

PROCESSO SELETIVO 2014-1

Anápolis, 17 novembro de 2013

CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

Prova de habilitação específica

Leia atentamente as instruções abaixo

1 - Você deve receber do fiscal o material abaixo:

- a) uma prova de desenho;
- b) três (3) folhas de papel sulfite, formato A3, para a execução dos desenhos.

2 - Verifique se o material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os apresentados na PROVA DE DESENHO. **Caso contrário, notifique IMEDIATAMENTE o fiscal.**

3 - O candidato não deve escrever seu nome nas folhas destinadas aos desenhos.

4 - Ao terminar a prova, entregue-a ao fiscal e ASSINE A LISTA DE PRESENÇA.

5 - O tempo disponível para a prova é de duas horas.

São exigidos, para a matrícula dos candidatos selecionados, os documentos abaixo relacionados:

- 1. Certidão de nascimento ou casamento (original e fotocópia legível).
- 2. CPF do candidato (original e fotocópia legível). Se menor de 18 anos, trazer também a fotocópia legível do CPF do pai ou responsável.

- 3. Cédula de Identidade do candidato (original e fotocópia legível); se menor de 18 anos, trazer também a fotocópia legível da Cédula de Identidade do pai ou responsável.
- 4. Título Eleitoral, se maior de 18 anos (original e fotocópia legível).
- 5. Comprovante de estar em dia com o Serviço Militar, se do sexo masculino e maior de 18 anos (original e fotocópia legível).
- 6. Diploma ou Certificado de Conclusão do Ensino Médio ou curso equivalente, na forma da lei, com o carimbo da Secretaria da Educação e Cultura (original e fotocópia legível).
- 7. Histórico Escolar do Ensino Médio (original e fotocópia legível);
- 8. Uma foto 3X4 recente, tirada de frente.
- 9. Fotocópia legível do comprovante de residência do candidato selecionado. Se menor de 18 anos, comprovante de residência do pai ou responsável.

Desenho

ATIVIDADE 1: DESENHO DE OBSERVAÇÃO

O desenho de observação consistirá em trabalhar o potencial do(a) candidato(a) em relação às técnicas de desenho como perspectiva, simetria, proporção, luz e sombra e volumetria.

Na avaliação deste desenho, será levado em consideração o resultado que espelhe a realidade do objeto de observação.

O desenho em perspectiva tem a propriedade de apresentar o espaço construído com uma aproximação da visão do olho humano, considerando as deformações existentes em sua visualização. A perspectiva do espaço interno, com um ou dois pontos de fuga, é importante para registrar a ambiência do espaço a ser projetado, como na figura a seguir.

Desenhe o espaço que você vê de onde está sentado. Use caneta esferográfica preta. Serão considerados para a avaliação desse desenho: proporção, escala, aproveitamento do papel.



Disponível em: <<http://blogdaivonemello.blogspot.com.br/2010/05/perspectiva-apartamento-campinas-sp.html>>. Acesso em: 26 set. 2013. (Adaptado).

ATIVIDADE 2: DESENHO DE CRIATIVIDADE, MEMÓRIA E INTERPRETAÇÃO

O desenho de criatividade consistirá em avaliar o(a) candidato(a) em relação ao seu potencial de criatividade, por meio da percepção, interpretação e síntese de um texto. O(A) Candidato(a) deverá criar um desenho relacionado com a ideia central do texto, destacando-se o desenvolvimento de a sua habilidade e capacidade de raciocínio em forma de ilustração.

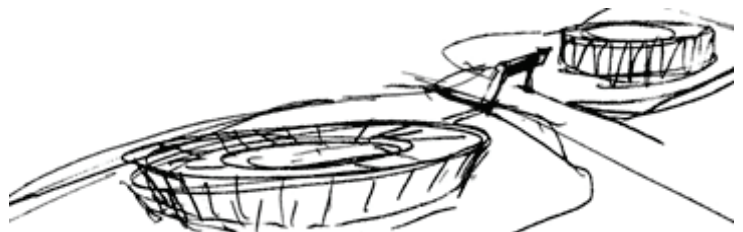
Os candidatos se posicionarão em carteiras que estarão dispostas em círculo, a fim de ler e interpretar o texto e, em seguida, executar o desenho.

Na avaliação deste desenho, será levado em consideração o resultado que espelhe a ideia central do texto ou mesmo ideias ramificadas e estruturantes que simbolizem a ideia central.

Observe as imagens a seguir.



O Mineirão original, inaugurado em 1965.



Croquis do projeto de reforma pelo Arquiteto Gustavo Pena



Croqui do edifício e seu entorno.

Disponível em: <<http://www.arcoweb.com.br/artigos/estadio-mineirao-copa-mundo-06-08-2013.html>>. Acesso em: 26 set. 2013. (Adaptado).

Tendo como exemplo o projeto de reforma e os croquis do Estádio Governador Magalhães Pinto, o Mineirão, use a criatividade e desenhe o croqui de como seria um estádio de futebol de botão projetado por você. Esse desenho deve ser feito com lápis 6b e serão considerados para a avaliação os seguintes itens: criatividade, proporção, escala e aproveitamento do papel.