

Avaliação de Humanas 8º ano - UME

Judoca

Esta avaliação está limitada a uma resposta;
Leia com calma e atenção;
Não tenha pressa de responder;
Se possível faça um gabarito antes de marcar;
Faça a conferência antes de enviar;
Boa Sorte!

***Obrigatório**

1. Endereço de e-mail *

2. Escreva seu nome, número e série.

1 ponto

3. 1- Quando se comemora a independência do Brasil?

1 ponto

Marcar apenas uma oval.

- A. 25 de dezembro.
- B. 12 de outubro.
- C. 15 de novembro
- D. 7 de setembro.

4. 2- O que foi o movimento iluminista?

1 ponto

Marcar apenas uma oval.

- A. Novas ideias de liberdade.
- B. Manter o mundo do mesmo jeito.
- C. Invenção da eletricidade
- D. Invenção da lâmpada.

5. 3-As crenças e valores pessoais são:

1 ponto

Marcar apenas uma oval.

- A. Atitudes que todos devem ter.
- B. Bases que norteiam as atitudes de cada indivíduo.
- C. Escolhas que não mudam a vida das pessoas.
- D. Atitudes que somente os mais velhos procuram

6. 4-A religião tem um papel importante na construção de valores e crenças que podem:

1 ponto

Marcar apenas uma oval.

- A. Influenciar atitudes tanto positivas como negativas.
- B. Afastar as pessoas.
- C. Determinar o comportamento social e econômico dos indivíduos.
- D. Promover conflitos.

7. 5-A palavra biodiversidade significa:

2 pontos

Marcar apenas uma oval.

- A. A sucessão de diferentes estados do tempo que se repetem e se sucedem na atmosfera ao longo do ano em determinada região. Para saber qual o clima de um lugar, é necessário fazer observações do tempo atmosférico diariamente, durante muitos anos, para verificar a regularidade das combinações dos seus elementos.
- B. Um tipo de saliência, uma irregularidade que se destaca em uma superfície. Em Geografia, o significado de relevo se refere ao conjunto de formas que sobressaem na crosta terrestre, concebidas sob ação de forças internas e externas denominadas agentes de relevo.
- C. Atmosfera é a camada gasosa que envolve e acompanha a Terra em todos os seus movimentos, devido à força da gravidade, além de ter a função de equilibrar a temperatura do planeta.
- D. - A grande variedade de formas de vida (animais e vegetais) que são encontradas nos mais diferentes ambientes. A palavra biodiversidade é formada da união do radical grego "bio" (que significa vida) mais a palavra "diversidade" (que significa variedade).

9. 7-Leia o texto abaixo e assinale a alternativa correta que contenha o termo científico para a definição da resina PET. PET é o melhor e mais resistente plástico para fabricação de garrafas, frascos e embalagens para refrigerantes, águas, sucos, óleos comestíveis, medicamentos, cosméticos, produtos de higiene e limpeza, destilados, isotônicos, cervejas, entre vários outros. O PET proporciona alta resistência mecânica (impacto) e química, suportando o contato com agentes agressivos. Possui excelente barreira para gases e odores. Por isso é capaz de conter os mais diversos produtos com total higiene e segurança – para o produto e para o consumidor. A embalagem de PET tem mostrado ser o recipiente ideal para a indústria de bebidas em todo o mundo, reduzindo custos de transporte e produção, evitando desperdícios em todas as fases de produção e distribuição.

Marcar apenas uma oval.

- A. Poli (Sigla de PoliEtileno/PE/ + Tereftalato/T/.) - é um poliéster, polímero termoplástico.
- B. Organização Mundial da Saúde.
- C. Programa de proteção dos animais
- D. É um material inorgânico, cujo elemento básico é a sílica encontrada em abundância na areia, que se une a óxidos fundentes, estabilizantes e substâncias corantes para formar o silicato.

10. 8- Observe a imagem: Quando é descartada no lixo comum, a garrafa PET acaba sendo levada para os aterros sanitários, onde permanecerá até se decompor completamente. Vale lembrar, entretanto, que o tempo de decomposição deste material é muito longo e, quanto mais garrafas PET são descartadas no lixo comum, maior é a quantidade de lixo acumulado nos aterros sanitários. Ainda assim estamos contribuindo com a poluição. De acordo com o que você estudou sobre as garrafas pet, assinale a alternativa correta que faz referência há quanto tempo aproximadamente uma garrafa pet leva no meio ambiente para se decompor: 1 ponto



Marcar apenas uma oval.

- A. Aproximadamente 100 dias
- B. aproximadamente 02 anos
- C. aproximadamente 03 meses
- D. aproximadamente 400 anos

11. *Marcar apenas uma oval.*

- Opção 1

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google.

Google Formulários