Pergunta 1	0,2 pts
Uma das situações em que se busca uma explicação científica é quando há uma pode resolver um problema integral ou parcialmente.	hipótese, que ainda não foi testada, e que
(iii) Verdadeiro	
○ Falso	
Pergunta 2	0,2 pts
Em um processo de revisão de trabalhos científicos dito como "revisão duplame quem são os revisores dos seus trabalhos e os revisores não sabem quem são os	
(● Verdadeiro	
○ Falso	
Pergunta 3	0,2 pts
A má conduta definida como falsificação consiste na apresentação de dados, p modificada, imprecisa ou incompleta, a ponto de poder interferir na avaliação o	
○ Falso	
Pergunta 4	0,2 pts
Conhecimentos científicos podem ser submetidos a testes e verificação.	
Verdadeiro	
○ Falso	

	Pergunta 5	0,2 pts	
	No jargão científico, o número de citações recebidas por um artigo científico é o número de vezes que o PDF do encontrado na internet.	artigo é	
	○ Verdadeiro		
	Pergunta 6	0,2 pts	
	Em caso de má conduta em trabalho acadêmico-científico, quem é responsabilizado pela má conduta é o pesquimas não o seu tutor.	sador,	
	○ Verdadeiro		
	Falso		
	Pergunta 7	0,2 pts	
	O método científico é uma sucessão de passos pelos quais se descobrem novas relações entre fenômenos que in a um determinado ramo científico.	nteressam	
	(iii) Verdadeiro		
	○ Falso		
	Pergunta 8	0,2 pts	
O método científico é uma sucessão de passos pelos quais se descobrem aspectos ainda não revelados de um determinado fenômeno.			
(iii) Verdadeiro			
	○ Falso		
	Pergunta 9	0,2 pts	
	Uma das características da pesquisa tecnológica, em contraste à pesquisa científica, é que a pesquisa tecnológica busca descobrimento de algo existente, enquanto que a pesquisa científica busca a criação de algo novo.		
	○ Verdadeiro		
	Falso		
L			

Pergunta 10	0,2 pts
O plágio consiste em se apropriar de produção intelectual alheia de modo a gerar razoavelmente a percepção o sejam ideias ou formulações de autoria própria.	
(iii) Verdadeiro	
○ Falso	
Pergunta 3	
A ciência se baseia em provas matemáticas e definitivas, não havendo, portanto, espaço para questionamento ou ref	
○ Verdadeiro	
Falso	
Pergunta 2	0,2 / 0,2 pts
Um conhecimento dito científico, mas que não pode ser refutado, verificado ou testado é em realidade fruto da pseudociência.	
Verdadeiro	
○ Falso	
	0,2 / 0,2 pts
Pergunta 1	
	or.
Pergunta 1 Todo erro identificado em um trabalho científico que tenha sido publicado pelo pesquisador é caracterizado como uma má conduta do pesquisado Verdadeiro	or.

Pergunta 9	0,2 / 0,2 pts	
ndices Bibliométricos são medidas quantitativas por meio das quais busca-se avaliar a relevância ou produtividade de, por exemplo, periódicos científicos e pesquisador tuam em pesquisas científicas.		
Verdadeiro		
○ Falso		
Pergunta 8	0,2 / 0,2 pts	
Trabalhos publicados recentemente não têm valor científico, pois precisam ficar mais antigos para serem considerados pela comunidade científica.		
○ Verdadeiro		
Falso		
Pergunta 7	0,2 / 0,2 pts	
Um trabalho seminal, que é o primeiro da respectiva área, é, por definição, o estado da arte da área e deve ser considerado em detrimento dos publicados posteriormente.		
○ Verdadeiro		
Falso		