



PLANO INSTRUCCIONAL – 2020

UNID.	AULA	PERÍODO	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PONTUAÇÃO				C/ HORÁRIA (h/r)		
							AC	AI	AA	TOTAL	ASI	AAS	Total
3º BIMESTRE	1	08/02/2021 a 22/02/2021	Literatura: Realismo	Conhecer características literárias da estética realista	Power Point, videoaula e links de vídeo	Fórum de discussão	20	-	-	20	1	2	3
	2	22/02/2021 a 01/03/2021	Literatura: Realismo	Analisar textos do realismo brasileiro	Power Point, videoaula e antologia textual.	Tarefa	-	30	-	30	1	2	3
	3	01/03/2021 a 08/03/2021	Classes de Palavras: Relações Morfossintáticas do substantivo e adjetivo	Conhecer características morfológicas e funcionais (sintáticas) das classes de palavras	Power point e videoaula	Tarefa	-	30	-	30	1	2	3
	4	08/03/2021 a 15/03/2021	Classes de Palavras: Relações Morfossintáticas do pronome e do advérbio	Conhecer características morfológicas e funcionais (sintáticas) das classes de palavras	Power point e videoaula	Tarefa	-	30	-	30	1	2	3
	5	15/03/2021 a 22/03/2021	Classes de Palavras: Relações Morfossintáticas do verbo	Conhecer características morfológicas e funcionais (sintáticas) das classes de palavras	Power point e videoaula	Tarefa	-	30	-	30	1	2	3
	6	22/03/2021 a 29/03/2021	Sintaxe: Termos essenciais da oração	Reconhecer e analisar em textos diversos o funcionamento de termos essenciais da oração	Texto- base, Power point e videoaula	Questionário	-	-	30	30	1	3	4
	7	29/03/2021 a 05/04/2021	Literatura: Naturalismo	Conhecer características literárias da estética realista	Power Point, videoaula e links de vídeo	Fórum de discussão	10	-	-	10	1	2	3
	8	05/04/2021 a 12/04/2021	Literatura: Naturalismo	Analisar textos do realismo brasileiro	Power Point, videoaula e antologia textual.	Tarefa	-	20	-	20	1	2	3
TOTAL							30	140	30	200	8	17	25

LEGENDA: AC = Atividade Colaborativa; AI = Atividade Individual; AA = Atividade Avaliativa; ASI = Atividade Síncrona; AAS = Atividade Assíncrona.

UNID.	AULA	PERÍODO	TEMA	OBJETIVOS	RECURSOS DIDÁTICOS	INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO	PONTUAÇÃO				C/ HORÁRIA (h/r)		
							AC	AI	AA	TOTAL	ASI	AAS	Total
4º BIMESTRE	1	12/04/2021 19/04/2021	Sintaxe: termos integrantes da oração	Reconhecer e analisar em textos diversos o funcionamento de termos integrantes da oração	Texto-base, Power point e vídeo aula	Tarefa	-	30	-	30	1	2	3
	2	19/04/2021 26/04/2021	Sintaxe: termos acessórios da oração	Reconhecer e analisar em textos diversos o funcionamento de termos acessórios da oração	Texto-base, Power point e vídeo aula	Tarefa	-	30	-	30	1	2	3
	3	26/04/2021 03/05/2021	Sintaxe do período simples	Reconhecer e analisar em textos diversos o funcionamento do período simples	Power point e videoaula	Tarefa	-	30	-	30	1	3	4
	4	03/05/2021 10/05/2021	Carta Argumentativa	Reconhecer especificidades do texto argumentativo e funcionamento discursivo do gênero textual carta argumentativa	Power point e videoaula	Questionário	-	20	-	20	1	2	3
	5	10/05/2021 17/05/2021	Carta Argumentativa	Reconhecer especificidades do texto argumentativo e funcionamento discursivo do gênero textual carta argumentativa	Power point e videoaula	Tarefa	-	-	40	40	1	2	3
	6	17/05/2021 24/05/2021	Literatura: Parnasianismo	Conhecer características literárias da estética parnasiana	Power point e videoaula	Fórum de discussão	20	-	-	20	1	2	3
	7	24/05/2021 31/05/2021	Literatura: Parnasianismo	Analisar textos do Parnasianismo brasileiro	Vídeoaula e antologia textual	Tarefa	-	20	-	20	1	2	3
	8	31/05/2021 07/06/2021	Literatura: Simbolismo	Conhecer características literárias da estética simbolista e analisar textos do simbolismo brasileiro	Vídeoaula e antologia textual	Questionário	-	10	-	10	1	2	3
TOTAL							20	140	40	200	8	17	25

LEGENDA: AC = Atividade Colaborativa; AI = Atividade Individual; AA = Atividade Avaliativa; ASI = Atividade Síncrona; AAS = Atividade Assíncrona.

Organização Metodológica do Sistema de Pontuação do Componente Curricular

UNIDADES	Tipos de Atividades	Pontuação	Pontuação Total da Unidade	Pontuação Total do Componente Curricular
3º BIMESTRE	Atividades Colaborativas (AC)	30	200	O cálculo para a obtenção da Média do Componente Curricular é feito da seguinte maneira: Soma das Atividades (AC + AI + AA) / 2
	Atividades Individuais (AI)	140		
	Atividades Avaliativas (AA)	30		
4º BIMESTRE	Atividades Colaborativas (AC)	20	200	O cálculo para a obtenção da Média do Componente Curricular é feito da seguinte maneira: Soma das Atividades (AC + AI + AA) / 2
	Atividades Individuais (AI)	140		
	Atividades Avaliativas (AA)	40		