

COMCAP
Companhia Melhoramentos da Capital

Edital 01/2012

<http://comcap.fepese.org.br>

Caderno de Prova



27 de maio



das 14:10 às 17:10 h



3 h de duração*



25 questões



F01

Artífice



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Instruções

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**;
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade.

Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 (cinco) alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.

Conhecimentos Gerais

(10 questões)

Português

5 questões

1. Assinale a alternativa em que as palavras são acentuadas por serem oxítonas.

- a. () fácil – grátis – vírus
- b. (X) atrás – através – avós
- c. () bônus – elétron – júri
- d. () artifice – próximo – veículos
- e. () máquina – mecânico – trânsito

2. Assinale a alternativa com a única palavra que **não** se escreve com **s**.

- a. () liso
- b. () análise
- c. (X) ajuisar
- d. () pesquisa
- e. () bondoso

3. Assinale a alternativa com a única palavra que **não** se escreve com **j**.

- a. () viajar
- b. () ajeitar
- c. () canjica
- d. () lajeado
- e. (X) malandragem

4. Assinale a alternativa em que todas as maiúsculas e minúsculas estão **corretamente** empregadas.

- a. (X) V. Ex^a ainda reside na rua Victor Meirelles?
- b. () Você paga pontualmente o inss e o fgts?
- c. () O Rio de minha Cidade tem águas límpidas.
- d. () Minha Família sempre se reúne na páscoa e no natal.
- e. () Gosto de ler a Página de Esportes do diário catarinense.

5. Analise a frase abaixo:

Aprovado neste concurso
espero trabalhar na Comcap.

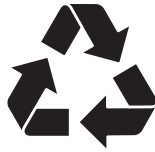
Assinale a alternativa com pontuação **correta** para a frase.

- a. () Aprovado neste concurso
espero, trabalhar na Comcap.
- b. () Aprovado, neste concurso
espero trabalhar na Comcap.
- c. () Aprovado neste concurso,
espero, trabalhar na Comcap.
- d. (X) Aprovado neste concurso,
espero trabalhar na Comcap.
- e. () Aprovado neste concurso
espero trabalhar, na Comcap.

Atualidades

5 questões

6. Analise o símbolo ao lado e indique quais são os “três erres” das políticas ambientais representados por ele.



- a. () Recusar, reciclar e refazer.
- b. () Refletir, reutilizar e reciclar.
- c. (X) Reduzir, reutilizar e reciclar.
- d. () Replantar, reciclar e refazer.
- e. () Reutilizar, recomençar e renovar.

7. Em relação à preservação ambiental, destaca-se a iniciativa do **Projeto Tamar**, criado em 1980 pelo antigo Instituto Brasileiro de Desenvolvimento Florestal (IBDF), que tem como principal missão preservar:

- a. () a Mata Atlântica.
- b. (X) as tartarugas marinhas.
- c. () espécies da flora em extinção.
- d. () a vida terrestre em sua totalidade.
- e. () as baleias e outros mamíferos aquáticos.

8. Em relação a coleta seletiva de resíduos, a lixeira identificada com a cor azul é destinada a:

- a. (X) papel.
- b. () metal.
- c. () vidro.
- d. () plástico.
- e. () material orgânico.

9. São considerados lixo tóxico, segundo a Comcap:

- a. () madeiras, plástico e celulose.
- b. () dejetos orgânicos e material sanitário de limpeza.
- c. () relógios, pneus de borracha e luvas de plástico.
- d. () sacolas plásticas, luvas cirúrgicas e material esterilizado.
- e. (X) lâmpadas fluorescentes, baterias de automóveis e celulares.

10. É missão da Comcap:

- a. () reciclar os resíduos recolhidos na região da Grande Florianópolis, promovendo o desenvolvimento sustentável.
- b. () cobrar pelo serviço de recolhimento e reciclagem de resíduos produzidos na capital do Estado de Santa Catarina.
- c. () oferecer aos moradores de toda Santa Catarina um eficiente serviço de coleta de lixo domiciliar que respeite o meio-ambiente.
- d. (X) prestar serviços públicos de saneamento ambiental com eficiência, qualidade e responsabilidade social.
- e. () recolher o lixo produzido na região da Grande Florianópolis, transportando-o seguramente até o aterro em Tijucas.

Conhecimentos Específicos

(15 questões)

11. Assinale a alternativa que indica **corretamente** o equipamento ilustrado ao lado, utilizado para serviços de carpintaria e marcenaria.

- a. () Lima
- b. () Grosa
- c. (X) Grampo Sargento
- d. () Compasso
- e. () Repuxo



14. Assinale a alternativa que indica **corretamente** o equipamento ilustrado ao lado, utilizado para serviços de carpintaria e marcenaria.

- a. (X) Suta
- b. () Lima
- c. () Grosa
- d. () Graminho
- e. () Plaina Manual



12. Assinale a alternativa que indica **corretamente** o equipamento ilustrado ao lado, utilizado para serviços de carpintaria e marcenaria.

- a. () Tupia
- b. (X) Graminho
- c. () Paquímetro
- d. () Serra Tico-Tico
- e. () Lixadeira de Cinta



15. Assinale a alternativa que indica **corretamente** o equipamento ilustrado ao lado, utilizado para serviços de carpintaria e marcenaria.

- a. () Plaina Elétrica
- b. () Lixadeira Orbital
- c. () Lixadeira de Cinta
- d. () Serra Circular Manual
- e. (X) Serra Tico-Tico



13. Assinale a alternativa que indica **corretamente** o equipamento ilustrado ao lado, utilizado para serviços de carpintaria e marcenaria.

- a. () Formão
- b. () Riscador
- c. () Esquadro
- d. (X) Plaina Manual
- e. () Lixadeira Orbital



16. Sobre instrumentos e ferramentas utilizados na carpintaria e marcenaria, o que é um Guilherme?

- a. () Ferramenta que faz a moldura chamada gola.
- b. () Instrumento que serve para traçar ângulos.
- c. (X) Espécie de plaina que corta a madeira a meio fio.
- d. () Plaina maior que serve para endireitar madeiras.
- e. () Lâmina de aço que serve para alisar as peças de madeira.

17. Qual dos instrumentos abaixo é utilizado para amolar instrumentos de cortar?

- a. Maço
 - b. Gastalho
 - c. Guilherme
 - d. Escariador
 - e. Rebolo
-

18. Como devem ser bem conservadas as Plainas?

- a. Bem vazadas.
 - b. Devem ser envernizadas.
 - c. Precisam estar sempre polidas.
 - d. Os cabos devem estar sem rebarbas.
 - e. Devem ser amoladas na pedra turca.
-

19. Qual dos instrumentos abaixo é utilizado para verificar existência de eletricidade?

- a. Voltímetro
 - b. Wattímetro
 - c. Ohmímetro
 - d. Lâmpada Néon
 - e. Amperímetro
-

20. Qual dos instrumentos abaixo é utilizado para medir a resistência elétrica?

- a. Voltímetro
 - b. Wattímetro
 - c. Ohmímetro
 - d. Amperímetro
 - e. Lâmpada em "Série"
-

21. Assinale a alternativa que indica um motivo de os trabalhadores cometerem atos inseguros no trabalho.

- a. Não consideram as instruções importantes.
- b. Não acham incômodo seguir as instruções.
- c. Entendem as instruções que foram dadas.
- d. Respeitam as normas de segurança.
- e. Planejam corretamente o serviço que será realizado.

22. Assinale a alternativa que contém equipamento de proteção para o tronco:

- a. Luva.
 - b. Avental.
 - c. Pomada protetora
 - d. Protetor de punho
 - e. Protetor da palma da mão
-

23. Que benefícios traz para a empresa a redução dos acidentes de trabalho?

- a. Redução no preço final do produto.
 - b. Redução do número de empregos.
 - c. Redução da segurança entre os trabalhadores.
 - d. Aumento de prejuízos financeiros decorrentes dos desperdícios de material.
 - e. Aumento das taxas de seguro contra acidentes de trabalho.
-

24. Que equipamentos são utilizados para proteção respiratória?

- a. Capacetes
 - b. Cintos de segurança
 - c. Protetores auriculares
 - d. Máscaras e filtro
 - e. Luvas e mangotes
-

25. Um dos pontos importantes para se verificar um bom assentamento de tijolos é:

- a. Desconsiderar o prumo.
- b. As primeiras fiadas devem possuir um alinhamento diferente das demais.
- c. Encontro de juntas para uma perfeita amarração.
- d. Fiadas em desnível para se evitar o aumento de espessura de argamassa de assentamento.
- e. Juntas de argamassa entre os tijolos completamente cheias.



FEPESE • Fundação de Estudos e Pesquisas Sócio-Econômicos
Campus Universitário • UFSC • 88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000 • <http://www.fepese.org.br>