

Triau una de les dues opcions i responeu les preguntes proposades.

OPCIÓ A

1. Comentau el text següent i incloeu en el comentari aquests elements:

- Context històric, social i cultural. (1 punt)
- Identificació del tema concret i de la tesi sostinguda al text. (0,5 punts)
- Explicació ordenada, clara i precisa de les idees fonamentals contingudes al text i de la relació entre aquestes. (2 punts)
- Emprant els coneixements de la matèria que s'han adquirit al llarg del curs, feu una valoració crítica del text. (1,5 punts)

«Els pensaments sense contingut són buits; les intuïcions sense conceptes, cegues. Per això és tan necessari fer sensibles els conceptes (és a dir, afegir-los l'objecte en la intuïció) com fer intel·ligibles les intuïcions (és a dir, sotmetre-les a conceptes). Les dues facultats o capacitats no poden intercanviar les seves funcions. Ni l'enteniment pot intuir res, ni els sentits poden pensar res.»

Kant, *Crítica de la raó pura* (Doctrina transcendental dels elements, A 51)

2. Responen una, i només una, d'aquestes dues qüestions (2,5 punts):

- La teoria de l'ànima en Plató i la seva relació amb la política.
- La idea de subjecte en Hume.

3. Responen una, i només una, d'aquestes dues qüestions (2,5 punts):

- Comparau la crítica de la cultura en Marx i Nietzsche.
- Comparau el problema de la causalitat en Aristòtil i en Hume.

OPCIÓ B

1. Comentau el text següent i incloeu en el comentari aquests elements:

- Context històric, social i cultural. (1 punt)
- Identificació del tema concret i de la tesi sostinguda al text. (0,5 punts)
- Explicació ordenada, clara i precisa de les idees fonamentals contingudes al text i de la relació entre aquestes. (2 punts)
- Emprant els coneixements de la matèria que s'han adquirit al llarg del curs, feu una valoració crítica del text. (1,5 punts)

«Tots els objectes de la raó i de la investigació humana poden, naturalment, dividir-se en dos grups, això és: relacions d'idees o qüestions de fet; a la primera classe pertanyen les ciències de la Geometria, l'Àlgebra i l'Aritmètica i, en resum, tota afirmació que és intuïtiva o demostrativament certa. [...] Però no s'esbrinen de la mateixa manera les qüestions de fet, això és, els segons objectes de la raó humana; ni la nostra evidència de llur veritat, per molt gran que sigui, no és de la mateixa naturalesa que la precedent. El contrari de qualsevol qüestió de fet és, en qualsevol cas, possible, perquè no pot implicar mai una contradicció, i és concebut per la ment amb la mateixa facilitat i distinció que si fos totalment ajustat a la realitat. Que *el sol no sortirà demà* no és una proposició menys intel·ligible ni implica major contradicció que l'afirmació *sortirà demà*. En va, doncs, intentaríem demostrar la seva falsedat. Si fos demostrativament falsa, implicaria una contradicció i mai no podria ser concebuda distintament per la ment.»

Hume, *Investigació sobre l'enteniment humà*, Secció 4. Dubtes escèptics sobre les operacions de l'intel·lecte

2. Responeu una, i només una, d'aquestes dues qüestions (2,5 punts):

- El concepte de substància en Aristòtil.
- El concepte de banalitat del mal en Arendt.

3. Responeu una, i només una, d'aquestes dues qüestions (2,5 punts):

- Comparau les ètiques materials amb les formals.
- Comparau l'ètica kantiana amb la idea de superhome nietzschiana.