

## CRONOGRAMA – 1º ANO A (DIA 26/02 AO DIA 02/03)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	OBSERVAÇÕES
<b>SEGUNDA-FEIRA (26/02)</b>					
6ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 2 MÓDULO 7 CONJUNTO DOS NÚMEROS NATURAIS, INTEIROS E RACIONAIS	PÁG 16 À 21	06, 07, 08, 09, 10 e 14	
1ª AULA VESPERTINO	FÍSICA 221	AP. 2 MÓDULO 7 TERCEIRA LEI DE NEWTON	PÁG. 110 À 113	06, 07, 08, 09, 10, 14 e 15	
<b>TERÇA-FEIRA (27/02)</b>					
5ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 2 MÓDULO 8 CONJUNTO DOS NÚMEROS IRRACIONAIS E REAIS	PÁG 21 À 24	06, 07, 08, 09 e 10	
<b>QUARTA-FEIRA (28/02)</b>					
3ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 211	CONJUNTOS NUMÉRICOS			
<b>QUINTA-FEIRA (01/03)</b>					
1ª AULA MATUTINO	FÍSICA 221	AP. 2 MÓDULO 8 FORÇAS PESO, NORMAL E ATRITO	PÁG. 122 À 124	06, 07, 08, 09, 10 e 13	
<b>SEXTA-FEIRA (02/03)</b>					
1ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	CONJUNTOS NUMÉRICOS			
3ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA FÍSICA	DÚVIDAS			

## CRONOGRAMA – 1º ANO B (DIA 26/02 AO DIA 02/03)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	OBSERVAÇÕES
<b>SEGUNDA-FEIRA (26/02)</b>					
1ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 2 MÓDULO 7 CONJUNTO DOS NÚMEROS NATURAIS, INTEIROS E RACIONAIS	PÁG 16 À 21	06, 07, 08, 09, 10 e 14	
4ª AULA MATUTINO	FÍSICA 221	AP. 2 MÓDULO 7 TERCEIRA LEI DE NEWTON	PÁG. 110 À 113	06, 07, 08, 09, 10, 14 e 15	
2ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 2 MÓDULO 8 CONJUNTO DOS NÚMEROS IRRACIONAIS E REAIS	PÁG 21 À 24	06, 07, 08, 09 e 10	
<b>TERÇA-FEIRA (27/02)</b>					
3ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	CONJUNTOS NUMÉRICOS			
<b>QUARTA-FEIRA (28/02)</b>					
4ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 211	CONJUNTOS NUMÉRICOS			
<b>QUINTA-FEIRA (01/03)</b>					
2ª AULA MATUTINO	FÍSICA 221	AP. 2 MÓDULO 8 FORÇAS PESO, NORMAL E ATRITO	PÁG. 122 À 124	06, 07, 08, 09, 10 e 13	
<b>SEXTA-FEIRA (02/03)</b>					
5ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA FÍSICA	DÚVIDAS			

## CRONOGRAMA – 2º ANO (DIA 26/02 AO DIA 02/03)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	OBSERVAÇÕES
<b>SEGUNDA-FEIRA (26/02)</b>					
2ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 12 MÓDULO 67 PRINCÍPIO DO DESPREZO DA ORDEM	PÁG. 10 À 12	06, 07, 08, 09, 12 e 14	
<b>TERÇA-FEIRA (27/02)</b>					
6ª AULA MATUTINO	FÍSICA 222	AP. 12 MÓDULO 34 DILATAÇÃO TÉRMICA NOS LÍQUIDOS	PÁG. 142 À 143		
<b>QUARTA-FEIRA (28/02)</b>					
1ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 211	EXERCÍCIOS			
5ª AULA VESPERTINO	FÍSICA 222	DILATAÇÃO		06, 07, 08, 09, 12 e 14	
<b>QUINTA-FEIRA (01/03)</b>					
4ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 12 MÓDULO 68 COMBINAÇÃO SIMPLES	PÁG. 12 À 13	06, 07, 08, 09, 11 e 15	
5ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	EXERCÍCIOS			
<b>SEXTA-FEIRA (02/03)</b>					
2ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA FÍSICA	DÚVIDAS			

## **CRONOGRAMA – 3º ANO (DIA 26/02 AO DIA 02/03)**

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	OBSERVAÇÕES
<b>SEGUNDA-FEIRA (26/02)</b>					
3ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 111	AP. 2 MÓDULO 7 OPERAÇÕES ENTRE CONJUNTOS	PÁG. 10 À 15	123, 126, 128, 134, 135 e 137	
5ª AULA MATUTINO	FÍSICA 221	AP. 2 MÓDULO 7 MUV EQUAÇÃO HORÁRIA DOS ESPAÇOS	PÁG. 148 À 149	124, 129, 131, 134, 135 e 138	
<b>TERÇA-FEIRA (27/02)</b>					
<b>QUARTA-FEIRA (28/02)</b>					
2ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 113	AP. 2 MÓDULO 4 RAZÕES E IDENTIDADES TRIGONOMÉTRICAS	PÁG. 120 A 123	65, 68, 71, 72, 74, 75 e 78	
<b>QUINTA-FEIRA (01/03)</b>					
6ª AULA MATUTINO	FÍSICA 121	AP. 2 MÓDULO 8 MUV EQUAÇÃO DE TORRICELLI	PÁG. 149 À 150	145, 148, 150, 151, 154, 158 e 160	
<b>SEXTA-FEIRA (02/03)</b>					
6ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 111	AP. 2 MÓDULO 8 CONJUNTOS NUMÉRICOS	PÁG. 15 À 22	144, 146, 148, 154, 155 e 158	