

HABILIDADES	CONTEÚDOS
<p>Conceituar e diferenciar as categorias espaciais</p> <p>Identificar as referências da lateralidade na localização espacial</p> <p>Operar com coordenadas geográficas e fusos horários</p> <p>Operar com noções de orientação e localização por meio de pontos de referência e novas tecnologias.</p> <p>Compreender que as diversas formas de representação cartográficas são historicamente construídas.</p> <p>Reconhecer a importância da cartografia no planejamento de políticas públicas.</p> <p>Operar com escala cartográfica</p> <p>Estabelecer relações dos aspectos geográficos espaciais em diferentes escalas.</p> <p>Analisar os diversos gêneros literários que operam com dados e informações cartográficas.</p> <p>Interpretar e analisar gráficos e tabelas.</p>	<p>História do pensamento geográfico</p> <p>Coordenadas Geográficas</p> <p>Movimentos da Terra</p> <p>Estações do ano</p> <p>Fuso Horário</p> <p>Cartografia- definição</p> <p>História da Cartografia</p> <p>Projeções</p> <p>Escalas</p> <p>Anamorfozes</p> <p>Gráficos</p> <p>Sensoriamento remoto</p> <p>Aerofotogrametria</p> <p>Hipsometria / Perfil topográfico</p>
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO:	
<p>Avaliação 1 – 0 – 10 – prova mista: discursiva com testes múltipla escolha</p> <p>Avaliação 2 – 0 – 10 – prova de múltipla escolha.</p> <p>Avaliação 3 – lição de casa (pontualidade, produção, qualidade: 0 – 3,0)</p> <p>-- atividade complementar (0-- 7,0)</p> <p>-- simulado de Humanas (10 pontos).</p> <p>Total – média aritmética simples – 0 a 10 pontos.</p> <p>Avaliação Substitutiva – 11/04 (Av.1); 12/04 (Av.2)</p>	
SAIBA MAIS:	
<p>Mapas - Geoatlas – Maria Elena Simielli</p> <p>Sites - Googlemaps- https://maps.google.com.br</p> <p>Imagens de satélite- http://www.gosur.com</p> <p>Sensoriamento remoto -www.inpe.br/unidades/cep/atividadescepe/educasere/apostila.htm</p>	
OBSERVAÇÃO: Plano sujeito a alterações.	