

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 25

DISCIPLINA HISTÓRIA A

ANO(S) 10º

<p>APRENDIZAGENS ESSENCIAIS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar a emergência e a progressiva consolidação de uma mentalidade quantitativa experimental que prepara o advento da ciência moderna e proporciona ao Homem um maior domínio e conhecimento do mundo.
---------------------------------	--

Título/Tema do Bloco

Observação e descrição da Natureza: principais contributos.

A Revolução das Concepções Cosmológicas

Tarefas/ Atividades/ Desafios

Secundário/10.º ano

x

PROPOSTA DE CORREÇÃO

Questão 1

- ✓ Que o Sol é uma estrela fixa, rodeado de planetas que giram à sua volta;
- ✓ Que o Sol é o centro e a fonte de Luz;
- ✓ Que a Terra é um planeta principal sujeito a duplos movimentos;
- ✓ Que todos os fenómenos do movimento diurno e anual, o retorno periódico das estações, as variações de luz e da temperatura da atmosfera que as acompanham, resultam da rotação da Terra em torno do seu eixo e do seu movimento periódico à volta do Sol.

Questão 2

Apesar do extenso Império Romano, nunca ele atingiu a proporção global que os portugueses alcançaram. Devido a uma maior facilidade de apreensão do conhecimento pela experiência prática e científica, alcançada com os Descobrimientos no século XV.