período de graça. Aposentadoria: modalidades, requisitos, proventos. Pensão por morte: requisitos e proventos. Outros benefícios: auxílio-doença, licença para tratamento de saúde, salário família, salário maternidade, auxílio reclusão, auxílio acidente. Contagem de tempo. Ações constitucionais previdenciárias: ADPF, ADI, ADO e ADC. Processo Administrativo previdenciário: Lei 9.784/99. Lei Municipal nº 639/2019 (Regulamenta os Benefícios Eventuais da Política de Assistência Social do município de São José De Piranhas-PB). Em todas as leis aqui mencionadas, devem ser consideradas as suas alterações atualizadas, bem como as jurisprudências dos Tribunais Superiores pátrios. DIREITO URBANÍSTICO E AMBIENTAL: Princípios do Direito Ambiental. Bens ambientais. Responsabilidade ambiental. Responsabilidade pelo dano ambiental. Responsabilidade administrativa. Infrações e sanções administrativas ambientais. Responsabilidade civil. Responsabilidade criminal. O meio ambiente na Constituição Federal de 1988: art. 225, competência ambiental administrativa e competência ambiental legislativa. Sistema Nacional do Meio Ambiente (SISNAMA). Política Nacional de Meio Ambiente. Política Nacional de Recursos Hídricos. Política Nacional de Resíduos Sólidos. Licenciamento ambiental. Proteção da fauna. Proteção da flora: Sistema Nacional de Unidades de Conservação, Código Florestal e Lei nº 11.428, de 22 de dezembro de 2006, que dispõe sobre a utilização e proteção da vegetação nativa do Bioma Mata Atlântica, e dá outras providências. Termo de Ajustamento de Conduta e Termo de Compromisso. Meios processuais de defesa do meio ambiente. Mandado de Segurança. Ação Civil Pública. Ação Popular. Desapropriação; Política Urbana; Plano Diretor; Lei nº 9.605/98 e alterações posteriores. Lei 6.938/1981 (Política nacional do meio ambiente). pela Lei nº 12.651/2012, (Proteção da vegetação nativa); Lei nº 11.326/ 2006. (Diretrizes para a formulação da política nacional da agricultura familiar e empreendimento familiares rurais). Lei 10.257/2001 (Estatuto da cidade). Direito Internacional Ambiental. Lei Municipal nº 735/2021 (Estabelece normas e condições para o parcelamento e uso do solo urbano no Município de São José de Piranhas-PB). Em todas as leis aqui mencionadas, devem ser consideradas as suas alterações atualizadas, bem como as jurisprudências dos Tribunais Superiores pátrios.

**Psicólogo:**



**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

1. O Código de Ética Profissional;
2. O exercício da profissão e a legislação vigente;
3. Elaboração de documentos psicológicos;
4. Concepções de saúde e doença mental;
5. Psicopatologia e saúde mental;
6. As principais teorias da personalidade;
7. Teorias do desenvolvimento humano;
8. Avaliação psicológica e psicodiagnóstico;
9. O Estatuto da Criança e do Adolescente;
10. O Estatuto do Idoso;
11. Teorias e técnicas em psicoterapia;
12. Clínica Ampliada;
13. Política de Humanização no SUS;
14. O Sistema Único de Saúde (SUS) no Brasil: fundamentos, políticas e práticas;
15. O profissional de Psicologia no CAPs;

**Psicopedagogo:**

1. A atuação do psicopedagogo na escola.
2. Código de Ética.
3. O papel do psicopedagogo institucional.
4. Fundamentos da Psicopedagogia: Inclui a história, conceitos básicos e a importância da psicopedagogia.
5. A Psicopedagogia na América latina e no Brasil.
6. Diagnóstico e tratamento dos problemas de aprendizagem.
7. Psicopedagogia Clínica.
8. Avaliação Psicopedagógica.
9. Teorias do Desenvolvimento Humano: Estudo das principais teorias de desenvolvimento.
10. Dificuldades e Transtornos de Aprendizagem: Identificação e intervenção em dificuldades como dislexia, TDAH, entre outros.

**Terapeuta Ocupacional:**

1. Política Nacional de Educação Especial.
2. História da profissão de terapeuta ocupacional.
3. Código de Ética Profissional.
4. Modelos de atuação utilizados na terapia ocupacional.

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

5. A Política Nacional de Saúde Mental.
6. A multi e inter profissionalidade.
7. Sistema Único de Assistência Social - SUAS.
8. Atuação do Terapeuta ocupacional no contexto da Educação Básica.
9. As Necessidades Educacionais Especiais e a atuação do terapeuta ocupacional.
10. Terapia ocupacional e saúde do trabalhador.
11. Novas tendências e perspectivas da terapia ocupacional.

### **NÍVEL SUPERIOR – MAGISTÉRIO**

#### **CONTEÚDO COMUM**

##### **LÍNGUA PORTUGUESA**

1. Compreensão e interpretação de textos verbais e não verbais;
2. Domínio de elementos da situação comunicativa, propósito comunicativo, tipologia textual e gênero textual/discursivo;
3. Adequação da linguagem às diversas situações comunicativas;
4. Domínio de mecanismos de coesão textual: estratégias de reiteração e sequenciação;
5. Domínio de mecanismos de coerência textual: relações lógico-semânticas estabelecidas no texto, unidade e progressão temática;
6. Identificação da ideia central, ideias secundárias, tese, fato, opinião, argumento, contra-argumento, implícitos e pressupostos;
7. Apreensão da significação das palavras no contexto e relações de sinonímia, antonímia, homonímia, paronímia, heteronímia, polissemia e ambiguidade;
8. Emprego da ortografia oficial;
9. Emprego da acentuação gráfica;
10. Emprego das classes de palavras: artigo, substantivo, adjetivo, pronome, conjunção, preposição, interjeição, numeral, advérbio e verbo (transitividade, tempo e modo);
11. Domínio da estrutura morfossintática da oração e do período: os termos da oração, a construção da frase e a organização dos constituintes oracionais;
12. Domínio dos processos de coordenação e de subordinação;
13. Domínio dos processos sintáticos de concordância, regência e colocação pronominal;
14. Emprego do sinal indicativo de crase;
15. Emprego dos sinais de pontuação;
16. Atividade de reescrita e correção de frases.

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

### **CONHECIMENTOS PEDAGÓGICOS E LEGISLAÇÃO EDUCACIONAL**

1. Lei das Diretrizes e Bases da Educação Nacional
2. Base Nacional Comum Curricular
3. Democratização da escola pública
4. Função social do ensino
5. Teorias da Aprendizagem
6. Prática educativa
7. Planejamento Escolar
8. Didática
9. Tipologias e organização dos conteúdos
10. Avaliação Escolar

### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

#### **Professor Braille:**

1. Fundamentos da educação da pessoa com deficiência visual.
2. Atendimento Educacional Especializado na área de Deficiência Visual.
3. Informática para pessoas com deficiência visual.
4. Grafia Braille para Informática: princípios básicos, sistema de prefixação, listas diversificadas de sinais, normas de aplicação.
5. Metodologia do sistema Braille: leitura e escrita.
6. Grafia Braille para a Língua Portuguesa
7. Observações e normas de aplicação: sinal de letra maiúscula, números e sinais com eles usados, sinal de itálico e outras variantes tipográficas, pontuação e sinais acessórios.
8. Portaria nº 319/1999 e Portaria nº 554/2000 do Ministério de Educação.
9. Lei nº 12.266, de 21 de junho de 2010.
10. Código Matemático Unificado para Língua Portuguesa: prefixos alfabéticos e sinais unificadores; índices e marcas; números; operações aritméticas fundamentais e relações numéricas elementares; frações, potências e raízes; teoria de conjuntos e lógica; aplicações (funções) e geometria.

#### **Professor Ciências:**

1. Base Nacional Comum Curricular de Ciências da Natureza para o Ensino Fundamental Anos Finais.
2. Natureza da Ciência: aspectos socioinstitucionais; aspectos cognitivo-epistêmicos.
3. Matéria e Energia: Estrutura da Matéria; Misturas homogêneas e heterogêneas; Materiais (classificação, separação e transformação); Materiais sintéticos; Transformações químicas; Ligações químicas e reações químicas;



## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

Propriedades da matéria e transformações químicas; Estrutura atômica e tabela periódica; Máquinas simples; Luz e cores; Ondas mecânicas e o som; Formas de propagação do calor; Equilíbrio termodinâmico e vida na Terra; História dos combustíveis e das máquinas térmicas; Fontes e tipos de energia; Transformação de energia; Cálculo de consumo de energia elétrica; Circuitos elétricos; Uso consciente de energia elétrica; Estrutura da matéria; Radiações e suas aplicações na saúde.

4. Terra e Universo: Forma, estrutura e movimentos da Terra; Composição do ar; Efeito estufa; Camada de ozônio; Fenômenos naturais; Placas tectônicas e deriva continental; Sistema Sol, Terra e Lua; Clima; Composição, estrutura e localização do Sistema Solar no Universo; Astronomia e cultura; Ordem de grandeza astronômica; Evolução estelar.

5. Vida e Evolução: Biologia Celular; Estrutura e funcionamento dos sistemas biológicos; Mecanismos reprodutivos; Sistemas Fisiológicos; Lentes corretivas; Interações entre os seres vivos; Zoologia; Botânica; Diversidade de ecossistemas; Ecologia e conservação ambiental; Seres Vivos e Ecossistemas; Fenômenos naturais e impactos ambientais; Alimentos, nutrição e saúde; Programas e indicadores de saúde pública; Saúde e prevenção de doenças; Doenças Tropicais; Mecanismos reprodutivos; Gênero e Sexualidade; Genética; Hereditariedade; Biologia evolutiva; Preservação da biodiversidade. 6. Atualidades e questões emergentes (exemplos – Educação ambiental; Tecnologia e sociedade; mudanças climáticas, biotecnologia, entre outras).

### **Professor de AEE:**

1. Aspectos históricos e políticos da Educação Especial;
2. Aprendizagem, usabilidade e recursos de Tecnologia Assistiva;
3. Terminologias da educação inclusiva;
4. Atuação do AEE nas deficiências (intelectual, física, sensorial e múltipla), nos transtornos globais de desenvolvimento e altas habilidades/superdotação;
5. A formação de professores para o AEE;
6. A escola comum na perspectiva inclusiva: o Projeto Político Pedagógico, as Diretrizes e Adaptações Curriculares;
7. Elaboração do plano de Atendimento Educacional Especializado;
8. Perfil do Professor do AEE na perspectiva da Educação Inclusiva;
9. Noções do sistema Braille;
10. Sala de Recursos Multifuncionais e sua organização física e material;
11. Legislações (e atualizações): Lei nº 13.146, de 6 de julho de 2015, Lei nº 12.764, de 27 de dezembro de 2012, Decreto nº 7.611, de 17 de novembro de 2011, Decreto nº 6.949, de 25 de agosto de 2009, Lei nº 8.069, de 13 de julho de 1990, LEI Nº 14.880/2024.

### **Professor de Artes:**

- 1 - Parâmetros Curriculares Nacionais: Arte.
- 2 - Base Nacional Comum Curricular: Arte.

**ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

3 - Arte da Pré-história até o século XV: Arte rupestre (aproximadamente entre 75000 a.C. e 1000 d.C.); Arte mesopotâmica (aproximadamente entre 4000 a.C. e 2000 a.C.); Arte egípcia (aproximadamente entre 3000 a.C. e 1200 d.C.); Arte egípcia (aproximadamente entre 2650 a.C. e 1175 a.C.); Arte pré-colombiana primitiva (aproximadamente entre 2000 a.C. e 800 d.C.); Arte mesopotâmica e persa (aproximadamente entre 1890 a.C. e 225 d.C.); Arte da China antiga (aproximadamente entre 1700 a.C. e 160 d.C.); Arte grega (aproximadamente entre 1100 a.C. e 25 a.C.); Arte budista (aproximadamente entre 560 a.C. e 610 d.C.); Arte romana (aproximadamente entre 510 a.C. e 480 d.C.); Arte da África Ocidental: Idade Média (aproximadamente entre 500 a.C. e 1500 d.C.); Arte bizantina (aproximadamente entre 330 d.C. e 1455 d.C.); Arte hindu (aproximadamente entre 320 d.C. e 1345 d.C.); Arte insular (aproximadamente entre 410 d.C. e 890 d.C.); Arte islâmica (aproximadamente entre 635 d.C. e 1490 d.C.); Arte chinesa: Tang, Song e Yuan (aproximadamente entre 640 d.C. e 1370 d.C.); Arte coreana: dinastia Goryeo (aproximadamente entre 660 d.C. e 1395 d.C.); Romanesco (aproximadamente entre 1000 d.C. e 1190 d.C.); Arte pré-colombiana (aproximadamente entre 1200 d.C. e 1535 d.C.); Gótico italiano (aproximadamente entre 1260 d.C. e 1355 d.C.); Arte chinesa: dinastia Ming (aproximadamente entre 1370 d.C. e 1645 d.C.); Arte gótica internacional (aproximadamente entre 1380 d.C. e 1440 d.C.); Arte coreana: dinastia Joseon (aproximadamente entre 1390 d.C. e 1910 d.C.).

4 – Arte dos Séculos XV e XVI: Gótico Flamengo; Renascença Italiana; Arte Japonesa; Renascimento Veneziano; Alta Renascença; Renascimento Nórdico; Arte Islâmica; Arte Africana.

5 - História da Arte: Movimentos e estilos artísticos (Maneirismo, Barroco, Idade de ouro holandesa, Pintura Rajputani, Arte nativa da Oceania, Rococó, Grand Tour, Arte Japonesa, Orientalismo, Pré-rafaelitas, Neoclassicismo, Romantismo, Realismo, Preciosismo, Regionalismo, Esteticismo, Impressionismo, Art Nouveau, Simbolismo e Sintetismo, Primitivismo, Secessionismo, Fauvismo, Escola da Paris, Expressionismo, Futurismo, Modernismo, Orfismo, Raionismo, Suprematismo, Construtivismo, De Stijl, Romantismo Brasileiro, Cubismo, Abstracionismo, Dadaísmo, Bauhaus, Arte Mexicana, Neue Sachlichkeit (Nova objetividade), Surrealismo, Arte Conceitual, Art Déco, Arte Naif, Pop-Art, Op Art, Pós-modernismo, Arte Contemporânea, Expressionismo Abstrato, Movimento Armorial, Tropicalismo, Minimalismo, Arte Povera, Land Art, Hiper-realismo, Neoexpressionismo, Arte Africana, Novo Realismo, Arte Latino-Americana, Pintura Figurativa Europeia, Arte Nativa Australiana, Arte Indiana).

6 - História da Arte no Brasil.

7 - As sete Artes clássicas: Música, Artes cênicas, Pintura, Escultura, Arquitetura, Literatura e Cinema. Os gêneros, os tipos e as técnicas dessas formas de Arte.

8 - Arte-Educação: papel do professor de arte; práticas da aula de arte; e o ensino da arte no Brasil.

9 - Aspectos, conceitos e glossário relacionados à arte: fruição, poética, adaptação, percepção, observação, caracterização, releitura, citação, reutilização, reciclagem, conceitualização, sustentabilidade, redução, reprodução, produção, interação, quebra da quarta parede, apropriação, reapropriação, difusão, criação, crítica, reflexão, estesia, expressão, metalinguagem, proporção áurea, Lei da Frontalidade, intertextualidade, dípticos, trípticos e polípticos,

## ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

assemblage.

10 - Arte e Cultura de grupos e comunidades: Arte circense; Arte e Cultura indígena; Arte e Cultura quilombola; Arte e cultura afro-brasileira.

11 - Reconhecimento, interpretação e análise do conteúdo artístico.

12 - Outras formas artísticas: A Literatura de Cordel; Xilogravura; Cerâmica; Litogravura; Teatro de bonecos e sombras; Danças do repertório regional e nacional; Teatro do oprimido; Pantomima e Mímica; Origami e Kirigami; Arte plumária; Pintura corporal; Máscaras; Arte interativa; Paisagismo; Tapeçaria; Mosaico.

13 - Arte nordestina: grandes artistas e suas obras. Arte paraibana: artistas, estilos e obras paraibanas.

14 - Novas formas de expressão artística: Fotografia; Histórias em Quadrinhos; Arte Digital; Instalação; Arte performática; Arte Urbana (Grafite, Adesivos, Cartazes, Estênceis); Arte Sequencial; Fotonovela; Body art; Happening; Colagem; Videoarte; Moda; Banner e Web banner.

15 - Uso de Inteligência artificial nas artes. Item 16 - Arte e razão social.

### **Professor de Educação Física:**

1. Aspectos históricos, legais e políticos da Educação Física;
2. Teorias, tendências e abordagens pedagógicas da Educação Física;
3. Didática da Educação Física;
4. Currículo e organização do trabalho pedagógico da Educação Física na educação básica;
5. Tecnologias educacionais e Educação Física escolar;
6. Organização de eventos e atividades de esporte e lazer na escola;
7. Prevenção de acidentes e socorros de urgência na Educação Física, Esporte e Lazer;
8. Adaptação e inclusão nas aulas de Educação Física;
9. O conhecimento sobre o corpo e as práticas corporais no ensino da Educação Física escolar;
10. O conhecimento das características biopsicossociais do aluno da Educação Física escolar.

### **Professor de Ensino Fundamental I:**

1. Legislação da Educação Brasileira;
  - 1.1. Lei de Diretrizes e Bases – LDB (9394/1996);
  - 1.2. Plano Nacional da Educação; (13005/2014);
  - 1.3. Diretrizes Curriculares Nacionais da Educação;
2. Estatuto da Criança e do Adolescente (8069/90);
3. Plano Nacional de Educação LEI Nº 13.005/14;
4. Base Nacional Comum Curricular;
5. Didática;
6. Teorias da Aprendizagem;
7. Avaliação da aprendizagem;

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

8. Metodologias Ativas;
9. Tecnologias Digitais na Educação;
10. Alfabetização e Letramento;
- 10.1. Leitura e escrita: Projetos e pontes entre a escola e comunidade;
11. Educação Inclusiva.

### **Professor de Libras:**

- 1) Alfabetização e o ensino de língua de sinais;
- 2) Educação de surdos e novas tecnologias;
- 3) Modelos educacionais na educação de surdos;
- 4) A história da legislação e educação de surdos;
- 5) Tradução e interpretação da Libras;
- 6) Estudos linguísticos das línguas de sinais;
- 7) Fonologia e morfologia das línguas de sinais;
- 8) Cultura/s e identidade/s surda;
- 9) Tipos de verbos na língua de sinais brasileira;
- 10) Classificadores nas línguas de sinais;
- 11) Uso do espaço e sistemas de transcrição;
- 12) Semântica e pragmática;
- 13) Legislação e educação de surdos nos dias atuais.

### **Professor Geografia:**

1. A dinâmica da natureza; 1: geológica e geomorfologia. 2. Hidrogeografia. 3. Espaço Agrário. 4. Representação cartográfica; 2: localização, orientação, novas tecnologias e suas aplicações. 5. Produção do espaço geográfico. 6. Sociedade e dinâmicas das paisagens. 7. População e movimentos migratórios 8. Urbanização. 9. Produção do espaço político. 10. A nova ordem internacional 11. Desafios geopolíticos do século XXI. 12. História do pensamento geográfico. 13. Movimentos sociais do campo e da cidade. 14. Regiões socioeconômicas. 15. Natureza e sociedade na contemporaneidade.

### **Professor Língua Inglesa:**

1. O papel da língua inglesa na BNCC.
2. Variação linguística no ensino-aprendizagem de inglês.
3. As novas tecnologias na sala de aula de língua inglesa.
4. Estratégias de leitura:
  - 4.1 Reconhecimento e compreensão de diferentes tipos e gêneros textuais e suas intenções comunicativas;
  - 4.2 Identificação dos mecanismos que conferem coesão e coerência textual;
5. Aspecto vocabular:

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

- 5.1 Sinonímia;
- 5.2 Antonímia;
- 5.3 Formação de palavras.
- 6. Itens gramaticais:
  - 6.1 Estrutura nominal;
  - 6.2 Estrutura verbal;
  - 6.3 Vozes verbais;
  - 6.4 Discurso direto e indireto;
  - 6.5 Comparações;
  - 6.6 Referência contextual (pronominal e lexical);
  - 6.7 Determinantes;
  - 6.8 Indicadores de tempo e lugar;
  - 6.9 Palavras de ligação.

### **Professor Língua Portuguesa:**

- 1. Leitura e interpretação de textos na perspectiva enunciativo discursiva.
- 2. Concepções de linguagem e língua.
- 3. Texto: condições de leitura, recepção e produção.
- 4. Eixos das práticas de linguagem: oralidade, leitura, produção de textos, análise linguística/semiótica.
- 5. Ensino da língua portuguesa.
- 6. A heterogeneidade no discurso: negação, ambiguidade, pressuposição, aspeamento, citação, intertextualidade e polifonia.
- 7. Modos de organização do discurso: narrativo, descritivo expositivo /argumentativo e injuntivo (tipologia textual).
- 8. Gêneros textuais: função social, tema, estilo e forma composicional.
- 9. Morfossintaxe: classes de palavras, flexões e funções no texto.
- 10. Processos sintáticos: subordinação e coordenação.
- 11. Constituintes da oração e orações no período.
- 12. Regência nominal e verbal.
- 13. Articulação do texto: pronomes e expressões referenciais, nexos, conectivos, operadores argumentativos e sequenciais.

### **Professor Matemática:**

- 1. Conjuntos e Funções.
  - 1.1. Conjuntos. Representação e relação de pertinência, inclusão e igualdade.
  - 1.2. Operações: união, intercessão, diferença e complementar; produto cartesiano.
  - 1.3. Definição, domínio, contradomínio, imagem e imagem inversa, gráficos, crescimento e decrescimento; função injetiva, sobrejetiva, bijetiva, par e ímpar; função composta e inversa.

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

- 1.4. Estabelecimento de leis matemáticas, a partir da observação de regularidades que expressem relações de dependência entre variáveis.
- 1.5. Funções: afim, modular, quadrática, exponencial, logarítmica, funções circulares, funções trigonométricas diretas e inversas.
2. Números e Operações.
- 2.1. Os sistemas de numeração e os conjuntos numéricos: os números naturais, os números inteiros, os números racionais e irracionais, os números reais.
- 2.2. Múltiplos e divisores de números inteiros, número de divisores, soma de divisores, paridade, mínimo múltiplo comum entre dois ou mais números e máximo divisor comum entre dois ou mais números.
- 2.3. Operações e propriedades fundamentais. Intervalos reais. Problemas envolvendo as operações básicas (soma, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação) e seus significados.
- 2.4. Grandezas proporcionais: proporção, regra de três, porcentagem. Médias, desigualdade entre as médias.
- 2.5. Equações e inequações do 1º e 2º grau. Equações polinomiais. Sistemas lineares.
- 2.6. Expressões algébricas: monômios e polinômios, produtos notáveis, fatoração. Binômio de Newton.
- 2.7. Desenvolvimento multinomial. Radicais: operações. Equações irracionais.
- 2.8. Sequências recursivas e não recursivas; progressões aritméticas e progressões geométricas.
- 2.9. Potências e equações exponenciais. Logaritmos, definição e propriedades. Equações logarítmicas.
- 2.10. Análise combinatória, probabilidade.
- 2.11. Matemática financeira: razão e proporção; porcentagem; regime de juros simples; regime de juros compostos; taxas; sistemas de amortização; descontos.
3. Espaço e forma.
- 3.1. Figuras geométricas planas e espaciais. Ângulos, curvas, posições relativas de retas, paralelismo e perpendicularismo.
- 3.2. Deslocamento de figuras num plano. Simetrias, isometrias, homotetias.
- 3.3. Polígonos e sólidos geométricos: conceitos, características, propriedades, semelhanças e diferenças.
- 3.4. Polígonos convexos. Os triângulos, quadriláteros, a circunferência, o círculo e a esfera. Figuras semelhantes ou congruentes.
- 3.5. Polígonos inscritos e circunscritos.
- 3.6. Os poliedros: relação de Euler. Pirâmide, prismas, cone, cilindro.
4. Grandezas e medidas.
- 4.1. Medidas de comprimento, de superfície, de capacidade, de massa e de volume.
- 4.2. O sistema métrico decimal. Sistema monetário brasileiro. Perímetro e área de figuras planas.
- 4.3. Teorema de Pitágoras. Teorema de Tales e suas consequências. Relações métricas no triângulo retângulo e em triângulos quaisquer. Relações métricas e de ângulos no círculo.

## **ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

4.4. Razões trigonométricas. Relações fundamentais e suas consequências. Lei dos senos. Lei dos cossenos. Plano cartesiano.

5. Tratamento da informação.

5.1. Noções de estatística e de probabilidade: variáveis qualitativas e quantitativas, leitura e interpretação de tabelas e gráficos, distribuição de frequência, média, moda e mediana, medidas de dispersão, problema de contagem e o princípio multiplicativo (princípio fundamental da contagem).

5.2. Noções de Probabilidade: experimento, espaço amostral, evento, possibilidade ou chance de um evento, definições de probabilidade, teoremas sobre probabilidades em espaços amostrais finitos.

5.3. Raciocínio combinatório e o cálculo de probabilidade. Probabilidade condicional e independência.

### **Psicólogo Educacional:**

1- A psicologia da educação no estudo do comportamento humano.

2. Visões sobre o desenvolvimento e a aprendizagem humana em diversas teorias psicológicas.

3. Psicologia do desenvolvimento: conceitos básicos, aspectos físicos, cognitivos e psicossociais.

4. Desenvolvimento e processo de aprendizagem na teoria cognitivista de Jean Piaget.

5. Desenvolvimento e processo de aprendizagem Na Teoria De Vygotsky.

6. Desenvolvimento e processo de aprendizagem na Teoria De Henry Wallon.

7. Aplicabilidade do conhecimento psicológico à prática educativa.

8. Código de ética do psicólogo. 9. prevenção e intervenção do psicólogo educacional.