

#ESTUDOEMCASA

| | | |
|--------------------------|---------|---|
| BLOCO N.º 7 | | DISCIPLINA Físico-Química |
| ANO(S) | 8.º ano | |
| APRENDIZAGENS ESSENCIAIS | | <p>Interpretar informação sobre planetas do sistema solar identificando semelhanças e diferenças.</p> <p>Compreender as razões para a existência de vida na Terra.</p> <p>Relacionar os períodos de translação dos planetas com a distância ao Sol.</p> |

Título/Tema(s) do Bloco
O Sistema Solar (parte II)



Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Título da tarefa/ atividade/ desafios

Bagagem para missão a Marte

Imagina que tinhas um telemóvel que alcançava vários exoplanetas onde se suspeita poder existir vida.

3.º ciclo/7.º ano

X ciclo/X ano

Escreve no teu caderno qual o SMS que enviarias a esses seres para indicares onde nos encontramos no Universo e quais as características do nosso planeta.

X ciclo/X ano