



UNIVERSIDADE DE CABO VERDE

**PROVA DE INGRESSO ANO LETIVO 2018/2019  
PROVA DE GEOGRAFIA**

**OBJETIVOS**

1. Relacionar os eventos associados ao surgimento da geografia moderna.
2. Estudar a atmosfera como a camada gasosa que envolve o globo terrestre.
3. Conhecer os principais gases que se apresentam em maior proporção na composição química da atmosfera actualmente.
4. Referenciar a importância do vapor de água presente na atmosfera do ponto de vista meteorológico.
5. Relacionar a variação da temperatura na troposfera com o aumento da altitude.
6. Explicar a variação da quantidade da radiação solar recebida à superfície terrestre com a latitude.
7. Considerar a quantidade de energia solar recebida à superfície do globo com a variação dos campos de pressão atmosférica à superfície terrestre.
8. Caracterizar o regime térmico-pluviométrico das grandes regiões geográficas da Terra, com destaque para a sub-região Oeste Africana, na qual Cabo Verde está localizado.
9. Identificar os principais tipos climáticos que reparam o planeta Terra.
10. Mencionar a posição da geografia relativamente às outras ciências, e às metodologias utilizadas por esta ciência.
11. Referir a posição da geografia relativamente às outras ciências, e às metodologias utilizadas por esta ciência.
12. Abranger os sistemas de representação e de projecção através da identificação dos valores das coordenadas geográficas.
13. Perceber a escala e as coordenadas geográficas como os elementos básicos da análise geográfica.

14. Estabelecer a relação/diferença entre crescimento económico e desenvolvimento.
15. Conhecer os principais pilares do desenvolvimento sustentável estabelecido pelo Conselho das Nações Unidas, da qual, Cabo Verde é signatário.