

MUNICÍPIO DE MAREMA - SC
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2015

CARGO: PROFESSOR INGLÊS

ATENÇÃO

Fica terminantemente proibido aos candidatos:
Comunicar-se com outros candidatos.
Fazer qualquer tipo de consulta ou uso de equipamentos eletrônicos.
Sair com material referente à prova.
Ausentar-se do local da prova sem o acompanhamento de um fiscal.

ORIENTAÇÕES IMPORTANTES

- 01 - Este caderno contém questões do tipo múltipla escolha.
 - 02 - Verifique se o caderno contém falhas: folhas em branco, má impressão, páginas trocadas, numeração errada, etc. Encontrando falhas, levante a mão. O Fiscal o atenderá e trocará o seu caderno.
 - 03 - Cada questão do tipo MÚLTIPLA ESCOLHA tem 5 (cinco) alternativas (A - B - C - D - E). Apenas 01 (uma) resposta é correta. Não marque mais de uma resposta para a mesma questão, nem deixe nenhuma delas sem resposta. Se isso acontecer, a questão será anulada.
 - 04 - Para marcar as respostas definitivas na sua Folha de Respostas do tipo MÚLTIPLA ESCOLHA, use caneta esferográfica com tinta azul ou preta. NÃO utilize caneta com tinta vermelha ou lápis.
 - 05 - Ao receber a Folha de Resposta preencha-a corretamente.
 - 06 - Tenha cuidado na marcação da Folha de Respostas, pois ela não será substituída em hipótese alguma.
 - 07 - Confira e assine a Folha de Respostas, antes de entregá-la ao Fiscal. NA FALTA DA ASSINATURA, A SUA PROVA SERÁ ANULADA.
 - 08 - Quarenta e cinco minutos após o início das provas, você poderá retirar-se da sala SEM LEVAR ESTE CADERNO.
 - 09 - Em nenhuma hipótese, o candidato poderá levar o Caderno de Provas e/ou a Folha de Resposta.
 - 10 - No encerramento das provas, há necessidade de pelo menos três candidatos presentes na sala. Isso faz parte das normas para transparência na fiscalização do Concurso Público.
 - 11 - A duração da prova será de três horas.
-

CONHECIMENTOS GERAIS

Energia Elétrica

Definição (o que é)

A energia elétrica é uma das formas de energia mais utilizadas no mundo. Ela é gerada, principalmente, nas usinas hidrelétricas, usando o potencial energético da água. Porém ela pode ser produzida também em usinas eólicas, termoeletricas, solares, nucleares entre outras.

A energia elétrica é baseada na produção de diferenças de potencial elétrico entre dois pontos. Estas diferenças possibilitam o estabelecimento de uma corrente elétrica entre estes dois pontos.

A energia elétrica, para chegar ao consumidor final, depende de uma eficiente rede elétrica, composta por fios e torres de transmissão.

Importância da energia elétrica

A energia elétrica é de fundamental importância para o desenvolvimento das sociedades atuais. Ela pode ser convertida para gerar luz, força para movimentar motores e fazer funcionar diversos produtos elétricos e eletrônicos que possuímos em casa (computador, geladeira, microondas, chuveiro, etc).

Como é gerada

A energia elétrica, produzida através das águas, sol e vento é considerada uma forma de energia limpa, pois apresenta baixos índices de produção de poluentes em todas as fases de produção, distribuição e consumo. Além disso, é uma fonte renovável, pois nunca irá se esgotar como acontecerá um dia com o petróleo.

Importante: a energia elétrica é extremamente perigosa. Somente profissionais habilitados devem ter acesso a suas fontes de produção, armazenamento e distribuição. Um simples fio de energia elétrica pode provocar um choque e levar uma pessoa a morte.

http://www.suapesquisa.com/o_que_e/energia_eletrica.htm

1) As palavras: **eólicas, termoeletricas, solares, nucleares**, se referem respectivamente a energia proveniente de:

- A) Vento, queima de combustíveis fósseis, sol, fissão do núcleo atômico.
- B) Vento, água, sol, fissão do núcleo atômico.
- C) Ar, sol, fissão do núcleo atômico.
- D) Vento, queima de combustíveis fósseis, sol, fissão do núcleo atômico.
- E) Ar, queima de combustíveis fósseis, sol, fissão do núcleo atômico.

2) Quantas orações existem na frase: “Ela pode ser convertida para gerar luz, força para movimentar motores e fazer funcionar diversos produtos elétricos e eletrônicos que possuímos em casa.” :

- A) 7
- B) 8
- C) 6
- D) 5
- E) 4

3) “Além disso, é uma fonte renovável, pois nunca irá se esgotar como acontecerá um dia com o petróleo” essa frase é uma:

- A) Oração
- B) Contradição
- C) Negação
- D) Adição
- E) Interrogação

4) A palavra TERMOELÉTRICAS é acentuada por ser:

- A) Proparoxitona.
- B) Proparoxitona terminada em vogal.
- C) Paroxitona terminada em ditongo.
- D) Oxitona terminada em ditongo.
- E) Paroxitona.

5) “Um simples fio de energia elétrica pode provocar um choque e levar uma pessoa a morte.” O verbo **provocar** é um verbo:

- A) Irregular
- B) Imperativo
- C) Subjuntivo
- D) Indicativo
- E) Regular

6. A média de altura de uma equipe com 04 jogadores do município de Marema é de 1,75 m. O técnico da equipe resolveu aumentar a média de altura com a contratação de um novo jogador. Qual deve ser a altura deste jogador para a média de altura da equipe seja superior a 1,8 m?

- A) 1,9 m.
- B) 2 m.
- C) 3 m.
- D) 1,5 m.
- E) 1,6 m.

7. João fez uma assinatura mensal de um telefone fixo. O valor mensal desta assinatura é de R\$ 36,00 e para cada minuto utilizado ele vai pagar o valor de R\$ 3,00. No entanto ele quer gastar somente R\$ 72,00 por mês entre assinatura e os minutos falados. Diante deste objetivo qual é o limite máximo de minutos por mês que ele pode utilizar?

- A) 36
- B) 15
- C) 14
- D) 12
- E) 35

8. (Utilize as informações da questão anterior) Passado um ano João recebeu o aviso que o plano será reajustado em 5%. No entanto, João não quer gastar mais que R\$ 72,00. Quantos minutos ele pode falar durante o mês para que o valor gasto seja de R\$ 72,00.

- A) 10
- B) 11
- C) 30
- D) 8
- E) 7

09. Carlos comprou um carro novo com 5 lugares. A família de Carlos tem 5 pessoas e todos adoram viajar. De quantas maneiras estas 5 pessoas podem se sentar neste carro?

- A) 100
- B) 120
- C) 110
- D) 225
- E) 200

10. Carlos tomou um empréstimo de seu amigo. Ele quer saber quanto de juros ele vai pagar. Ajude ele a calcular os juros simples produzidos por R\$ 40.000,00, aplicados à taxa de 36% a.a., durante 125 dias. Qual é o valor dos juros ?

- A) R\$ 5.000,00
- B) R\$ 4.000,00
- C) R\$ 3.000,00
- D) R\$ 2.000,00
- E) R\$ 6.000,00

10. Qual é o atual presidente da Petrobrás?

- A) Aldemir Bendine
- B) Graça Foster.
- C) Armínio Fraga
- D) Ricardo Berzonine.
- E) Sérgio Moro.

11. A PETROBRÁS, a empresa foi instituída pela Lei nº 2004. A lei dispunha sobre a política nacional do petróleo, definindo as atribuições do Conselho Nacional do Petróleo (CNP), estabelecendo o monopólio estatal do petróleo e a criação da Petrobrás. Quem era o presidente que sancionou esta lei?

- A) Eurico Gaspar Dutra.
- B) Juscelino Kubitschek
- C) Ernesto Geisel
- D) Getúlio Vargas
- E) José Sarney.

12. A maioria penal está sendo discutida no congresso pela PEC 171/93. Ao discutir esta lei e se aprovada resulta na alteração do(a):

- A) Código Penal
- B) Estatuto da Criança e do Adolescente

- C) Lei de Diretrizes e Bases.
- D) Estatuto da Criança e do Jovem
- E) Lei do Defeso.

13. O Brasil foi o 3º colocado nos jogos pan americanos deste ano. Em que país foram realizados os jogos?

- A) Alemanha
- B) França
- C) Porto Rico
- D) Canadá
- E) Chile

14. O IDMS é uma ferramenta para a aplicação do conceito de desenvolvimento municipal sustentável construído a partir de uma série de indicadores considerados fundamentais para diagnosticar o grau de desenvolvimento de um território. Esse índice, ao avaliar o desenvolvimento, configura-se como uma ferramenta de apoio à gestão capaz de evidenciar as prioridades municipais e regionais e situar as municipalidades em relação a um cenário futuro desejável (www.marema.sc.gov.br / acessado em 21 de julho de 2015).

De acordo com o publicado no site, qual é o índice geral do IDMS do município de Marema-SC?

- A) 0,626
- B) 0,288
- C) 0,636
- D) 0,369
- E) 0,560

15. Analise as informações abaixo, a cerca do município de Marema-SC, publicadas no site da prefeitura e depois responda o que se pede.

- I. **Municípios limítrofes:** Lageado Grande, Coronel Freitas, Quilombo e Entre Rios.
- II. **Área:** 103,62 km²
- III. **População:** 2.046 hab. est. IBGE
- IV. **Altitude:** 417 m

Assinale a alternativa correta

- A) Todas as informações acima são falsas.
- B) Somente são verdadeiros os itens I, II e IV

C) Todas as informações acima são verdadeiras.

D) Somente são verdadeiros os itens II e IV.

E) Somente é verdadeiro o item I.

16. A lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, em seu 3º artigo elenca os princípios da educação nacional. Faça a análise e depois responda o que se pede:

I - igualdade de condições para o acesso e permanência na escola;

II - liberdade de aprender, ensinar, pesquisar e divulgar a cultura, o pensamento, a arte e o saber;

III - pluralismo de idéias e de concepções pedagógicas;

IV - respeito à liberdade e apreço à tolerância;

V - coexistência de instituições públicas e privadas de ensino;

VI - gratuidade do ensino público em estabelecimentos oficiais;

Quais dos princípios acima estão corretos?

- A) I, II, IV
- B) IV, V, VI
- C) II, III, IV
- D) I, II, III, IV, V, VI
- E) II, III, IV

17. As alternativas abaixo apresentam os objetivos, definidos pelos parâmetros curriculares nacionais para o ensino fundamental, exceto:

A) exercício de direitos e deveres políticos, civis e sociais, adotando, no dia-a-dia, atitudes de solidariedade, cooperação e repúdio às injustiças, respeitando o outro e exigindo para si o mesmo respeito;

B) posicionar-se de maneira crítica, responsável e construtiva nas diferentes situações sociais, utilizando o diálogo como forma de mediar conflitos e de tomar decisões coletivas;

C) conhecer características fundamentais do Brasil nas dimensões sociais, materiais e culturais como meio

para construir progressivamente a noção de identidade nacional e pessoal e o sentimento de pertinência ao País;

D) perceber-se integrante, dependente e agente transformador do ambiente, identificando seus elementos e as interações entre eles, contribuindo ativamente para a melhoria do meio ambiente;

E) saber utilizar diferentes fontes de informação e recursos tecnológicos para mostrar seu domínio sobre as demais pessoas em nível de conhecimento e aprendizagem.

18. Qual das alternativas abaixo não expressa um valor e/ou prática do Projeto Pedagógico da Escola?

A) Lecionar tendo como base os valores do ser humano, da sociedade e do próprio conhecimento.

B) Conhecer o referencial teórico e a filosofia de seu local de trabalho (escola)

C) Definir metas de avaliação com o objetivo de classificar e segmentar a aprendizagem dos alunos

D) Estimular e propor práticas pedagógicas baseada em projetos coletivos.

E) Nenhuma das anteriores pois todas são verdadeiras.

19. Análise a sentença abaixo.

Segundo os Parâmetros Curriculares Nacionais, ao citar a cidadania como tema transversal, afirma que a contribuição da escola, é a de desenvolver um projeto de educação comprometida com o desenvolvimento de capacidades que permitam intervir na realidade para transformá-la. Um projeto pedagógico com esse objetivo poderá ser orientado por três grandes diretrizes:

- *posicionar-se em relação às questões sociais e interpretar a tarefa educativa como uma intervenção na realidade no momento presente;*

- *não tratar os valores apenas como conceitos ideais;*

- *incluir essa perspectiva no ensino dos conteúdos das áreas de conhecimento escolar.*

Esta sentença é:

A) Verdadeira

B) Falsa

C) Parcialmente verdadeira

D) Parcialmente falsa

E) Nenhuma das anteriores

20. Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas abaixo:

A _____ questiona a segmentação entre os diferentes campos de conhecimento produzida por uma abordagem que não leva em conta a inter-relação e a influência entre eles — questiona a visão compartimentada (disciplinar) da realidade sobre a qual a escola, tal como é conhecida, historicamente se constituiu.

A _____ diz respeito à possibilidade de se estabelecer, na prática educativa, uma relação entre aprender na realidade e da realidade de conhecimentos _____ teoricamente sistematizados (aprender sobre a realidade) e as questões da vida real (aprender na realidade e da realidade).

A) Interdisciplinaridade e transdisciplinaridade

B) transversalidade e Interdisciplinaridade

C) Transdisciplinaridade e Transversalidade

D) Interdisciplinaridade e Transversalidade

E) Nenhuma das anteriores

21. The correct form to complete the sentence is:

On Sunday morning, they decided to go to the shopping. They bought: _____ câmera, _____ guarda-chuva, _____ pair of shoes and _____ expensive dress.

A) an, a, a an

B) a, an, a, an

- C) a, a, na, a
D) an, a, a, an
E) a, an, an, a

22. Choose the correct answer:

I – London is bigger than Madrid.

II – The Empire State is the highest building in New York.

- A) In the sentence I the adjective is in the comparative form and in II in comparative form too.
B) In the sentence II the adjective is the comparative form
C) In the sentence I the adjective is the superlative form
D) In the sentence I the adjective is the comparative form and in II in superlative form.
E) N.D.A

23. These words are adverbs...except:

- A) possibly, badly, efficiently
B) seriously, economically, bravely
C) careful, nearly, beautifully
D) badly, terribly, happily
E) wonderfully, attentively, easily

24. The correct form to complete the sentence is:

While John _____ reading a book, his sister _____ the soap opera in TV.

- A) are reading, was watching
B) was reading, are watching
C) were reading, were watching
D) were reading, was watching
E) was reading, was watching

25. The correct modal verb to complete this sentence is:

I – You _____ park in this area.

II – _____ you speak English?

III – _____ you like a glass of juice?

- A) Mustn't, can, would
B) Can, would, must
C) Can not, must, should
D) Mustn't, would, should
E) Can not, can, would

26. The verbs on these sentences:

I – Please turn on the lights.

II – Take off your shoes.

- A) Are in past tense
B) Are regular verbs
C) Are irregular verbs
D) Are phrasal verbs
E) Are in past continuous

27. Make or do? What is the correct answer?

_____ money	_____ homework
_____ housework	_____ plan
_____ the cooking	_____
bussiness	_____ phone call

- A) do, make, do, do, make, do, do
B) make, make, do, do, do, make, do
C) do, do, do, make, do, make, do
D) make, do, do, make, do, do, make
E) do, make, do, do, do, make, make

28. What are the regular verbs:

- A) come, talk, listen, lie
B) refer, play, buy, speak
C) help, travel, try, keep
D) arrive, taste, open, listen
E) stop, help, write, arrive

29. What is the incorrect simple past form of the irregular verbs:

- A) pay - paid
B) feed - fed
C) ring - rang
D) hurt - hurt
E) wake - woken

30. About the English rules, what is incorrect:

- A) Peter and I ask the teacher.
B) January, February, March
C) Portuguese, English, Japanese
D) Monday, Tuesday, Sunday
E) Brazilian, Spanish, French