

UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

DATA: 22/06/2023

HORA: 17:37

Polo: POLO PALMAS - 8877 PALMAS / TO

Grupo Matricula: 256028 Módulo 99

Curso: DISCIPLINAS A DISTANCIA

Orientador Presencial: ORIENTADOR - CADASTRO PROVISORIO

Período: 2023/1 Avaliação Parcial: AS - P

Orientações:

ANTES DA REALIZAÇÃO DA PROVA, VERIFIQUE SE O SEU NOME ESTÁ CORRETO E SE O NOME DA DISCIPLINA ESTÁ DE ACORDO COM O AGENDAMENTO. ESTA PROVA DEVE SER REALIZADA INDIVIDUALMENTE E SEM CONSULTA. MARQUE AS ALTERNATIVAS ESCOLHIDAS NA GRADE DE RESPOSTAS, A QUAL DEVERÁ SER DIGITADA NO SISTEMA AO TÉRMINO DA PROVA, A PARTIR DO SEU CGU E SENHA. O LANÇAMENTO DAS MARCAÇÕES É DE RESPONSABILIDADE DO ALUNO.

Aluno: ALLYSSON GABRIEL PEREIRA RODRIGUES Código: 231018757 CGU: 138507810

Prova: 3212410 Turma: 1140 Chave de Avaliação: 0003854525 Data: 28/06/2023 20:00

Disciplina: 112071 - CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

- 1 Com relação ao trinômio Ciência Inovação e Empreendedorismo podemos considerar que:
 - (A) é por meio deste trinômio que se constrói conhecimento, ele se desenvolve a partir de conhecimentos existentes, passa por algumas fases e etapas, desde a formulação do problema, até a satisfatória validação dos resultados.
 - **(B)** fazem parte das etapas exigidas para elaboração de um plano de negócios.
 - (C) são aspectos inclusivos não é algo que seja definido por raça ou gênero. Estende-se à idade, história pessoal e corporativa, formação educacional, função e personalidade. Inclui estilo de vida, preferência sexual, origem geográfica, tempo de serviço na organização, status de privilégio ou de não privilégio e administração ou não administração.
 - **(D)** estão sendo considerados na formação acadêmica e seu alinhamento com o Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) da ULBRA, inserindo a ciência como base para o processo de inovação e por consequência o fomento à adequada atitude empreendedora.
 - (E) nenhuma alternativa está correta.
- 2 Com relação ao plano de negócios podemos melhor defini-lo em:
 - (A) é a análise do ambiente externo.
 - **(B)** todas as alternativas estão corretas.
 - (C) é a definição do modelo do negócio.
 - (D) é uma estruturação bastante visual e flexível sobre o negócio que está sendo criado.
 - (E) é um documento estruturado que traz as principais informações relevantes para a abertura de um novo negócio.
- 3 Com relação as opções de agentes que auxiliam e dão incentivos à inovação e a tecnologia, para o desenvolvimento são listados abaixo, definidos pela ANPROTEC, exceto:
 - (A) instituições culturais.
 - (B) coworking.
 - (C) instituições cientificas.
 - **(D)** parques tecnológicos.
 - (E) aceleradoras.



UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL **EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA**

DATA: 22/06/2023

17:37

Aluno: ALLYSSON GABRIEL PEREIRA RODRIGUES

Código: 231018757

CGU: 138507810

3212410

Turma: 1140

Chave de Avaliação: 0003854525

Data: 28/06/2023 20:00

Disciplina: 112071 - CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

- Com relação a ciência podemos concordar com as alternativas a seguir, exceto:
 - (A) o método científico pode ampliar a percepção e uso de diferentes formas, com coletas de dados, simulações, testagens, excluindo de sua prática as opiniões pessoais e os possíveis preconceitos e preferências.
 - **(B)** a compreensão sobre a ciência parte do conhecimento científico para suas conceituações e teorias.
 - (C) a ciência tem a intenção de estabelecer verdades absolutas.
 - (D) o método científico demanda regramentos claros para a obtenção dos dados e suas interpretações experimentais.
 - (E) a ciência não tem o objetivo de traçar uma compreensão plena da realidade.
- Com relação a Natureza da pesquisa podemos definir como:
 - (A) simples, complexa ou mista.
 - (B) estatística, conteúdo ou categorias.
 - (C) básica, aplicada e método qualitativo e/ou quantitativo.
 - (D) estudo de caso, experimento de campo e pesquisa ação.
 - (E) nenhuma das alternativas estão corretas.
- Com relação ao processo criativo podemos considerar como um modelo resultante da união de três fatores 6 que podem ser corretamente conceituados através da relação apresentado na alternativa:

(cultura) - consiste na parte simbólica que integra necessidades, retém informações e
modela comportamentos para as próximas gerações.
(carga genética e experiências pessoais) - seu papel no processo consiste em gerar variação
pela motivação proveniente da apropriação de conhecimentos e características de personalidade.
(sistema social) - representado por um conjunto de especialistas que se encarregam de
julgar, premiar ou desencorajar pessoas, alicerçados em fatores econômicos, técnicos e logísticos presente em

- sua época.
- (A) Individuo, Domínio e Campo.
- (B) Campo, Individuo e Domínio.
- (C) Domínio, Campo e Individuo.
- (D) Domínio, Individuo e Campo.
- (E) Campo, Domínio e Individuo.
- 7 Com relação ao perfil de um empreendedor podemos considerar:
 - (A) pessoas que sabem realizar negócios possuem um espírito empreendedor.
 - **(B)** nem todo empresário é empreendedor.
 - (C) pode-se afirmar que a pessoa que assume riscos de começar uma empresa é um empreendedor.
 - (**D**) todas alternativas estão corretas.
 - (E) precisa possuir qualidades de liderança, determinação, foco e inteligência emocional e um faro aguçado para os negócios.



UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA PROVA

DATA: 22/06/2023

HORA: 17:37

Aluno: ALLYSSON GABRIEL PEREIRA RODRIGUES

Código: 231018757

CGU: 138507810

Prova: 3212

3212410

Turma: 1140

Chave de Avaliação: 0003854525

Data: 28/06/2023 20:00

Disciplina: 112071 - CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

8 Áreas seletas de estudo são denominadas como ciência por seus integrantes, provavelmente com a intenção de proporcionar mais credibilidade às suas práticas.

Porque

O estudo da ciência objetiva comprovar que os métodos utilizados em suas áreas são embasados em conhecimento científico e não apenas em observações diversas.

Analisando as afirmações acima, conclui-se que:

- (A) as duas afirmações são verdadeiras, e a segunda justifica a primeira.
- **(B)** as duas afirmações são verdadeiras, e a segunda não justifica a primeira.
- (C) as duas afirmações são falsas.
- (D) a primeira afirmação é verdadeira, e a segunda é falsa.
- (E) a primeira afirmação é falsa, e a segunda é verdadeira.



UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL **EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA**

DATA: 22/06/2023

HORA: 17:37

Aluno: ALLYSSON GABRIEL PEREIRA RODRIGUES

Código: 231018757

CGU: 138507810

3212410

Turma: 1140 Chave de Avaliação: 0003854525

Data: 28/06/2023 20:00

Disciplina: 112071 - CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

- 9 A diversidade pode estar ligada aos conceitos de diferença, oposição, pluralidade, multiplicidade, diferentes ângulos de visão ou de abordagem, heterogeneidade, comunhão de contrários, intersecção de diferenças ou tolerância mútua. Segundo a UNESCO podemos conceituar como:
 - I "Essa diversidade se manifesta na originalidade e na pluralidade de identidades que caracterizam os grupos e as sociedades que compõem a humanidade.
 - II Fonte de intercâmbios, de inovação e de criatividade, a diversidade cultural é, para o gênero humano, tão necessária como a diversidade biológica para a natureza.
 - III Pode ser entendida como a constituição de um patrimônio comum da humanidade e deve ser reconhecida e consolidada em beneficio das gerações presentes e futuras."

Sobre o tema estão corretas as afirmações:



- (A) apenas a II.
- (B) apenas a I e III.
- **(C)** apenas a II e III.
- **(D)** apenas a I.
- (E) todas estão corretas I, II e III.
- 10 Com relação a lei de incentivo a inovação e tecnologia podemos considerar a melhor resposta o que está apresentado na alternativa:
 - (A) foi criada para promover parcerias estratégicas entre universidades, institutos tecnológicos e empresas.
 - **(B)** visa estimular a inovação, principalmente nas empresas.
 - (C) essa lei trouxe o incentivo à inovação, à tecnologia e à pesquisa científica, proporcionando um estímulo para que empresas e o setor público possam fazer investimentos, acarretando em benefícios à sociedade, melhorando assim a qualidade de vida dos indivíduos, transformando o conhecimento em riqueza.
 - (D) todas alternativas estão corretas.
 - (E) a lei de incentivo à Inovação, lei 10.973 de 2004, veio trazer a segurança no mundo jurídico, em relação aos processos inovadores, normatizando a maneira de tratar a tecnologia e a inovação.