

DISCIPLINA: MATEMÁTICA		PROFESSOR(A)	
Habilidades exigidas:	Conteúdos: AV1	AV1: Onde estudar?	AV1: Dicas para estudo
<p>H1. Conhecer o contexto histórico que envolve o surgimento e reconhecimento dos números complexos.</p> <p>H2. Identificar os números complexos em sua forma algébrica e trigonométrica.</p> <p>H3. Calcular operações básicas envolvendo números complexos na forma algébrica.</p> <p>H4. Conhecer as relações entre os coeficientes e as raízes de uma equação algébrica.</p> <p>H5. Aplicar reduções de ordem de equações, a partir do conhecimento de uma raiz.</p> <p>H6. Resolver equações de grau superior a dois por meio de fatoração e compreender que apenas algumas equações podem ser resolvidas assim.</p> <p>H7. Analisar a quantidade de raízes complexas não reais de uma equação com coeficientes reais.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Números complexos Operações básicas Forma trigonométrica e algébrica dos números complexos Potenciação e Radiciação de números complexos. 	<ul style="list-style-type: none"> Unidade 13 cap 27 	<p>Fazer uma varredura nos exercícios que foram propostos no decorrer das aulas, identificar as possíveis dúvidas e elimina-las com questionamentos ao professor, leitura da teoria, visualização dos exercícios resolvidos e/ou corrigidos e resolução de questões extras.</p>
	Conteúdos: AV2	AV2: Onde estudar?	AV2: Dicas para estudo
			Fazer uma varredura nos exercícios

	<ul style="list-style-type: none"> • Equações algébricas e polinômios. 	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade 13 cap 28, 29 	que foram propostos no decorrer das aulas, identificar as possíveis dúvidas e elimina-las com questionamentos ao professor, leitura da teoria, visualização dos exercícios resolvidos e/ou corrigidos e resolução de questões extras.
--	---	---	---

AV3 – trabalhos pedagógicos – 2ª trimestre

Descrição do trabalho	Data em que o trabalho será disponibilizado	Data de Entrega	Pontuação	Critérios Avaliativos
O trabalho será composto de exercícios propostos durante o trimestre.	No decorrer do trimestre ao fim de cada semana	Sete dias após a postagem. (a entrega deverá ser feita sempre após a correção do professor)	1,5	Pontualidade e entrega das questões corrigidas são os critérios para nota máxima

Observação: Caso ocorra a alteração de algum conteúdo, o professor da disciplina informará previamente.