

Tarefa da página 233 capítulo 13

Questão 1

| a)Etapas do capitalismo | Comercial | Industrial | Financeiro | Financeiro |
|-------------------------|---|--|--|---|
| Características | <ul style="list-style-type: none"> • Acúmulo de capitais na esfera da circulação de mercadorias; • Trabalho escravo e reduzido mercado consumidor | <ul style="list-style-type: none"> • Acúmulo de capitais vinha da produção de mercadorias; • Trabalho assalariado assegurou maiores lucros aos industriais e ampliação do mercado consumidor. Acúmulo de capitais vinha da produção de mercadorias; | <ul style="list-style-type: none"> • Associação entre o capital industrial e bancário; • Concentração de capitais em grandes empresas e intervenção do estado na economia; • Surgimento das grandes corporações atuais. | <ul style="list-style-type: none"> • V Conhecimento ganha importância: ciência e tecnologia são aplicadas à produção e ao aumento da produtividade; • Expansão das transnacionais e industrialização da periferia do capitalismo; • Surgimento dos países emergentes. |
| b)Doutrinas | Mercantilismo | Liberalismo | Keynesianismo | Neoliberalismo |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> • Fortalecimento dos Estados nacionais europeus e controle sobre a economia; • Acumulo de riquezas: metais preciosos, como o ouro e a prata; • Balança comercial favorável e exploração das colônias. | <ul style="list-style-type: none"> • O estado deveria deixar o funcionamento da economia entregue à “mão invisível do mercado”; • As forças de mercado, como a lei da oferta e da procura, seriam suficientes para comandar a economia. O estado deveria deixar o funcionamento da economia entregue à “mão invisível do mercado”; | <ul style="list-style-type: none"> • Consolida-se após a segunda guerra mundial; • Papel atuante do estado na economia, sobretudo como planejador, como o objetivo de garantir a demanda para evitar crises cíclicas; • Ajudou o sistema capitalista a se recuperar da depressão dos anos 1930. | <ul style="list-style-type: none"> • Embora beba na fonte do liberalismo clássico, não propõe o laissez-faire, mas uma redução do papel do estado na economia; • Defende um estado mínimo, daí propostas como privatizações, abertura econômica, desregulamentações, etc. Embora beba na fonte do liberalismo clássico, não propõe o laissez-faire, mas uma redução do papel do estado na economia; |

| | | | | |
|----------------------------|---|--|--|--|
| | | | | |
| c) Potências em cada etapa | Comercial | Industrial | Financeiro | Financeiro |
| Características | <ul style="list-style-type: none"> No início: Portugal e Espanha; Seguidos por: Países Baixos, França e Inglaterra(que se destacou no final). No início: Portugal e Espanha; | <ul style="list-style-type: none"> No início: Grã-Bretanha; Seguida por: Estados Unidos, França, Alemanha e Japão. | <ul style="list-style-type: none"> No Início: Estados Unidos; Seguidos por: Alemanha, Japão, Reino Unido e França. | <ul style="list-style-type: none"> Estados Unidos, seguidos por Japão e Alemanha; Reino Unido e França perdem influencia; China passa por ascensão. |

Questão 2

a) Na primeira revolução industrial, ocorrida no Reino Unido, os novos ramos industriais desenvolvidos foram o têxtil, o naval e o siderúrgico.

A segunda revolução industrial correspondeu ao processo de expansão da industrialização para os países como os EUA e a Alemanha e caracterizou-se pelo desenvolvimento de novos ramos industriais, como o químico, o elétrico, o petrolífero e o automobilístico.

A terceira revolução industrial se caracteriza pela crescente agregação de conhecimentos, de ciência e tecnologia aos processos produtivos, aos produtos e aos serviços, que, portanto, são cada vez mais informacionais.

b) Na primeira revolução industrial, a principal fonte de energia foi o carvão mineral; já na segunda e na terceira revolução industrial foram o petróleo e a energia elétrica. Na atual revolução tecnológica estão se desenvolvendo fontes alternativas de energia, como a solar e a eólica.

c) Na primeira revolução industrial, a nova tecnologia foi a introdução da máquina a vapor, substituída na segunda revolução industrial por máquinas com motor de combustão interna e elétricos. A Terceira revolução industrial se caracteriza pelo desenvolvimento das tecnologias de informação e comunicação.