

## CRONOGRAMA – 1º ANO (DIA 20/11 AO DIA 24/11)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	OBSERVAÇÕES
<b>SEGUNDA-FEIRA (20/11)</b>					
2ª AULA MATUTINO	FÍSICA 221	MÓDULO 57 CORDAS VIBRANTES	CADERNO 10	06, 07, 08, 09 e 15	
5ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	MÓDULO 57 PG PROPRIEDADES	CADERNO 10	06, 07, 08, 09 e 10	
5ª AULA VESPERTINO					
<b>TERÇA-FEIRA (21/11)</b>					
5ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 212	MÓDULO 58 OUTRAS FUNÇÕES TRIGONOMÉTRICAS	CADERNO 10	06, 07, 08, 09 e 15	
14:50 → 17:20					
<b>QUARTA-FEIRA (22/11)</b>					
1ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	MÓDULO 58 PG SOMA E PRODUTO DOS TERMOS	CADERNO 10	06, 07, 08, 09 e 15	
3ª AULA VESPERTINO	<b>DÚVIDAS DE MATEMÁTICA E FÍSICA</b>				
<b>QUINTA-FEIRA (23/11)</b>					
3ª AULA MATUTINO	FÍSICA 221	MÓDULO 58 TUBOS SONOROS ABERTOS	CADERNO 10	06, 07, 08, 09 e 15	
15:40 → 16:30	<b>ATENDIMENTO DE DÚVIDAS</b>				

### CONTEÚDO DA BIMESTRAL DE MATEMÁTICA:

**PROGRESSÃO ARITMÉTICA E GEOMÉTRICA (MATEMÁTICA 211 – MÓDULOS 52, 53, 54, 55 e 56)**

**FUNÇÕES SENO, COSSENO E TANGENTE (MATEMÁTICA 212 – MÓDULOS 51, 52, 53, 54, 55, 56 e 57)**

## CRONOGRAMA – 2º ANO A (DIA 20/11 AO DIA 24/11)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	OBSERVAÇÕES
<b>SEGUNDA-FEIRA (20/11)</b>					
1ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 211				
<b>TERÇA-FEIRA (21/11)</b>					
1ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 212	MÓDULO 117 HIPÉRBOLA	CADERNO 20	06, 07, 08, 09 e 15	
14:50 → 17:20					
<b>QUARTA-FEIRA (22/11)</b>					
1ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 212	MÓDULO 118 HIPÉRBOLA - APLICAÇÕES	CADERNO 20	06, 07, 08, 09 e 15	
4ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 211	MÓDULO 118 TEOREMA DAS RAÍZES COMPLEXAS NÃO REAIS	CADERNO 20	06, 07, 08, 09 e 15	
<b>QUINTA-FEIRA (23/11)</b>					
14:50 → 15:40	<b>ATENDIMENTO DE DÚVIDAS</b>				
<b>SEXTA-FEIRA (24/11)</b>					
2ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	MÓDULO 119 TEOREMA DAS RAÍZES RACIONAIS	CADERNO 20	06, 07, 08, 09 e 15	
4ª AULA MATUTINO	DÚVIDAS DE FÍSICA	<b>DÚVIDAS DE FÍSICA</b>			
6ª AULA MATUTINO	DÚVIDAS DE MATEMÁTICA	<b>DÚVIDAS DE MATEMÁTICA</b>			

### CONTEÚDO DA BIMESTRAL DE MATEMÁTICA:

**DIVISÃO DE POLINÔMIOS E EQUAÇÕES ALGÉBRICAS (MATEMÁTICA 211 – MÓDULOS 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116 e 117)**

**CIRCUNFERÊNCIA E ELÍPSE (MATEMÁTICA 212 – MÓDULOS 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115 e 116)**

### CONTEÚDO DA BIMESTRAL DE FÍSICA 221:

**LEI DA GRAVITAÇÃO UNIVERSAL (MÓDULOS 58, 59 E 60 – CADERNO 10)**

## CRONOGRAMA – 2º ANO B (DIA 20/11 AO DIA 24/11)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	OBSERVAÇÕES
<b>SEGUNDA-FEIRA (20/11)</b>					
4ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 212	MÓDULO 117 HIPÉRBOLE	CADERNO 20	06, 07, 08, 09 e 15	
2ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 211				
4ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 212				
<b>TERÇA-FEIRA (21/11)</b>					
14:50 → 17:20	<b>TOP DINÂMICO + ENEM</b>				
<b>QUINTA-FEIRA (23/11)</b>					
6ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	MÓDULO 118 TEOREMA DAS RAÍZES COMPLEXAS NÃO REAIS	CADERNO 20	06, 07, 08, 09 e 15	
14:50 → 15:40	<b>ATENDIMENTO DE DÚVIDAS</b>				
<b>SEXTA-FEIRA (24/11)</b>					
1ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 212	MÓDULO 118 HIPÉRBOLE - APLICAÇÕES	CADERNO 20	06, 07, 08, 09 e 15	
3ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	MÓDULO 119 TEOREMA DAS RAÍZES RACIONAIS	CADERNO 20	06, 07, 08, 09 e 15	
5ª AULA MATUTINO	DÚVIDAS DE MATEMÁTICA	<b>DÚVIDAS DE MATEMÁTICA</b>			

### CONTEÚDO DA BIMESTRAL DE MATEMÁTICA:

**DIVISÃO DE POLINÔMIOS E EQUAÇÕES ALGÉBRICAS (MATEMÁTICA 211 – MÓDULOS 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116 e 117)**

**CIRCUNFERÊNCIA E ELÍPSE (MATEMÁTICA 212 – MÓDULOS 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115 e 116)**

### CONTEÚDO DA BIMESTRAL DE FÍSICA 221:

**LEI DA GRAVITAÇÃO UNIVERSAL (MÓDULOS 58, 59 E 60 – CADERNO 10)**

## CRONOGRAMA – 3º ANO (DIA 20/11 AO DIA 24/11)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	OBSERVAÇÕES
<b>SEGUNDA-FEIRA (20/11)</b>					
1ª AULA MATUTINO	FÍSICA 121	MÓDULO 56 DINÂMICA RELATIVÍSTICA	CADERNO 10		
3ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 111	MÓDULO 55 RELAÇÕES DE GIRARD	CADERNO 10		
3ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 112				
<b>TERÇA-FEIRA (21/11)</b>					
3ª AULA MATUTINO	ATIVIDADE AVALIATIVA FÍSICA E MATEMÁTICA VALOR: 1,0 PONTO				
6ª AULA MATUTINO					
14:50 → 17:20					
<b>QUARTA-FEIRA (22/11)</b>					
2ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 111	MÓDULO 56 TEOREMA DAS RAÍZES COMPLEXAS E DAS RAÍZES RACIONAIS	CADERNO 20	1104, 1108, 1111, 1112, 1114 e 1116	
<b>QUINTA-FEIRA (23/11)</b>					
5ª AULA MATUTINO		ATENDIMENTO DE DÚVIDAS			
14:00 → 14:50	<b>ATENDIMENTO DE DÚVIDAS</b>				

### CONTEÚDO DA BIMESTRAL DE MATEMÁTICA:

**POLINÔMIOS – DIVISÃO E CRITÉRIOS DE DIVISIBILIDADE (MATEMÁTICA 111 – MÓDULOS 50, 51 e 52)**

**DISTÂNCIA ENTRE PONTO E RETA, CIRCUNFERÊNCIA, INEQUAÇÕES E LUGAR GEOMÉTRICO (MATEMÁTICA 112 – MÓDULOS 51, 52, 53, 54, 55 e 56)**

**ESTATÍSTICA (MATEMÁTICA 113 – MÓDULOS 27 e 28)**

### CONTEÚDO DA BIMESTRAL DE FÍSICA:

**EMPUXO E FLUTUAÇÃO (MÓDULOS 53 E 54 – CADERNO 9)**

**RELATIVIDADE (MÓDULOS 55 E 56 – CADERNO 10)**