

Exercícios sobre o Pensamento de Karl Marx

1. (UNESP 2018) Karl Marx desenvolveu o conceito de 'mais-valia' para explicar:

- a) A diferença entre o valor produzido pelo trabalho e o salário pago ao trabalhador.
- b) O lucro obtido pelos capitalistas através da especulação financeira.
- c) A valorização das mercadorias no mercado internacional.
- d) A diferença entre o preço de venda e o custo de produção de uma mercadoria.

Gabarito: a) A diferença entre o valor produzido pelo trabalho e o salário pago ao trabalhador.

2. (FUVEST 2017) Para Karl Marx, a história da sociedade é marcada pela:

- a) Colaboração entre diferentes classes sociais.
- b) Luta de classes entre opressores e oprimidos.
- c) Evolução pacífica das instituições políticas.
- d) Estagnação econômica e social.

Gabarito: b) Luta de classes entre opressores e oprimidos.

3. (UNICAMP 2015) Segundo Marx, a alienação do trabalhador no sistema capitalista ocorre porque:

- a) O trabalhador possui controle total sobre o processo produtivo.
- b) O trabalhador se reconhece plenamente no produto de seu trabalho.
- c) O trabalhador é separado do produto de seu trabalho e do processo produtivo.
- d) O trabalhador recebe integralmente o valor de seu trabalho.

Gabarito: c) O trabalhador é separado do produto de seu trabalho e do processo produtivo.

4. (UEL 2016) Para Marx, a superestrutura de uma sociedade é composta por:

- a) As relações de produção e as forças produtivas.
- b) As instituições políticas, jurídicas e ideológicas.
- c) Os meios de produção e a força de trabalho.
- d) A infraestrutura econômica e as classes sociais.

Gabarito: b) As instituições políticas, jurídicas e ideológicas.

5. (ENEM 2019) De acordo com a teoria marxista, a infraestrutura econômica de uma sociedade determina:

- a) A cultura e a arte produzidas pela sociedade.
- b) As relações de produção e as forças produtivas.
- c) As instituições políticas e jurídicas.
- d) A consciência individual dos cidadãos.

Gabarito: c) As instituições políticas e jurídicas.