



ANEXO III

CONTEÚDOS

LÍNGUA PORTUGUESA

(para os Cargos de Guarda Municipal, Motorista, Auxiliar de Cozinha e Cozinheiro)

1. CONVENÇÕES ORTOGRÁFICAS:

- 1.1 Acentuação das palavras;
- 1.2 Grafia das palavras.

2. MORFOSSINTAXE:

- 2.1 Formação das palavras; composição e derivação;
- 2.2 Classes gramaticais, flexão e emprego;
- 2.3 Período simples — colocação e emprego dos termos – Termos da Oração;
- 2.4 Período composto — coordenação e subordinação, emprego dos nexos oracionais;
- 2.5 Concordância verbal e nominal;
- 2.6 Regência verbal e nominal;
- 2.7 Uso do acento indicativo de crase;
- 2.8 Pontuação.

3. COMPREENSÃO E INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS :

- 3.1 Estrutura — relações entre partes do texto;
- 3.2 Conteúdo — idéias principais e secundárias, relações de sentido entre partes do texto e entre textos;
- 3.3 Características de diferentes tipos de textos;

4. SEMÂNTICA:

- 4.1 Significação de palavras e expressões;
- 4.2 Homonímia, paronímia, sinonímia, antonímia;
- 4.3 Denotação e conotação;

LÍNGUA PORTUGUESA

(para todos os Cargos de Nível Técnico e Superior inclusive para Cargo de Professor)

1. Compreensão e interpretação de textos : Estrutura — relações entre partes do texto e entre textos; Conteúdo — idéias principais e secundárias, relações de sentido entre partes do texto e entre textos; Características de diferentes tipos de textos; Discurso direto e indireto.

2. Semântica: Significação de palavras e expressões; Homonímia, paronímia, sinonímia, antonímia; Uso conotativo e denotativo; Níveis de linguagem; Relações entre língua falada e escrita.

Convenções ortográficas: Acentuação das palavras; Grafia das palavras;

3. Morfossintaxe: Estrutura, formação e classificação das palavras; Flexão verbal e nominal; Emprego das diferentes classes gramaticais; Período simples — colocação e emprego dos termos; Período composto — coordenação e subordinação, orações reduzidas e desenvolvidas, emprego dos nexos oracionais; Concordância verbal e nominal; Regência verbal e nominal; Uso do acento indicativo de crase; Pontuação.

4. Fonemas;

5. Grafemas;

6. Dígrafos;

7. Encontros vocálicos e consonantais;

8. Ortografia Oficial;

9. Acentuação Gráfica;

10. Reconhecimento, flexão e emprego de Classes de palavras: Substantivo, Adjetivo, Artigo, Advérbio, Numeral, Pronome, Verbo, Preposição, Conjunções; Flexão Nominal e Verbal;

11. Colocação pronominal;

12. Concordância nominal e verbal;

13. Estrutura do Vocábulo: radicais e afixos;

14. Formação de palavras: composição e derivação;

15. Termos da oração;

16. Tipos de predicação;



17. Estrutura do período: coordenação e subordinação;
18. Nexos oracionais: valor lógico e sintático das conjunções;
19. Interpretação de textos: Variedade de textos e adequação de linguagem;
20. Figuras de Linguagem;
21. Informações literais e inferências;
22. Estruturação do texto: recursos de coesão;
23. Significação contextual de palavras e expressões;
24. Ponto de vista do autor;

DIREITO/LEGISLAÇÃO

(para os cargos de Guarda Municipal, Motorista, Auxiliar de Cozinha e Cozinheiro, Técnico em Enfermagem, Auxiliar de Laboratório e Análises, Técnico em Radiologia, Auxiliar de Gabinete Odontológico)

1. CONSTITUIÇÃO FEDERAL:

- 1.1 Capítulo II do Título II – Dos Direitos Sociais: arts; 6º e 7º;
- 1.2 Capítulo VII do Título III – Da Administração Pública: arts; 37 a 41.

2. LEI ORGÂNICA DO MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE:

- 2.1 Capítulo I do Título I – Dos Princípios Gerais da Organização Municipal: arts; 1º a 10;
- 2.2 Capítulo III do título I – Da Administração Pública: arts; 17 a 29;
- 2.3 Capítulo IV do Título I – Dos Servidores Municipais: arts; 30 a 33, 38 a 42.

3. ESTATUTO DOS FUNCIONÁRIOS PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE:

- 3.1 Disposições Preliminares: arts; 1º ao 6º e 8º a 10;
- 3.2 Do Provitamento: art; 11;
- 3.3 Da nomeação: arts; 20 e 21;
- 3.4 Da Posse: arts; 22 a 26;
- 3.5 Da Lotação: art; 27;
- 3.6 Do Exercício: arts; 28 a 30 e 32 e 33
- 3.7 Do Regime de Trabalho: arts; 35 a 41;
- 3.8 Da Readaptação: arts; 57 a 60;
- 3.9 Aproveitamento: art; 66;
- 3.10 Da Função Gratificada: art; 68;
- 3.11 Da Substituição: art; 69;
- 3.12 Da Vacância: arts; 70 a 73;
- 3.13 Do Tempo de Serviço: art; 76;
- 3.14 Das Férias: arts; 81 a 88;
- 3.15 Das Vantagens ao Funcionário Estudante: arts; 90 a 92; Das Licenças: arts; 141 a 164; arts; 141 e 142; 150 e 151; art; 152, exceto § 1º, art; 153, art; 155 a 164;
- 3.16 Da Disponibilidade: art; 167;
- 3.17 Do Direito de Petição: arts; 184 a 190;
- 3.18 Dos Deveres: art; 196;
- 3.19 Das Proibições: art; 197,
- 3.20 Da Responsabilidade: arts; 198 a 202;
- 3.21 Das Penas e sua Aplicação: arts; 203 a 215;
- 3.22 Da Apuração de Irregularidades: arts; 220 e 221;
- 3.23 Da Sindicância: arts; 222 a 224.

DIREITO/LEGISLAÇÃO

(para os cargos de Nível Superior, exceto Assessor para Assuntos Jurídicos e Professor)

1-CONSTITUIÇÃO FEDERAL:

- 1.1 Capítulo II do Título II – Dos Direitos Sociais: arts; 6º e 7º;
- 1.2 Capítulo VII do Título III – Da Administração Pública: arts; 37 a 41.



2-LEI ORGÂNICA DO MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE:

- 2.1 Capítulo I do Título I – Dos Princípios Gerais da Organização Municipal: arts; 1º a 10;
- 2.2 Capítulo III do título I – Da Administração Pública: arts; 17 a 29;
- 2.3 Capítulo IV do Título I – Dos Servidores Municipais: arts; 30 a 33, 38 a 42;

3 ESTATUTO DOS FUNCIONÁRIOS PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE:

- 3.1 Disposições Preliminares: arts. 1º ao 6º e 8º a 10;
- 3.2 Do Provimento: art; 11;
- 3.3 Da nomeação: arts. 20 e 21;
- 3.4 Da Posse: arts. 22 a 26;
- 3.5 Da Lotação: art. 27;
- 3.6 Do Exercício: arts. 28 a 30 e 32 e 33;
- 3.7 Do Regime de Trabalho: arts. 35 a 41;
- 3.8 Da Readaptação: arts. 57 a 60;
- 3.11 Aproveitamento: art. 66;
- 3.12 Da Função Gratificada: art. 68;
- 3.13 Da Substituição: art. 69;
- 3.14 Da Vacância: arts. 70 a 73;
- 3.15 Do Tempo de Serviço: art. 76;
- 3.16 Das Férias: arts. 81 a 88;
- 3.17 Das Vantagens ao Funcionário Estudante: arts. 90 a 92;
- 3.18 Das Licenças: arts. 141 a 164; arts. 141 e 142; 150 e 151; art. 152, exceto § 1º, art. 153, art;155 a 164;
- 3.19 Da Disponibilidade: art. 167;
- 3.20 Do Direito de Petição: arts. 184 a 190;
- 3.21 Dos Deveres: art. 196;
- 3.22 Das Proibições: art. 197
- 3.23 Da Responsabilidade: arts. 198 a 202;
- 3.24 Das Penas e sua Aplicação: arts. 203 a 215
- 3.25 Da Apuração de Irregularidades: arts. 220 e 221;
- 3.26 Da Sindicância: arts. 222 a 224 ;

4-DIREITO ADMINISTRATIVO

- 4.1 Administração Pública Geral;
- 4.2 Administração Pública Municipal;
- 4.3 Atos Administrativos;
- 4.4 Contratos Administrativos (licitação e suas modalidades).

DIREITO/LEGISLAÇÃO

(Exclusivo para o cargo de Assessor para Assuntos Jurídicos)

Direito Constitucional:

- 1. Constituição: conceito, objeto e classificações;
 - 1.1 Supremacia da Constituição;
 - 1.2 Aplicabilidade das Normas Constitucionais;
 - 1.3 Interpretação das Normas Constitucionais;
- 2. Dos Princípios Fundamentais;
 - 2.1 Dos Direitos e Garantias Fundamentais;
 - 2.2 Dos Direitos e Deveres Individuais e Coletivos;
 - 2.3 Dos Direitos Políticos;
 - 2.4 Dos Partidos Políticos;
- 3. Da Organização do Estado;
 - 3.1 Da Organização Político-Administrativa;
 - 3.2 Da União;
 - 3.3 Dos Estados Federados;
 - 3.4 Dos Municípios;
 - 3.5 Da Intervenção do Estado no Município;
 - 3.6 Da Administração Pública;
 - 3.7 Disposições Gerais;
 - 3.8 Dos Servidores Públicos;



4. Da Organização dos Poderes no Estado;
 - 4.1 Do Poder Legislativo;
 - 4.2 Do Processo Legislativo;
 - 4.3 Da Fiscalização Contábil, Financeira e Orçamentária;
 - 4.4 Os Tribunais de Contas;
5. Do Poder Judiciário;
 - 5.1 Disposições Gerais;
 - 5.2 Do Supremo Tribunal Federal;
 - 5.3 Do Superior Tribunal do Trabalho;
 - 5.4 Dos Tribunais Regionais Federais e Juízes Federais;
 - 5.5 Dos Tribunais e Juízes do Trabalho;
 - 5.6 Dos Tribunais e Juízes Eleitorais;
 - 5.7 Dos Tribunais e Juízes dos Estados;
 - 5.8 Das Funções Essenciais à Justiça;
 - 5.9 Do Ministério Público;
 - 5.10 Da Advocacia Pública;
 - 5.11 Da Advocacia e Defensoria Pública;
6. Do Controle da Constitucionalidade: sistemas;
 - 6.1 Ação Declaratória de Constitucionalidade e Ação Direta de Inconstitucionalidade; Lei 9.868/99;
 - 6.2 O Controle da Constitucionalidade das Leis Municipais;
7. Da Tributação e do Orçamento;
 - 7.1 Do Sistema Tributário Nacional;
 - 7.2 Dos Princípios Gerais;
 - 7.3 Das Limitações do Poder de Tributar;
 - 7.4 Dos Impostos da União, dos Estados e dos Municípios;
 - 7.5 Da Repartição das Receitas Tributárias;
 - 7.6 Das Finanças Públicas;
 - 7.6.1 Normas Gerais;
 - 7.6.2 Dos Orçamentos;
8. Relações entre os poderes executivo e legislativo na atual Constituição;
9. Mandado de injunção e inconstitucionalidade por omissão; Exame *in abstractu* da constitucionalidade de proposições legislativas: pressupostos constitucionais, legais e regimentais para sua tramitação;
10. A Ordem Econômica e Social na Constituição;
 - 10.1 Intervenção no Domínio Econômico;
 - 10.2 Monopólio;
11. Da Ordem Social;
 - 11.1 Disposições Gerais;
 - 11.2 Da Seguridade Social;
 - 11.3 Da Saúde;
 - 11.4 Da Previdência Social;
 - 11.5 Da Assistência Social;
 - 11.6 Da Educação, da Cultura e do Desporto;
 - 11.7 Do Meio Ambiente;
 - 11.8 Da Família, da Criança, do Adolescente e do Idoso;

Direito Administrativo:

1. Princípios Constitucionais do Direito Administrativo;
2. Ato Administrativo: conceito, requisitos, atributos, classificação, espécies e invalidação;
 - 2.1 Anulação e Revogação;
 - 2.2 Prescrição;
 - 2.3 Improbidade Administrativa;
 - 2.4 Lei 8.429/92;
3. Controle da Administração Pública;
 - 3.1 Controles Administrativo, Legislativo e Judiciário;
 - 3.2 Domínio Público;
 - 3.3 Bens Públicos: classificação, administração e utilização;
 - 3.4 Proteção e defesa de bens de valor artístico, estético, histórico, turístico e paisagístico;
4. Contrato Administrativo: conceito, peculiaridades, controle, formalização, execução e inexecução;



5. Licitação: princípios, obrigatoriedade, dispensa e inexigibilidade, procedimentos e modalidades;
6. Convênios e Consórcios administrativos; Legislação federal e municipal;
6. Agentes administrativos;
- 6.1 Investidura e exercício da função pública;
- 6.2 Direitos e Deveres dos Servidores Públicos;
- 6.3 Processo Administrativo: conceito, princípios, fases e modalidades;
7. Poderes da Administração;
- 7.1 Poder Vinculado, discricionário, hierárquico, disciplinar e regulamentar;
- 7.2 Poder de Polícia: conceito, finalidade e condições de validade;
8. Princípios Básicos da Administração;
- 8.1 Responsabilidade Civil da Administração: evolução doutrinária e reparação do dano;
- 8.2 Enriquecimento ilícito e uso e abuso de poder: sanções administrativas, penais e civis;
9. Serviços Públicos;
- 9.1 Conceito, classificação, regulamentação, formas e competência de prestação;
- 9.2 Concessão e Permissão de Serviços Públicos;
10. Organização Administrativa: noções gerais;
- 10.1 Administração direta e indireta, centralizada e descentralizada;
- 10.2 Agências Reguladoras;
- 10.3 Parcerias Público-privadas;
- 10.4 Lei 9.790/99 (OSCIPI's);
11. Mandado de Segurança Individual e Coletivo.

Direito Previdenciário:

1. Seguridade social: conceito, organização e princípios constitucionais;
2. Regime Geral da Previdência Social: beneficiário, benefícios e custeio;
3. Salário-de-contribuição: conceito, parcelas integrantes excluídas, limites mínimos e máximos; salário-base, enquadramento, proporcionalidade e reajustamento;
4. Planos de benefícios da previdência social: espécies de benefícios e prestações, disposições gerais e específicas, períodos de carência, salário-de-benefício, renda mensal do benefício, reajustamento do valor do benefício;
5. PIS/PASEP;
6. Entidades de previdência privada: conceito e finalidades, constituição, organização, funcionamento e fiscalização;
7. Entidades abertas: regulamentos, requisitos essenciais, vinculação ao Sistema Nacional de Seguros Privados (órgãos normativo e executivo); operações; disposições especiais;
8. Entidades fechadas: posição em relação à seguridade social oficial; entes patrocinadores e supervisão das atividades das entidades fechadas; Ministério da Previdência e Assistência Social: competência em relação às entidades fechadas; operações; entidades fechadas de previdência privada e suas patrocinadoras no âmbito da administração pública federal;
9. Previdência privada versus previdência pública;
10. Fundos de pensão;
11. Legislação acidentaria;
- 11.1 Regulamento do seguro de acidentes do trabalho (urbano e rural);
- 11.2 Moléstia profissional.

Direito Tributário e Financeiro:

1. Código Tributário Nacional;
- 1.1 Disposições Gerais;
- 1.2 Competência Tributária;
- 1.3 Impostos;
- 1.4 Taxas;
- 1.5 Contribuições;
- 1.6 Legislação Tributária;
- 1.7 Obrigação Tributária;
- 1.8 Crédito Tributário;
- 1.9 Administração Tributária;
- 1.9.1 O contencioso administrativo tributário na Legislação Municipal de Porto Alegre;
2. Tributos Municipais;



- 2.1 Os impostos municipais na Legislação Municipal de Porto Alegre;
- 2.2 As taxas municipais na Legislação Municipal de Porto Alegre;
3. Orçamento Público;
- 3.1 Lei Federal nº 4.320/1964 e atualizações.
4. Lei de Responsabilidade Fiscal (Lei Complementar Federal nº 101/2000).

Direito Ambiental:

1. Princípios do Direito Ambiental;
2. O meio ambiente na Constituição Federal de 1988 – Do meio ambiente;
3. Política e Sistema Nacional de Meio Ambiente;
- 3.1 A Lei Federal nº 6.938/81;
- 3.2 A Resolução CONAMA nº 237/97;
- 3.3 Competência dos órgãos federais, dos órgãos estaduais e dos órgãos municipais de meio ambiente;
- 3.4 Licenciamento Ambiental;
4. Educação ambiental;
5. O estudo de impacto ambiental e a Administração Pública;
6. A legislação brasileira de proteção florestal;
7. Áreas de preservação permanente e unidades de conservação;
8. Regime jurídico dos recursos hídricos
9. Tutela Ambiental: Ação Civil Pública; Legitimidade ativa do Município; Responsabilidade por dano ambiental;
10. Lei Federal de Crimes Ambientais e Infrações Administrativas e Decreto Federal nº 3.179/99;
11. Saneamento básico: Lei Federal nº 11.445/2007;
12. O Capítulo II do Título VII da Constituição Federal de 1988 – Da Política Urbana;
13. Lei Federal nº 10.257/01 (Estatuto da Cidade);
14. Lei nº 6.766/79 e alterações.

Direito Municipal:

1. Organização municipal brasileira: o município na Constituição de 1988. Lei Orgânica do Município de Porto Alegre;
2. Autonomia Municipal. Intervenção do Estado no Município;
3. Município: governo, competência e responsabilidade;
4. Finanças Municipais: tributos e outras receitas municipais; Orçamento (normas orçamentárias da Lei Orgânica do Município de Porto Alegre);
5. Bens Municipais: conceito e classificação; Administração; Uso; Aquisição e alienação;
6. Patrimônio histórico cultural; Competência legislativa; Proteção;
7. Serviços e Obras Municipais: serviços públicos, obras públicas e formas e meios de execução;
8. O Sistema Único de Saúde e as atribuições do Município; Lei Orgânica da Saúde; Programa de Saúde da Família;
9. O Conselho Tutelar;
10. O Código de Trânsito e as atribuições dos municípios no sistema nacional;
11. Lei Orgânica da Assistência Social e as atribuições do Município;
12. Poder de polícia do Município;
13. Dos Poderes constituídos do Município: do executivo; Atribuições e Responsabilidade do Prefeito Municipal; Do Legislativo Municipal; Composição e a atribuições; Do Controle Externo; Controle dos atos municipais pelos Tribunais; Meios processuais cabíveis;
14. Servidores Públicos Municipais;
15. Da Procuradoria Geral do Município;
16. Legislação do Município de Porto Alegre;
- 16.1 Plano Diretor de Porto Alegre; Lei 434/2000;
- 16.2 Lei Complementar Municipal nº 133/1985 e suas atualizações (Estatuto do Servidor Público Municipal de Porto Alegre);
- 16.3 Lei Complementar Municipal nº 478/2002 e suas atualizações (Departamento Municipal de Previdência dos Servidores Públicos do Município de Porto Alegre).

Direito Civil e Empresarial:

1. Lei de Introdução ao Código Civil;
2. Lei Federal 10.406/2002 – Código Civil de 2002;
- 2.1 Cláusulas gerais;



- 2.2 Princípios norteadores do novo Código Civil;
- 2.3 Das pessoas naturais;
- 2.4 Das pessoas jurídicas;
- 2.5 Dos bens;
- 2.6 Dos fatos jurídicos: do negócio jurídico, dos atos jurídicos lícitos e ilícitos, prescrição e decadência;
- 2.7 Do direito das obrigações;
- 2.7.1 Contratos;
- 2.7.2 Responsabilidade civil;
- 2.8 Do direito das sucessões: Disposições gerais; Herança jacente; Sucessão legítima e sucessão testamentária;
- 2.8 A empresa, o empresário e o estabelecimento empresarial, nome empresarial;
- 2.9 Empresário individual;
- 2.10 Da sociedade: disposições gerais;
- 2.11 Da sociedade não personificada;
- 2.12 Da sociedade personificada;
- 2.13 Estabelecimento;
- 2.14 Registro Público de empresa;
- 2.15 Do direito das coisas.

Direito Processual Civil:

- 1. Jurisdição e ação;
- 1.1 Conceito e noções gerais; Jurisdição contenciosa e voluntária;
- 1.2 Processo de conhecimento, processo de execução e processo cautelar; Distinções; Classificação das ações: declaratória, constitutiva, condenatória, executiva e mandamental; Ação real, reipersecutória e pessoal; Conceito e distinção;
- 1.3 Condições da ação no Direito Brasileiro;
- 2. Processo e procedimento;
- 2.1 Conceito e distinções; Noções gerais;
- 2.2 Princípios do processo;
- 2.3 Pressupostos processuais;
- 2.4 Procedimento ordinário e sumaríssimo;
- 3. Partes e procuradores;
- 3.1 Conceito de parte; Capacidade para ser parte, capacidade para estar em juízo e capacidade postulatória; Substituição das partes e procuradores; Legitimação extraordinária;
- 3.2 Litisconsórcio, assistência e assistência litisconsorcial: conceito, espécies, peculiaridades; Posição processual da pessoa de direito público no Mandado de Segurança e na Ação Popular;
- 3.3 Representação processual da pessoa de Direito Público;
- 4. Intervenção de terceiros; Conceito, formas, oportunidade; Eficácia da sentença;
- 5. Competência;
- 5.1 Conceito e Espécies;
- 5.2 Modificações;
- 5.3 A competência nas demandas do Município e das entidades da Administração Indireta Municipal;
- 5.4 Declaração de incompetência; Meios, procedimentos e eficácia da decisão;
- 6. Atos processuais;
- 6.1 Formas, tempo, prazos, lugar e meios de comunicação dos atos processuais; Citação e intimação;
- 6.2 Atos do juiz, das partes e dos auxiliares do juízo; Os prazos e a Fazenda Pública;
- 6.3 Nulidades dos atos processuais;
- 7. Formação, suspensão e extinção do processo; Hipóteses e efeitos;

Direito do Trabalho:

- 1. Direito do trabalho: definição, princípios e fontes;
- 2. Da CLT;
- 2.1 Introdução. prescrição e decadência;
- 2.2 Das normas gerais de tutela do trabalho: identificação profissional, da duração do trabalho, das férias anuais, dos efeitos da cessação do contrato de trabalho. da Segurança e Medicina do Trabalho: das atividades insalubres e perigosas;
- 3. Das normas especiais de tutela de trabalho: da proteção do trabalho da mulher, da proteção do trabalho do menor;
- 4. Estatuto da Criança e do Adolescente (lei nº 8.069/90) do direito a profissionalização e à proteção no trabalho;



5. Do contrato individual de trabalho;
6. Salário-família, salário educação, salário do menor e do aprendiz;
7. Organização sindical: natureza jurídica, criação, administração e dissolução de sindicatos;
8. Convenções e acordos coletivos de trabalho, mediação e arbitragem;
9. Direito de greve, serviços essenciais. Procedimentos;
10. Das convenções coletivas de trabalho;
11. Das comissões de conciliação prévia (Lei 9.958/00);
12. Gratificação Natalina;
13. FGTS;
14. Paralisação temporária ou definitiva do trabalho em decorrência do factum principis;
15. Lei nº 8.212/91 e Lei 8.213/91 e atualizações. acidente do trabalho e moléstia profissional;
16. PIS/PASEP;
17. Do processo de Multas Administrativas;
18. Da relação de trabalho e da relação de emprego: requisitos.

Direito Penal:

1. Crimes contra a fé pública. crimes contra a administração pública. crimes de responsabilidade dos servidores públicos. crimes de abuso de autoridade – Lei nº 4.898/65 e alterações. enriquecimento ilícito. Lei de Improbidade – Lei nº 8.429/92 e alterações. crimes contra a ordem tributária- Lei nº 8.137/90 e alterações. Crimes contra o Sistema Financeiro Nacional(Lei 7.492/86 e Lei nº 9.080/95 com suas alterações) Crimes contra a ordem econômica, as relações de consumo e a economia popular (Lei Delegada nº 4, de 26/9/1962. Lei nº 1.521/51. Lei nº 8.078/90. Lei 8.137/90. art. 34 Da Lei nº 9.249/95.Lei nº 8.176/91. Lei nº 8.884/94). Crimes de responsabilidade dos Prefeitos e vereadores (Decreto-Lei nº 201/67). Crimes de Licitações – Lei 8.666/93 e alterações posteriores.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DE CADA CARGO

GEÓLOGO

- 1 GEOLOGIA REGIONAL: Mapeamento geológico, unidades estratigráficas do Rio Grande do Sul.
- 2 GEOLOGIA DE PORTO ALEGRE: Principais unidades estratigráficas de Porto Alegre e suas características litoestruturais, geomorfológicas e litoquímicas; Implicações geotécnicas, hidrogeológicas e ambientais.
- 3 SENSORIAMENTO REMOTO: Princípios Físicos (energia eletromagnética, fontes de radiação, interação das radiações com os alvos); Características da radiação nos fenômenos naturais (radiação do sol, radiação da Terra, assinaturas espectrais da superfície da Terra); Princípios de fotogrametria; Fotogeologia; Sensoriamento Remoto por Radar e imagens LANDSAT; Aplicação em geotécnica, hidrogeologia e meio ambiente.
- 4 GEOLOGIA ESTRUTURAL E GEOTECTÔNICA: Conceitos. Unidades geotectônicas do RS. Implicações geotécnicas, hidrogeológicas e ambientais.
- 5 PETROLOGIA ÍGNEA: Processos magmáticos, Implicações geotécnicas, hidrogeológicas e ambientais.
- 6 PETROLOGIA METAMÓRFICA: Principais ambientes de metamorfismo, Implicações geotécnicas, hidrogeológicas e ambientais.
- 7 SEDIMENTOLOGIA E PETROLOGIA SEDIMENTAR: Ciclo Sedimentar, Propriedades texturais e estruturais, processos sedimentares, Aplicações em Geotécnica, Hidrogeologia e Geologia Ambiental.
- 8 SOLOS: Origem dos solos, Intemperismo físico e químico; A influência da composição da rocha, do clima e do relevo na formação dos solos; Características químicas, mineralógicas, texturais e estruturais dos solos nos seus diferentes horizontes; Processos geoquímicos que alteram as propriedades físico-químicas dos solos (dissolução e precipitação de minerais, troca iônica, adsorção, etc.); Mapeamento e classificação de solos; Coleta e preservação de amostras de solos para análises químicas em estudos ambientais; Implicações geotécnicas, hidrogeológicas e ambientais.
- 9 GEOMORFOLOGIA: Conceitos fundamentais; Mapeamento geomorfológico; Origem e evolução do relevo; Processos endógenos e exógenos no controle do relevo; Movimentos de massa; Principais formas de relevo em terrenos graníticos e metamórficos; Geomorfologia de terrenos quaternários; Geomorfologia fluvial; Aplicações geotécnicas, hidrogeológicas e ambientais.
- 10 HIDROGEOLOGIA: Ciclo hidrológico; Distribuição vertical das águas subterrâneas. Fluxo das águas subterrâneas (Lei de Darcy); Classificação de aquíferos; Recarga de aquíferos; Interações químicas água/rocha em sistemas aquíferos granular e fraturado; Influências da zona não saturada e franja capilar na dinâmica de aquíferos e na composição química das águas subterrâneas; Relações entre águas subterrâneas e superficiais; Contaminação de aquíferos; Transporte de contaminantes em aquíferos; Principais técnicas de remediação de aquíferos; Poços tubulares para captação de águas subterrâneas e poços de monitoramento: especificações



técnicas e áreas de proteção; Coleta e preservação de amostras de águas subterrâneas para estudos hidroquímicos e ambientais; Índices de qualidade das águas subterrâneas.

11 GEOTÉCNICA: Conceito, classificação e causas dos movimentos de massa; Estabilidade de taludes, investigação geológica; Erosão, assoreamento; Ocupação de várzeas e problemas geológicos associados. enchentes urbanas; Geomorfologia de encostas ou vertentes; Métodos de atenuação desses processos.

12 CONTAMINAÇÃO DE SOLOS E ÁGUAS SUBTERRÂNEAS: Principais processos de contaminação. Comportamento geoquímico; Transporte e retardo de contaminantes; A interferência das propriedades mineralógicas, texturais e estruturais dos solos no comportamento dos contaminantes; Mecanismos de atenuação natural da contaminação nos solos.

13 CARACTERIZAÇÃO DE ÁREAS CONTAMINADAS POR HIDROCARBONETOS: Caracterização ambiental geológica-hidrogeológica de sítios que tiveram e/ou tem sistema de armazenamento subterrâneo de combustíveis líquidos; Distribuição de hidrocarbonetos em sub-superfície; Mapeamento de plumas de contaminação; Fase livre; Análises químicas; Elaboração de laudos conclusivos, tomada de decisão; Técnicas de remediação de sítios contaminados por hidrocarbonetos.

14 GEOLOGIA ECONÔMICA: Principais recursos minerais de Porto Alegre: características e gênese; Extração de areia, saibro e brita: técnicas e principais impactos ambientais; Monitoramento das atividades e medidas de recuperação e mitigação de áreas degradadas por atividades de mineração.

15 LEGISLAÇÃO:

Lei Federal nº 6.938/81; Sistema Nacional do Meio Ambiente (SISNAMA);

Resolução CONSEMA nº 004; Competência do Licenciamento Ambiental Municipal.

Resolução CONAMA nº 237/97;

Resolução CONAMA nº 273/00;

Resolução CONAMA nº 09/90;

Código Florestal, Lei Federal nº 4.771/65 e alterações posteriores;

Código Estadual de Meio Ambiente, Lei Estadual nº 11.520/00;

Lei Federal Crimes Ambientais 9605/98, art.70. Decr. Fed. 3.179/99, art.44. Lei Fed.6.938/81, art.6º inciso VI. Lei Mun. 8.267/98, art. 6º e 7º;

Legislação de Proteção Ambiental de Porto Alegre : Lei Complementar Municipal nº 65/81, alterações posteriores e sua regulamentação. Decr.8183/83. Decr.9903/91;

Lei Mun. 4235/76. Lei Mun. 6.628/90;

Sistema Municipal Meio Ambiente: Lei Complementar 369/96. Dec. 11.508/96. Dec. 12.950/00;

Plano Diretor de Desenvolvimento Urbano Ambiental de Porto Alegre, Lei Complementar Municipal nº 434/99;

Licenciamento ambiental, Lei Municipal nº 8.267/98 e regulamentação . Decreto nº 12.789, de 05 de julho de 2000;

Decreto Municipal 11.978/98. Decreto Mun. 12.122/98;

Código de Edificações Lei Complementar 284/92, arts. 163 a 168;

Áreas de risco geológico-geotécnico: Decreto 10.898/94. Decreto 11.279/95;

Cargas Perigosas, combustíveis e lubrificantes: Lei Compl. 105/84;

Explosivos: Decreto Mun. 9326/83;

Extração mineral: Decr.Mun. 8187/83;

Caixa separadora óleo/lama: Decr.9750/90. Decr.12.961/00.;

Poços Tubulares Profundos: Lei Mun. 7560/94. Decr 11.578/96;

Resíduos Sólidos: Decreto Mun. 9367/88. Lei Estadual 9921/93;

Licenciamento Ambiental Cemitérios: Lei 3433/70. Resolução CONAMA 335/03. Resolução CONAMA 368/06;

Atividade varejista produtos perigosos: Lei Compl. 521/05;

Seção Técnica:

Valores de referência e de intervenção para solos e águas subterrâneas, considerando-se a contaminação por hidrocarbonetos, segundo a Norma Holandesa 1994/2000;

Valores orientadores para solos e águas subterrâneas, CETESB-SP;

NBR 13.784: detecção de vazamento em postos de abastecimento;

NBR 13.785: construção de tanque atmosférico de parede dupla, jaquetado;

NBR 13.781: manuseio e instalação de tanques;

NBR 13.783: instalação de SASC;

NBR 13.787: controle de estoque;

NBR 13.786: seleção de equipamentos e sistemas para instalações subterrâneas de combustíveis;

NBR 15.495-1/07: poços de monitoramento de águas subterrâneas;

NBR:14.722: tubulação não metálica;

NBR 14.973: remoção e destinação de tanques;

NBR 15.118: câmara de contenção;



NBR 15.461: tanque aéreo;

NBR 10.004/87: Resíduos Sólidos – Classificação;

UL 1316: Glass-fiber-reinforced plastic underground storage tanks for petroleum products, alcohols, and alcohol – gasoline mixtures.

BIBLIOTECÁRIO

- 1- Ciência da Informação; Teoria da informação; Biblioteconomia; Documentação: conceituação, princípios, evolução e relação com outras áreas do conhecimento; Tipos de documentos e finalidades;
- 2 -Profissional bibliotecário: legislação (Lei nº. 4.084/62. Decreto-lei nº. 56.725/65, Lei nº 9.674/98); Ética profissional (Resolução CFB nº 42/02) e órgãos de classe;
- 3 -Representação descritiva dos documentos: princípios gerais de catalogação; Catalogação de diferentes tipos de matérias e em diferentes suportes. (CCAA - 2ª edição rev. 2002, segundo nível de descrição);
- 4 -Representação descritiva em MARC 21, formato bibliográfico;
- 5- Representação temática dos documentos: princípios gerais de classificação e sistemas de classificação bibliográfica. (CDU e CDD);
- 6- Indexação: Conceitos, características e linguagens; Indexação automática; Vocabulário controlado e thesaurus. Metadados; Índices e resumos;
- 7- Formação e desenvolvimento e avaliação de coleções: políticas de seleção, aquisição e descarte; Aquisição planejada; Coleções não convencionais; Intercâmbio (empréstimo entre unidades de informação);
- 8- Serviço de referência: Conceito, função e técnicas; Bibliotecário de referência; Estudo de uso e necessidades de informação; Usuários reais e potenciais; Disseminação da informação e disseminação seletiva da informação (DSI). Serviço de Referência Virtual; Educação de usuários; Fontes de informação gerais e especializadas;
- 9- Redes e sistemas de informação: conceito, características. Produtores, provedores e usuários de redes e sistemas de informação. Sistemas de hipertexto e hiperdocumento. Gerenciamento da informação em ambiente Web (portais, bases de dados);
- 10- Gestão de unidades de informação: planejamento, organização e administração de recursos materiais e humanos. Avaliação. Marketing em unidades de informação. Gestão da qualidade em unidades de informação (NBR ISO 9004/00) . Preservação de documentos;
- 11- Normatização e controle bibliográfico: conceitos e funções. ABNT NBR 6023/02. Direitos autorais (Lei nº 9610/98);
- 12- Informação jurídica: conceito, características, terminologia, tipologia. Organização, tratamento, busca e disseminação da informação jurídica. Fontes especializadas em informação jurídica;
- 13- Desenvolvimento de projetos e ações culturais em biblioteca;
- 14- Tipos de Biblioteca e/ou Unidades Informacionais: Escolar – Conceitos, funções, características. Usuários, recursos, produtos e serviços (Ações educativas e culturais, programas de atividades e o Manifesto da UNESCO). Pública - Conceitos, funções e características. Usuários, recursos, produtos e serviços (ações educativas e culturais e o Manifesto da UNESCO). Especializada - Conceitos, funções e características. Usuários, recursos, produtos e serviços.

TÉCNICO EM ENFERMAGEM

1. Assistência de Enfermagem em saúde mental;
2. Assistência de Enfermagem no pré-hospitalar;
3. Assistência de Enfermagem no intra-hospitalar;
- 3.1 Assistência de Enfermagem na sala de emergência;
- 3.2 Assistência de Enfermagem aos pacientes clínicos;
- 3.3 Assistência de Enfermagem ao paciente crítico adulto e pediátrico;
4. Assistência de Enfermagem na neonatologia e pediatria;
5. Assistência de Enfermagem em gineco-obstetrícia;
6. Assistência de Enfermagem na atenção básica;
7. Atuação da Enfermagem na vigilância epidemiológica;
8. Atuação da Enfermagem no controle de infecção, processamento de materiais e biosegurança.

Política de Saúde e Legislação

- 1 Sistema Único de Saúde;
- 2 Política Nacional de Humanização;
- 3 Política Nacional da Atenção Básica;



4 Regulamento Técnico dos Sistemas Estaduais de Urgência e Emergência;
5 Legislação e Ética na Enfermagem.

1. Como realizar um histórico de enfermagem: entrevista, história atual e pregressa, avaliação física (técnicas de exame físico), verificação de sinais vitais, julgamento crítico e Registros; Avaliar todos os Sistemas tais como: tegumento, cabeça e pescoço, coração, vascular, olhos, ouvidos e boca, mamas, abdômen, genitália, reto e anus, músculo esquelético, neurológico e nutricional;
2. Consulta de enfermagem a adolescentes; Metodologias para o trabalho educativo com adolescentes;
3. Esquema vacinal; Intervalos e idades; O que são vacinas especiais e qual o grupo de vacinas especiais. indicações das diversas vacinas; Conservação;
4. Aspectos clínicos; Caso com suspeita de dengue e atendimento de enfermagem ao paciente com suspeita de dengue;
5. Síndromes hipertensivas da gravidez; Síndromes hemorrágicas; Trabalho de parto prematuro; Alteração no líquido amniótico: Toxoplasmose; Rubéola; Citomegalovírus; Sífilis; Hepatites B e C; HIV; Hipertensão arterial crônica; Diabetes mellitus;
6. Atenção institucional ao parto; Preparação para o parto; Assistência à mulher e acompanhamento durante o trabalho de parto; Controle da dor; Assistência à mulher no parto normal, cesárea, anestesia, parto de gestação de alto risco, abortamento e puerpério; Assistência imediata ao RN; Assistência à mulher com HIV durante o parto e puerpério;
7. Logística de métodos anticoncepcionais; Fluxograma para as (os) usuárias (os); Funções e Rotinas para prestação da assistência; Educação em Saúde Sexual e Reprodutiva; Atenção à saúde sexual dos adolescentes; Lei nº 9.263, de 12 de janeiro de 1996;
8. Conceito do Diabetes Mellitus; Epidemiologia do Diabetes; Cuidado integral ao paciente com diabetes e sua família; Classificação do diabetes; Prevenção do diabetes; Conservação e transporte de insulina; Técnica de aplicação de insulina;
9. Humanização e acolhimento à pessoa idosa na atenção básica; Promoção de hábitos saudáveis; Avaliação global da pessoa idosa na atenção básica; Suporte familiar e social;
10. Epidemiologia da hipertensão; Medida da pressão arterial; Critérios diagnósticos e classificação da hipertensão arterial; Tratamento não-farmacológico; Considerações sobre a hipertensão em populações especiais;
11. A Unidade Básica de Saúde e o manejo do HIV, Hepatites e outras DST; Ações de prevenção ao HIV e outras DST na atenção básica à saúde;
12. Fatores de risco para a violência intrafamiliar; Lidando com situações de violência; Violência contra crianças e adolescentes; Violência contra a mulher; Os homens e a violência; Violência contra o idoso; Violência contra pessoas portadoras de deficiência física; Estratégias e compromissos para a prevenção da violência;
13. Aspectos da fisiologia normal e suas disfunções, drogas utilizadas em UTI, Assistência de Enfermagem no pós-operatório, grande queimado, politrauma, infecção e Humanização na UTI; Modalidade ventilatória e técnica de desmame, assistência de enfermagem ao paciente em ventilação mecânica, técnicas de ventilação;
14. Novas práticas no cuidado com as lesões na pele; Tratamento de feridas agudas e crônicas, queimaduras, feridas cirúrgicas, anatomia e fisiologia da pele, curativos e coberturas utilizadas;
15. Identificando as necessidades básicas e suas anormalidades e disfunções, cuidados com o paciente inativo ou imobilizado por dependência, identificando patologias, cuidados de enfermagem com pacientes clínicos e cirúrgicos, farmacologia; Intervindo em situações de emergência clínica;
16. Avaliação do neonato; Cuidados com RN (recém nascido) normal; RN de alto risco; Assistência às famílias de RN de alto risco; Planejamento da alta;
17. Aleitamento materno – aspectos gerais; Principais dificuldades e seu manejo;
18. Critérios diagnósticos, classificação, formas de transmissão e cadeia epidemiológica das infecções hospitalares. Processos de limpeza, desinfecção e esterilização de artigos odonto-médico-hospitalares e cuidados como ambiente de centro cirúrgico; Central de material e esterilização; Reprocessamento e reutilização de produtos de uso único; Paramentação cirúrgica; Procedimentos invasivos por endoscópios, vídeo-cirúrgicos e energizados; Importância no controle de infecção em centro cirúrgico;
19. Vírus sincial respiratório; Reanimação cardiopulmonar em crianças e lactentes; Displasia broncopulmonar;
20. Conceito de Rede de Frio; Equipamentos da Rede de Frio (geladeira doméstica - cuidados básicos); Situações de Emergência. Imunobiológicos sob Suspeita (caixa térmica - cuidados básicos e organização da caixa térmica);
21. Os germes e a origem das infecções; Como nos proteger durante nosso trabalho; Higienização das mãos; Higienização do ambiente; Preparo dos materiais para uso no atendimento ao paciente; Preparo do ferimento, pele ou mucosas do paciente; Acidente com sangue e/ou secreções – atendimento do profissional exposto; Coleta seletiva dos resíduos sólidos de saúde;



22. Técnicas de profilaxia das infecções; Técnicas gerais de enfermagem na assistência do RN de alto risco; Técnicas especiais de assistência de enfermagem ao RN de alto risco; Administração de medicamentos em UTI neonatal. Humanização;
23. Imunizações; Hidrocefalia; HIV + Diabetes Mellitus tipo 1; Abuso e negligência infantil; Administração de medicamentos a criança;
24. O atendimento em emergência pré-hospitalar e hospitalar; Atendimento ao trauma crânio encefálico, trauma de ossos longos, trauma de tórax, trauma abdominal, pediátrico, queimaduras e demais intercorrências clínicas tais como, Infarto Agudo do Miocárdio, Acidente Vascular Cerebral, Intoxicações e acidentes com animais peçonhentos; Saber realizar uma ressuscitação cárdio-pulmonar com as novas diretrizes do Guidelines;
25. Organização e funcionamento da Sala de Recuperação, tipos de drogas utilizadas, anestésicos e seus efeitos, complicações pós-operatórias e ações preventivas e assistência de enfermagem;
26. Acolhimento. preparo para o parto e nascimento humanizado; Fatores de risco; Presença de edema; controle de pressão arterial; Roteiro da primeira consulta, exame físico; Acompanhamento do crescimento fetal, BCF, exames laboratoriais, vacinas; Orientações assistenciais por profissional;
27. Papéis e funções do enfermeiro psiquiátrico; Relacionamento terapêutico entre enfermeiro e paciente. prevenção e manejo do comportamento agressivo.

MÉDICO VETERINÁRIO

1. SERVIÇO DE INSPEÇÃO MUNICIPAL:

1.1. Tecnologia, Procedimentos e Critérios de julgamento, aplicado à Inspeção de Produtos de Origem Animal.

2. VIGILÂNCIA DE ZOOSES:

- 2.1. Zoonoses: Raiva, toxoplasmose, brucelose, leptospirose, leishmaniose cutânea;
- 2.2. Etologia animal - agressão canina e felina;
- 2.3. Métodos de eutanásia recomendados para animais domésticos.

3. VIGILÂNCIA SANITÁRIA DE ALIMENTOS:

4. DOENÇAS DE TRANSMISSÃO ALIMENTAR:

4.1. Conceitos;

4.2. Patogenia, diagnóstico, epidemiologia e profilaxia das principais doenças transmitidas por alimentos: (Salmonella sp, Shigella sp, Clostridium perfringens, Clostridium botulinum, Staphylococcus aureus, Listeria monocitogenes, Bacillus cereus, E. coli O157:H7, Vibrio parahaemolyticus, Campylobacter jejuni, Yersinia enterocolitica, rotavirus, hepatite A, complexo teníase-cisticercose, Anisakis simplex, Diphylobotrium latum, intoxicações causadas por frutos do mar e moluscos (ciguatera, intoxicação escombroide), Toxoplasma gondii, Trichinella spiralis, Micotoxinas;

4.3. Microbiologia de alimentos: Fatores extrínsecos e intrínsecos.

5. INVESTIGAÇÃO DE SURTOS DE DTA:

- 5.1. Sistema Nacional de Informação-componentes e atribuições;
- 5.2. •Dados que Compõe o sistema de informação;
- 5.3. Principais Etapas;
- 5.4. Medidas de Prevenção e Controle.

6. CONTROLE HIGIÊNICO E SANITÁRIO DE ALIMENTOS:

- 6.1. Aspectos gerais de inspeção e de vigilância sanitária;
- 6.2. Legislação higiênico-sanitária;
- 6.3. Higienização e Saneantes;
- 6.4. Boas Práticas de Fabricação e Manipulação de alimentos;
- 6.5. Procedimentos Operacionais Padronizados (POPs);
- 6.6. Princípios Gerais do Sistema de Análise de Perigos e Pontos Críticos de Controle (APPCC);
- 6.7. Rotulagem de alimentos.

GUARDA MUNICIPAL

1 - CONSTITUIÇÃO FEDERAL

- 1.1 Capítulo II do Título II - Dos Direitos e Garantias Fundamentais: art. 5º;
- 1.1 Capítulo II do Título II - Dos Direitos Sociais: art. 6º e 7º.;
- 1.2 Capítulo VII do Título III - Da Administração Pública art. 37 a 41;
- 1.3 Capítulo VII do Título III - Da Família, Da Criança, Do Adolescente e Do Idoso: art. 227 a 230.



2 - LEI ORGÂNICA DO MUNICÍPIO

- 2.1 Capítulo I do Título I - Dos Princípios Gerais da Organização Municipal: art. 1º ao 10º;
- 2.2 Capítulo II do Título I - Dos Bens Públicos Municipais: art. 11. art. 14 e 15;
- 2.3 Capítulo III do Título I - Da Administração Pública: art. 17. art. 19 e 20. art. 22. art. 25 e 29;
- 2.4 Capítulo IV do Título I - Dos Servidores Municipais: art. 30 a 33;
- 2.5 Seção IV do Capítulo VII do Título I - Do Direito de Informação: art. 103 e 104;
- 2.6 Seção I do Capítulo I do Título IV - Disposições Preliminares: art. 147 a 149. art. 151 e 152;
- 2.7 Seção V do Capítulo I do Título IV - Da Assistência e Ação Comunitárias: art. 173 a 175;
- 2.8 Seção VI do Capítulo I do Título IV - Da Educação: art. 181 e 182. art. 185.

3 - ESTATUTO DOS FUNCIONÁRIOS PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE

- 3.1 Disposições Preliminares: art. 1º ao 10º;
- 3.2 Do Provimento: art. 11;
- 3.3 Da Nomeação: art. 20 e 21;
- 3.4 Da Posse: art. 22 a 26;
- 3.5 Da Lotação: art. 27;
- 3.6 Do Exercício: art. 28 a 33;
- 3.7 Do Regime de Trabalho: art. 35 a 41;
- 3.8 Do Estágio Probatório: art. 42 a 45;
- 3.8 Da Readaptação: art. 57 a 60;
- 3.9 Da Reintegração: art. 61 a 62;
- 3.10 Do Aproveitamento: art. 66;
- 3.11 Da Função Gratificada: art. 68;
- 3.12 Da Substituição: art. 69;
- 3.13 Da Vacância: art. 70 a 73;
- 3.14 Do tempo de Serviço: art. 76;
- 3.15 Das Férias: art. 81 a 89;
- 3.16 Das Vantagens do Funcionário Estudante: art. 90 a 92;
- 3.17 Das Licenças: art. 141, 142, 148, 150, 151, 155 a 164;
- 3.18 Da Disponibilidade: art. 167;
- 3.19 Do Direito de Petição: art. 184 a 190;
- 3.20 Dos Deveres: art. 196;
- 3.21 Das Proibições: art. 197;
- 3.22 Da Responsabilidade: art. 198 a 202;
- 3.23 Das Penas e sua Aplicação: art. 203 a 215;
- 3.24 Da Apuração de Irregularidades: art. 220 e 221.

4. ESTATUTO DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE - ECA

LIVRO I - PARTE GERAL

- 4.1 Disposições Preliminares: art. 1º ao 6º;

LIVRO II - PARTE ESPECIAL

TÍTULO III - DA PRÁTICA DE ATO INFRACIONAL

- 4.2 Capítulo I - Disposições Gerais: art. 103 a art. 105;
- 4.3 Capítulo II - Dos Direitos Individuais: art. 106 a art. 109;
- 4.4 Capítulo III - Das Garantias Processuais: art. 110 e 111;
- 4.5 Capítulo IV - Das Medidas Sócio-Educativas ;
 - 4.5.1 Seção I - Disposições Gerais: art. 112 a art. 114;
 - 4.5.2 Seção II - Da Advertência: art. 115;
 - 4.5.3 Seção III - Da Obrigação de Reparar o Dano: art.116;
 - 4.5.4 Seção IV - Da Prestação de Serviços à Comunidade: art.117;
 - 4.5.6 Seção V - Da Liberdade Assistida: art. 118 e 119;
 - 4.5.7 Seção VI - Do Regime de Semiliberdade: art. 120;
 - 4.5.6 Seção VII - Da Internação: art.121 a 125.

5. LEI 10.826 - ESTATUTO DO DESARMAMENTO

Capítulo III

- 5.1 Do Porte: art. 6º;

Capítulo IV



5.2 Dos Crimes e das Penas: art. 12 a 21.

6. DECRETO N.º 5.123

Capítulo III

6.1 Seção I - Do Porte: art. 22 a 29;

6.2 Seção II - Dos Atiradores, Caçadores e Colecionadores - Subseção V - das Guardas Municipais: art. 40 a 45.

7. PLANO DE CARREIRA DOS FUNCIONÁRIOS DA ADMINISTRAÇÃO CENTRALIZADA (precisa?)

LEI 6.309/88

7.1 Anexo 1 -

Especificações de Classe - FV Grupo de Fiscalização e Vigilância - Guarda Municipal;

LEI 9971/06 Altera as Especificações da Classe de Cargos de Guarda Municipal.

TERAPEUTA OCUPACIONAL

1. Conceituação da terapia ocupacional;
2. Avaliação ocupacional e planejamento do plano terapêutico em terapia ocupacional;
3. A terapia ocupacional na atenção primária, secundária e terciária;
4. O profissional terapeuta ocupacional na rede pública de saúde e assistência social SUS e SUAS;
5. O profissional e o trabalho em equipe interdisciplinar;
6. O terapeuta ocupacional e os programas de inserção social;
7. Elaboração e orientação de meios e materiais para as atividades de vida diária na reabilitação e desempenho funcional do paciente, incluindo tecnologia assistiva;
8. O terapeuta ocupacional e suas relações intersetoriais para desenvolvimento do trabalho em rede;
9. Elaboração e gerenciamento de projetos;
10. Intervenção do terapeuta ocupacional em programas da saúde e assistência social. em programas de acompanhamento funcional e acessibilidade;
11. Técnicas de construção de relacionamento interpessoal no trabalho;
12. Código de ética do terapeuta ocupacional – CREFITO;
13. Atividades de supervisão e assessoria técnica e administrativa;
14. A terapia ocupacional no atendimento a situações de adição, violência doméstica e transtornos mentais;
15. As novas atuações do terapeuta ocupacional;
16. Ciclo Vital - infância, adolescência, adulto e terceira idade;
17. Oficinas e trabalhos profissionalizantes.

AUXILIAR DE COZINHA

1. Substâncias alimentares de origem animal, vegetal e mineral;
2. Classificação dos Nutrientes;
3. Alimentação equilibrada;
4. Higiene e conservação dos alimentos;
5. Higiene pessoal, ambiental e dos utensílios;
6. Fatores que favorecem a contaminação dos alimentos;
7. Preparação dos alimentos;
8. Controle estoque;
9. Normas de Conduta ;
10. Importância do trabalho em equipe.

AUXILIAR DE LABORATÓRIO E ANÁLISES CLÍNICAS

1. Conceitos Básicos de Biosegurança (Barreiras de contenção, cabines de segurança biológica, estrutura e organização no laboratório, métodos de desinfecção e esterilização.);
2. Noções elementares do funcionamento do laboratório;
3. Tipos de anticoagulantes utilizados em uma rotina de análises clínicas;
4. Corantes usados na hematologia;
5. Preparação do Exame de Urina;
6. Métodos utilizados no preparo do EPF;
7. Conceito e métodos de desinfecção;



8. Técnicas de Coleta: venosa arterial;
9. Noções básicas sobre vidraria;
10. Noções básicas sobre lavagem de material e esterilização (cuidado e manuseio de material contaminado);
11. Noções básicas sobre centrifugação;
12. Noções básicas sobre instruções, cuidados e técnicas utilizadas na coleta de material biológico;
13. Manuseio e conservação dos aparelhos e equipamentos de laboratório, limpeza, desinfecção e esterilização do instrumental;
14. Identificação, conservação e manuseio de materiais biológicos;
15. Descarte de materiais utilizados na coleta e tratamento de amostras contaminadas;
16. Noções básicas de Química Geral e Bioquímica;
17. Preparação de meios de cultura para crescimento bacteriano;
18. Noções sobre controle de qualidade no laboratório de Análise Clínica;
19. Identificação, manuseio e preparo de materiais para as análises laboratoriais;
20. Orientação e esclarecimento ao paciente;
21. Coleta do material para a realização do exame.

COZINHEIRO

1. Substâncias alimentares de origem animal, vegetal e mineral;
2. Classificação dos Nutrientes;
3. Alimentação equilibrada;
4. Higiene e conservação dos alimentos;
5. Higiene pessoal, ambiental e dos utensílios;
6. Fatores que favorecem a contaminação dos alimentos;
7. Preparação dos alimentos;
8. Controle estoque;
9. Normas de Conduta;
10. Importância do trabalho em equipe.

FARMACÊUTICO

1. A Farmácia como Estabelecimento de Saúde (inclui atividades em farmácia comunitária e hospitalar);
2. Noções sobre atividades administrativas e gerenciais na Assistência Farmacêutica e Farmácias: planejamento de atividades, elaboração de procedimentos, organização, logística e administração de materiais, acompanhamentos físico/financeiros, controle de estoque, ponto de ressuprimento, noções sobre gerenciamento de recursos humanos, implantação de sistemas de qualidade, acompanhamento e avaliação de processos;
3. Gestão e gerenciamento da Assistência Farmacêutica no SUS;
4. Financiamento da Assistência Farmacêutica na atenção primária à saúde;
5. Política Nacional de Medicamentos e Assistência Farmacêutica;
6. Ciclo da Assistência Farmacêutica e suas etapas: seleção, programação, aquisição, armazenamento, distribuição, dispensação, utilização de medicamentos, e as interfaces da Assistência Farmacêutica com outros setores do Sistema de Saúde;
7. Central de Abastecimento Farmacêutico;
8. Sistemas de distribuição e dispensação de medicamentos em Farmácia. Erros de medicação;
9. Uso racional de medicamentos;
10. Farmácia Clínica e Atenção Farmacêutica;
11. A prescrição médica, aspectos gerais e legais;
12. Centro e/ou Serviço de Informação sobre medicamentos;
13. Farmacologia geral: Farmacocinética (absorção, distribuição, biotransformação e excreção de medicamentos), Farmacodinâmica, fatores que alteram os efeitos de medicamentos (variabilidade individual e interações medicamentosas). Conceitos de biodisponibilidade e bioequivalência;
14. Fundamentos e métodos de Farmacologia Clínica;
15. Sistemas ou Formas de Liberação de Fármacos;
16. Farmacotécnica: definição e objetivos. conceitos básicos. conservação, dispensação e acondicionamento de medicamentos. cálculos em Farmácia. formas farmacêuticas, fórmulas farmacêuticas, vias de administração, preparação de soluções não estéreis. preparação de soluções estéreis (inclusive quimioterapia e nutrição parenteral);
17. Controle de Qualidade: fundamentos teóricos;



18. Farmacoepidemiologia e Farmacovigilância;
19. Código de ética da profissão Farmacêutica;
20. Legislação Farmacêutica e Sanitária.

FARMACÊUTICO BIOQUIMICO

1. Microbiologia.
 - 1.1. Bacteriologia Clínica;
 - 1.2. Biossegurança aplicado a Laboratório (Introdução à biossegurança, Barreiras de contenção (EPIs e EPCs), cabines de segurança biológica: recomendações para certificação, estrutura e organização no laboratório, gerenciamento de resíduos biológicos, Métodos de desinfecção e esterilização, Principais doenças diagnosticadas em profissionais de saúde;
 - 1.3. Rotinas Básicas para identificação: (Gram positivo, Gram Negativo);
 - 1.4. Bactérias anaeróbias: Cultura e Identificação;
 - 1.5. Microbiologia Oral: Rotinas Básicas de cultura e identificação de germes;
 - 1.6. Urinocultura: Rotinas Básicas de cultura e identificação de germes;
 - 1.7. Coprocultura: Rotinas Básicas de cultura e identificação de germes;
 - 1.8. Hemocultura: Rotinas Básicas de cultura e identificação de germes;
 - 1.9. Secreções e Esperma: Rotinas de cultura e identificação;
 - 1.10. Teste de Sensibilidade à Antibióticos (Interpretação).
2. Micologia:
 - 2.1. Métodos utilizados para identificação dos fungos de interesse médico;
 - 2.2. Metodologias Auxiliares de Diagnóstico;
 - 2.3. Dermatofitoses;
 - 2.4. Criptococose;
 - 2.5. Blastomicose.
3. Bioquímica Clínica:
 - 3.1. Exames Relacionados a avaliação da Função Renal e Fígado;
 - 3.2. Eletrólitos e Balanço Ácido-Básico;
 - 3.3. Lipídios e Dislipoproteinemia;
 - 3.4. Eletroforese de proteínas;
 - 3.5. Enzimologia Clínica;
 - 3.6. Marcadores Bioquímicos no enfarto Cardíaco;
 - 3.7. Exames de rotina utilizados na avaliação da função Endócrina;
 - 3.8. Monitorização de Droga terapêutica e Tóxica;
 - 3.9. Automação em Laboratório e Controle de Qualidade;
 - 3.10. Bioquímica de Fluidos Biológicos.
4. Hematologia Clínica e Citologia Clínica:
 - 4.1. Hemograma Completo, Colheita, Alterações e Interpretação Clínica;
 - 4.2. Anticoagulantes, corantes e métodos de coloração hematológico;
 - 4.3. Eletroforese de Hemoglobinas, (Alterações e Interpretação Clínica);
 - 4.4. Doença dos eritrócitos (Anemia e Policitemia);
 - 4.5. Doenças Leucocitárias (Doenças Neoplásicas e Não Neoplásicas);
 - 4.6. Coagulação sangüínea;
 - 4.7. Células L.E.;
 - 4.8. Citologia urinária (Função e Doença dos Rins, Exame Físico/Químico e Microscópico, Alterações e Interpretação Clínica);
 - 4.9. Citologia de Líquor (Colheita, Exame Físico/Químico e Microscópico, Alterações e Interpretação Clínica);
 - 4.10. Citologia Vaginal (Colheita, Alterações e Interpretação Clínica);
 - 4.11. Diagnóstico das Hemoglobinopatias (Estrutura e Função das hemoglobinas, Hemoglobinas anormais, Hemoglobinas S, Talassemias, Genéticas das hemoglobinas);
 - 4.12. Sistemas automatizados em hematologia;
 - 4.13. Controle de Qualidade em Hematologia.
5. Imunologia Clínica.
6. Controle de Qualidade;
7. Mecanismo básico das Reações antígeno-anticorpo (Sensibilidade, Especificidade, Afinidade, Avidéz e interferentes);
8. Células da Resposta Imune: linfócitos e Fagócitos Mononucleares;
9. Imunogenicidade e Especificidade Antigênica;



10. Função e Estrutura das Imunoglobulinas;
11. Mecanismo da Inflamação;
12. Reações Imunológicas (Precipitação, Aglutinação, Imunofluorescência, Enzimaimunoensaio quimioluminescência, turbidimetria.);
13. Conceitos Básicos em Biologia Molecular;
14. Imunohematologia (grupo sanguíneo, fator Rh, Coombs direto e indireto, Fator Du.);
15. Imunodiagnóstico das Infecções (Hepatite A, B e C e HIV, TORCH);
16. Imunodiagnóstico dos Marcadores Tumorais.
17. Parasitologia Clínica:
18. Diagnóstico parasitológico pelo exame de fezes (Métodos básicos e Colorações);
19. Diagnóstico parasitológico pelo exame de sangue - direto a fresco e após coloração e outros materiais biológicos;
20. Protozoários Intestinais e Urogenitais;
21. Controle Qualidade em Parasitologia.

FISIOTERAPEUTA

- 1 - Trauma (adulto e pediátrico) – Fisiopatologia e tratamento fisioterapêutico;
 - 1.1-De cabeça e pescoço;
 - 1.2-Torácico;
 - 1.3-Abdominal;
 - 1.4-Ortopédico;
 - 1.5-Vascular.
- 2- Afecções neurológicas e neuromusculares (adulto e pediátrico) – Fisiopatologia e tratamento fisioterapêutico;
 - 2.1 - Acidente Vascular cerebral;
 - 2.2 - Traumatismo crânio-encefálico;
 - 2.3 - Lesão de medula espinhal;
 - 2.4 - Lesão de nervos periféricos;
 - 2.5 - Paralisia cerebral.
- 3 - Grande Queimado (adulto e pediátrico) – Fisiopatologia e tratamento fisioterapêutico;
- 4 - Monitorização e controle do paciente na UTI (adulto e pediátrico);
- 5 - Ventilação mecânica invasiva e não – invasiva;
- 6 - Principais pneumopatias no adulto e na criança – Fisiopatologia e tratamento fisioterapêutico;
- 7 - Conhecimento dos recursos termo, eletro e fototerapêuticos;
- 8 - Afecções osteomusculares, inflamatória e degenerativas – fisiopatologia e tratamento fisioterapêutico;
 - 8.1 – Osteoartrose;
 - 8.2 - Algias vertebrais;
 - 8.3 - Artrite inflamatória;
 - 8.4 - Dor muscular crônica e aguda.

NUTRICIONISTA

- 1 Princípios Básicos de Nutrição;
 - 1.1 Metabolismo dos nutrientes;
 - 1.2 Água e eletrólitos;
 - 1.3 Vitaminas.
- 2 Processos de Digestão e Absorção;
- 3 Dietoterapia nas enfermidades crônico degenerativas, trauma e queimados;
- 4 Alimentação enteral em traumas/ queimaduras e de doenças crônico degenerativas;
- 5 Aleitamento Materno;
- 6 Doenças Carenciais;
- 7 Nutrição e Dietética;
- 8 Administração de Serviços de Alimentação;
- 9 Educação Nutricional;
- 10 Toxi-infecções alimentares e Microbiologia dos Alimentos;
- 11 Avaliação e Vigilância Nutricional;
- 12 Noções de Epidemiologia;



- 13 Normas técnicas para análise (APPCC) e implantação do Manual de Boas Práticas para Serviços de Alimentação;
14. Sistema Único de Saúde;
15. Sistema Único de Assistência Social;
16. Segurança Alimentar e Nutricional;
17. Código de Ética Profissional.

TÉCNICO EM RADIOLOGIA

1. Conhecimentos de Morfologia humana e anatomia radiológica;
2. Conhecimentos da física das radiações;
3. Conhecimentos de radioproteção e efeitos biológicos;
4. Conhecimentos de informática geral e médica;
5. Conhecimentos dos meios de contraste utilizados na radiologia;
6. Conhecimentos de preparo e recepção de pacientes para realização de exames radiológicos;
7. Conhecimentos das Técnicas radiológicas utilizadas na Radiologia Convencional (exames simples, contrastados, pediátricos, de urgência, e de Bloco cirúrgico), e na Tomografia computadorizada;
8. Conhecimentos de processamento de filmes radiológicos;
9. Noções básicas sobre equipamentos e acessórios radiológicos;
10. Conhecimentos do Código de Ética Profissional;
11. Conhecimentos das atribuições do Supervisor da Aplicação das Técnicas Radiológicas;
12. Noções de Biosegurança.

PROGRAMA DE POLÍTICAS DE SAÚDE

- 1 – Princípios Gerais de Organização do Sistema Único de Saúde – Legislação. Conceitos Básicos. Financiamento. Controle Social;
- 2 - A Municipalização e Sistema Municipal de Saúde;
- 3 – O SUS em Porto Alegre;
- 2 – Política Nacional de Humanização – Marco teórico, Princípios, Método-Estratégias, Diretrizes, Dispositivos.

AUXILIAR DE GABINETE ODONTOLÓGICO

1. Anatomia e fisiologia humana;
2. Microbiologia e parasitologia;
3. Estudo da cárie e doença periodontal;
4. Epidemiologia;
5. Odontologia social;
6. Higiene dentária;
7. Biosegurança;
8. Técnicas de auxiliares de odontologia;
9. Materiais dentários, equipamentos e instrumentais.

Programa da Prova de Política de Saúde:

1. Sistema Único de Saúde;
- 1.1- Legislação e Normatização;
- 1.2- Conceitos Básicos;
- 1.3- Financiamento;
- 1.4- Controle Social;
- 1.5- Histórico;
2. Conferências Nacionais de Saúde;
- 2.1- Contexto Histórico;
- 2.2- Principais Temas;
- 2.3- Relatórios Finais;
3. Gerência e Planejamento em Saúde;
- 3.1- Organização de Serviços;
- 3.2- Processos de Trabalho em Saúde.



ENFERMEIRO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

1. Assistência de Enfermagem em saúde mental;
2. Assistência de Enfermagem no Pré-hospitalar;
3. Assistência de enfermagem no Intra hospitalar – Emergências;
- 3.1 Assistência de Enfermagem no atendimento das emergências traumáticas;
- 3.2 Assistência de enfermagem aos pacientes clínicos;
- 3.3 Assistência de Enfermagem ao paciente cirúrgico;
- 3.4 Assistência de Enfermagem ao paciente crítico adulto e pediátrico;
4. Assistência de Enfermagem na neonatologia e pediatria;
5. Assistência de Enfermagem em gineco-obstetrícia;
6. Assistência de Enfermagem na atenção básica;
7. Atuação da enfermagem na vigilância epidemiológica;
8. Atuação da enfermagem no controle de infecção. processamento de materiais e biosegurança.

POLÍTICAS DE SAÚDE E LEGISLAÇÃO

- 1 Sistema Único de Saúde;
- 2 Política Nacional de Humanização;
- 3 Política Nacional da Atenção Básica;
- 4 Regulamento Técnico dos Sistemas Estaduais de Urgência e Emergência;
- 5 Legislação e Ética na Enfermagem.

Logística de métodos anticoncepcionais. Fluxograma para as (os) usuárias (os). Funções e Rotinas para prestação da assistência. Educação em Saúde Sexual e Reprodutiva. Atenção à saúde sexual dos adolescentes. Lei nº 9.263, de 12 de janeiro de 1996.

Conceito do Diabetes Mellitus. Epidemiologia do Diabetes. Cuidado integral ao paciente com diabetes e sua família. Classificação do diabetes. Prevenção do diabetes. Conservação e transporte de insulina. Técnica de aplicação de insulina.

Como realizar um histórico de enfermagem: entrevista, história atual e pregressa, avaliação física (técnicas de exame físico), verificação de sinais vitais, julgamento crítico e Registros. Avaliar todos os Sistemas tais como: tegumento, cabeça e pescoço, coração, vascular, olhos, ouvidos e boca, mamas, abdômen, genitália, reto e anus, músculo esquelético, neurológico e nutricional.

Epidemiologia da hipertensão. Medida da pressão arterial. Critérios diagnósticos e classificação da hipertensão arterial. Tratamento não-farmacológico. Considerações sobre a hipertensão em populações especiais.

A Unidade Básica de Saúde e o manejo do HIV, Hepatites e outras DST. Ações de prevenção ao HIV e outras DST na atenção básica à saúde.

Fatores de risco para a violência intrafamiliar. Lidando com situações de violência. Violência contra crianças e adolescentes. Violência contra a mulher. Os homens e a violência. Violência contra o idoso. Violência contra pessoas portadoras de deficiência física. Estratégias e compromissos para a prevenção da violência.

Etapas do Processo de enfermagem: investigação, diagnóstico, planejamento, prescrição, implementação e avaliação.

Aspectos da fisiologia normal e suas disfunções, drogas utilizadas em UTI, Assistência de Enfermagem no pós operatório, grande queimado, politrauma, infecção e Humanização na UTI. Modalidade ventilatória e técnica de desmame, assistência de enfermagem ao paciente em ventilação mecânica, técnicas de ventilação.

Controle da Disseminação de Acinetobacter sp resistente a carbapênicos no município de Porto Alegre. Disponível no site www.agih.com.br.

Novas práticas no cuidado com as lesões na pele, Tratamento de feridas agudas e crônicas, queimaduras, feridas cirúrgicas, anatomia e fisiologia da pele, curativos e coberturas utilizadas.

Vigilância epidemiológica. Portaria nº 2325/GM de 8/12/2003 – Define a relação de doenças de notificação compulsória para todo o território nacional. Cap.3 (pág. 67 a 83) Sistemas de Informação em Saúde e Vigilância Epidemiológica. Hanseníase. Influenza (gripe). Leptospirose. Meningites. Poliomielite. Raiva. Rubéola. Sarampo. Sífilis Congênita. Síndrome da Rubéola Congênita. Tétano Acidental. Tétano Neonatal. Tuberculose. Varicela/Herpes Zoster.

Identificando as necessidades básicas e suas anormalidades e disfunções, cuidados com o paciente inativo ou imobilizado por dependência, identificando patologias, cuidados de enfermagem com pacientes clínicos e cirúrgicos, farmacologia. Intervindo em situações de emergência clínica.



Avaliação do neonato. cuidados com RN (recém nascido) normal. RN de alto risco. assistência as famílias de RN de alto risco. planejamento da alta. taxonomia propostos pela NANDA.

Aleitamento materno – aspectos gerais (p.219 – 230). Cap. 23 - Principais dificuldades e seu manejo.(p. 232 -239) Critérios diagnósticos, classificação, formas de transmissão e cadeia epidemiológica das infecções hospitalares. Processos de limpeza, desinfecção e esterilização de artigos odonto-médico-hospitalares e cuidados como ambiente de centro cirúrgico. Central de material e esterilização. Reprocessamento e reutilização de produtos de uso único. Paramentação cirúrgica. Procedimentos invasivos por endoscópios, vídeo-cirúrgicos e energizados. importância no controle de infecção em centro cirúrgico.

Vírus sincicial respiratório. reanimação cardiopulmonar em crianças e lactentes. displasia broncopulmonar. Conceito de Rede de Frio. Equipamentos da Rede de Frio. (geladeira doméstica - cuidados básicos). Situações de Emergência. Imunobiológicos sob Suspeita (caixa térmicas - cuidados básicos e organização da caixa térmica).

Os germes e a origem das infecções. Como nos proteger durante nosso trabalho. Higienização das mãos. Higienização do ambiente. Preparo dos materiais para uso no atendimento ao paciente. Preparo do ferimento, pele ou mucosas do paciente. Acidente com sangue e/ou secreções – atendimento do profissional exposto. Coleta seletiva dos resíduos sólidos de saúde.

Técnicas de profilaxia das infecções. técnicas gerais de enfermagem na assistência do RN de alto risco. técnicas especiais de assistência de enfermagem ao RN de alto risco. administração de medicamentos em UTI neonatal. humanização.

Imunizações. Hidrocefalia. HIV +. Diabetes Mellitus tipo 1. abuso e negligência infantil. administração de medicamentos a criança.

Atendimento ao trauma crânio encefálico, trauma de ossos longos, trauma de tórax, trauma abdominal, pediátrico, queimaduras e demais intercorrências clínicas tais como, Infarto Agudo do Miocárdio, Acidente Vascular Cerebral, Intoxicações e acidentes com animais peçonhentos. Saber realizar uma ressuscitação cárdio pulmonar com as novas diretrizes do Guidelines.

Organização e funcionamento da Sala de Recuperação, tipos de drogas utilizadas, anestésicos e seus efeitos, complicações pós operatórias e ações preventivas e assistência de enfermagem.

Acolhimento. preparo para o parto e nascimento humanizado. fatores de risco. presença de edema. controle de pressão arterial. roteiro primeira consulta, exame físico. acompanhamento crescimento fetal, BCF, exames laboratoriais, vacinas. orientações assistenciais por profissional.

MOTORISTA

PROGRAMA DE DIREÇÃO DEFENSIVA E CÓDIGO DE TRÂNSITO BRASILEIRO.

- 1-Direção Defensiva;
- 2-Conceitos;
- 3-Segurança;
- 4-Atitudes;
- 5-Colisões;
- 6-Prevenção de Acidentes;
- 7-Código de Trânsito Brasileiro;

PROGRAMA DE CONHECIMENTO DE MECÂNICA.

Mecânica de veículos pesados e ciclo diesel:

Conhecimentos básicos de peças e princípios mecânicos atinentes à correta condução de veículos automotores.

- 1.2- Especificações dos planos de manutenção;
- 1.3- Observação e execução de procedimentos prévios à partida do veículo;
- 1.4- Conhecimento e controle dos instrumentos do painel;
- 1.5- Identificação de defeitos e solicitação de reparos;
- 1.6- Conhecimentos básicos de:
 - 1.6.1- Pneumáticos;
 - 1.6.2- Sistemas de admissão e alimentação;
 - 1.6.3- Sistema de escape;
 - 1.6.4- Sistema de direção;
 - 1.6.5- Sistema de freio;
 - 1.6.6- Suspensão;
 - 1.6.7- Sistema elétrico;
 - 1.6.8- Sistema de transmissão;
 - 1.6.9- Sistema de refrigeração;



- 1.6.10- Limpeza e pintura;
- 2- Mecânica de veículos leves (gasolina e álcool);
 - 2.1- Conhecimentos básicos de peças e princípios mecânicos atinentes à correta condução de veículos automotores;
 - 2.2- Mecânica básica;
 - 2.2.1- Função, conceito e tipos:
 - 2.2.1.1- Motores de Combustão Interna;
 - 2.2.1.2- Embreagem;
 - 2.2.1.3- Caixas de Câmbio;
 - 2.2.1.4- Freios;
 - 2.2.1.5- Sistema de arrefecimento;
 - 2.2.1.6- Sistema de Alimentação;
 - 2.2.1.7- Sistema de lubrificação;
 - 2.2.1.8- Pneumáticos.
- 3- Eletricidade.
 - 3.1- Função, conceito e tipos:
 - 3.1.1- Geradores;
 - 3.1.2- Baterias de Acumuladores;
 - 3.1.3- Motores de Partida;
- 4- Observação e execução de procedimentos quando do retorno do veículo à garagem;
- 5- Zelo pelo patrimônio e documentos envolvidos no transporte.

ASSISTENTE SOCIAL

- 1. Projeto ético-político do Serviço Social e Ética Profissional;
- 2. Transformações da sociedade contemporânea e seus impactos no trabalho dos assistentes sociais;
- 3. Trabalho dos assistentes sociais: os fundamentos teórico-metodológicos, as categorias mediação e instrumentalidade, a questão do pluralismo e da direção social do trabalho profissional;
- 4. Processos grupais na intervenção do serviço social;
- 5. Laudo e Perícia Social;
- 6. Política Social:
 - O cenário atual, as refrações da questão social e os processos de exclusão;
 - As concepções sobre política social;
 - A trajetória das políticas sociais no Brasil;
 - Mecanismos de Participação e Controle Social;
 - Mínimos sociais e seguridade social;
 - A política de Assistência Social no Brasil: antes e pós Constituição Federal de 1988;
 - As políticas de combate à pobreza no Brasil;
 - Filantropia e o terceiro setor;
 - Planejamento e execução de projetos sociais;
 - Políticas Públicas e Legislação;
 - Direitos Humanos e Cidadania;
 - Princípios gerais de organização do Sistema Único de Saúde – SUS;
 - O sistema Municipal de Saúde;
 - Política Habitacional;
 - Política de Promoção da Igualdade Racial e de Gênero;
 - Política de Geração de Renda;
 - Política de Proteção ao Idoso – Estatuto do Idoso;
 - Política de Recursos Humanos – Saúde e Segurança no Trabalho;
 - Política de proteção à criança e ao adolescente no Brasil (ECA, SINASE);
 - LOS/1991;
 - LOPS/1992;
 - LOAS/1993;
 - PNIPD/1999;
 - PNAS/2004;
 - NOB/SUAS/2005;
 - NOBRH/SUAS/2007.



PSICÓLOGO

1. PSICOLOGIA DO TRABALHO;
 - 1.1. Processos grupais;
 - 1.2. O trabalho e a dimensão humana nas organizações;
 - 1.3. Saúde mental e trabalho;
 - 1.4. Gestão de recursos humanos;
 - 1.5. Análise organizacional e institucional;
 - 1.6. Gestão pública: Estado, princípios da administração pública, cidadania e direitos humanos.

2. PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO E APRENDIZAGEM;
 - 2.1. Fases do Desenvolvimento psicológico: infância, adolescência e idade adulta (Desenvolvimento cognitivo, da linguagem, social, moral, da personalidade, inteligência);
 - 2.2. Construção simbólica na criança;
 - 2.3. A família e sua influência no desenvolvimento das crianças;
 - 2.4. Teorias da Aprendizagem.

3. PSICOLOGIA CLÍNICA / COMUNITÁRIA;
 - 3.1. Avaliação Psicológica;
 - 3.2. Abordagens clínicas: Abordagens terapêuticas no contexto da saúde pública;
 - 3.3. Psicopatologia e contexto social;
 - 3.4. Psicologia Social e Comunitária: Principais conceitos e intervenções;
 - 3.5. Intervenções com famílias;
 - 3.6. Atendimento multifamiliar;
 - 3.7. Trabalho com redes;
 - 3.8. Construção de redes sociais e comunitárias;
 - 3.9. Clínica ampliada;
 - 3.10. Acompanhamento terapêutico;
 - 3.11. Processos Grupais na intervenção clínica;
 - 3.12. Políticas Sociais e Intervenção Psicossocial;
 - 3.13. Intervenção Psicossocial: aspectos históricos, conceituais e éticos;
 - 3.14. Qualidade de Vida e Saúde Comunitária;
 - 3.15. Elaboração, implantação e avaliação de programas de intervenção e projetos sociais.

4. POLITICAS PÚBLICAS E LEGISLAÇÃO:
 - 4.1. ECA (Estatuto da Criança e do Adolescente);
 - 4.2. Lei 10.216/2001 e portarias 336/02. 1455/03. 1935/04. 245/05 e 678/06;
 - 4.3. Lei 10.708/2003 e portarias 2077/03. 595/04. 246/05);
 - 4.4. Política Nacional de Saúde – PNS;
 - 4.5. Sistema Único de Saúde – SUS;
 - 4.6. Lei Orgânica da Saúde – LOS/1991;
 - 4.7. Lei Orgânica da Previdência Social – LOPS/1992;
 - 4.8. Lei Orgânica da Assistência Social – LOAS / 1993;
 - 4.9. Política Nacional de Integração da Pessoa com Deficiência - PNIPD/1999;
 - 4.10. Política Nacional de Assistência Social – PNAS/2004;
 - 4.11. Norma Operacional Básica de Assistência Social – NOBSUAS/2005;
 - 4.12. Código de Ética Profissional do Psicólogo.

SOCIÓLOGO

1. O CONTEXTO HISTÓRICO DO SURGIMENTO DA SOCIOLOGIA:
 - 1.1. - As revoluções econômicas e políticas do século XVIII e as transformações sociais do século XIX.
 - 1.2. - A construção do objeto da Sociologia em Émile Durkheim e Max Weber.
 - 1.3. - A contribuição marxista e a crítica do capitalismo e da modernidade.

2. SOCIOLOGIA POLÍTICA;
 - 2.1. - Surgimento do conceito de Estado;
 - 2.2. – Contratualismo.



3. SOCIOLOGIA POLÍTICA CONTEMPORÂNEA:

- 3.1. - Políticas públicas e o papel do Estado;
- 3.2. - Sociedade civil e o estado: relação entre público e privado;
- 3.3. - Democracia representativa e participativa;
- 3.4. - Direitos Humanos (civis, políticos e difusos);
- 3.5. - Novos direitos sociais (infância e juventude. idosos. saúde. ambiente);
- 3.6. - Regulação e controle social.

4. EPISTEMOLOGIA DAS CIÊNCIAS SOCIAIS:

- 4.1. - Conceito de epistemologia;
- 4.2. - O inatismo;
- 4.3. - O positivismo;
- 4.4. - O racionalismo;
- 4.5. - O empirismo;
- 4.6. - A dialética;
- 4.7. - A fenomenologia;
- 4.8. - Hermenêutica;
- 4.9. - Relações entre ciência, ética e poder.

5. PESQUISA SOCIAL:

- 5.1. - Modalidades qualitativas e quantitativas;
- 5.2. - Níveis de pesquisa: exploratórias, descritivas e explicativas;
- 5.3. - Técnicas e recursos da pesquisa;
- 5.4. - Elementos básicos que compõem um projeto de pesquisa;
- 5.5. - Ética na pesquisa.

6. SOCIOLOGIA CONTEMPORÂNEA:

- 6.1. Sociologia do Trabalho;
- 6.2. - Novas relações de trabalho;
- 6.3. - Trabalho e meio ambiente;
- 6.4. - Emprego e automação;
- 6.5. Redes sociais;
- 6.6. - Resgate de saberes e pesquisas de práticas sustentáveis;
- 6.7. Conceitos de: Capital Cultural, Simbólico e Social. Violência Simbólica;
- 6.8. O papel da Sociologia na sociedade contemporânea;

7. SOCIOLOGIA CONTEMPORÂNEA NO BRASIL:

- 7.1. - Processo de urbanização e suas conseqüências: pobreza e exclusão social, violência urbana;
- 7.2. - Políticas fundiárias;
- 7.3. - Movimentos sociais urbanos.

8. FUNDAMENTOS DA CIÊNCIA ECONÔMICA:

- 8.1. - Características dos sistemas econômicos;
- 8.2. - A acumulação e a formação de capital e crescimento econômico;
- 8.3. - Economia Internacional;
- 8.4. - Indicadores de desenvolvimento: econômicos, demográficos e sociais;
- 8.5. - Conseqüências de uma economia dinâmica;
- 8.6. - A importância do planejamento em economia.

9. ANTROPOLOGIA:

- 9.1. - As transformações dos processos sócio-culturais;
- 9.2. - Gênero e etnias no Brasil;
- 9.3. - Cultura e sociedade no Brasil;
- 9.4. - Valores sociais e culturais;
- 9.5. - Cultura de massa e popular.



PROFESSOR

PROGRAMA DE ANOS INICIAIS / TOTALIDADES INICIAIS

1. Currículo e as matérias pedagógicas
2. Escola, disciplina e controle
3. Instituição escolar, inclusão e normalização
4. Escola, pedagogia e diferença
5. Alfabetização, letramento e escritas
6. Alfabetização de Adultos
7. A construção do número
8. Educação e Arte
9. Educação e Filosofia
10. Educação e Ciências Naturais
11. Educação e Ciências Sociais
12. Escola e relações de gênero, etnia e sexualidade
13. Educação, política, estética e ética

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO INFANTIL

1. Educação Infantil e Relações Sociais Contemporâneas.
 - 1.1. A Escola Pública, o Educador e a Sociedade nas relações educativas infantis.
 - 1.2. Tempos e Espaços: transversalizações e práticas na educação infantil.
 - 1.3. Concepções Teóricas e filosóficas, processos operacionais curriculares e perspectivas futuras da educação infantil.
 - 1.4. As relações sócio-políticas e culturais da escola e dos educadores infantis com a família e comunidade.
 - 1.5. Olhares sobre a infância e a sua história.
 - 1.6. O professor e seu papel no cuidado da infância.
 - 1.7. Recontextualização da Pedagogia da Infância: desconstituindo o modo transmissivo para a construção do modo participativo.
 - 1.8. O Professor e o Brincar .
2. A Criança e a Inclusão na Educação Infantil.
 - 2.1. Diferentes processos e perspectivas do desenvolvimento psico-social, emocional e físico da criança de zero a seis anos e saúde infantil.
 - 2.2. Desenvolvimento da sensibilidade: favorecendo a expressão das diferentes linguagens.
 - 2.3. Comunidade Escolar e as práticas de Educação Escolar Inclusiva.
 - 2.4. Contribuições para o debate sobre o papel da escola infantil na vida social e na cultura.
 - 2.5. Infância, conhecimento e contemporaneidade.
 - 2.6. Produção Cultural e Educação.
3. O Currículo na transformação das Práticas Pedagógicas Cotidianas.
 - 3.1. Aprendizagem escolar e currículo.
 - 3.2. O currículo: cruzamento de práticas.
 - 3.3. Estrutura Social do trabalho profissional e seu poder de mediação no currículo.
 - 3.4. A avaliação: uma ênfase no currículo e na expressão de juízos e decisões dos professores.
 - 3.5. O diário no contexto dos documentos pessoais.
4. Legislação e Educação Infantil.
 - 4.1. Lei Federal nº 8.069/ 90 – Estatuto da Criança e do Adolescente.
 - 4.2. Lei Federal nº 9. 394/ 96 – Estabelece as Diretrizes e Bases da Educação Nacional.
 - 4.3. Parecer Conselho Nacional de Educação nº22/ 98 – Diretrizes Curriculares Nacionais para Educação Infantil.
 - 4.4. Resolução Conselho Nacional nº1/ 99 – Institui as Diretrizes Curriculares Nacionais para Educação Infantil.
 - 4.5. Resolução Conselho Municipal de Educação/ Porto Alegre nº 003/ 2001 – Estabelece Normas para Oferta da Educação Infantil no Sistema Municipal de Porto Alegre.

PROGRAMA DE TEATRO



- A relação do teatro com a educação nos diferentes momentos históricos da Evolução do espetáculo teatral.
- As diversas funções do teatro: deleitar, instruir... (o teatro político, o teatro religioso/catequético, o teatro didático), a função social do teatro. O teatro como um templo, um púlpito, um tribunal, uma escola, um espelho da vida.
- A relação do texto (dramaturgia) com o espetáculo teatral (mice-en-cene).
- Importantes conceitos relacionados à arte teatral: Mimesis, verossimilhança, catarse, distanciamento crítico, improvisação, teatralidade, espetáculo, performance.
- Elementos que compõem o espetáculo teatral: Texto, atores, música, cenário, iluminação... O espaço, a ação e o tempo na composição do espetáculo teatral.
- A recepção do espetáculo teatral: o olhar múltiplo ou olhares plurais que o espectador põe sobre o espetáculo.
- O papel do teatro na educação escolar.
- O jogo dramático e o jogo teatral na escola.
- A improvisação teatral e as aprendizagens.
- A produção de espetáculos teatrais na escola, as oficinas de teatro.
- A pedagogia do espectador. O olhar da platéia.
- A Avaliação em teatro educação.

PROGRAMA DE ARTES VISUAIS

1. Movimentos artísticos nas artes visuais e o ensino da arte.
2. O ensino da arte no Brasil: história e perspectivas atuais.
3. Abordagens conceituais e metodológicas da arte na educação.
4. A construção da linguagem gráfico-plástica na criança e no adolescente.
5. O ensino da arte e o cotidiano escolar.
6. O papel do professor no ensino da arte.

PROGRAMA DE MÚSICA

- Abordagem analítica, estética e sócio-cultural da música popular e folclórica, nacional e internacional.
- Manifestações musicais eruditas no Brasil e em diversas culturas do mundo.
- O folclore musical e a prática docente.
- Abordagens teóricas em educação musical e cotidiano.
- Educação musical no Brasil e no mundo: história e perspectivas atuais.
- Currículos em educação musical.
- A educação musical e a pesquisa na perspectiva da prática docente.
- A avaliação em educação musical.

PROGRAMA DE DANÇA

- A ideia de ensinar dança: contrapontos históricos no Brasil e no mundo, de Platão à Modernidade.
- O corpo que dança: abordagens contemporâneas para o ensino
- Criação em dança: procedimentos, poéticas e processos
- Metodologia do ensino da dança hoje: desafios e perspectivas
- O aluno de dança: a diversidade cultural na contemporaneidade
- A dança na escola
- Dança e cultura popular: fronteiras e trânsitos entre folclore, culturas urbanas e mídia

PROGRAMA DE CIÊNCIAS FÍSICAS, QUÍMICAS E BIOLÓGICAS

1. Concepções contemporâneas do Ensino das Ciências: inter-relações entre o ensino de Ciências e as diferentes tendências pedagógicas.
2. Histórico do Ensino das Ciências
 - 2.1 Relações e contextos sócio-culturais e econômicos;



- 2.2 Relações entre o Ensino das Ciências e a concepção de Ciência: a história do desenvolvimento e construção do conhecimento científico, tecnológico, seus procedimentos metodológicos e suas influências no Ensino das Ciências.
3. Metodologia no Ensino das Ciências e a organização da prática educativa.
4. Concepções de conteúdos escolares e critérios de seleção dos conhecimentos da área.
5. Abordagens contextualizadas com enfoque interdisciplinar de questões polêmicas contemporâneas relacionadas às discussões de desequilíbrios ambientais e ecológicos, de qualidade de vida, de saúde pública, das relações entre tecnologia e sociedade e de outras questões recorrentes às ciências, amplamente veiculadas pelos meios de divulgação científica e comunicação social.
6. Ética, Ciência e Desenvolvimento Sustentável.
7. Implicações psicossociais e epistemológicas no Ensino das Ciências.

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO FÍSICA

1. Corporeidade na Educação Física.
2. A Educação Física e seus espaços de atuação na rede escolar:
 - 2.1 Atividades pré-desportivas e desportivas;
 - 2.2 Recreação dentro do contexto escolar;
 - 2.3. Psicomotricidade;
 - 2.4. Teoria acerca de corporeidade, recreação/lúdico, esportes e história da Educação Física ;
3. Contextualização sócio-cultural da Educação Física Escolar.
4. História da Educação Física;
5. Relação entre Saúde e Educação Física;
6. A Educação Física escolar e o processo de Inclusão/Educação Especial da Rede Municipal;
7. Avaliação na Educação Física Escolar;
8. Diversos discursos da Educação física;

PROGRAMA DE FILOSOFIA

- 1.O que é Filosofia?
- 2.História da Filosofia.
- 3.Correntes filosóficas: pré-socráticos, idealismo, materialismo, positivismo, existencialismo, fenomenologia, hermenêutica, dialética, estruturalismo e pós-estruturalismo.
- 4.Filosofia da Diferença e Educação: a filosofia como arte de criar conceitos
 - 4.1 Filosofia e Linguagem: a virada lingüística
 - 4.2 Filosofia e a Genealogia
- 5.Filosofia da Educação: teorias da educação e ensino de filosofia

PROGRAMA DE GEOGRAFIA

- 1.O ensino de Geografia
- 2.História do pensamento geográfico
- 3.Conceitos fundamentais da Geografia: espaço/tempo, territorialidade, região, paisagem e ambiente
- 4.As diferentes leituras do espaço
- 5.Dinâmica climática e geomorfológica: paisagens naturais e interferências antrópicas
- 6.Atividades sociais no ambiente: conexões, relações e transformações
- 7.Mudanças locais/globais e impactos ambientais
- 8.Crescimento e mobilidade da população: o estudo da diversidade étnica, cultural, política, de gênero e a desnaturalização de padrões
- 9.As relações sócio-econômicas e políticas no urbano/rural: análises regionais dos processos de territorialização, desterritorialização e reterritorialização
10. A sociedade em rede: mudanças nos limites e fronteiras

PROGRAMA DE HISTÓRIA



1. A ciência histórica, suas diversas abordagens teóricas e metodológicas e seus desdobramentos didático-pedagógicos.
2. Hominização e ocupação humana dos continentes
3. O Oriente Próximo e as primeiras civilizações urbanas.
4. A Europa Clássica e Medieval.
5. A África e as antigas civilizações: Egito e outros reinos africanos.
6. A América e as antigas civilizações: Meso-América, América Andina e populações nômades do continente.
7. A expansão européia e suas relações com a América, a África e a Ásia.
8. O Brasil Colonial no contexto da expansão capitalista.
9. História do Rio Grande do Sul e de Porto Alegre: ocupação do território.
10. As Revoluções Burguesas, a Industrialização e a transformação do Sistema Colonial.
11. O crescimento industrial europeu e norte-americano e a dependência latino-americana.
12. A formação histórica do Estado brasileiro: Monarquia e República.
13. História do Rio Grande do Sul e de Porto Alegre: processo políticos, sociais e econômicos a partir do século XIX
14. Capitalismo e crise mundial na primeira metade do século XX.
15. A descolonização, a África e a Ásia contemporâneas.
16. Globalização financeira, relações internacionais e o mundo contemporâneo.

PROGRAMA DE LÍNGUA ESPANHOLA

1. Situações comunicativas como pedidos, desculpas, manifestações profissionais e pessoais.
2. Compreensão e interpretação de textos.
 - 2.1 Análise e Interpretação de textos jornalísticos, científicos e literários;
3. Semântica e expressões idiomáticas.
4. Conteúdos gramaticais e sintaxe
 - 4.1.1 A estrutura do grupo nominal
 - 4.2.1 Substantivo;
 - 4.2.2 Os determinantes: Artigos, Demonstrativos, Possessivos, quantificador numeral ou indefinido;
 - 4.2.3 Os pronomes: pessoais, possessivos, demonstrativos, quantificadores, relativos.
 - 4.3 O verbo
 - 4.3.1 Variações (pessoas, número, tempo, modo, voz);
 - 4.3.2 Formas pessoais e não pessoais;
 - 4.3.3 Conjugação verbos regulares e irregulares;
 - 4.3.4 As perífrases verbais (de obrigação, de dúvida, ou possibilidade; ESTAR+GERUNDIO; IR+INFINITIVO);
 - 4.3.5 Complemento direto, indireto e circunstancial;
 - 4.3.6 O advérbio, a preposição, a conjunção e a interjeição: suas funções em todas suas formas.
 - 4.3.7 A oração
 - 4.3.8 Tipos de orações segundo a atitude de quem fala;
- Orações compostas coordenadas, justapostas e compostas subordinadas (substantivas, relativas e adverbiais).
5. A didática de ensino da Língua Espanhola.

PROGRAMA DE LÍNGUA FRANCESA

1. Interpretação e compreensão do conteúdo de textos de expressão de cultura francófonas.
2. Abordagem sintática e semântica contextualizada em textos e diálogos.
3. Conhecimentos gramaticais, tais como, formas e usos do nome, pronome, do artigo, do verbo, da preposição, da conjunção, do advérbio.
4. Leitura e produção das estruturas linguístico-discursivas
 - 4.1 Noções de causa, consequência, hipótese, oposição, concessão, condição, adição, comparação, tempo e lugar;
 - 4.2 Atos de fala: identificação, descrição, narração, pedido, agradecimento, ordem, opinião, proposição e argumentação.
5. Recursos didáticos do Francês como Língua Estrangeira – FLE.



PROGRAMA DE LÍNGUA INGLESA

1. Interpretação textual, gêneros e tipos de composição.
2. A organização textual e a produção de sentido.
3. Recursos lingüísticos construtores de sentido: anafóricos, dêiticos, conectores, nominalizações e operadores argumentativos.
4. Coesão e coerência textuais.
5. Enunciados e sua significação: pressupostos, subentendidos e implícitos.
6. Significação lexical, relações de sentido e campos semânticos.
7. Gramática da língua:
 - formação de palavras, artigos, possessivos, demonstrativos e quantificadores.
 - Substantivos contáveis e incontáveis.
 - Adjetivos: ordem, posição e comparação.
 - Advérbios: posição, tipos.
 - Preposições, pronomes
8. Tempos e modos verbais: Infinitivo: formas, usos, complementos. Verbos seguidos de preposições ou partículas (phrasal verbs, two-word verbs).
9. Estruturas frásicas: negativas e interrogativas.
10. Coordenação e subordinação, além das construções passivas.
11. Formas do discurso.
12. Recursos didáticos do ensino de English Foreign Language - EFL.

PROGRAMA DE LÍNGUA ITALIANA

1. Emprego da língua italiana em contextos quotidianos escolares, sobretudo na apresentação de si mesmo, dos seus dados pessoais.
2. Em contexto de *interação*, saber iniciar e finalizar uma *conversa*, na rotina especialmente escolar;
3. Discorrer na língua alvo empregando os diferentes tipos de composição: descrição, narração e dissertação nos diferentes modos e tempos verbais, com as devidas preposições articuladas;
4. Apresentar e apresentar-se, caracterizando perfis psicológicos e físicos, com riqueza vocabular e estrutural;
5. Entendimento de textos autênticos em sua interpretação oral e escritos, além da produção de diferentes textos igualmente orais e escritos.
6. Conhecimento da cultura italiana, não unicamente a eurocêntrica, mas na perspectiva da cultura italiana nas Américas.

PROGRAMA DE LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA BRASILEIRA

1. As questões de Língua Portuguesa têm como objetivo a avaliação da leitura, compreensão e interpretação da capacidade de reflexão sobre os fatos da língua. Serão privilegiados os seguintes aspectos:
 - leitura e compreensão de textos:
 - estrutura de textos e de parágrafos
 - relação entre as idéias do texto: oposição, semelhança, causa e consequência
 - variedades de textos e de linguagens
 - denotação e conotação de palavras
 - processos de formação de palavras
 - campos semânticos e lexicais
 - sistema ortográfico oficial vigente
 - emprego das classes gramaticais
 - vozes verbais e sua conversão
 - concordância verbal e nominal
 - regência verbal e nominal
 - emprego do acento indicativo de crase
 - colocação de termos e orações no período
 - processos de coordenação e de subordinação
 - pontuação



2. As questões de Literatura Brasileira visam a avaliar os conhecimentos da História da Literatura Brasileira mediante a análise dos textos, a identificação de autores e obras e sua inserção na cultura brasileira. Serão privilegiados os seguintes aspectos:

- o contexto histórico e cultural
- as correlações temáticas e estilísticas entre obras, autores e períodos literários
- as correlações entre a Literatura Brasileira e os grandes momentos da tradição literária ocidental, em geral, e da tradição literária portuguesa em particular

PROGRAMA DE MATEMÁTICA

1. Educação Matemática: pressupostos teórico-metodológicos.
2. A Produção Histórico-Cultural do Conhecimento Matemático.
3. Teoria dos Conjuntos.
4. Noções de Raciocínio Lógico: compreensão de estruturas lógicas; lógica de argumentação.
5. Conjuntos Numéricos: conceito, representação, ordenação; operações, propriedades.
6. Relações; Funções e Equações Polinomiais e Transcendentes (exponenciais, logarítmicas e trigonométricas).
7. Estatística Elementar.
8. Noções de Matemática Financeira.
9. Probabilidade Básica e Análise Combinatória.
10. Matrizes, Determinantes e Sistemas Lineares.
11. Geometria Plana: aplicações do Teorema de Tales; aplicações do Teorema de Pitágoras; perímetro e área das principais figuras geométricas.
12. Geometria Espacial: áreas e volumes.
13. Geometria Analítica Plana.

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO DE SURDOS

1. Políticas públicas educacionais brasileiras na área da Educação de Surdos.
2. História da pedagogia da surdez.
3. Modelos conceituais sobre a surdez e os surdos (o modelo clínico-terapêutico e sócio-antropológico).
4. Aquisição e desenvolvimento da linguagem em crianças surdas (incluindo língua escrita, português, língua de sinais e escrita dos sinais).
5. Desenvolvimento cognitivo nas crianças surdas, incluindo questões neuropsicológicas.
6. Abordagens pedagógicas na área da surdez: oralismo, comunicação total, bilingüismo.
7. Escolarização e educação de surdos: escola regular, escola especial, projetos individuais, projetos comunitários.
8. Estudos lingüísticos sobre a língua de sinais brasileira.

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO NA ÁREA DE DEFICIÊNCIA MENTAL

1. História da Educação Especial.
2. Legislação e Políticas Públicas.
3. Teorias de aprendizagem.
4. Processos de aprendizagem e procedimentos de ensino.
5. Propostas contemporâneas de intervenção educacional.
6. Paradigmas da Educação Especial.
7. Perspectivas atuais em Educação e em Educação Especial.
8. Educação inclusiva: conceitos, princípios e história.
9. Formação de professores.
10. A escola e os espaços da educação.
11. Tecnologia Assistiva
12. Conceitos, características, mitos, identificação e atendimento em Altas Habilidades.

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO NA ÁREA DE DEFICIÊNCIA VISUAL

1. Braille: o Sistema Braille: escrita, leitura e transcrição de texto.



2. Cegueira/baixa visão: diferenciação entre cegueira e baixa visão, com abordagem nas características e necessidades dos sujeitos que a possuem.
3. Código Matemático Unificado: aplicação da sua normalização e simbologia.
4. Educação Física para pessoas com deficiência visual: sua importância e necessidade no desenvolvimento e inclusão da pessoa com deficiência visual.
5. Estimulação Precoce: o desenvolvimento global e as defasagens apresentadas pela criança com deficiência visual, assim como a relação com seus pais e os demais componentes do seu meio.
6. Inclusão Escolar: o processo inclusivo do aluno cego ou com baixa visão na rede regular de ensino.
7. Informática: o Sistema Operacional DOSVOX e o "SOFTWARE" Virtual Vision, interfaces entre a pessoa cega e o computador.
8. Orientação e Mobilidade: seus conceitos, importância e necessidade no cotidiano da pessoa com deficiência visual, incluindo suas estratégias e metodologia.
9. Legislação: leis e diretrizes que abordam a Educação Especial e o acesso da pessoa com deficiência visual ao mercado de trabalho.
10. Sorobã: ábaco adaptado para o uso de deficientes visuais: sua estrutura, análise e compreensão do aparelho, realização das quatro operações fundamentais pela metodologia indicada pela Secretaria de Educação do Estado da Bahia.

PROGRAMA DE ADMINISTRAÇÃO E ECONOMIA

1. Evolução do pensamento Administrativo
 - a. Abordagens da Administração: Clássica, Das Relações Humanas, Weberiana, Estruturalista, Comportamental, Neoclássica, Sistêmica e Contingencial;
 - b. Tendências contemporâneas nas teorias organizacionais: práticas administrativas, responsabilidade social, gestão por competências, gestão ambiental.
2. Teoria Geral da Administração
 - a. Planejamento: Tipos, Objetivos, Processos, Estratégias e Táticas;
 - b. Organização: formal e informal, centralização e descentralização, diferenciação e integração. Departamentalização e necessidade de integração. Amplitude administrativa e delegação de autoridade. Tipologias Organizacionais;
 - c. Direção: Estilos, Teorias sobre motivação (Taylor, Herzberg e Maslow). A Liderança e a Comunicação;
 - d. Controle: Fases do Controle, Tipos de Controle (material e humano, reativo e proativo);
 - e. O Controle da Qualidade Total; Processos de Qualidade Gerenciamento da qualidade e abordagens contemporâneas para busca de excelência.
 - f. Administração, o ambiente em mudança e o futuro administrativo.
 - g. Cultura Organizacional e Comportamento Organizacional: Conflito, Poder, Liderança, Comunicação, Motivação e Mudança.
3. Gestão de pessoas:
 - a. princípios, práticas, estratégias e tendências no contexto organizacional;
 - b. Gerenciamento de equipes
 - c. Técnicas de Recrutamento de Pessoal; Seleção de Pessoal
 - d. Mercado de Trabalho e Mercado de Recursos Humanos;
 - e. Treinamento e Desenvolvimento de Pessoal.
4. Teoria Econômica e Economia Políticas
 - a. Ciência e critérios de explicação científica. A Escola Clássica. A Escola Neoclássica. O Pensamento Marxiano. Keynes e o Keynesianismo. Kalecki e o Princípio da Demanda Efetiva. O neo-liberalismo e a questão da globalização.
5. Microeconomia
 - a. Teoria do Consumidor: Preferências do Consumidor. Maximização de Utilidade. Funções de Consumo. O Equilíbrio do Consumidor. Modificações na Posição de equilíbrio. Bens normais, Superiores e Inferiores;
 - b. Propriedades da Curva de Demanda. Elasticidade da Demanda (renda, preço e cruzada);
 - c. Teoria de Firma: Princípio de Maximização de Lucro. Descrição da Tecnologia. Retornos de Escala. Firma Competitiva. Curvas de Custos Médio e Marginal. Curvas de Custo de Curto e Longo Prazos. Funções de Custos e de Lucro. Propriedades das Curvas de Oferta de Produto e de Demanda por Fatores.
6. Macroeconomia



- a. Sistema Monetário: Origem, Funções e formas de Moeda. O Sistema Monetário e os Meios de Pagamento. Conte o Sistema Monetário. Criação e Destruição de Base Monetária e Meios de Pagamento. Multiplicador Bancário. Orçamento e Política Monetária;
 - b. Balanço de Pagamentos: Estrutura do Balanço de Pagamentos. Tópicos Especiais e Variações da Reservas Internacionais. Saldo em Conta Corrente. Ciclo da Dívida. Dinâmica da Absorção. Regimes Cambiais. Ajuste do Balanço de Pagamentos. O Sistema Monetário Internacional;
 - c. Contas Nacionais: Conceitos Básicos. O Sistema de Contas Nacionais. Déficit Público e seu Financiamento. Contas Nacionais do Brasil. imposto inflacionário e Transferências inflacionárias rio Brasil;
7. Contabilidade Geral
- a. Estudo do Patrimônio: conceito, aspectos do patrimônio, componentes do patrimônio, estrutura básica do patrimônio, origens e aplicações de recursos, ativo, passivo, patrimônio líquido, equação fundamental do patrimônio, situações do patrimônio líquido e noções de capital;
 - b. Demonstrações financeiras: exercício social, balanço patrimonial: ativo, passivo de acordo com a Lei das Sociedades por ações (Lei n.º 6404/76); Demonstração do resultado do exercício: conceito, receita bruta, deduções de vendas, receita líquida, lucro bruto, despesas operacionais, resultado operacional, despesas e receitas não operacionais, resultado antes do imposto de renda e da contribuição social e lucro líquido do exercício;
 - c. Teoria da escrituração: regimes de escrituração contábil, elementos básicos da escrituração, lançamentos de operações comerciais.

PROGRAMA DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO

1. ARQUITETURA DE COMPUTADORES: HISTÓRICO E EVOLUÇÃO DO HARDWARE E SOFTWARE; OS COMPONENTES - SUAS FUNÇÕES E COMPATIBILIDADES; CLASSIFICAÇÃO DE SISTEMAS OPERACIONAIS.
2. REDES: CONCEITOS, SERVIÇOS E TERMINOLOGIAS DE REDES DE COMPUTADORES; ARQUITETURA INTERNET; PROTOCOLOS; ATIVOS DE REDES.
3. LÓGICA DA PROGRAMAÇÃO E ALGORITMOS: introdução e conceitos; estruturas de controles; sub-rotinas; técnicas de programação; programação estruturada; matrizes e vetores.
4. PROGRAMAÇÃO: C, C++, Delphi e Pascal: origens da linguagem, expressões, comandos, funções, estruturas e biblioteca padrão.
5. BANCO DE DADOS: linguagem SQL: história, importância, funções, vantagens e desvantagens.
6. APLICATIVOS: editores de texto, apresentação e planilhas; gerenciadores de e-mail.
7. INFORMÁTICA NA EDUCAÇÃO: abordagem histórica; integração da tecnologia às propostas pedagógicas; softwares educacionais.

PROGRAMA DE QUÍMICA

1. Estrutura atômica, ligações químicas.
2. Reações químicas.
3. Gases, lei de Clayperon.
4. Cinética química.
5. Termodinâmica química.
6. Química orgânica e inorgânica.
7. Ácidos e bases.
8. Química Orgânica.
9. Nomenclatura dos compostos.
10. Eletroquímica.

PROGRAMA DE FÍSICA

1. Sistemas de unidades e medidas.
2. Cinemática escalar.
3. Cinemática vetorial: vetores, álgebra vetorial, velocidade e aceleração vetoriais, movimento circular uniforme (MCU), lançamento horizontal e lançamento oblíquo.
4. Dinâmica - as leis de Newton.



5. Trabalho Energia e sua conservação.
6. Impulso, quantidade de movimento e colisões
7. Gravitação Universal
8. Estática do ponto material e do corpo extenso.
9. Hidrostática
10. Oscilações
11. Ondas Oscilações
12. Óptica Geométrica
13. Termodinâmica
14. Eletricidade e Eletromagnetismo
15. Física Moderna

PROGRAMA DE BIOLOGIA

- 1.A Vida no Nível da Célula
- 2.A Continuidade da Vida
- 3.A Diversidade da Vida
 - 3.1 Vírus: Estruturas, ciclo de vida e patologias relacionadas.
 - 3.2 Monera, Protista e Fungi
 - 3.3 Plantas
 - 3.3.1 Características gerais dos principais grupos de plantas;
 - 3.3.2 Evolução das plantas e adaptações morfológicas e reprodutivas ao ambiente ;
 - 3.3.3 Organização morfológica básica, crescimento, desenvolvimento e reprodução das Angiospermas.
 - 3.4 Animais
 - 3.4.1 Características gerais e habitats dos principais grupos de animais;
 - 3.4.2 Animais parasitas do ser humano: ciclos de vida e medidas profiláticas;
 - 3.4.3 Animais urbanos e suas relações com os humanos;
 - 3.4.4 Estrutura básica e fisiologia dos sistemas do corpo humano;
 - 3.4.5 Nutrição e desnutrição;
 - 3.4.6 Reprodução Humana e regulação neuro-endócrina;
 - 3.4.7 Doenças sexualmente transmissíveis;
- 4.Os Seres Vivos e o Ambiente
 - 4.1 Populações, comunidades e ecossistemas
 - 4.1.1 Características gerais dos principais tipos de ecossistemas brasileiros.
 - 4.2 Ecologia humana
 - 4.2.1 As atividades humanas e as alterações provocadas nos ecossistemas;
 - 4.2.2 A utilização dos recursos naturais;
 - 4.2.3 O problema da geração de resíduos sólidos em excesso: a reciclagem e o tratamento adequado dos resíduos e seus efluentes;
 - 4.2.4 O problema do esgoto e o tratamento da água;
 - 4.2.5 A genética e clonagem: aspectos éticos, ecológicos e econômicos;
 - 4.2.6 Saúde: indicadores; determinantes sociais; a importância do controle ambiental, do saneamento básico, da vigilância sanitária e epidemiológica e dos serviços de assistência à saúde;

PROGRAMA DE ESTATÍSTICA

1. Conceitos básicos
 - 1.1 População e amostra. Censo e amostragem. Parâmetros e estatísticas;
 - 1.2 Níveis de mensuração;
 - 1.3 Variáveis: quantitativas e qualitativas; discretas e contínuas;
 - 1.4 Tipos de Amostras: amostra aleatória simples; estratificada e sistemática.
2. Organização e apresentação de dados
 - 2.1 Tabelas;
 - 2.2 Séries estatísticas;
 - 2.3 Distribuições de frequências;
 - 2.4 Frequências relativas e acumuladas;
 - 2.5 Gráficos.
3. Medidas de posição



- 3.1 Média aritmética;
- 3.2 Média harmônica;
- 3.3 Média geométrica;
- 3.4 Mediana;
- 3.5 Moda;
- 3.6 Quartis, decis e percentis.
4. Medidas de variabilidade
 - 4.1 Amplitude;
 - 4.2 Variância;
 - 4.3 Desvio padrão;
 - 4.4 Coeficiente de variação;
5. Probabilidade
 - 5.1 Fenômeno aleatório, espaço amostral e evento;
 - 5.2 Métodos de determinação de probabilidade;
 - 5.3 Noções sobre conjuntos;
 - 5.4 Relações entre eventos;
 - 5.5 Probabilidade condicional e independência;
 - 5.6 Variáveis aleatórias;
 - 5.7 Distribuição binomial;
 - 5.8 Distribuição normal;
 - 5.9 Distribuição T de Student.
6. Distribuições amostrais
 - 6.1 Distribuição amostral da média e da diferença entre duas médias;
 - 6.2 Distribuição amostral das proporções e entre duas proporções.
7. Estimação
 - 7.1 Propriedades dos estimadores;
 - 7.2 Estimação por ponto e por intervalo;
 - 7.3 Dimensionamento da amostra.
8. Testes de hipóteses
 - 8.1 Hipóteses simples e compostas;
 - 8.2 Erros de decisão;
 - 8.3 Nível descritivo amostral;
 - 8.4 Função poder e poder do teste;
 - 8.5 Testes para médias e proporções e diferenças de médias e de proporções.
9. Correlação e regressão
 - 9.1 Diagrama de dispersão;
 - 9.2 Análise de correlação linear;
 - 9.3 Análise de regressão linear simples.

PROGRAMA DE CIÊNCIAS SÓCIO-HISTÓRICAS

1. Cultura, ética, autonomia e produção de singularidades nas relações sociais contemporâneas e no exercício das diferenças.
2. Estudo da diversidade étnica, cultural, religiosa, política, de gênero, através da desnaturalização de padrões.
3. Os conhecimentos histórico, geográfico, sociológico e filosófico e as diversas correntes e explicações da realidade.
4. Ensino de Filosofia: perspectivas e o estudo da Filosofia no Ensino Fundamental.
5. Ensino de História: perspectivas metodológicas e vínculos entre as diferentes correntes teóricas, seus corpos conceituais e a formulação da História como objeto de conhecimento no Ensino Fundamental.
6. Ensino de Geografia e as novas perspectivas metodológicas e didáticas: espaço/tempo, globalização, população, relações urbano/rural, análise regional no contexto sócio-ambiental.
7. As leituras e representações do espaço.
8. As Ciências Sociais e a produção conceitual da sociedade.
9. Novas tecnologias e linguagens alternativas no ensino das Ciências Sócio-históricas.



PROGRAMA DE CONHECIMENTOS PEDAGÓGICOS E LEGISLAÇÃO PARA TODAS HABILITAÇÕES DO CARGO DE PROFESSOR.

1. Gestão Pública e Institucional;
 - 1.1. O contexto internacional, nacional e suas repercussões na sociedade e na educação;
 - 1.2. Governamentalidade e Educação: produção de subjetividades;
 - 1.3. Processos Participativos em Políticas Públicas;

2. A Constituição da escola moderna
 - 2.1. A constituição da infância;
 - 2.2. História do currículo ;
 - 2.3. O pensamento curricular no Brasil;
 - 2.4. Diferentes possibilidades de organização curricular;
 - 2.5. Avaliação Escolar;

3. História das teorizações pedagógicas;
 - 3.1. Relação entre conhecimento, aprendizagem e desenvolvimento;
 - 3.2. Pesquisa e educação: genealogia e cartografia da escola;
 - 3.3. Práticas pedagógicas inclusivas ;
 - 3.4. Educação e a Filosofia da Diferença;

4. Novas Tecnologias da Informação e Comunicação ;
 - 4.1. Mídia e educação;
 - 4.2. A informática e a aprendizagem escolar;

5. Formação de professores;
 - 5.1. Pesquisa e formação docente;
 - 5.2. Práticas pedagógicas inovadoras em contextos educativos;
 - 5.3. Planejamento como prática de criação;

6. Legislação e educação
 - 6.1 Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional – 9394/96;
 - 6.2 Lei Federal 8.069/90 – Estatuto da Criança e do Adolescente;
 - 6.3 Lei complementar nº 292/93 – Conselhos Escolares;
 - 6.4 Lei nº 7365/93 e decreto municipal nº 11 295/95 – Eleição de diretores;
 - 6.5 Lei nº 10.639/03 – Ensino e Cultura Afro-brasileira nas Escolas de Ensino Fundamental e Médio.

- 7-CONSTITUIÇÃO FEDERAL:
 - 7.1 Capítulo II do Título II – Dos Direitos Sociais: arts; 6º e 7º;
 - 7.2 Capítulo VII do Título III – Da Administração Pública: arts; 37 a 41.

- 8-LEI ORGÂNICA DO MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE:
 - 8.1 Capítulo I do Título I – Dos Princípios Gerais da Organização Municipal: arts; 1º a 10;
 - 8.2 Capítulo III do título I – Da Administração Pública: arts; 17 a 29;
 - 8.3 Capítulo IV do Título I – Dos Servidores Municipais: arts; 30 a 33, 38 a 42;

- 9 ESTATUTO DOS FUNCIONÁRIOS PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE:
 - 9.1 Disposições Preliminares: arts. 1º ao 6º e 8º a 10;
 - 9.2 Do Provimento: art; 11;
 - 9.3 Da nomeação: arts. 20 e 21;
 - 9.4 Da Posse: arts. 22 a 26;
 - 9.5 Da Lotação: art. 27;
 - 9.6 Do Exercício: arts. 28 a 30 e 32 e 33;
 - 9.7 Do Regime de Trabalho: arts. 35 a 41;
 - 9.8 Da Readaptação: arts. 57 a 60;
 - 9.11 Aproveitamento: art. 66;
 - 9.12 Da Função Gratificada: art. 68;
 - 9.13 Da Substituição: art. 69;



- 9.14 Da Vacância: arts. 70 a 73;
- 9.15 Do Tempo de Serviço: art. 76;
- 9.16 Das Férias: arts. 81 a 88;
- 9.17 Das Vantagens ao Funcionário Estudante: arts. 90 a 92;
- 9.18 Das Licenças: arts. 141 a 164; arts. 141 e 142; 150 e 151; art. 152, exceto § 1º, art. 153, art;155 a 164;
- 9.19 Da Disponibilidade: art. 167;
- 9.20 Do Direito de Petição: arts. 184 a 190;
- 9.21 Dos Deveres: art. 196;
- 9.22 Das Proibições: art. 197
- 9.23 Da Responsabilidade: arts. 198 a 202;
- 9.24 Das Penas e sua Aplicação: arts. 203 a 215
- 9.25 Da Apuração de Irregularidades: arts. 220 e 221;
- 9.26 Da Sindicância: arts. 222 a 224 ;

10-DIREITO ADMINISTRATIVO

- 10.1 Administração Pública Geral;
- 10.2 Administração Pública Municipal;
- 10.3 Atos Administrativos;
- 10.4 Contratos Administrativos (licitação e suas modalidades).