

FUVEST 2011  
Faculdade de Arquitetura e Urbanismo  
Universidade de São Paulo  
Provas Específicas  
Carreiras:  
201 Arquitetura –FAU  
212 Design

### **Prova de Linguagem Bidimensional**

Data: 13 de janeiro de 2011  
Horário: das 14h às 18h

### **Objetivo da prova**

Esta prova visa avaliar o potencial do candidato em pensar e operar as relações visuais no plano bidimensional.

### **Observações gerais relativas à prova**

**Importante:** leia integralmente estas observações e o enunciado da questão antes de iniciar a prova.

**Verifique** se você recebeu o seguinte material:

- **duas folhas** de papel branco grosso, **etiquetadas**, para fazer os desenhos solicitados;
- **três folhas** de papel fino sem etiqueta, uma delas translúcida para rascunho;

**Verifique** se o número impresso nas etiquetas coladas nas duas folhas de desenho que você recebeu corresponde ao seu número de inscrição.

**Não assine nem identifique** as folhas etiquetadas, sob pena de anulação da prova.

Ao final da prova, você **deverá entregar ao fiscal as duas folhas etiquetadas**.

Questão 1:

Você recebeu um objeto composto por um tubo plástico e duas ponteiros, sendo uma com duas abas coloridas e uma ponta de plástico.

Tendo como base o objeto que você recebeu, elabore graficamente uma composição **bidimensional**, utilizando a técnica de lápis de cor.

Você deverá criar os elementos que comporão o desenho, baseados no objeto recebido, podendo variar a escala, o ponto de vista do objeto assim como a sua disposição, como por exemplo, com o tubo estendido, enrolado, etc. sendo que o mesmo deverá aparecer pelo menos uma vez inteiro.

Utilize para essa questão uma das folhas etiquetadas que você recebeu.

**Entregue para o fiscal ao sair a folha de questão etiquetada e o objeto que você recebeu.**

Questão 2.

Você recebeu uma folha de papel cartão cinza e outra uma preta.

Elaborar uma composição bidimensional na técnica de colagem utilizando as folhas que voce recebeu com o objetivo de expressar e comunicar visualmente o seguinte texto:

“Ângulo plano é a inclinação, entre elas, de duas linhas no plano, que se tocam e não estão postas sobre uma reta.” (Os Elementos/ Euclides; tradução e introdução Irineu Bicudo. São Paulo: Editora Unesp, 2009. p. 97.)

Observações:

- você deverá usar os materiais recebidos recortando ou rasgando de cada um deles apenas o que considerar necessário para a colagem;
- você poderá sobrepor os papéis, tomando o cuidado de não fugir da proposta de um trabalho bidimensional.

**Lembre-se:**

- entregue apenas as duas folhas etiquetadas;
- não assine nem identifique as folhas etiquetadas, sob pena de anulação da prova;
- **ao final entregue para o fiscal o objeto que você recebeu.**