|  |
| --- |
| **Geografia - 7.º ano**  |
| ***Exemplo de Planificação de Atividades*** ***(Atividade proposta pela APROFGEO – Associação de Professores de Geografia)*** |
| **Aulas n.º 1 e 2** | **Aula n.º 3** |
| **Recursos e ferramentas** Computador com ligação internet.Email***Thinglink*** e guião do aluno**ZOOM:**  O professor estará online entre as \_\_\_h e as \_\_\_h para apoio ao trabalho.  | **Recursos e ferramentas**Computador com ligação internet.Email**ZOOM:**  O professor estará online entre as \_\_\_h e as \_\_\_h para apoio ao trabalho.  |
| **Tarefas:** 1. Acede ao teu email e encontrarás um guião que te vai ajudar, passo a passo, a fazer um estudo virtual de uma paisagem.**Guião:** <http://www.cfpor.pt/moodle30/pluginfile.php/4641/mod_resource/content/1/THINGLINK_Gui%C3%A3o%20do%20Aluno.pdf>2. Para acederes às tarefas coloca o cursor sobre os ícones: os verdes contêm informação e os vermelhos são para completares, através do ***Thinglink***: <https://www.thinglink.com/card/1282392805569724417>3. Copia e grava o ***Thinglink*** com o teu nome (e do teu colega).4. Inicia a edição dos icons vermelhos (sugestão: se estiveres a trabalhar com um colega distribui as tarefas e/ou os ícones a editáveis entre vocês).5. Envia, por email, o ***Thinglink*** que editaste ao professor.6. Esclarece todas as tuas dúvidas através do mecanismo mais simples e que for confortável (email, WhatsApp, ZOOM, …). | **Tarefas:**  1. Acede ao email e clica no endereço da sala ZOOM.2. Utiliza o ZOOM para entrar em videoconferência com o teu professor e com os colegas.3. Apresenta o teu (vosso) aos colegas.4. *Feedback* sobre a atividade proposta.  |
| Pontos fortes: A utilização da plataforma digital *Thinglink* para o estudo de uma paisagem, vai permitir aprofundar os conhecimentos sobre a mesma.Pontos frágeis: Garantir previamente que todos os alunos têm computador com ligação à Internet.Alternativas: Podes fazer o trabalho individualmente ou colaborativamente com outro colega editando ao mesmo tempo o *Thinglink*.Sugestões: O professor envia um convite aos alunos para participar no ZOOM através do mecanismo mais simples que tiver.  |