



|  |  |
| --- | --- |
| GEOGRAFIA 7.º Ano | **OBJECTIVOS PARA A 4.ª****FICHA DE AVALIAÇÃO SUMATIVA** |
| Ano Lectivo 2015/2016 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Objectivos | **Onde encontrar resposta** | **Já****Sei**☺ | **Não****Sei**☹ |
| 1. Distinguir “estado de tempo” de “clima”;
 | P.8/9 |  |  |
| 1. Definir “elementos do clima” e “fatores do clima”;
 | P.8/9 |  |  |
| 3. Identificar os elementos e os fatores do clima; | P.8/9 |  |  |
| 4. Distinguir “movimento de rotação” de “movimento de translação”; | P.10 e 12 |  |  |
| 5. Definir “temperatura” identificando as suas fontes; | P.10 |  |  |
| 6. Saber calcular “temperaturas médias” e “amplitude térmicas”, diárias, mensais e anuais; | P.10 e 12 |  |  |
| 7. Caraterizar a variação da temperatura ao longo do dia; | P.10 |  |  |
| 8. Definir “movimento diurno aparente do sol”; | P.11 |  |  |
| 9. Explicar a variação da temperatura ao longo do dia; | P.10/11 |  |  |
| 10. Identificar os aspetos que explicam a variação da temperatura ao longo do ano; | P.12 |  |  |
| 11. Distinguir “solstício” de “equinócio”; | P.12/13 |  |  |
| 12. Justificar as diferenças de temperatura registadas entre o solstício de junho e o solstício de dezembro; | P.13 |  |  |
| 13. Definir “isotérmicas”; | P.14 |  |  |
| 14. Caraterizar a variação da temperatura com a latitude; | P.14/15 |  |  |
| 15. Explicar a variação da temperatura com a latitude;  | P.14/15 |  |  |
| 16. Identificar, localizar e limitar as zonas climáticas; | P.15 |  |  |
| 17. Explicar a variação da temperatura com o relevo/altitude (na troposfera); | P.16/17 |  |  |
| 18. Explicar o que é o gradiente térmico vertical; | P.16 |  |  |
| 19. Explicar como varia a temperatura com a proximidade do mar; | P.18 |  |  |
| 20. Explicar como varia a temperatura com as correntes marítimas; | P.19 |  |  |
| 21. Explicar como varia a temperatura em Portugal Continental nos meses de verão e nos meses de inverno. | P.20/21 |  |  |

**NOTA:**

* Para ficares mais bem preparado(a) para a ficha de avaliação deves:
	+ responder aos exercícios da página 8 à página 23 do manual.
	+ Responder aos exercícios da página 37 à página 40 do caderno de atividades.