10º Roteiro de Estudo EJA T1 T3 T4/ Geografia

UME JUDOCA RICARDO SAMPAIO CARDOSO
COMPONENTE CURRICULAR: GEOGRAFIA
PROFESSOR: MARINA GIMENEZ
Período de 30/11/2020 a 11/12/2020 2º bimestre/2º semestre
*Obrigatório

1.	NOME TERMO *
2.	1- Processo de globalização O processo de globalização é um fenômeno do 2 pontos modelo econômico capitalista, o qual consiste na mundialização do espaço geográfico por meio da interligação econômica, política, social e cultural em âmbito planetário. *
	Marcar apenas uma oval.
	a) A globalização tem como objetivo interligar os países, aumento da produção e gerar lucros
	b) A globalização tem como objetivo afastar os países da corrupção
	c) A globalização tem como objetivo produzir menos
	Outro:

3. 2- Vantagens e desvantagens da globalização Para as diferentes economias 2 pontos do mundo, a globalização tem como característica positiva a integração das tecnologias e dos produtos oferecidos. Esse processo pode ser percebido atualmente com a presença dos smartphones em todo o mundo. Além dos produtos oferecidos, a globalização é apontada como um fator de enriquecimento para economias emergentes (em desenvolvimento). Apesar disso, com a integração da economia mundial, muitos países acabam também por compartilhar as crises econômicas. *

Marcar apenas uma oval.

a) O Brasil é um país emergente (em desenvolvimento) e faz parte desse mundo
globalizado, pois compra e vende produtos de outros países
b) Somente os países ricos são globalizados

2 pontos

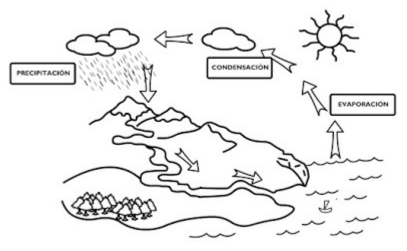
A Bacia Amazônica É a maior bacia do mundo, com o maior rio do mundo 4 em extensão, profundidade, largura e vazão d´água. É a única bacia que tem sua nascente principal fora do país .A bacia amazônica abrange uma área de 7 milhões de km², compreendendo terras de vários países da América do Sul (Peru, Colômbia, Equador, Venezuela, Guiana, Bolívia e Brasil). É a maior bacia fluvial do mundo. O Rio Amazonas nasce no Peru, recebendo águas de nascentes e também provenientes do derretimento da neve da montanha Nevado Mismi, na Cordilheira dos Andes. De sua área total, cerca de 3,8 milhões de km² encontram-se no Brasil, abrangendo os estados do Acre, Amazonas, Roraima, Rondônia, Mato Grosso, Pará e Amapá. Apesar de serem rios caracteristicamente de planície (imagem), muito utilizados para o transporte (considerados a estrada da região Norte do país), pela grande quantidade de água, têm também grande potencial hidrelétrico. A Bacia Amazônica é a importante fonte de água para a floresta. 3- Baseado no texto, a Bacia Amazônica é a maior não só do Brasil, mas também do mundo, abrange áreas em vários países da América do Sul como: *

Marcar apenas uma oval.

a) Peru, Colômbia, Equador, Venezuela, Guiana, Bolívia e Brasil
b) Uruguai, Paraguai, Bolívia, Equador, Suriname e Brasil
Outro:

2 pontos

Relações entre os componentes físico-naturais Os componentes físico-5. naturais do espaço compreendem os elementos que em sua origem estão desvinculados da ação humana, no entanto, sobretudo na atualidade esses elementos tem sua dinâmica marcada direta ou indiretamente pelos fatores sociais. O Ciclo das Águas: A água presente na forma líquida na superfície da terra evapora (esta evaporação pode ser influenciada pela área exposta, pelo vento e pelas temperaturas) e, na forma de vapor, chega à atmosfera. Por conta de correntes de convecção, esse vapor de água atinge as camadas mais altas da atmosfera, onde a temperatura é muito mais baixa. Isso faz com que a água se condense, tornando-se líquida novamente. Confira na imagem como acontece o Ciclo Hidrológico, e depois entenda as Bacias Hidrográficas: 4- De acordo com a imagem abaixo, a água é aquecida pelo Sol, evapora, se condensa nas nuvens e chove, voltando para a natureza, muitas vezes não é reaproveitada, pois cai em lugares como oceanos (salgados), asfalto onde as águas vão para os bueiros (esgoto). *



Marcar apenas uma oval.

	Verdadeiro
--	------------

Falso

6.	5- Biosfera: é a união das três esferas, hidrosfera, atmosfera e litosfera (ar, água e terra) *	2 pontos
	Marcar apenas uma oval.	
	SIM	
	Não	

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google.

Google Formulários