



PORTUGUÊS

3º ANO
Professora: ELENI
Sala online

Lista:

62

Data: 14 / 09 / 2020

Aluno (a):

Nº

Hoje vamos ter um novo aprendizado sobre:

Derivação de palavras

Livro páginas: 67 a 70

PROCESSO DE FORMAÇÃO DAS PALAVRAS

Antes de darmos início a este assunto, analisaremos as seguintes palavras:

TERRA – PLANTA – FERRO

Elas são denominadas de primitivas, pois através delas podemos formar novas palavras como:

TERREIRO – PLANTAÇÃO – FERRADURA

Essas são denominadas de derivadas.

Os processos de formação de outras palavras, a partir de algumas já existentes, recebem nomes específicos. É o que veremos a seguir:

Derivação prefixal – É quando atribuímos um prefixo para se juntar antes da palavra primitiva. Observe o exemplo:

VALORIZAR - DESVALORIZAR

IGUALDADE - DESIGUALDADE

Percebemos que houve um acréscimo do prefixo “-des” que se juntou ao verbo “valorizar” e ao substantivo “igualdade”.

Derivação sufixal – É quando acrescentamos um sufixo que se junta depois da palavra primitiva. Veja:

ALFABETIZAR – ALFABETIZAÇÃO

ENCHER – ENCHIMENTO

Aqui ocorreu um acréscimo do sufixo “-ação”, que se juntou ao verbo “alfabetizar”, e do sufixo “-imento” com o verbo “encher”.

Derivação parassintética – É quando há o acréscimo de um prefixo e de um sufixo ao mesmo tempo:

NOITE – ANOITECER

MANHÃ – AMANHECER

Notamos que foram formadas novas palavras com acréscimos antes e depois daquelas originais.



Derivação regressiva – É quando retiramos a parte final de uma palavra primitiva, formando assim uma derivada:

AJUDAR – AJUDA - VENDER – VENDA

O que ocorreu foi a retirada da letra “r”, dando origem a novos substantivos como: ajuda e venda.

Outro caso é a composição, que se divide em dois tipos:

Composição por justaposição – formada por dois ou mais elementos, tornando-se uma palavra composta:

PÉ DE MOLEQUE – SEGUNDA-FEIRA – CORRE-CORRE

Composição por aglutinação – É o processo em que a formação resulta na perda do som de alguma letra que compõe a palavra:

ÁGUA + ARDENTE – AGUARDENTE

PLANO + ALTO – PLANALTO.