

**ATUALIZAÇÕES:**

1. Atualizado em 07.06.2019, para os cargos de Tradutor e Intérprete de Linguagem de Sinais, Médico – Clínica Médica e Técnico em Assuntos Estudantis.
2. Atualizado em 30/07/2019, o item 16 do cargo de Técnico em Assuntos Estudantis.

**LÍNGUA PORTUGUESA** (para todos os cargos)**1. Compreensão e Interpretação de Texto**

As questões de compreensão e interpretação visam a averiguar a capacidade do candidato, quanto à (ao):

- 1.1 Apreensão do significado global dos textos.
- 1.2 Estabelecimento de relações intratextuais e intertextuais.
- 1.3 Reconhecimento das ideias principais e secundárias.
- 1.4 Dedução de ideias e pontos de vista implícitos nos textos.
- 1.5 Captação da linha argumentativa do autor.
- 1.6 Diferenciação entre fatos e opiniões.
- 1.7 Reconhecimento das diferentes “vozes” dentro de um texto.
- 1.8 Identificação do significado de palavras, expressões ou estruturas frasais em determinados contextos.
- 1.9 Análise dos textos do ponto de vista da unidade temática e estrutural.
- 1.10 Reconhecimento da natureza dominante de um texto quanto ao gênero (conto, artigo, carta etc.), ao tipo (dissertativo, descritivo, narrativo etc.), ao registro (formal, informal), à variedade (padrão, não-padrão) e à modalidade (oral, escrita).

**2. Aspectos Gramaticais e Ortográficos**

As questões sobre fatos da língua visam a aferir a capacidade do candidato de:

- 2.1. Reflexão e análise sobre o funcionamento linguístico.
- 2.2. Estabelecer relações entre os fenômenos gramaticais de diferentes tipos.
- 2.3. Reconhecimento da função desempenhada por diferentes recursos gramaticais no texto, nos níveis fonológico, morfológico, sintático, semântico e textual/discursivo.
- 2.4. Adequação de usos linguísticos ao contexto.
- 2.5. Domínio da variedade padrão escrita.

**RACIOCÍNIO MATEMÁTICO**

1. **Números:** naturais, inteiros, racionais e reais, operações e propriedades; estimativas e aproximações; cálculo de porcentagens, acréscimos e decréscimos.
2. **Álgebra:** regra de três simples; equações e sistemas do 1º grau; equação do 2º grau; proporcionalidade e variação de grandezas; sequências.
3. **Geometria:** plano cartesiano; polígonos; ampliação e redução de figuras planas; circunferência; prismas e pirâmides; vistas de figuras espaciais; Teorema de Pitágoras.
4. **Grandezas e Medidas:** Sistema Internacional de Unidades; medidas de comprimento, massa, tempo, temperatura, área, capacidade e volume; ângulos.
5. **Probabilidade e Estatística:** leitura e interpretação de tabelas e gráficos estatísticos; média; problemas de contagem; cálculo de probabilidades.

Conteúdo de acordo com o previsto pela Base Nacional Comum Curricular.

[http://basenacionalcomum.mec.gov.br/images/BNCC\\_EI\\_EF\\_110518\\_-versaofinal\\_site.pdf](http://basenacionalcomum.mec.gov.br/images/BNCC_EI_EF_110518_-versaofinal_site.pdf)

**INFORMÁTICA**

1. Conceitos básicos de operação com arquivos utilizando o Windows Explorer para as versões do Windows 7, 8 ou 10.
2. Noções básicas de navegação na internet, para as versões do Windows 7, 8 ou 10.
3. Noções consistentes de trabalho com computadores em rede interna, ambiente Windows para as versões do Windows 7, 8 ou 10.
4. Noções consistentes de escrita e editoração de texto utilizando o Microsoft Word (versões 2007, 2010 ou 2013) e LibreOffice-Writer (versão 5.0.6 ou superior).
5. Noções consistentes de cálculo e organização de dados em planilhas eletrônicas utilizando o Microsoft Excel (versões 2007, 2010 ou 2013) e LibreOffice-Calc (versão 5.0.6 ou superior).
6. Noções básicas, como usuário, do funcionamento de computadores e de periféricos.
7. Noções básicas, como usuário, dos sistemas operacionais Windows (versões 7, 8 ou 10) e Linux (Ubuntu versão 14 ou superior).

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO****CONCURSO PÚBLICO PROGEPE**  
Edital nº 233/2019**LEGISLAÇÃO (para todos os cargos)**

1. Direito Administrativo: Lei 8.112 de 11/12/90 que dispõe sobre o Regime Jurídico dos Servidores Públicos da União, das Autarquias e dá outras providências; Lei 8.666 de 21/06/93 que regulamenta o art. 37, XXI da Constituição Federal e institui normas para licitações e contratos da Administração Pública e dá outras providências e Lei 9.784 de 29/01/99 que regulamenta o processo administrativo no âmbito da Administração Pública Federal.
2. Constituição Federal: Título II - Dos Direitos e Garantias Fundamentais Título III – Da Organização do Estado (Capítulo VII - Da Administração Pública).
3. Código Civil: Título II - Das pessoas jurídicas. Título IX - Da responsabilidade Civil.
4. Código Penal: Título XI - Dos Crimes contra a Administração Pública.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****MESTRE DE EDIFICAÇÕES E INFRA ESTRUTURA**

1. Ferramentas e utensílios utilizados em serviços de eletricidade.
2. Princípios básicos de hidráulica; manutenção e reparo das instalações hidráulicas.
3. Estruturas (reconhecimento e identificação): noções de estruturas, muros de arrimo, dimensionamento de lajes, vigas e pilares.
4. Supervisão e inspeção técnica de obras.
5. Limpeza e conservação do ambiente de trabalho.
6. Cuidados com a segurança no setor de trabalho: Prevenções.
7. Terminologia básica utilizada nas construções civis.
8. Princípios básicos da construção civil e as rotinas de trabalho.
9. Conhecimento dos materiais de construção civil.

**TRADUTOR E INTERPRETE DE LINGUAGEM DE SINAIS**

1. **Políticas educacionais para Surdos** - História da Educação de Surdos: da antiguidade à modernidade. Abordagens na educação de surdos (oralismo, comunicação total, bilinguismo). Representações da surdez (modelos clínico-terapêutico e socioantropológico). Movimentos Surdos. Cultura, identidade e comunidade surda.
  2. **Legislação e documentos internacionais**
    - 2.1.1. Políticas educacionais para Surdos
    - 2.1.2. Lei nº 10.098, de 19 de dezembro de 2000 - Estabelece normas gerais e critérios básicos para a promoção da acessibilidade das pessoas portadoras de deficiência ou com mobilidade reduzida, e dá outras providências.
    - 2.1.3. Lei nº 10.436, de 24 de abril de 2002 - Dispõe sobre a Língua Brasileira de Sinais - Libras e dá outras providências.
    - 2.1.4. Lei nº 13.146, de 6 de julho de 2015. Institui a Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência (Estatuto da Pessoa com Deficiência).
    - 2.1.5. Lei nº 12.319, de 1º de setembro de 2010. Regulamenta a profissão de Tradutor e Intérprete da Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS.
    - 2.1.6. Decreto nº 6.949 - Promulga a Convenção Internacional sobre os Direitos das Pessoas com Deficiência e seu Protocolo Facultativo, assinados em Nova York, em 30 de março de 2007.
    - 2.1.7. ~~Decreto nº 6.571/08~~ **alterado pelo** Decreto nº 7.611/11- Dispõe sobre o atendimento educacional especializado. **Atualizado em 07.06.2019.**
    - 2.1.8. Decreto nº 5.626/05 - Regulamenta a Lei 10.436 que dispõe sobre a Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS.
    - 2.1.9. Decreto nº 5.296/04 - Regulamenta as Leis nº 10.048 e 10.098 com ênfase na Promoção de Acessibilidade.
    - 2.1.10. Decreto nº 3.956/01 – (Convenção da Guatemala) Promulga a Convenção Interamericana para a Eliminação de Todas as Formas de Discriminação contra as Pessoas Portadoras de Deficiência.
  - 2.2.1 Documentos Internacionais
  - 2.2.2 Convenção ONU Sobre os Direitos das Pessoas com Deficiência 2007.
  - 2.2.3 Declaração de Salamanca.
3. **Aspectos linguísticos da Libras:** Mitos sobre as línguas de sinais. Sistema de transcrição de sinais da Libras. Os parâmetros articulatórios dos sinais. Incorporação de número e negação. Classes verbais. O uso do espaço. Construções com classificadores. Sistema pronominal e Referenciação. Contrastes gramaticais entre libras e português.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO****CONCURSO PÚBLICO PROGEPE**  
Edital nº 233/2019

4. **Interpretação e tradução das Línguas de Sinais:** Teorias dos Estudos da Tradução e Estudos da Interpretação. Ética profissional. Tipos e modos de interpretação. Formação do tradutor-intérprete de Língua Brasileira de Sinais. Atuação do intérprete educacional no ensino superior. Papéis e responsabilidades do tradutor-intérprete.

**ADMINISTRADOR**

1. Princípios gerais da Administração.
2. Abordagens da Administração:
3. Administração Pública: histórico, aparelho de estado e as formas de propriedade.
4. Princípios da Administração Pública.
5. Processo Administrativo.
6. Gestão Pública: orçamento público, modalidade de compras e contratação de serviços na administração pública, governança pública e gestão de pessoas.
7. Gestão de Processos: mapeamento de processos, fluxograma e diagramas de processo.
8. Gestão de Projetos: conceitos e ferramentas.
9. Planejamento Estratégico.
10. Legislação da Administração Pública:
  - 10.1. Lei Complementar nº 101/2000: Estabelece normas de finanças públicas voltadas para a responsabilidade na gestão fiscal e dá outras providências.
  - 10.2. Decreto-Lei 200/67: Dispõe sobre a organização da Administração Federal, estabelece diretrizes para a Reforma Administrativa e dá outras providências.
  - 10.3. Lei nº 8.666/93: Regulamenta o art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal, institui normas para licitações e contratos da Administração Pública e dá outras providências.
  - 10.4. Lei nº 4.320/64: Estatui Normas Gerais de Direito Financeiro para elaboração e controle dos orçamentos e balanços da União, dos Estados, dos Municípios e do Distrito Federal.
  - 10.5. Lei 11.091 de 12 de janeiro de 2005 e suas alterações Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação (PCCTAE).
  - 10.6. Lei 12.772/2012 (lei ordinária) 12/28/2012. Estruturação do Plano de carreiras e cargos do Magistério Federal.
  - 10.7. Lei 12.527, de 18 de novembro de 2011 e suas alterações (Lei de Acesso à Informação).

**ANALISTA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO**

1. **Banco de dados relacional:** Modelo de dados relacional: conceitos, álgebra de relações, dependência funcional e formas normais, Sistema Gerenciador de Banco de Dados Relacional (SGBDR): arquitetura, segurança, integridade, concorrência e gerenciamento de transações, Consultas sobre Banco de Dados relacionais utilizando comandos SQL (*Structure Query Language*) padrão ANSI 92, Linguagem de Definição e Manipulação de Dados (SQL DDL e SQL DML).
2. **Modelagem de Dados e Projeto de Banco de Dados:** Modelo Entidade-Relacionamento, Projeto lógico e físico de Banco de Dados, Normalização do modelo de banco de dados.
3. **Desenvolvimento de software:** Levantamento de requisitos, Metodologias de Análise e Projeto de software, Conceitos de gerência de projetos de software. Análise de algoritmos. Desenvolvimento Orientado a Objetos. Design Patterns. Servidores Web de Aplicação.
4. **Engenharia de Software:** Metodologias e modelos de desenvolvimento de software, Modelagem de software usando UML (*Unified Modelling Language*), Processo de software: conceitos, artefatos e atividades, Processo Unificado (RUP), Teste de software, Métricas de software, Qualidade de software. CMMI.
5. **Programação de computadores:** Lógica de programação, Codificação e teste de programas, Linguagens: PHP, Java para Web, XHTML e HTML5, CSS, XML.
6. **Fundamentos de computação:** Organização e arquitetura de computadores. Componentes de um computador (hardware e software). Princípios de sistemas operacionais. Arquitetura e organização de computadores.
7. **Redes de computadores:** Conceitos, tipos e abrangência, Topologia lógica e física, Tecnologias e ferramentas relacionadas às redes de computadores, Protocolos de rede: IP (formato, mecânica, endereçamento) para ARP, ICMP, TCP e UDP.
8. **Segurança da informação:** Segurança física e lógica, Firewall e Proxy e Criptografia.
9. **Gerência de projetos:** Conceitos básicos; Processos do PMBOK. Gerenciamento da integração, do escopo, do tempo, de custos, de recursos humanos, de riscos, das comunicações, da qualidade e de aquisições.
10. **Segurança da informação:** Conceitos básicos. Políticas de segurança. Classificação de informações. Análise de vulnerabilidade. Plano de continuidade de negócio. Tratamento de Incidentes. Normas ISO 27001 e ISO 27002. Auditoria e conformidade.
11. **Governança e Gestão de TI:** Fundamentos do ITIL® (v3): aspectos gerais, estrutura, conceitos, finalidade, suporte a serviços, entrega de serviços. Fundamentos de COBIT (versão 5): aspectos gerais, estrutura, conceitos, finalidade, modelos de maturidade,

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO****CONCURSO PÚBLICO PROGEPE**  
Edital nº 233/2019

objetivos de controle, objetivos de negócios e objetivos de TI, domínios e processos. Boas Práticas Governança de TIC de governo: Guia de Governança de TIC do SISP (v 2.0).

12. **Arquitetura e tecnologias de sistemas de informação:** Conceitos básicos. Workflow e gerenciamento eletrônico de documentos. Arquitetura cliente- servidor. Arquitetura orientada a serviço. Arquitetura distribuída. Arquitetura de grande porte. Data Mining. Data Warehouse. Business Intelligence. Portais corporativos: usabilidade e acessibilidade na internet, padrões W3C e e-MAG, JavaScript e toolkits jQuery, CSS3, HTML5, XML, XLST, JSON. Sistemas colaborativos. Gestão de conteúdo: ferramentas, principais características, componentes, arquitetura, instalação e configuração de sites web – WordPress. Especificação de metadados e web services. Computação em GRID, conceitos de computação em cluster, conceitos de computação em nuvem. Conceitos de aplicação em dispositivos móveis.
13. **Gestão de processos de negócio:** Gerenciamento de processos. Cadeia de valor do negócio. Modelagem de processos com BPMN (versão 2.0). Técnicas de análise de processos. Melhoria de processos. Integração de processos.
14. **Gestão estratégica:** Noções e metodologias de planejamento estratégico. Balanced Scorecard (BSC). Planejamento Estratégico Situacional (PES), Matriz SWOT. Análise de cenários. Metodologias para medição de desempenho. Indicadores de desempenho: conceito, formulação e análise.
15. **Banco de dados:** Conceitos básicos. Abordagem relacional. Modelo entidade-relacionamento. Normalização. Sistemas gerenciadores de banco de dados (SGBD). Modelagem multidimensional. Bancos de dados multidimensionais. Linguagens de definição e manipulação de dados. Linguagem SQL (Structured Query Language). Big Data.
16. **Tecnologia da Informação na Administração Pública:** Planejamento Plurianual (PPA). Planejamento de TI: estratégico e tático. Contratações de TI na Administração Pública Federal: Instrução Normativa para Contratação de Soluções de Tecnologia da Informação – Instrução Normativa nº 01, de 4 de abril de 2019, e Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993.
17. **Infraestrutura de TI:** Modelo OSI. Cabeamento estruturado e rede sem fio (wireless). Switches, roteadores e firewalls. NAT, QoS, Vlan, STP, 802.1x. Redes de transmissão de dados (LAN/MAN/WAN). Arquitetura e protocolos IP, TCP, UDP, DHCP, DNS, IPSEC, SNMP, LDAP, CIFS, NFS, SSH, IMAP, SMTP, HTTP, HTTPS e FTP. Roteamento de redes. PROXY. Operação, administração, análise de performance e *tunning* de Sistemas Operacionais Windows (8, 10 e server 2016) e GNU/Linux Server (Ubuntu). Operação e administração de servidores web e aplicação (APACHE, NGINX, PHP, JBOSS e IIS). Operação e administração do Microsoft Active Directory e Servidores de Correio (Exchange). Ferramentas de infraestrutura ágil, automatização e gerenciamento de configuração (Puppet, Jenkins, GIT). Conceitos de DEVOPS. Softwares livres de inventário, monitoramento e diagnóstico de ambientes computacionais. Equipamentos de conexão e transmissão de áudio e vídeo (VoIP, SIP). Virtualização. Conceitos de clusterização, alta disponibilidade e escalabilidade. Arquiteturas e protocolos para redes de armazenamento de dados (SAN). Conceitos e ferramentas de backup e restore de dados. Sistemas de detecção de intrusão. Vulnerabilidades e ataques a sistemas computacionais. Proteções relativas a hardware e software. Conceitos de Antivírus, Anti-Malware e AntiSpam. Criptografia, protocolos criptográficos, sistemas de criptografia e aplicações. Certificados Digitais para pessoas físicas, jurídicas e servidores de rede (e-CPF, e-CNPJ, SSL, EV SSL, SAN e WILDCARD).

**BIBLIOTECÁRIO DOCUMENTALISTA**

1. Biblioteconomia: Conceitos básicos e finalidades.
2. Normalização de documentos: Manual de Normalização de Documentos Científicos da UFPR, 2015 2017.
3. Indexação: conceito, definição; linguagens de indexação; descritores; processos de indexação; tipos de indexação.
4. Classificação: Classificação Decimal de Dewey CDD; Classificação Decimal Universal (CDU): estrutura, princípios; índices principais; emprego das tabelas auxiliares.
5. Catalogação (AACR-2): catalogação descritiva; entradas e cabeçalhos; catalogação de multimeios: CD-ROM, fitas de vídeos e fitas cassetes.
6. Planejamento, Gestão e Avaliação de bibliotecas: infraestrutura física; acervos; serviços e produtos.
7. Serviços de informação em bibliotecas universitárias: atividades direta e indiretamente relacionadas com o público (serviços de referência; instrução ao usuário; disseminação da informação; circulação de documentos; estudo de usuário-entrevista; comutação bibliográfica e suas atualizações; estratégias de busca avançada).
8. Fontes de informação em bibliotecas universitárias em qualquer suporte, físico ou digital, incluindo o portal de periódicos da CAPES.
9. Controle Bibliográfico: ISBN; ISSN; Catalogação na Publicação.
10. Informática em bibliotecas e serviços de informação: bancos e bases de dados bibliográficas; ferramentas de busca; formato MARC; norma ISO 2709; padrão de intercâmbio Z.39.50; principais softwares disponíveis.
11. Repositórios Digitais Abertos: conceitos; finalidades; principais softwares disponíveis; acesso aberto; principais mecanismos, ferramentas, protocolos, padrões, softwares, e licenças para os processos de tratamento, manutenção, disseminação, preservação e acesso do conteúdo; avaliação.
12. Redes e Sistemas de informação: tipos de sistemas e redes; compartilhamento de recursos e cooperação bibliotecária.
13. DIREITO AUTORAL: Lei 9.610, de 19 de fevereiro de 1998.

**MÉDICO – PERÍCIA MÉDICA**

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO****CONCURSO PÚBLICO PROGEPE**  
Edital nº 233/2019

1. Ética Médica.
2. Noções de epidemiologia (conceito, histórico e objetivos).
3. Relações de causa e efeito.
4. Epidemias e endemias.
5. Doenças de notificação obrigatória.
6. Clínica médica e conduta médico-pericial.
7. Legislação referente ao SUS (Lei 8.080/90; Portaria nº 3.908/98; Portaria MS nº 1.679, de 19/09/2002, Portaria MS nº 656, de 20/09/2002; Portaria MS nº 666, de 30/09/2002; Portaria nº 777, de 28/04/2004).
8. Orientação normativa nº 6, MPOG, 2013.
9. Segurança e Saúde no Trabalho.
10. Doenças ocupacionais e Acidentes de Trabalho e Condutas Médico – Periciais.
11. Indicadores de Saúde – Doenças do Trabalhador.
12. Impacto do Trabalho sobre a Saúde e Segurança do Trabalhador.
13. Patologias do Trabalho e condutas periciais (LER/DORT, doenças mentais e comportamentais, dermatoses ocupacionais, pneumoconioses, doenças cardiovasculares, intoxicações no trabalho).
14. Riscos biológicos e acidentes de trabalho com material perfuro cortante (marcadores de hepatites virais).
15. Vacinação ocupacional.
16. Avaliação de Pessoas com Deficiência – PCD.
17. Noções básicas de Segurança do Trabalho.

**MÉDICO – CLÍNICA MÉDICA**

1. Avaliação de qualidade de vida em doenças crônicas.
2. Reanimação Cardiopulmonar Básica e Avançada.
3. Alterações do Metabolismo da Glicose.
4. Urgências e Emergências Hipertensivas.
5. Pneumonias.
6. Dor abdominal.
7. Dor lombar.
8. Dislipidemia.
9. Doenças da tireoide.
10. Doenças do estômago.
11. Doenças das vias aéreas.
12. Insuficiência cardíaca.
13. Anemias.
14. Cefaleia.
15. Doença coronária.
16. Ética, bioética e deontologia médica.
17. Doenças infecciosas e parasitárias.
18. Transtornos do sono.
19. Obesidade.

**MÉDICO – CLÍNICA GERAL** **Atualizado em 07/06/2019**

1. Suporte básico e avançado de vida, hipertensão arterial sistêmica, hipertensão pulmonar, dislipidemia, doença arterial coronária crônica, síndrome coronária aguda, insuficiência cardíaca, edema agudo dos pulmões, arritmias, pericardite. Regulação hipotalâmica do balanço energético, obesidade e síndrome metabólica, princípios de endocrinologia.
2. Distúrbios da hipófise, doenças da glândula tireoide, doenças do córtex da suprarrenal, diabetes melito, diagnóstico diferencial das hipoglicemias, metabolismo mineral ósseo, distúrbios do cálcio e da vitamina D, doenças das glândulas paratireoides, osteoporose. Prevenção de Doenças e Promoção de Saúde; Atenção Primária à Saúde; Manejo terapêutico e farmacológico de doenças crônicas prevalentes; Medicina Hospitalar; Princípios em Medicina Hospitalar; Prescrição do paciente hospitalizado; Prevenção, diagnóstico e manejo terapêutico de tromboembolismo venoso e pulmonar; Prevenção, diagnóstico e manejo terapêutico de úlcera de estresse; Antibióticoterapia; Microbiologia de interesse clínico; Princípios em Cuidados Paliativos; Avaliação e manejo pré-operatório e pós-operatório de cirurgia cardíaca e não-cardíaca; Procedimentos de interesse do clínico no contexto ambulatorial, de hospitalização e de emergência; Princípios de Geriatria. Semiologia e exame físico geral e neurológico.
3. Semiologia e epidemiologia dermatológica, exames complementares em dermatologia, micoses superficiais e profundas, dermatozoonoses, dermatoviroses, infecção pelo HIV; infecções de pele, fâneros e estruturas; piодermite, neoplasias benignas e malignas da pele, dermatoses eritemato-descamativas, doenças sexualmente transmissíveis, farmacodermias, urticárias,



**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO****CONCURSO PÚBLICO PROGEPE**  
Edital nº 233/2019

terapêutica dermatológica, manifestações cutâneas de doenças sistêmicas, hanseníase, outras doenças infecciosas e dermatológicas prevalentes e de interesse clínico.

4. Distúrbios motores do esôfago, doença do refluxo gastroesofageano, tumores do esôfago, métodos empregados para diagnóstico e tratamento das doenças esofageanas, métodos empregados para diagnóstico e tratamento das doenças do estômago, dispepsia funcional, gastropatia e gastrite, infecção pelo *Helicobacter pylori*, úlcera péptica gastroduodenal, tratamento da úlcera péptica, o *Helicobacter pylori* e a úlcera péptica, hemorragia digestiva alta, métodos diagnósticos de imagem e laboratoriais para avaliação de doenças pancreáticas, pancreatite aguda, pancreatite crônica, cistos e tumores pancreáticos, métodos de diagnóstico por imagem e bioquímicos para avaliação de doenças que envolvem os intestinos delgado e grosso, fisiologia da troca hidroeletrólítica, fisiologia da digestão e absorção, fisiologia motora, flora bacteriana entérica, diarreia aguda, parasitose intestinal - diagnóstico e tratamento, colites associadas a antibióticos, diarreia crônica, doença celíaca, doença de Crohn, retocolite ulcerativa, constipação intestinal, síndrome do intestino irritável, doença diverticular dos cólons, diagnóstico e manejo clínico do abdome agudo, apendicite, colite isquêmica, trombose mesentérica, colecistite aguda, megacólon, doenças anorretais, doença sexualmente transmissíveis, pólipos colônicos e síndromes polipóides, neoplasia colo retal, linfomas e tumores carcinoides, distúrbios gastrointestinais na gestante, distúrbios gastrointestinais no idoso, métodos laboratoriais e de imagem para diagnóstico e tratamento das doenças biliares, tumores benignos e malignos da via biliar, litíase biliar, doenças benignas que envolvem os ductos biliares, métodos diagnósticos bioquímicos e de imagem no fígado, diagnóstico diferencial das icterícias, hepatite viral, Hepatite B, hepatite crônica B e C, hepatopatias por drogas, doença hepática alcoólica, hepatite autoimune, colangite esclerosante, doenças hepáticas auto-imunes, cirrose biliar primária, doenças metabólicas (hemocromatose genética, doença de Wilson, déficit de alfa-1-antitripsina), doença hepática gordurosa não alcoólica, cirrose hepática, fisiopatologia e tratamento da ascite, peritonite bacteriana espontânea, nódulos hepáticos, hepatocarcinoma e cirrose, doença hepática na gestação, transplante de fígado, outras doenças do trato gastrointestinal de interesse clínico.
5. Hematopoese, Anemias – classificação e Fisiopatologia, Distúrbios do metabolismo do ferro, HLA, Interpretação do hemograma, Anemias em Geral, Anemias Específicas, como Hemolíticas, Megaloblásticas e outras, Imunofenotipagem e Citoquímica, Anemia aplástica e Agranulocitose, Fármacos (antianêmicos), Coagulação: fisiologia e distúrbios, Anticoagulação: diagnóstico e manejo terapêutico (anticoagulantes), Câncer, Biologia Molecular do câncer, Hemoterapia, Cirurgia Oncológica – princípios, Leucemias Agudas, Leucemias Crônicas, Plasmocitopatias, Mielodisplasias, Linfomas, Mieloma Múltiplo, Princípios de Radioterapia, Indicações de Radioterapia, Tratamento da Dor, Transplante de Medula óssea, outras doenças hematológicas e oncológicas de interesse clínico.
6. Choque circulatório, SIRS e sepse, tromboembolismo venoso, hemorragias digestivas, emergências diabéticas, doenças febris-hemorrágicas, doença cérebro vascular isquêmica e hemorrágica, urgências e emergências hipertensivas, síndrome coronariana aguda, edema agudo de pulmão.
7. Exacerbação aguda do DPOC, asma brônquica, emergências em hepatopatia crônica, intoxicações exógenas, emergências em gastroenterologia – gastroenterocolite aguda, doença ulcerosa grave, doença inflamatória intestinal, emergências em dermatologia – urticária, dermatoses esfoliativas, fascite necrotizante, emergências em reumatologia – artrite séptica, atendimento e manejo do paciente na emergência e na terapia intensiva. Gota, arterite de células gigantes, lúpus eritematoso sistêmico, meningites agudas, anafilaxia, abdome agudo, função renal (ritmo de filtração glomerular, fração de filtração, função tubular, mecanismo de contra-corrente), hipo e hipernatremia, hipo e hipopotassemia, acidose metabólica e respiratória (distúrbio simples e misto), alcalose metabólica e respiratória (distúrbio simples e misto), infecção do trato urinário (ITU), síndrome nefrítica, síndrome nefrótica, tratamento da hipertensão arterial sistêmica, insuficiência renal aguda e insuficiência renal crônica, estado confusional agudo, doenças cerebrovasculares, estado de mal epilético, coma, síncope, cefaleia, neuropatias periféricas, infecções do sistema nervoso central, polirradiculopatia, vertigem e zumbido, esclerose múltipla, demência, parkinsonismo, miastenia gravis.
8. Pneumonias, Derrame Pleural, DPOC, Asma Brônquica, Doenças Intersticiais Pulmonares, Hipertensão Pulmonar, Tuberculose, micoses Pulmonares, Manifestações Respiratórias de Doenças Sistêmicas, e Neoplasias, lúpus eritematoso sistêmico, artrite reumatóide, febre reumática aguda, esclerose sistêmica (esclerodermia), síndrome de Sjögren, espondiloartropatias, vasculites, osteoartrite (artrose), gota e artropatias por cristais, artrite infecciosa, fibromialgia, artropatias relacionadas com doenças sistêmicas, reumatismos de partes moles.
9. Alcoolismo, abstinência alcoólica, surtos psicóticos, pânico, depressão, transtornos ansiosos, transtornos do estresse pós-traumático.
10. Outras doenças psiquiátricas, reumatológicas, nefrológicas, cardiológicas, neurológicas, pneumológicas, endocrinológicas e psiquiátricas prevalentes e de interesse clínico.
11. Epidemiologia, história natural e prevenção de doenças.
12. Indicadores de nível de saúde da população.
13. Calendário Nacional de Vacinação.

**PRODUTOR CULTURAL**

1. Gestão e Política Cultural: História das políticas culturais no Brasil.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO****CONCURSO PÚBLICO PROGEPE**

Edital nº 233/2019

2. Princípios e dispositivos das leis de incentivo cultural, incluindo conhecimentos de elaboração de projetos culturais.
3. Gestão e políticas públicas da cultura e planos institucionais de cultura.
4. Planejamento e administração de programas e projetos artísticos-culturais. Concepção e planejamento de programas e projetos culturais. Métodos de pesquisa em cultura, análise de viabilidade de programas e projetos culturais.
5. Concepção, planejamento e organização de eventos culturais, tais como exposições de artes plásticas, fotografias e artes gráficas, mostras, ciclos cinematográficos, debates, espetáculos de teatro, dança e música.
6. Direito autoral, propriedade cultural e ECAD
7. Conhecimentos gráficos para elaboração ou aprovação de materiais de divulgação, tais como cartazes, outdoors, filipetas, programas impressos e convites.
8. Técnicas de controle gerencial da atividade, com capacidade de elaboração de planos de metas e sistemas de controles estatísticos de resultados.
9. O papel da ação educativa nos equipamentos culturais.
10. Cultura, tecnologia e novas mídias.
11. Supervisão e coordenação de todas as atividades para a realização de eventos culturais, como transporte, montagem de palco, montagem de exposições e mostras em geral e projeções cinematográficas, bem como organização de serviços de apoio, como portaria e segurança.
12. Conceitos de marketing cultural e ações correlatas, como produção de material institucional e infra-estrutura para captação de recursos financeiros.

**PSICÓLOGO**

1. Ética, Bioética e Deontologia em Psicologia.
2. Políticas Públicas de Saúde e de Saúde Mental.
3. Psicologia e Saúde: Psicologia do desenvolvimento; Teorias da personalidade e Transtornos de personalidade e de comportamento; Psicopatologias e Transtornos Mentais e de Comportamento decorrentes do uso de substância psicoativa; Psicoterapias;
4. Psicologia Educacional: Acessibilidade/Inclusão; transtorno global do desenvolvimento, transtornos funcionais da aprendizagem e altas habilidades/superdotação;
5. Psicologia Organizacional e do Trabalho: Sustentabilidade organizacional; Gestão da qualidade nas organizações; Interações socioprofissionais, violência e assédio no trabalho; Síndrome de Burnout; Qualidade de vida no trabalho (QVT); Treinamento e desenvolvimento de pessoas na área pública; Avaliação de desempenho e análise de processos.

**PEDAGOGO**

1. Legislação Educacional:
  - 1.1. Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional – Lei 9.394, de 20 de dezembro de 1996, e alterações.
  - 1.2. Plano Nacional de Educação PNE - Lei nº 13.005, de 25 de junho de 2014.
  - 1.3. Capítulo III da Constituição Federal, que trata de Educação.
  - 1.4. Estatuto da Criança e Adolescente. (Lei nº 8.069, de 13 de julho de 1990: dispõe sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente e dá outras providências).
  - 1.5. Lei Brasileira de Inclusão (Lei nº 13.146, de 06 de julho de 2015: Institui a Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência (Estatuto da Pessoa com Deficiência).
  - 1.6. Lei de cotas no ensino superior (Lei nº 12.711, de 29 de agosto de 2012: dispõe sobre o ingresso nas universidades federais e nas instituições federais de ensino técnico de nível médio e dá outras providências).
2. Aspectos, filosóficos e políticos da Educação.
3. Concepções pedagógicas.
4. Relação entre psicologia e educação.
5. Projeto Político Pedagógico no ensino superior e tecnológico.
6. Gestão Democrática na educação superior e tecnológica.
7. A articulação ensino, pesquisa e extensão.
8. A atuação do pedagogo no ensino superior e tecnológico.
9. Tecnologia Educacional.
10. Planejamento e Projetos educacionais.
11. Currículo e Programas.
12. Relações interpessoais, trabalho multidisciplinar e liderança.
13. Desigualdades, Inclusão, Diversidade na Educação.
14. Processos de Avaliação.

**TÉCNICO EM ASSUNTOS ESTUDANTIS**

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

### CONCURSO PÚBLICO PROGEPE

Edital nº 233/2019

1. Relação Ensino-Pesquisa-Extensão.
2. Pesquisa em Educação.
3. Projeto Político Pedagógico.
4. Currículo.
5. Função Social do Pedagogo.
6. Organização e Gestão da Educação.
7. Processo de ensino-aprendizagem: relação professor/aluno no processo pedagógico; bases psicológicas da aprendizagem; educação de adultos; planejamento de ensino em seus elementos constitutivos: objetivos e conteúdos de ensino; métodos e técnicas; novas tecnologias aplicadas à educação e plataformas de aprendizagem virtuais, avaliação educacional.
8. O Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (Enade).
9. Fragmentação do conhecimento e interdisciplinaridade, na era da globalização.
10. Políticas públicas Inclusivas de Educação.
11. Didática e Uso das tecnologias da informação (TIC) no processo pedagógico.
12. BRASIL. Lei Federal nº 13.005/2014 - PNE - Plano Nacional de Educação.
13. BRASIL. Lei Federal nº 9.394/1996 – Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional.
14. Lei N ° 10.861/2004, que institui o Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior (SINAES).
15. ~~Decreto 5.773, de 9 de maio de 2006~~ **alterado pelo** Decreto 9.235, de 15 de dezembro de 2017. **Atualizado em 07.06.2019.**
16. ~~Portaria normativa N ° 40, de 12 de dezembro de 2007, republicada em 29 de dezembro de 2010.~~ Portaria normativa nº 23, de 21 de dezembro de 2017. **Atualizado em 30.07.2019**
17. Portaria N ° 1, de 5 de janeiro de 2009, que aprova, em extrato, o Instrumento de Avaliação para fins de reconhecimento dos cursos superiores de Tecnologia.
18. Portaria Normativa N ° 12, de 5 de setembro de 2008, que trata do IGC.
19. Portaria 17 1.081, de 29 de agosto de 2008, que aprova, em extrato, o Instrumento de Avaliação para fins de renovação de reconhecimento dos cursos de Graduação.
20. Decreto Lei n. 5.154/04 e alterações posteriores.
21. Lei n. 8.112, de 11 de dezembro de 1990 e alterações posteriores.
22. Lei n. 11.091, de 12 de janeiro de 2005 e alterações posteriores.