

ESCOLA SECUNDÁRIA DO MONTE DA CAPARICA
Curso de Educação e Formação de Adultos NS
Trabalho Individual

	Área / UFCD	STC 7	Página 1 de 1
	Formador	Fernando Ferreira	
	Tema 2	Aspectos metodológicos elementares da ciência	
	Realizado por		
	Data	Ricardo Pontes	

GUIÃO DE TRABALHO

Responda, na própria página, aos itens propostos.

TEMA 2

1.O método enquanto base do trabalho científico

“Outra característica do método é que o processo precisa ser objectivo, e o cientista deve ser imparcial na interpretação dos resultados. Sobre a objectividade, ou seja, atenta às propriedades do objecto e não do sujeito (subjectividade), é conhecida a afirmação de Hans Selye, pesquisador canadense que formulou a moderna concepção de stress: **“Quem não sabe o que procura não entende o que encontra”.**”

1.1. Explique por palavras suas a frase a negrito.

No meu ponto de vista a frase **“Quem não sabe o que procura não entende o que encontra”**, é necessário estudar os determinados factores relacionados, ter um objectivo de procura. Por exemplo quando os cientistas estão a tentar criar uma determinada cura têm que saber todos os factores, da doença e do doente para poderem assim efectuar os variados testes para concluir a sua pesquisa.