



# LÍNGUA PORTUGUESA

Compreensão e interpretação de textos .....	1
Gêneros e tipos de texto .....	12
Figuras de Sintaxe .....	20
Figuras de Linguagem .....	24
Articulação textual, coesão e coerência textual.....	35
Morfossintaxe .....	59
Verbos: flexão, conjugação, vozes, correlação entre tempos e modos verbais.....	94
Concordância verbal e nominal.....	114
Regência verbal e nominal.....	130
Crase.....	141
Colocação pronominal .....	149
Estrutura da oração e do período: aspectos sintáticos e semânticos .....	156
Acentuação gráfica .....	176
Ortografia.....	182
Pontuação .....	198
Variação linguística.....	206

## LEGISLAÇÃO

Lei Complementar Municipal nº 40/1992 – Dispõe sobre o estatuto dos servidores públicos do Município de Uberlândia, suas autarquias, fundações públicas e Câmara Municipal;.....	1
Lei Orgânica do Município de Uberlândia/MG, de 05 de junho de 1990. ....	33
Base Nacional Comum Curricular. Introdução e estrutura da BNCC;.....	76
Diretrizes Curriculares Nacionais Gerais para a Educação Básica; .....	96
Educação Especial na perspectiva inclusiva;.....	156
Estatuto da Criança e Adolescente; .....	165
Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Uberlândia, suas Autarquias, fundações públicas e câmara municipal; .....	221
Inclusão das pessoas com deficiência; .....	221
Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional; .....	255
Política Nacional de Formação de Profissionais do Magistério da Educação Básica. ....	282

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Teoria e métodos da Geografia e história do pensamento geográfico: objetos de estudo da Geografia; conceitos e categorias da análise geográfica; métodos e técnicas da análise geográfica; as correntes de pensamento em Geografia .....	1
Geografia Escolar e Geografia Acadêmica: propósitos, aproximações e distanciamentos; métodos e técnicas de pesquisa e ensino de Geografia.....	18
Relações espaciais e desenvolvimento do raciocínio geográfico: localização, orientação e representação espacial; fusos horários; escalas espaço-temporais e pensamento espacial. Linguagens gráficas e cartográficas da análise e interpretação geográfica: sistemas de localização e representação cartográfica; tipos de representações cartográficas; conceitos de cartografia; as geotecnologias, seus dados e seus produtos; análise de mapas, gráficos, tabelas, croquis, pirâmides etárias, fluxogramas .....	37
Espaço, ciência, tecnologia, mídia e globalização; espaço e população; espaço e cultura; espaço e poder; espaço e economia; espaço agrário e espaço urbano; espaço e saúde; mobilidade e transportes; atualidades .....	70

# SUMÁRIO



Natureza e sociedade: domínios paisagísticos e interrelação dos elementos nas paisagens; recursos naturais e desenvolvimento sustentável; sociedade e ambiente; Tecnógeno, Antropoceno e as mudanças ambientais; impactos ambientais; Riscos e desastres socioambientais – condicionantes físico-naturais e antrópicos ..... **118**

Formação socioespacial e territorial do Brasil e geodinâmica ambiental do território brasileiro: marcos da formação territorial do Brasil; ordenamento territorial; regionalizações; a questão ambiental no Brasil; evolução e constituição geológica, recursos minerais, relevo, climas, solos, vegetação, recursos hídricos; domínios de natureza do Brasil, suas potencialidades, limitações e problemas ambientais ..... **162**

Conhecimentos do município e população de Uberlândia..... **211**

# SUMÁRIO