


## PLANO DE AULA

	<p>CENTRO EDUCACIONAL MUNICIPAL DE IOMERÊ Diretora: Marta Maria Falchetti Coordenadora: Tânia Gonçalves da Silva Bressan Orientadora: Marinez Zanetti Zago Secretária: Roseli Aparecida Fiuza da Rosa Civiero Professor: Vânia Cella Disciplina: Geografia Turma: 4º Ano "01" Data:</p>
ALUNO:	
<p>Tempo previsto para a realização: 1h; Aula Google Meet: 2h; Planejamento das aulas: 2h Correção de atividades online: 2h</p>	
<p>Objetivo da aula:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>* Reconhecer a importância da vegetação para promover a recuperação da área degradada;</li><li>* Identificar as variadas formas de cobertura vegetal que predominam no Brasil;</li><li>* Saber como é a vegetação no Brasil;</li><li>* Identificar os biomas que predominam no Brasil;</li><li>* A importância da preservação;</li><li>* Reconhecer a importância e preservação dos recursos naturais de cada região.</li></ul>	
<p>Habilidades: EFO4GE11 – Identificar as características das paisagens naturais e antrópicas (relevo, cobertura vegetal, rios etc) no ambiente em que vive, bem como a ação humana conservação ou degradação dessas áreas.</p>	
<p>Formas de Avaliação: Na devolutiva das atividades, farei a correção e as mesmas terão o registro das presenças.</p>	
Outros:	

**Descrição da atividade ( aula) de forma clara e objetiva**

**Apostila de Geografia das páginas 22 a 26;**

**Textos e atividades;**

**Vegetação no Brasil: ocupa cerca de 13 por cento do Território Nacional, sendo menor apenas que a Floresta Amazônica e o Cerrado. É o tipo de cobertura vegetal mais devastado, apresentando atualmente 14 por cento de sua área original, localiza-se ao longo de todo o litoral brasileiro. Em alguns de seus trechos encontram-se os maiores índices de biodiversidade do planeta, ou seja, apresenta uma grande quantidade de espécies de animais e vegetais por metro quadrado.**

