

## Plano de Ensino

**Período Letivo:** 2022B

**Curso:** 277 - SECRETARIADO

3º Semestre

**Disciplina:** 3448 - LÍNGUA PORTUGUESA

### Ementa

EMENTA: Texto e Leitura. Textualidade. Linguagem e Comunicação. Revisão Gramatical (Morfologia e Sintaxe).

### Bibliografia Básica

Referência	Biblioteca Online
INFANTE, Ulisses. Curso de gramática aplicada aos textos. 6. ed. São Paulo: Scipione, 2003. 575 p. ISBN 85262213130.	-
PEREIRA, Gil Carlos. A palavra: expressão e criatividade : estudo e produção de textos. São Paulo: Moderna, 1997. 159 p. ISBN 85-16-02046-0.	-
JOSÉ LUIZ FIORIN. <b>AS ASTÚCIAS DA ENUNCIÇÃO: AS CATEGORIAS DE PESSOA, ESPAÇO E TEMPO.</b>	Biblioteca Universitária <a href="https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788572449625">https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788572449625</a>
FIORIN, JOSÉ LUIZ; PLATÃO, FRANCISCO SAVIOLI. <b>LIÇÕES DE TEXTO: LEITURA E REDAÇÃO.</b> 5. ED. SÃO PAULO: ÁTICA, 2006. 416 P. ISBN 85-08-10595-9..	-

### Bibliografia Complementar

Referência	Biblioteca Online/Acervo Externo
FARACO, Carlos Emílio; MOURA, Francisco Marto de; MARUXO JR., José Amilton. Língua portuguesa: linguagem e interação. 2. ed. São Paulo: Ática, 2014. 3 v. ISBN 979-8508-16358-8 (PR) v.1.	-
VANOYE, Francis. Usos da linguagem: problemas e técnicas na produção oral e escrita. 11. ed. São Paulo, SP: Martins Fontes, 2002. 327 p. ISBN 85-336-0954-x.	-
GARCIA, Othon Moacyr. Comunicação em prosa moderna: aprenda a escrever, aprendendo a pensar. 27. ed. Rio de Janeiro: Fundação Getúlio Vargas, 2007. 522 p. ISBN 8522501165..	-
BERLO, David K. O processo da comunicação: introdução a teoria e à prática. São Paulo, SP: Martins Fontes, 1999. 330 p. ISBN 85-336-1029-7.	-
FIORIN, JOSÉ LUIZ. <b>EM BUSCA DO SENTIDO: ESTUDOS DISCURSIVOS.</b>	Biblioteca Universitária <a href="https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788572444149">https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788572444149</a>

### Objetivos

**OBJETIVOS:**

**Objetivo Geral:**

Levar o aluno ao aprimoramento de suas habilidades de leitura/escrita, tendo como ponto de trabalho privilegiado a produção/avaliação de textos.

**II. Objetivos Específicos:**

Criar condições para que o aluno se conscientize dos diferentes aspectos envolvidos na produção de textos e utilize estratégias adequadas que lhe permitam:

- a) compreender e analisar criticamente os textos lidos;
- b) expressar e organizar, com eficiência, suas próprias idéias, de modo a obter textos bem estruturados, coesos, coerentes e dotados de argumentação consistente.

## **Conteúdo Programático**

### **UNIDADE 1 - SEMÂNTICA: SENTIDOS LITERAL E IMPLÍCITO**

- 1.1 Conceito de semântica
- 1.2 Nãos e fala como se escreve
- 1.3 Aplicação da Norma Culta - Pontuação

### **UNIDADE 2 - FUNÇÕES DE LINGUAGEM**

- 2.1 Conceito de Funções de Linguagem
- 2.2 Classificação das funções de linguagem
- 2.3 Aplicação da Norma Culta - Translineação e emprego das maiúsculas

### **UNIDADE 3 - FIGURAS DE LINGUAGEM**

- 3.1 Classificação das Figuras de Linguagem
- 3.2 Vícios de Linguagem
- 3.3 Aplicação da Norma Culta - Crase

### **UNIDADE 4 - PROCESSO ARGUMENTATIVO**

- 4.1 Argumentação e Contra-argumentação
- 4.2 Técnicas argumentativas
- 4.3 Dicas para argumentar bem
- 4.4 Aplicação da Norma Culta - Pronomes de tratamento

### **UNIDADE 5 - CORRESPONDÊNCIAS TÉCNICAS**

- 5.1 Avisos, declarações, atestados e certidões
- 5.2 Memorando e Circular
- 5.3 Requerimento
- 5.4 Ofício
- 5.5 Relatório
- 5.6 Correio Eletrônico
- 5.7 Resumo
- 5.6 Resenha

## Instrumentos e Critérios de Avaliação

Para compor a Média Semestral da disciplina, leva-se em conta o desempenho atingido na avaliação formativa e na avaliação somativa, isto é, as notas alcançadas nas diferentes atividades virtuais e na(s) prova(s), da seguinte forma: Somatória das notas recebidas nas atividades virtuais, somada à nota da prova, dividido por 2. Caso a disciplina possua mais de uma prova, será considerada a média entre as provas.

Média Semestral: Somatória (Atividades Virtuais) + Média (Provas) / 2

Assim, se um aluno tirar 7 nas atividades e tiver 5 na(s) prova(s):  $MS = 7 + 5 / 2 = 6$

Antes do lançamento desta nota final, será divulgada a média de cada aluno, dando a oportunidade de que os alunos que não tenham atingido média igual ou superior a 7,0 possam fazer a Recuperação das Atividades Virtuais.

Se a Média Semestral for igual ou superior a 4,0 e inferior a 7,0, o aluno ainda poderá fazer o Exame Final. A média entre a nota do Exame Final e a Média Semestral deverá ser igual ou superior a 5,0 para considerar o aluno aprovado na disciplina.

Assim, se um aluno tirar 6 na Média Semestral e tiver 5 no Exame Final:  $MF = 6 + 5 / 2 = 5,5$  (Aprovado)