



ESCOLA SECUNDÁRIA CAMPOS MELO

Ano Lectivo: 2009/2010

Português -11ºB

Sequência de Aprendizagem nº1- Comunicado/ Artigo Científico/Artigo Técnico.

Professora: Maria Celeste Alves.

Professora Estagiária: Susana Paiva.

Data: 30 de Setembro de 2009

Ficha de avaliação escrita.

Nome: _____

Número: _____

Lê atentamente todas as questões e responde de maneira completa.

1. Indique se as seguintes frases são verdadeiras ou falsas (V/F):

- 1.1 – O comunicado é um texto, geralmente, de longa duração.
- 1.2 – O artigo técnico é um texto de carácter expositivo-argumentativo.
- 1.3 - No acto comunicativo a mensagem pode ser também denominada de veículo.
- 1.4 – No artigo científico os cientistas apresentam e/ou refutam uma tese.
- 1.5 – Quando alterna o papel de emissor e receptor estamos perante uma comunicação bilateral.

2. Complete os espaços em branco com as palavras adequadas.

- 2.1 – A comunicação é _____ quando só o emissor intervém no processo.
- 2.2 – No acto comunicativo intervêm vários elementos, entre eles o _____, a _____, o _____, o _____ e o _____.
- 2.3 – Quando existe diálogo entre duas pessoas estamos perante uma comunicação de natureza _____. Quando, por exemplo, ouvimos música a comunicação é de natureza _____.
- 2.4 – Quando nos deparamos com uma palavra cujo sentido é o mesmo, independentemente do contexto, estamos perante o sentido _____ da palavra.
- 2.5 O _____ é um texto de carácter expositivo-argumentativo, em que um cientista/técnico apresenta os resultados da aplicação prática de uma teoria.

Código	Artigo técnico
Verbal	Denotativo
Emissor	Canal
Unilateral	Receptor
Mensagem	Não verbal

3. Faça a correspondência entre as duas colunas:

A. Receptor.

B. Ruído

C. Canal.

1. É a fonte ou a origem da mensagem.

2. Perturbação dentro do processo de comunicação.

3. Espaço situado entre o emissor e o receptor;

4. Qual a importância da comunicação hoje em dia?
