

# COMPETÊNCIAS E HABILIDADES

6º ANO - EF - GEOGRAFIA

VOLUME 1		VOLUME 2	
1º BIM	2º BIM	3º BIM	4º BIM
<p>Situação de Aprendizagem 1 - Leitura de Paisagens Competências e habilidades: construir e aplicar (GII) o conceito de paisagem; (GI) descrever elementos constitutivos de uma paisagem; relacionar informações (GIII) que permitam a percepção dos diferentes elementos da paisagem; (GI) identificar em imagens diferentes manifestações de objetos produzidos em temporalidades distintas, tanto na escala da história natural quanto na da história humana; a partir da observação de imagens, levantar (GIII) hipóteses que expliquem as mudanças ocorridas na paisagem.</p> <p>Situação de Aprendizagem 2 - Paisagem e Memória Competências e habilidades: ler e interpretar (GII) textos; descrever (GI) elementos constitutivos das mudanças e permanências de uma paisagem; (GII) produzir conhecimentos por meio de um trabalho de pesquisa e de interpretação dos resultados da pesquisa.</p> <p>Situação de Aprendizagem 3 - As Paisagens Captadas pelos Satélites Competências e habilidades: (GIII) relacionar informações representadas em diferentes formas e conhecimentos disponíveis em situações concretas para construir argumentação consistente; (GII) ler e interpretar mapas de imagens noturnas do planeta; (GIII) relacionar hipóteses que expliquem concentrações e vazios urbanos observados nos mapas; (GII) comparar regiões com maior e menor concentração urbana.</p> <p>Situação de Aprendizagem 4 - As Paisagens da Terra Competências e habilidades: (GII) comparar paisagens distintas; (GI) observar os diferentes usos dos recursos na natureza; (GI) identificar as desigualdades sociais impressas nas paisagens; (GI) identificar a difusão desigual dos objetos técnicos pela superfície do planeta.</p>	<p>Situação de Aprendizagem 1 - O mundo e suas Representações Competências e habilidades: (GIII) compreender o significado da seletividade na representação cartográfica e a distinção entre os mapas e as imagens de satélites.</p> <p>Situação de Aprendizagem 2 - Orientação Relativa: A Rosa dos Ventos Competências e habilidades: (GI) conhecer os movimentos do planeta Terra; (GIII) dominar os pontos cardeais e colaterais; (GII) aplicar técnicas de orientação relativa.</p> <p>Situação de Aprendizagem 3 - As Coordenadas Geográficas Competências e habilidades: (GIII) compreender o sistema de coordenadas geográficas e sua utilização para determinar a posição absoluta dos lugares; (GIII) diferenciar latitude e longitude.</p> <p>Situação de Aprendizagem 4 - Os Atributos dos Mapas Competências e habilidades: (GIII) dominar a linguagem cartográfica; (GIII) inferir o título mais adequado para uma representação cartográfica; (GI) reconhecer a diferença entre a escala gráfica e a escala numérica; (GIII) entender o significado da legenda para a representação dos fenômenos geográficos.</p> <p>Situação de Aprendizagem 5 - A Cartografia Temática Competências e habilidades: (GI) reconhecer a diferença entre mapas de base e mapas temáticos; (GI) reconhecer técnicas de representação utilizadas na cartografia temática.</p>	<p>Situação de Aprendizagem 1 - Os Sistemas Naturais Competências e habilidades: (GII) interpretar e produzir textos simples acerca das transformações observáveis no tempo e no espaço; (GII) realizar medições controlando variáveis de experimentos e prevendo alguns resultados da observação.</p> <p>Situação de Aprendizagem 2 - A água e os Assentamentos Humanos Competências e habilidades: (GII) comparar os usos de água; (GII) interpretar e comparar fotos e mapas.</p> <p>Situação de Aprendizagem 3 - As Natureza e Sociedade na Modelagem do Relevo Competências e habilidades: (GIII) observar, ler e interpretar as múltiplas paisagens que existem na superfície da Terra; (GI) identificar diferentes formas de relevo terrestre; (GII) analisar os impactos produzidos pela ação humana no modelador do relevo.</p> <p>Situação de Aprendizagem 4 - O Clima, o tempo e a vida humana. Competências e habilidades: (GI) identificar os elementos e os fatores climáticos; (GIII) interpretar e produzir textos simples acerca das transformações observáveis no tempo e no espaço; (GII) registrar resultados da observação do tempo atmosférico.</p>	<p>Situação de Aprendizagem 1 - Os Setores da economia e as cadeias produtivas Competências e habilidades: (GII) caracterizar os setores da atividade econômica e (GIII) estabelecer relações entre eles no processo de organização do espaço geográfico.</p> <p>Situação de Aprendizagem 2 - A cadeia Produtiva da Laranja Competências e habilidades: (GI) identificar características e dinâmicas dos fluxos de produção agropecuária, relacionando-os com a constituição do espaço geográfico contemporâneo.</p> <p>Situação de Aprendizagem 3 - A cadeia Produtiva do Setor Automobilístico Competências e habilidades: (GI) identificar características e dinâmicas dos fluxos de produção industrial, relacionando-as com a constituição do espaço geográfico contemporâneo.</p> <p>Situação de Aprendizagem 4 - A Sedução do Consumo Competências e habilidades: (GIII) discutir formas de propagação de hábitos de consumo que induzem a sistemas produtivos predatórios do ambiente e da sociedade.</p>