

## Exame Final Nacional de Filosofia

### Prova 714 | 1.ª Fase | Ensino Secundário | 2020

11.º Ano de Escolaridade

Decreto-Lei n.º 55/2018, de 6 de julho

Duração da Prova: 120 minutos. | Tolerância: 30 minutos.

7 Páginas

---

# VERSÃO 1

A prova inclui 4 itens, devidamente identificados no enunciado, cujas respostas contribuem obrigatoriamente para a classificação final (itens **1.**, **11.**, **14.** e **17.**). Dos restantes 14 itens da prova, apenas contribuem para a classificação final os 10 itens cujas respostas obtenham melhor pontuação.

---

Indique de forma legível a versão da prova.

Para cada resposta, identifique o item.

Utilize apenas caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta.

Não é permitido o uso de corretor. Risque aquilo que pretende que não seja classificado.

Apresente apenas uma resposta para cada item.

As cotações dos itens encontram-se no final do enunciado da prova.

---

---

Nas respostas aos itens de escolha múltipla, selecione a opção correta. Escreva, na folha de respostas, o número do item e a letra que identifica a opção escolhida.

---

1. A Luísa viajou muito e notou diferenças significativas, por exemplo, no estatuto das mulheres em diferentes sociedades. Alguns hábitos, como o de as mulheres apenas poderem passear acompanhadas, chocaram a Luísa; contudo, pareceu-lhe que muitas dessas mulheres aceitavam tais hábitos sem reservas. Esta observação foi a razão para a Luísa concluir que aquilo que é certo ou errado depende de cada cultura.

Perante o relato da Luísa, a Paula recordou que o estatuto das mulheres tinha mudado muito em Portugal, nas últimas décadas, e afirmou que isso representava um progresso, pois a sociedade portuguesa abandonara leis e hábitos errados.

É razoável presumir que

- (A) a Luísa é relativista e a Paula é objetivista.
- (B) ambas são subjetivistas.
- (C) ambas são relativistas.
- (D) a Luísa é objetivista e a Paula é subjetivista.

2. Identifique a questão que envolve o problema da natureza dos juízos morais.

- (A) Será que só os princípios morais importam?
- (B) O juízo de que é correto acolher refugiados exprime uma preferência pessoal?
- (C) Será a escravatura moralmente permissível?
- (D) O juízo de que uma certa pessoa é corajosa é um juízo de valor acerca dessa pessoa?

3. Se dissermos que, numa determinada circunstância, poderíamos não ter realizado a ação que realizámos, estamos implicitamente a admitir que

- (A) o determinismo moderado é implausível.
- (B) o determinismo radical é falso.
- (C) o libertismo é falso.
- (D) o livre-arbítrio é incompatível com o determinismo.

4. Suponha que os valores apresentados nas situações A e B indicam o acesso aos bens primários dos indivíduos 1 e 2.

	Indivíduo 1	Indivíduo 2
Situação A	4	4
Situação B	5	6

De acordo com Rawls,

- (A) a situação A é preferível, porque nenhum dos indivíduos é desfavorecido.
- (B) a situação B é preferível, porque o total de acesso a bens e de felicidade dos dois indivíduos é maior.
- (C) a situação A é preferível, porque os dois indivíduos têm oportunidades iguais.
- (D) a situação B é preferível, porque o acesso aos bens primários do indivíduo menos favorecido é superior.

5. A crítica de Nozick à teoria da justiça de Rawls põe em causa

- (A) o princípio da diferença.
- (B) o princípio da liberdade.
- (C) a existência de direitos de titularidade.
- (D) a existência de direitos invioláveis.

6. Considere as afirmações seguintes.

1. Tanto Hume como Descartes admitem haver conhecimento *a priori* e conhecimento *a posteriori*.
2. Descartes defende que as ideias claras e distintas são certas.
3. De acordo com Hume, nenhuma crença verdadeira pode ser justificada apenas pelo pensamento.

- (A) 2 e 3 são verdadeiras; 1 é falsa.
- (B) 3 é verdadeira; 1 e 2 são falsas.
- (C) 1 e 2 são verdadeiras; 3 é falsa.
- (D) 1 é verdadeira; 2 e 3 são falsas.

7. Em filosofia da ciência, o problema da demarcação diz respeito
- (A) à relação entre o método dedutivo e o método indutivo.
  - (B) à relação entre a ciência normal e a ciência extraordinária.
  - (C) à distinção entre as ciências humanas e as ciências naturais.
  - (D) à distinção entre o que é ciência e o que não é ciência.
8. De acordo com Popper, para testar uma teoria científica é preciso
- (A) falsificá-la.
  - (B) procurar falsificá-la.
  - (C) procurar confirmá-la.
  - (D) confirmá-la.
9. O facto de, em muitas obras de arte, os artistas terem fingido sentir o que realmente não sentiram pode ser usado como uma objeção à definição
- (A) formalista da arte.
  - (B) representacional da arte.
  - (C) histórica da arte.
  - (D) expressivista da arte.
10. Apenas os defensores das teorias essencialistas da arte consideram que
- (A) há condições necessárias e suficientes para que um objeto seja arte.
  - (B) a arte pode ser definida.
  - (C) há propriedades intrínsecas dos objetos que os tornam obras de arte.
  - (D) a arte é essencial à vida.

11. Atente na afirmação seguinte.

Todos os atos têm uma motivação egoísta.

Caso discordasse desta afirmação, teria de mostrar que nenhum ato tem uma motivação egoísta?

Justifique.

12. Considere o argumento seguinte.

Se o Manuel perder o último comboio do dia, então dorme em casa de amigos.

Logo, o Manuel dorme em casa de amigos.

Utilizando uma das regras de inferência estudadas e, em conformidade com essa regra, introduzindo uma segunda premissa, o argumento anterior torna-se válido.

Escreva a premissa que torna o argumento válido e a regra de inferência usada.

13. Utilize o dicionário seguinte para formalizar as quatro frases apresentadas.

Dicionário

P: Stuart Mill é liberal.

Q: Stuart Mill é socialista.

I) Stuart Mill não é liberal.

II) Stuart Mill é liberal ou socialista.

III) Se Stuart Mill é liberal, então não é socialista.

IV) É falso que Stuart Mill seja liberal e socialista.

Leia o Texto 1 e considere-o nas suas respostas aos **itens 14 e 15**.

Texto 1

Todos já tivemos de lidar com pessoas que dizem que algo – por exemplo, a homossexualidade [...] – é moralmente errado, mas que são incapazes de apontar quaisquer consequências más que daí resultem. [...] Certas teorias morais, mesmo quando são motivadas por uma preocupação com o bem-estar humano, parecem consistir num conjunto de regras para serem seguidas, sejam quais forem as consequências.

*W. Kymlicka, Contemporary Political Philosophy – an introduction, Oxford, Oxford University Press, 2002, p. 11.*

14. Será que o utilitarismo é uma das teorias morais que consistem apenas «num conjunto de regras para serem seguidas»?

Justifique.

15. No Texto 1, refere-se que há teorias morais «motivadas por uma preocupação com o bem-estar humano».

Explique o que entende Mill por bem-estar.

Leia o Texto 2 e considere-o nas suas respostas aos **itens 16 e 17**.

Texto 2

E notando que esta verdade «eu penso, logo existo» era tão firme e tão certa que todas as extravagantes suposições dos cétricos não eram capazes de a abalar, julguei que a podia aceitar, sem escrúpulo, para primeiro princípio da filosofia que procurava.

R. Descartes, *Discurso do Método*, Lisboa, Edições 70, 2000, p. 74.

**16.** No Texto 2, Descartes refere as «extravagantes suposições dos cétricos».

Apresente um argumento cétrico que possa justificar tais suposições.

**17.** Em sua opinião, o «primeiro princípio» da filosofia de Descartes é um fundamento sólido do conhecimento?

Justifique.

**18.** Haverá boas razões para acreditar que Deus existe?

Na sua resposta, deve:

- clarificar o problema filosófico inerente à questão formulada;
- apresentar inequivocamente a sua posição;
- argumentar a favor da sua posição.

**FIM**

## COTAÇÕES

As pontuações obtidas nas respostas a estes 4 itens da prova contribuem obrigatoriamente para a classificação final.	<b>1.</b>				<b>11.</b>				<b>14.</b>			<b>17.</b>			<b>Subtotal</b>
Cotação (em pontos)	15				15				15			15			<b>60</b>
Destes 14 itens, contribuem para a classificação final da prova os 10 itens cujas respostas obtenham melhor pontuação.	<b>2.</b>	<b>3.</b>	<b>4.</b>	<b>5.</b>	<b>6.</b>	<b>7.</b>	<b>8.</b>	<b>9.</b>	<b>10.</b>	<b>12.</b>	<b>13.</b>	<b>15.</b>	<b>16.</b>	<b>18.</b>	<b>Subtotal</b>
Cotação (em pontos)	10 x 14 pontos														<b>140</b>
<b>TOTAL</b>															<b>200</b>

**Prova 714**

1.<sup>a</sup> Fase

**VERSÃO 1**