

# SEED-RR

Professor da Carreira de Magistério  
da Educação Básica  
Matemática

Secretaria de Estado de  
Educação e Desporto do  
Estado de Roraima



Edital **verticalizado**

## CONHECIMENTOS GERAIS

### LÍNGUA PORTUGUESA

1. Compreensão e interpretação de textos.
2. Tipologia textual.
3. Ortografia oficial.
4. Acentuação gráfica.
5. Emprego das classes de palavras: substantivo, adjetivo, numeral, pronome, verbo, advérbio, preposição e conjunção: emprego e sentido que imprimem às relações que estabelecem.
6. Emprego do sinal indicativo de crase.
7. Sintaxe da oração e do período.
8. Emprego dos sinais de Pontuação.
9. Concordância nominal e verbal.
10. Regência nominal e verbal.
11. Significação das palavras.
12. Redação de correspondências oficiais. Coexistência das regras ortográficas atuais com o Novo Acordo Ortográfico.
13. Reescritura de frase.
14. Função social da linguagem.
15. Relação entre a linguagem verbal e as outras linguagens.
16. Variação linguística.
17. Mecanismos de organização textual: coesão e coerência.
18. Semântica.
19. Figuras de linguagem.

### DIDÁTICA

1. Evolução histórica da Didática: conceitos, influências e tendências;
2. Teóricos da Didática
3. A Didática e suas relações com a história da Pedagogia;
4. A Didática nos anos de 1990: princípios e proposições;
5. O professor como investigador na ação didática;

6. A relação teoria e prática no processo de ensino-aprendizagem escolar;
7. A Didática nos diferentes níveis de ensino;
8. Interdisciplinaridade; transdisciplinaridade e multidisciplinaridade;
9. O Ensino e o desenvolvimento de competências;
10. Componentes básicos do plano de aula e a rotina da sala de aula;
11. Avaliação da Aprendizagem: tipos e instrumentos de avaliação;
12. Concepções da avaliação da aprendizagem escolar: diagnóstica, emancipatória, processual, punitiva, classificatória.

## PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO

1. A importância da Psicologia do desenvolvimento e da aprendizagem para o processo de ensino-aprendizagem em diferentes contextos educacionais;
2. Contribuições da Psicologia da Educação para a formação de professores de diferentes campos disciplinares;
3. A importância da linguagem nos processos de desenvolvimento e aprendizagem;
4. A relação professor/aluno na interface entre Psicologia e Educação presencial e semipresencial;
5. O funcionamento dos mecanismos de aprendizagem em crianças e adultos;
6. A eficácia das estratégias educacionais;
7. O funcionamento da própria escola enquanto organização;
8. Desenvolvimento psicológico humano e aprendizagem escolar;

## LEGISLAÇÃO

1. Lei Complementar nº 041/2001 - Dispõe sobre o Sistema Estadual de Educação do Estado de Roraima e dá outras providências.
2. Lei Complementar nº 053/2001, que dispõe sobre o Regime Jurídico dos Servidores Públicos Cíveis do Estado de Roraima.
3. Lei nº 892/2013 e suas alterações que dispõe sobre a criação do Plano de Cargos, Carreiras e Remunerações dos Servidores da Educação Básica do Estado de Roraima (PCCREB) e dá outras providências.

4. Lei Federal nº 8.069/1990 – Estatuto da Criança e do Adolescente: Título I – Das Disposições Preliminares. Capítulo II – Do Direito à liberdade, ao respeito e à Dignidade. Capítulo IV – Do Direito à Educação, à Cultura, ao Esporte e ao Lazer, com respectivas atualizações.
5. Lei Federal nº 9.394/1996 – Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional: Artigos 2º, 3º, 4º, 10º, 12º, 13º, 14º, 17º, 21º, 22º, 58º, 59º, 61º.
6. Resolução CNE/CP 2/2017. Diário Oficial da União, Brasília, 22 de dezembro de 2017, Seção 1, pp. 41 a 44, que institui e orienta a implantação da Base Nacional Comum Curricular, a ser respeitada obrigatoriamente ao longo das etapas e respectivas modalidades no âmbito da Educação Básica.
7. BRASIL. Base Nacional Comum Curricular: Ensino Fundamental e Médio. Brasília: MEC/Secretaria de Educação Básica, 2017: competências gerais, marcos legais, fundamentos pedagógicos e o Ensino Fundamental e Médio no contexto da Educação Básica.
8. Resolução nº 04/10 CNE/CEB – Institui as Diretrizes Curriculares Nacionais Gerais para a Educação Básica;
9. Resolução nº 04/09 – CNE/CEB - Institui Diretrizes Operacionais para o atendimento educacional especializado na Educação Especial.
10. Resolução nº 03/10 - CNE/CEB – Institui Diretrizes Operacionais para a Educação de Jovens e Adultos.
11. Resolução nº 01/04 – CNE/CP - Institui as Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação das relações étnico-raciais e para o ensino de história e cultura afro-brasileira e africana.
12. Diretrizes Nacionais para a Educação Especial na Educação Básica.
13. Política Nacional de Educação Especial na Perspectiva da Educação Inclusiva.
14. Decreto nº 7.611/2011 - Dispõe sobre a educação especial, o atendimento educacional especializado e dá outras providências.
15. Lei nº 13.146/2015. Institui a Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência (Estatuto da Pessoa com Deficiência).
16. Decreto Federal nº 6949/2009 – Convenção sobre os direitos das pessoas com deficiência - “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”.

## NOÇÕES DE INFORMÁTICA

1. Internet e Aplicativos.
2. Correios Eletrônicos.
3. Extensão de Arquivo.
4. Teclas de Atalho.
5. Redes sociais.
6. Computação na nuvem.
7. Noções de sistema operacional (ambiente Windows).
8. Edição de textos, planilhas e apresentações (ambiente Microsoft Office).
9. Redes de computadores: conceitos básicos, ferramentas, aplicativos e procedimentos de Internet e Intranet.
10. Programas de navegação.
11. Sítios de busca e pesquisa na Internet.
12. Conceitos de organização e de gerenciamento de informações, arquivos, pastas e programas.
13. Segurança da informação: procedimentos de segurança.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### MATEMÁTICA

1. Operações com números inteiros.
2. Potenciação.
3. Radiciação.
4. Operações com números naturais.
5. Potenciação e Radiciação.
6. Expressões numéricas.
7. Equação do 1º grau.
8. Equação do 2º grau.
9. Estudo do discriminante, estudo das raízes, relações entre coeficientes e raízes, composição de equação conhecendo as raízes.
10. Lógica.
11. Conjuntos.
12. Noções elementares sobre funções.

- 
13. Matemática financeira: porcentagem, proporcionalidade, juros simples, juros compostos e desconto simples.
  14. Polinômios: grau e raiz de um polinômio, multiplicação e divisão.
  15. Geometria plana: relações métricas de um triângulo qualquer, pontos notáveis de um triângulo, polígono (diagonais), quadriláteros, áreas de superfícies planas.



**aprova**  
concursos

**0800 727 6282**

[www.aprovaconcursos.com.br](http://www.aprovaconcursos.com.br)