Matéria: Língua Inglesa

Assunto: História do Dinheiro

Resumo Teórico do Assunto

Com base no texto fornecido, a história do dinheiro é uma jornada de constante evolução, impulsionada pela busca por maior praticidade, segurança e padronização de valor. Para compreender as questões, é fundamental dominar os seguintes conceitos e a cronologia de suas aparições:

Resumo Teórico: A História do Dinheiro

O dinheiro, em sua essência, é um "alvo em movimento", que muda constantemente de **aparência** e **valor**. Sua evolução é marcada por desenvolvimentos chave que impactaram a forma como ganhamos, poupamos e gastamos.

I. O Início: Escambo e Commodities (Antes de 9000 a.C.)

- **Escambo (Bartering):** A forma mais antiga de troca, onde pessoas trocavam diretamente "coisas" que possuíam por "coisas" que desejavam.
- **Commodities:** Bens de valor intrínseco e utilidade, usados como meio de troca. Exemplos antigos incluem gado, ovelhas e camelos.
- **Problema:** A principal desvantagem do escambo com commodities volumosas era a **portabilidade** e o **transporte** (eram "cumbersome" pesados e difíceis de carregar), limitando o comércio a áreas próximas.

II. A Era das Conchas: Cowries (1200 a.C.)

- Cowries (Búzios): Conchas de moluscos marinhos que se tornaram uma opção mais portátil e foram reconhecidas como preciosas.
- Disseminação: Seu uso se espalhou por Ásia, África, Oceania e Europa.
- Longevidade: Foram a moeda de maior duração na história, usadas por séculos, até mesmo no século XX em alguns lugares.

III. A Invenção das Moedas (600 a.C.)

- **Problema:** A dificuldade em **atribuir valor** preciso a commodities ou cowries (ex: "quanto vale um búzio ou uma vaca?"). A necessidade de um valor acordado para o dinheiro tornou-se essencial.
- Lídios: Povo creditado por cunhar as primeiras moedas conhecidas.

- Composição: Inicialmente feitas de uma liga de ouro e prata.
- Valor: O metal utilizado e seu peso eram cruciais, pois denotavam o valor da moeda.
- Funções Adicionais: Além de dinheiro, as moedas serviam como registro histórico (com designs locais) e tinham usos culturais (jogar para tomar decisões ou fazer desejos).

IV. O Surgimento do Papel Moeda (Século VII d.C.)

- **Problema:** Moedas, embora mais leves que gado, ainda eram **pesadas** em grandes quantidades e pouco práticas para transportar.
- Solução: A Dinastia Tang na China desenvolveu o papel moeda.
- Vantagens: Era super-leve, permitia designs mais ricos e prometia um certo poder de compra.

V. O Padrão-Ouro e Seus Desafios

- Problemas do Papel Moeda:
- * Falsificação (Counterfeiting): Falsificadores tinham sucesso com notas de papel.
- * Inflação (Inflation): O maior problema era a facilidade dos governos em imprimir mais papel moeda durante crises econômicas, o que levava a uma inflação galopante (skyrocketing inflation), ou seja, um aumento descontrolado dos preços.
- **Solução:** O papel precisava de um **lastro** algo universalmente valorizado e não facilmente replicável, como o **ouro**.
- Padrão-Ouro (Gold Standard): Um sistema onde os governos fixavam um preço para o ouro, e o valor de sua moeda era diretamente atrelado a essa quantidade de ouro.
- * Adoção: Ganhou força nos EUA no final do século XVII e na Europa no século XIX.
- * **Colapso:** A confiança no padrão-ouro desmoronou durante a Primeira Guerra Mundial, pois as moedas precisavam de liberdade para **flutuar dinamicamente** umas contra as outras.
- * **Abandono:** Os EUA abandonaram o padrão-ouro em 1933, marcando o início de uma **economia global** mais flexível.

VI. A Era Digital do Dinheiro

- Transição: O dinheiro, que sempre teve uma presença física (gado, conchas, moedas, papel, ouro), está rapidamente evoluindo para números que flutuam no éter.
- Marcos:
- * Primeiro cartão de cobrança emitido por banco (1946).
- * Cartões de crédito (12 anos depois).
- **Tecnologia Atual:** As **criptomoedas** (como o Bitcoin) estão redefinindo o conceito de "dinheiro".
- **Tendências Futuras:** Empresas de mídia social e países estão considerando suas próprias **moedas digitais**. A inteligência artificial (IA) pode até gerenciar orçamentos e despesas.
- Conclusão: A história do dinheiro demonstra a inevitabilidade da mudança em sua forma e função.

Conhecimento Essencial para as Questões:

- Compreensão Leitora: A capacidade de identificar a ideia principal de cada parágrafo e do texto como um todo.
- Vocabulário Contextual: Entender o significado de palavras e frases no contexto do texto (ex: "bartering", "cumbersome", "cowries", "alloy", "purchasing power", "counterfeiters", "skyrocketing inflation", "gold standard", "fluctuate dynamically", "cryptocurrencies").
- Identificação de Referências: Saber a que pronomes ou termos se referem (ex: "It" ou "which" em uma frase).
- Estrutura do Texto: Reconhecer a organização cronológica e temática do texto.
- Propósito do Autor: Identificar a intenção principal do autor ao escrever o texto.

Questões de Provas Anteriores

Fonte: escriturario_agente_de_tecnologia.pdf, Página: 6

pcimarkpci MjgwNDowMTRkOjE0YTU6OTI1ODozOGQ2OjNhMGM6NTM0MzplZml1:U3V uLCAyNyBKdWwgMjAyNSAyMzo0NzozMSAtMDMwMA==

www.pciconcursos.com.br

AGENTE DE TECNOLOGIA - Microrregião 158 -TI

6

GABARITO 1

BANCO DO BRASIL

LÍNGU A INGLESA

From Bartering to Bitcoin

By Rich Beattie

What we call "money" has always been a moving target. It changes appearance and value. Here are five key developments in the history of money that have impacted how we earn, save and spend today. Cash Cows - Before humans had money, they had stuff. In ancient times, when you had stuff other people wanted, you bartered it for stuff you wanted. Around 9000 BC, the most popular commodities included things like cattle, sheep and camels. This was fine when people bartered close to home, but bulky creatures are cumbersome and difficult to transport. As people started to venture farther afield to trade, a more portable option became essential. In 1200 BC people started using cowries—the

shells of marine mollusks taken from oceans. They were recognized as precious, and their use spread across Asia, Africa, Oceania and Europe. Having been in use for centuries — even into the 20th century in some places—cowries win the prize as the world's longest-running currency.

Three Coins in the Fountain - The issue with bartering became assigning value: Just how much was a cowrie or a cow worth? So, agreeing on the value of money became essential. It was the Lydians, around 600 BC, who get credit for a critical step in this process: fashioning the first known coins, which were made of a gold and silver alloy.

The metal used to make a coin—along with its weight—was important, as it denoted the money's value. Moreover, as coins gained popularity, so did the idea of adorning them with locally inspired designs. Coins were money, but they now doubled as a historic record. Eventually, they took on even more uses: People flipped them to make decisions and tossed them into wells while making wishes. They may be used less in 2020, but coins have been an integral part of our culture for centuries.

The Paper Chase - Coins were obviously lighter and easier to transport than cows, but carrying bags of heavy metal still wasn't very practical. China's Tang Dynasty, in the seventh century, came up with a smart solution, namely, paper money. It was super-light and could feature even richer designs than coins, and it promised a certain amount of purchasing power. Gold Rush - One of the problems, though, was that counterfeiters had great success with paper bills. The bigger problem came when governments faced economic crises; it was far too easy to print more paper money, which led to skyrocketing inflation. Paper needed a backup—something universally valued yet not easily replicated. Something like gold.

1 2

3

4

5

6

7

The "gold standard" let governments create a fixed price for this precious metal that was tied directly to the value of their currency. In the United States, the idea took root in the late 17th century, and it spread to Europe in the 19th century. But confidence in the gold standard crumbled during World War I, and it soon became apparent that in order to thrive, currencies needed the freedom to fluctuate dynamically against each other. The gold standard was dropped in the United States in 1933, and a global economy started to take shape.

The E-Buck Stops Here? - Cows, cowries, coins, paper, gold: Money has always had a physical presence. But today, it is quickly evolving into numbers that float through the ether. This modern era of money began in 1946 with the first bank-issued charge card. Credit cards followed some 12 years later, still related to dollars. However, technology, with cryptocurrencies like Bitcoin, is changing the world's definition of "money."

Now, social media companies and entire countries are considering digital currencies of their own. Meanwhile, artificial intelligence is growing eversmarter, and perhaps one day soon your budget and expenses will be managing themselves. The debate rages about exactly where we are headed, but with history as our guide, the one thing we can absolutely count on is the inevitability of change.

Available at: https://www.synchronybank.com/blog/brief-history-of-money/. Retrieved on: Sept 10, 2022. Adapted.

11

The main purpose of the text is to

- (A) present a brief history of money.
- (B) relate the history of money with wars.
- (C) regret society's attitude regarding money.
- (D) deny the importance of money to humankind.
- (E) describe the relevance of money in the world.

12

In the fragment in the fourth paragraph of the text, "It was the Lydians, around 600 BC, who get credit for a critical step in this process: fashioning the first known coins, which were made of a gold and silver alloy" the words in

bold refer respectively to:

- (A) BC coins
- (B) 600 BC first
- (C) 600 BC coins
- (D) Lydians coins
- (E) Lydians known

8

9

10

RASCUNHO