Página inicial / Disciplinas / UNIDADE VIRTUAL / ADMINISTRAÇÃO / VIRTUALB-60235 / AV1 / AV1 - Metodologia Científica / AV1 - Metodologia Científica

Questão l Ainda não respondida Vale 1,00 ponto(s).

Desde a antiguidade existe a necessidade de classificar o conhecimento científico, buscando especificar os saberes, reunindo os diferentes conhecimentos em determinadas áreas do saber de acordo com a sua finalidade, seu uso e sua aplicação. Várias foram as classificações até chegarmos na atual, que agrupa e classifica o saber por sua funcionalidade e área de aplicação. Atualmente, são três as grandes áreas do saber, mas podemos acrescentar uma quarta área, que vem ganhando espaço e sendo objeto de várias pesquisas recentes.

Sobre estas classificações, escolha a opção correta a seguir.

Escolha uma:

 a. O conhecimento científico, atualmente, está classificado em: con conhecimentos práticos e conhecimentos tecnológicos. 	necimentos formais,
 b. A ciência está classificada hoje em três grandes áreas: conhecim conhecimentos práticos e conhecimentos poéticos (literatura). 	entos teóricos,
c. A classificação da ciência nos dias atuais está configurada da seg humanas, biológicas e exatas, essa última incluindo a área tecnológica	
d A classificação do conhecimento científico está dividido em três o	randes áreas do saber: o

- d. A classificação do conhecimento científico está dividido em três grandes áreas do saber: o teórico, que inclui a área das humanidades, o prático, que inclui a área das exatas e tecnológicas, e o natural, que inclui a biologia.
- e. A classificação atual da ciência é configurada em três áreas: humanas, exatas e biológicas (naturais), podendo ser acrescentada ainda a área tecnológica, de acordo com alguns autores.

Questão 2
Ainda não respondida
Vale 1,00 ponto(s).

Ao final da pesquisa é necessário apresentar um relatório final, que reúne todo o trabalho do pesquisador, os dados coletados, as interpretações, as reflexões sobre o referencial teórico e a argumentação do pesquisador. Esse relatório, como um texto escrito, deve ser estruturado seguindo alguns requisitos, que vai desde a escrita e linguagem até a configuração estética da linguagem, a fim de apresentar um texto coerente e de fácil entendimento. Com isso, o relatório garante a qualidade da exposição da pesquisa.

LEITE, Francisco Tarciso. **Metodologia científica:** métodos e técnicas de pesquisa. 2. ed. São Paulo: Ideias & Letras, 2008.

Sobre a escrita do relatório, é correto dizer:

Escolha uma:

a. a estética do trabalho deve seguir um padrão técnico, e apresentar a formatação com letras em diversos tamanhos e cores, para chamar a atenção do leitor.

 b. exposição com linguagem clara, mas com rebuscamento estético, para atingir todos os públicos.

c. deve ser um texto claro, porém, rebuscado em sua concepção técnica, pois trata-se de um trabalho científico.

d. exposição com linguagem sem muito rebuscamento, de forma clara, sem obscuridades no texto.

e. o texto deve ser técnico, representando a área da pesquisa com suas especificidades, já que somente quem é da área irá ler o texto.

Questão 3Ainda não

Quando observamos a nossa realidade somos surpreendidos com diversas formas de interpretar o mundo a nossa volta. A depender da crença que seguimos, podemos analisar a realidade pelo viés da

1 of 2 10/12/2019 18:33

https://ava.unicarioca.edu.br/graduacao/mod/qu...

2 of 2 10/12/2019 18:33