

UNIBERTSITATEAN SARTZEKO PROBAK
DISEINUAREN OINARRIAK
2007/2008 IKASTURTEA

JARRAIBIDEAK:

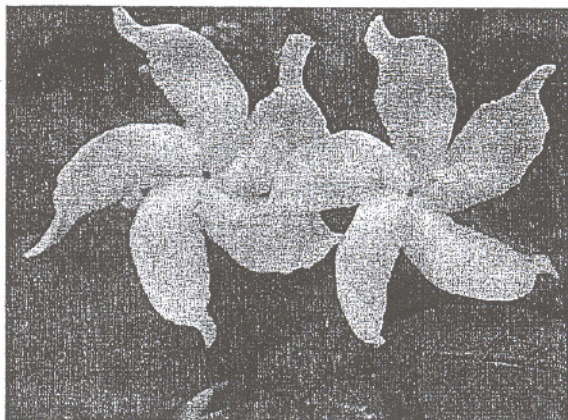
Bi aukeretatik bat hartu behar duzu. (A edo B)
Aurkeztu azterketarekin batera egin dituzun bozetoak.

Jarraibideak

Bi aukeretatik bat hartu behar duzu. ORDUBETE ETA HOGEITA HAMAR MINUTU daukazu azterketa egiteko,

PROPOSAMENAK

A AUKERA



PROBA PRAKTIKOA

Forma natural hauetan inspiratuz eta beren egituraren zati bat gordez, diseina ezazu zuk sortutako logotipoa edo anagrama.

Aurkez itzazu azterketarekin batera egin dituzun bozetoak.

TEKNIKA, MATERIALAK ETA NEURRIAK:
ikasleak nahi dituenak, ezarritako ariketaren eta denboraren arabera.

PROBA TEORIKOA

Garatu idatziz: zein da izan dezakeen aplikazioa? Justifikatu nola egokitzen zaion diseinua funtzioari. Esan zein testuingurutan oinarritzen den proba praktikoaren soluzioa, kontzeptuak modu zehatz eta argian definituz, eta eskuz egindako eskemak edo marrazkiak erantsiz, beren iruzkinekin.

EBALUAZIO IRIZPIDEAK:

Honako hauek balioetsiko dira:

Proposatutako helburura ailegatzea. (puntu 1).

Aukeratutako teknika aplikatzeko erraztasuna eta trebetasuna. (puntu 1)

Aberastasun plastikoa planteamenduetan. (puntu 1)

Sormena eta originaltasuna. (2 puntu)

Lana aurkezteko eta antolatzeke modua.(puntu 1)

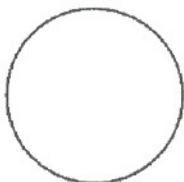
Elementuen konposizio zuzena. (puntu 1)

Hiztegia eta proposamenaren kideko kontzeptuak definitzea. (puntu 1)

Lanaren zergatiak arrazoitzea. (2 puntu)

UNIBERTSITATEAN SARTZEKO PROBAK
DISEINUAREN OINARRIAK
2007/2008 IKASTURTEA

B AUKERA



PROBA PRAKTIKOA

Erabili zirkunferentzia eta bere transformazioak oinarrizko elementu gisa, haurrentzako logelak paperezatzeko papera diseinatzeko.

TEKNIKA, MATERIALAK ETA NEURRIAK:

Ikasleak nahi dituenak, ezarritako ariketaren eta denboraren arabera.

AZALPEN TXOSTENA

Garatu idatziz: arrazoitu zein testuinguru komunikatibotan oinarritzen den proba praktikoaren soluzioa, kontzeptuak modu zehatz eta argian definituz, eta eskuz egindako eskemak edo marrazkiak erantsiz.

Aurkeztu azterketarekin batera egin dituzun bozetoak.

EBALUAZIO IRIZPIDEAK:

Honako hauek balioetsiko dira:

Proposatutako helburura ailegatzea. (puntu 1).

Aukeratutako teknika aplikatzeko erraztasuna eta trebetasuna. (puntu 1)

Aberastasun plastikoa planteamenduetan. (puntu 1)

Sormena eta originaltasuna. (2 puntu)

Lana aurkezteko eta antolatzeako modua. (puntu 1)

Elementuen konposizio zuzena. (puntu 1)

Hiztegia eta proposamenaren kideko kontzeptuak definitzea. (puntu 1)

Lanaren zergatiak arrazoitzea. (2 puntu)