

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Termos acessórios da oração

Adjunto Adnominal, Adjunto Adverbial e Aposto

Leia:

Como surgiu o micro-ondas?

Micro-ondas já eram conhecidas bem antes de o forno existir, em uma criação por acaso. Conheça essa história!

Durante a Segunda Guerra Mundial (1939-1945), micro-ondas eram usadas em radares para detectar aviões (a fuselagem das aeronaves refletia ondas eletromagnéticas, tornando possível prever a aproximação de um possível inimigo, por exemplo).

Em 1945, o engenheiro norte-americano Percy LeBaron Spencer estava trabalhando em um projeto que usava, justamente, aparelhos para radares com micro-ondas. Foi então que ele percebeu algo estranho: o chocolate que estava em um dos bolsos dele derreteu! Foi graças ao calor gerado pelas micro-ondas.

Impressionado com a descoberta, Percy começou a fazer testes com outros alimentos, como milho (que virou pipoca) e um ovo (que explodiu por causa da pressão). Com essas informações, o engenheiro deduziu que as micro-ondas seriam capazes de fazer coisas parecidas com outras comidas. Em 1946, ele registrou a primeira patente para o uso de micro-ondas no ambiente culinário.

No ano seguinte (1947), a Raytheon (empresa para a qual Percy trabalhava) produziu o primeiro forno de micro-ondas para ser vendido. Mas o modelo da época não era tão prático quanto os de hoje em dia: tinha quase 2 metros de altura e pesava 340 quilos! Com o tempo, a novidade foi aperfeiçoada.

Disponível em: <<http://recreio.uol.com.br>>.

Questão 1 – Observe atentamente as frases. Em seguida, assinale aquela em que o adjunto adnominal sublinhado caracteriza o substantivo referente:

a) “[...] a fuselagem das aeronaves refletia ondas eletromagnéticas [...]”

b) “[...] o chocolate que estava em um dos bolsos dele derreteu!”

c) “[...] e um ovo (que explodiu por causa da pressão).”

d) “[...] tinha quase 2 metros de altura e pesava 340 quilos!”

Questão 2 – No segmento “Em 1946, ele registrou a primeira patente para o uso de micro-ondas [...]”, o adjunto adnominal destacado é um numeral:

- a) cardinal
- b) ordinal**
- c) fracionário
- d) multiplicativo

Questão 3 – Na passagem “Micro-ondas já eram conhecidas bem antes de o forno existir, em uma criação por acaso.”, o adjunto adverbial “bem” indica:

- a) lugar
- b) modo
- c) intensidade**
- d) tempo

Questão 4 – O adjunto adverbial de tempo “Em 1946” aponta para um fato na vida profissional do engenheiro Percy LeBaron. Identifique-o:

- a) “Percy LeBaron Spencer estava trabalhando em um projeto que usava [...]”
- b) “[...] o engenheiro deduziu que as micro-ondas seriam capazes de fazer coisas parecidas [...]”
- c) “[...] ele registrou a primeira patente para o uso de micro-ondas no ambiente culinário.”**
- d) “[...] Percy produziu o primeiro forno de micro-ondas para ser vendido.”

Questão 5 – Em 1945, o engenheiro norte-americano Percy LeBaron Spencer [...], a expressão que desempenha a função de aposto é:

- a) “Em 1945”.
- b) “o engenheiro”.
- c) “norte-americano”.
- d) “Percy LeBaron Spencer”.**

Questão 6 – Na frase “[...] a Raytheon (empresa para a qual Percy trabalhava) [...]”, a parte nos parênteses é um aposto porque:

- a) caracteriza o termo anterior.
- b) modifica o sentido do termo anterior.
- c) complementa o termo anterior.
- d) explica o termo anterior.**

Questão 7 – Aponte o termo que funciona como núcleo do aposto na questão anterior:

O termo (substantivo) “empresa” funciona como núcleo do aposto na questão anterior.