

CRONOGRAMA – 1º ANO A (DIA 10/02 AO DIA 14/02)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	ATIVIDADES PARA SEREM ENTREGUES
SEGUNDA-FEIRA (10/02)					
1ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 01 MÓDULO 05 NÚMERO DE ELEMENTOS DE UM CONJUTNO FINITO 1		06, 07, 08, 09, 10 e 15	
TERÇA-FEIRA (11/02)					
3ª AULA MATUTINO	FÍSICA 221	AP. 01 MÓDULO 05 PRIMEIRA LEI DE NEWTON	PÁG. 118 À 122	06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13 e 16	
QUARTA-FEIRA (12/02)					
4ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 01 MÓDULO 06 NÚMERO DE ELEMENTOS DE UM CONJUTNO FINITO 2		06, 07, 08, 09, 13 e 14	
QUINTA-FEIRA (13/02)					
5ª AULA MATUTINO	FÍSICA 221	AP. 01 MÓDULO 06 SEGUNDA LEI DE NEWTON	PÁG. 122 E 123	06, 07, 08, 09, 10, 11, 13 e 14	
SEXTA-FEIRA (14/02)					
3ª AULA MATUTINO	FÍSICA	ATIVIDADES			
6ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA	ATIVIDADES			

NO DECORRER DA SEMANA FAREMOS UMA ATIVIDADE AVALIATIVA SEM CONSULTA SIMULANDO O REDI (CONTEÚDO ESTUDADO ATÉ O DIA 07/02). SE A ATIVIDADE FOR REALIZADA EM UM DIA DE CONTEÚDO PREVISTO, O CRONOGRAMA SERÁ ADIADO PARA A DATA SUBSEQUENTE.

CRONOGRAMA – 2º ANO A (DIA 10/02 AO DIA 14/02)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	ATIVIDADES PARA SEREM ENTREGUES
SEGUNDA-FEIRA (10/02)					
5ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 11 MÓDULO 65 PERMUTAÇÃO SIMPLES		06, 07, 08, 09, 11, 12 e 15	
5ª AULA VESPERTINO	FÍSICA 222	AP. 11 MÓDULO 33 DILATAÇÃO TÉRMICA	PÁG. 160 À 166	04, 05, 06, 07, 08 e 09	
TERÇA-FEIRA (11/02)					
QUARTA-FEIRA (12/02)					
3ª AULA MATUTINO	FÍSICA 222	AP. 11 MÓDULO 33 DILATAÇÃO TÉRMICA		10, 11, 12, 13, 14, 15 e 16	
1ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 11 MÓDULO 66 ARRANJO SIMPLES		06, 07, 08, 09, 12 e 15	
QUINTA-FEIRA (13/02)					
1ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA	ATIVIDADES			
SEXTA-FEIRA (14/02)					
1ª AULA MATUTINO	FÍSICA	ATIVIDADES			

NO DECORRER DA SEMANA FAREMOS UMA ATIVIDADE AVALIATIVA SEM CONSULTA SIMULANDO O REDI (CONTEÚDO ESTUDADO ATÉ O DIA 07/02). SE A ATIVIDADE FOR REALIZADA EM UM DIA DE CONTEÚDO PREVISTO, O CRONOGRAMA SERÁ ADIADO PARA A DATA SUBSEQUENTE.

CRONOGRAMA – 2º ANO B (DIA 10/02 AO DIA 14/02)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	ATIVIDADES PARA SEREM ENTREGUES
SEGUNDA-FEIRA (10/02)					
3ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 11 MÓDULO 65 PERMUTAÇÃO SIMPLES		06, 07, 08, 09, 11, 12 e 15	
3ª AULA VESPERTINO	FÍSICA 222	AP. 11 MÓDULO 33 DILATAÇÃO TÉRMICA	PÁG. 160 À 166	04, 05, 06, 07, 08 e 09	
TERÇA-FEIRA (11/02)					
4ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 11 MÓDULO 66 ARRANJO SIMPLES		06, 07, 08, 09, 12 e 15	
QUARTA-FEIRA (12/02)					
6ª AULA MATUTINO	FÍSICA 222	AP. 11 MÓDULO 33 DILATAÇÃO TÉRMICA		10, 11, 12, 13, 14, 15 e 16	
QUINTA-FEIRA (13/02)					
2ª AULA MATUTINO	FÍSICA	ATIVIDADES			
SEXTA-FEIRA (14/02)					
4ª AULA MATUTINO	FÍSICA	ATIVIDADES			

NO DECORRER DA SEMANA FAREMOS UMA ATIVIDADE AVALIATIVA SEM CONSULTA SIMULANDO O REDI (CONTEÚDO ESTUDADO ATÉ O DIA 07/02). SE A ATIVIDADE FOR REALIZADA EM UM DIA DE CONTEÚDO PREVISTO, O CRONOGRAMA SERÁ ADIADO PARA A DATA SUBSEQUENTE.

CRONOGRAMA – 3º ANO A (DIA 10/02 AO DIA 14/02)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	ATIVIDADES PARA SEREM ENTREGUES
SEGUNDA-FEIRA (10/02)					
4ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 111	AP. 01 MÓDULO 05 EQUAÇÃO REDUTÍVEL A 2º GRAU		84, 88, 89, 84, 98 e 100	
5ª AULA VESPERTINO	FÍSICA 121	AP. 01 MÓDULO 05 VELOCIDADE RELATIVA		84, 88, 94, 95, 98 e 100	
TERÇA-FEIRA (11/02)					
QUARTA-FEIRA (12/02)					
1ª AULA MATUTINO	FÍSICA 121	AP. 01 MÓDULO 06 MUV – ACELERAÇÃO ESCALAR E EQUAÇÃO DA VELOCIDADE	PÁG. 15 À 47	104, 108, 114, 115, 118 e 119	
2ª AULA VESPERTINO	MATEMÁTICA 111	AP. 01 MÓDULO 06 TEORIA DOS CONJUNTOS	PÁG. 39 À 44	104, 108, 114, 117, 118 e 119	
QUINTA-FEIRA (13/02)					
3ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 113	AP. 01 MÓDULO 03 RAZÕES TRIGONOMÉTRICAS NO TRIÂNGULO RETÂNGULO	PÁG. 107 À 113	44, 47, 54, 55, 57 e 59	
SEXTA-FEIRA (14/02)					

NO DECORRER DA SEMANA FAREMOS UMA ATIVIDADE AVALIATIVA SEM CONSULTA SIMULANDO O REDI (CONTEÚDO ESTUDADO ATÉ O DIA 07/02). SE A ATIVIDADE FOR REALIZADA EM UM DIA DE CONTEÚDO PREVISTO, O CRONOGRAMA SERÁ ADIADO PARA A DATA SUBSEQUENTE.