

studante:					
rma: (5 <i>o</i>	Turno:	Data de Aplicação:	2º Bimestre	
of(a).	Rejane Félix				
CIO:			TÉRMINO:		
	EXE	RCÍCIOS EXTR	A PARA O DIA DA PROVA DE GE	FOGRAFIA	
			INSTRUÇÕES GERAIS		
	ra seu nome. ra legível.				
3. Res	ponda com atenção.				
1-	Defina o conc	ceito, ou seja, o	que é a Cartografia.		
2-	Dofina o quo	á a Cartagrafia	tamática		
Z -	Delilla o que	é a Cartografia	terriatica.		
3-	O que as curv	vas de nível rep	roduzem?		
Ü	o que as car	ras ac inversep	. oddZeiii.		
4-	Defina cota a	ltimétrica			
•	Denna cota a	remeti rea.			
-					
5-	Defina o conc	ceito de Topogra	afia.		
		· F - 3· ·			

SIO L	ICEU - UNIDADE II /ESTUDANTE:	TURMA:
6-	Defina o que são Anamorfoses.	
7-	Defina o que são dados quantitativos.	
0	Define a sua são dadas audanadas	
8-	Defina o que são dados ordenados.	
9-	Defina o conceito de Maquete.	
10-	Defina o que são dados qualitativos.	
11-	Defina Sensoriamento Remoto.	
12-	O que um Infográfico apresenta.	
13-	Quais os objetivos de um Infográfico?	

GIO I	ICEU - UNIDADE II /ESTUDANTE:	TURMA:
14-	O que são gráficos?	
15-	Quais são os tipos de gráfico que seu livro apresenta?	
16-	Defina o conceito de escala.	
	Quais são os principais elementos de um mapa? Ou seja, o que possamos entendê-los?	que é essencial ter em um ma
18-	Defina o conceito de Coordenadas Geográficas.	
19-	Quais os tipos de projeções cartográficas encontradas em	seu livro?
20-	Como a Terra é representada na projeção Azimutal?	