



CRONOGRAMA

AGOSTO

Olá, estudante! Este é nosso cronograma sugerido em relação à disciplina de Matemática para o mês de agosto. Os conteúdos aqui sugeridos são apenas uma parte do total de assuntos da disciplina.



Cronograma de agosto de Matemática

Assuntos abordados neste mês:

Frente 7 - Geometria Analítica	Frente 8 - Trigonometria	Frente 9 - Binômio de Newton, Análise Combinatória e Probabilidade	Frente 10 - Geometria Espacial
Retas Paralelas e Perpendiculares	Cossecante, Secante e Cotangente no Ciclo Trigonometria	Introdução à Probabilidade	Termos Primitivos e Postulados
Estudo das Cônicas	Equações Trigonométricas	Eventos Complementares	Diedros, Triedros e Ângulos Poliédricos
Equação da Circunferência (Reduzida)	Arco Seno, Arco Cosseno e Arco Tangente	Probabilidade da União	Definição de Prismas e Secção de Prismas
Equação da Circunferência (Geral)	Adição e Subtração de Arcos	Probabilidade da Intersecção	Áreas de um Prisma
Parábola	Arco Duplo	Probabilidade Condicional	Volume de um Prisma
Elipse	Arco Triplo		Cilindros
Hipérbole	Arco Metade		Cone e Pirâmide
	Transformação de Soma em Produto		Sólidos de Revolução

Frente 7 - Geometria Analítica:

- Retas Paralelas e Perpendiculares
- Estudo das Cônicas
- Equação da Circunferência (Reduzida)
- Equação da Circunferência (Geral)
- Parábola
- Elipse
- Hipérbole

	<u>Retas Paralelas e Perpendiculares</u> Créditos: Carlota Sanches
	<u>Estudo das Cônicas</u> Créditos: Khan Academy Brasil
	<u>Equação da Circunferência (Reduzida)</u> Créditos: Me Salva! ENEM
	<u>Equação da Circunferência (Geral)</u> Créditos: Dicsdemat Sandro Curió
	<u>Parábola</u> Créditos: omatematico.com
	<u>Elipse</u> Créditos: Dicsdemat Sandro Curió
	<u>Hipérbole</u> Créditos: Equaciona Com Paulo Pereira

Frente 8 - Trigonometria:

- Cossecante, Secante e Cotangente no Ciclo Trigonometria
- Equações Trigonométricas
- Arco Seno, Arco Cosseno e Arco Tangente
- Adição e Subtração de Arcos
- Arco Duplo
- Arco Triplo
- Arco Metade
- Transformação de Soma em Produto

	Trigonometria (Playlist) da aula 28 até a aula 76 Créditos: Universo Narrado
---	--

Frente 9 - Binômio de Newton, Análise Combinatória e Probabilidade:

- Introdução à Probabilidade
- Eventos Complementares
- Probabilidade da União
- Probabilidade da Intersecção
- Probabilidade Condicional

	Introdução à Probabilidade Créditos: Prof. MURAKAMI - MATEMÁTICA RAPIDOLA
	Eventos Complementares Créditos: Professor Ferretto ENEM e Vestibulares
	Probabilidade da União Créditos: Equaciona Com Paulo Pereira

	<u>Probabilidade da Intersecção</u> Créditos: Fique Tranquilo - Matemática com prof. Bruno
	<u>Probabilidade Condicional</u> Créditos: Brasil Escola Oficial
	<u>Exercícios de Probabilidade</u> Créditos: Brasil Escola Oficial
	<u>Exercícios de Probabilidade e Análise Combinatória</u> Créditos: Universo Narrado

Frente 10 - Geometria Espacial:

- Termos Primitivos e Postulados
- Diedros, Triedros e Ângulos Poliédricos
- Definição de Prismas e Secção de Prismas
- Áreas de um Prisma
- Volume de um Prisma
- Cilindros
- Cone e Pirâmide
- Sólidos de Revolução

	<u>Termos Primitivos e Postulados</u> Créditos: Descomplica
	<u>Diedros, Triedros e Ângulos Poliédricos</u> Créditos: Amo Matemática



SALVAGUARDA

Programa nacional de educação

	<p><u>Definição de Prismas e Secção de Prismas</u> Créditos: Só números</p>
	<p><u>Áreas de um Prisma</u> Créditos: Só números</p>
	<p><u>Volume de um Prisma</u> Créditos: Só números</p>
	<p><u>Cilindros</u> Créditos: Equaciona Com Paulo Pereira</p>
	<p><u>Cone e Pirâmide</u> Créditos: TV Oficial</p>
	<p><u>Sólidos de Revolução</u> Créditos: Professor Ferretto ENEM e Vestibulares</p>