

 <p>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA PARAÍBA Campus Monteiro</p>	IFPB
--	------

PLANO DE ENSINO – ENSINO MÉDIO

DADOS DA DISCIPLINA
Nome da disciplina: Geografia I
Curso: Técnico em Manutenção e Suporte em Informática
Série/Período: 1º Série
Carga Horária: 33 hs

EMENTA
O objeto de estudo da geografia; o auxílio das tecnologias da era da informação para a análise do espaço geográfico; a dinâmica da natureza na modelação do espaço geográfico.

OBJETIVOS
<p>Geral:</p> <p>Compreender as transformações do espaço geográfico mundial a partir da evolução técnica e científica da sociedade, bem como a dinâmica da natureza nesse papel.</p> <p>Específico:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Entender as diferentes etapas de desenvolvimento tecnológico e científico da sociedade e suas transformações no espaço geográfico. ▪ Caracterizar os diferentes aspectos físicos do globo terrestre. ▪ Compreender a problemática ambiental

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
<p>BIMESTRE I</p> <p>A CIÊNCIA GEOGRÁFICA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ A evolução da ciência geográfica ▪ Coordenadas geográficas/fusos horários ▪ Escalas e projeções geográficas ▪ Noções de geoprocessamento <p>BIMESTRE II</p> <p>FATORES CONTRIBUINTES PARA A ALTERAÇÃO DO ESPAÇO GEOGRÁFICO</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Geologia: evolução da terra e fenômenos geológicos ▪ Estrutura geológica e mineração no Brasil ▪ Relevo e solo-formação e classificação ▪ A questão ambiental e desenvolvimento sustentável

BIMESTRE III

CLIMA E FORMAÇÕES VEGETAIS:

- A dinâmica climática
- Climas e formações vegetais no mundo
- Dinâmica climática e formações vegetais no Brasil
- A dimensão global de alguns problemas ambientais

BIMESTRE IV

AS ÁGUAS DO PLANETA:

- Geografia da Paraíba
- Água: uso e problemas
- Águas continentais do Brasil
- Domínios morfoclimáticos e a questão ambiental no Brasil

METODOLOGIA DE ENSINO:

- Aulas expositivas
- Discussões de textos, realizada individualmente ou em grupos.
- Exposição de filmes/ documentários.
- Utilização de mapas.
- Trabalhos de campo.

AValiação DO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM

AValiação SERÁ BIMESTRAL, CONTÍNUA E COMPOSTA DE VÁRIOS ELEMENTOS COMPLEMENTARES:

- Participação em sala de aula
- Avaliação escrita e /ou oral
- Seminários
- Relatórios de campo
- Dinâmica de grupo.

SISTEMA DE ACOMPANHAMENTO PARA A RECUPERAÇÃO DA APRENDIZAGEM
RECUPERAÇÃO PARALELA POSSIBILITANDO AO ALUNO APRENDIZAGEM CONTINUADA COM:

- Aulas de reforço (em horário contrário)
- Trabalhos de pesquisas com conteúdos em recuperação

RECURSOS NECESSÁRIOS

- Quadro branco
- Kit multimídia
- Textos para estudo dirigido
- Vídeos temáticos

BIBLIOGRAFIA

BÁSICA:

LUCCI, Elian Alabi. Território e sociedade no mundo globalizado: geografia: ensino médio, volume 1. 1ª ed.-São Paulo: Saraiva, 2010.

MOREIRA, João Carlos. Geografia: volume único/João CARLOS Moreira, Eustáquio de Sene- São Paulo: Scipione, 2005;

Vesentini, José William. Geografia Geral e do Brasil, volume único/1ª Ed. São Paulo; Ática, 2005.

COMPLEMENTAR:

GARCIA, Hélio Carlos. Geografia: de olho no mundo do trabalho. São Paulo: Scipione, 2005.

MORIN, Edgar. Os setes saberes necessários a educação do futuro. São Paulo:

Cortez/Unesco, 1999.

PONTUSCHKA, Nidia Nacib, ET.al. O livro didático de geografia. In _____ Para ensinar e aprender geografia. São Paulo, Cortez, 2007, p.337/348.

LACOSTE, Yves. Uma disciplina simplória e enfadonha. A geografia isso serve em primeiro lugar para fazer a guerra. Campinas; Papirus, 1997, p.21-35.