

turmas de 2ª e 4ª

1	23/nov	2f	
	25/nov	4f	1
2	30/nov	2f	2
	02/dez	4f	3 e 4
3	07/dez	2f	4
	09/dez	4f	4
4	14/dez	2f	teste, 5
	16/dez	4f	6
5	21/dez	2f	7
	23/dez	4f	teste, 8

turmas de 4ª e 6ª

25/nov	4f	1
27/nov	6f	2
02/dez	4f	3 e 4
04/dez	6f	4
09/dez	4f	4
11/dez	6f	teste, 5
16/dez	4f	6
18/dez	6f	7
23/dez	4f	teste, 8
25/dez	6f	recesso

turmas de 3ª e 5ª

1	24/nov	3f	
	26/nov	5f	1
2	01/dez	3f	2
	03/dez	5f	3 e 4
3	08/dez	3f	4
	10/dez	5f	4
4	15/dez	3f	teste, 5
	17/dez	5f	6
5	22/dez	3f	7
	24/dez	5f	recesso

6	04/jan	2f	8
	06/jan	4f	teste
	<b>09/jan</b>	<b>sáb</b>	<b>P1</b>
7	11/jan	2f	9
	13/jan	4f	9
8	18/jan	2f	teste, 10
	20/jan	4f	10
9	25/jan	2f	10
	27/jan	4f	teste, 11
10	01/fev	2f	11
	03/fev	4f	teste, 12
11	08/fev	2f	Carnaval
	10/fev	4f	Carnaval
12	15/fev	2f	12
	17/fev	4f	12
	<b>20/fev</b>	<b>sáb</b>	<b>P2</b>
13	22/fev	2f	12
	24/fev	4f	12
14	29/fev	2f	12
	02/mar	4f	teste, 13
15	07/mar	2f	13
	09/mar	4f	13
16	14/mar	2f	14
	16/mar	4f	14
	<b>19/mar</b>	<b>sáb</b>	<b>P3</b>
17	21/mar	2f	teste
	23/mar	4f	
	<b>26/mar</b>	<b>sáb</b>	<b>VR</b>
18	<b>02/abr</b>	<b>sáb</b>	<b>VS</b>

06/jan	4f	8
08/jan	6f	teste
<b>09/jan</b>	<b>sáb</b>	<b>P1</b>
13/jan	4f	9
15/jan	6f	9
20/jan	4f	teste, 10
22/jan	6f	10
27/jan	4f	10
29/jan	6f	teste, 11
03/fev	4f	11
05/fev	6f	teste, 12
10/fev	4f	Carnaval
12/fev	6f	12
17/fev	4f	12
19/fev	6f	12
<b>20/fev</b>	<b>sáb</b>	<b>P2</b>
24/fev	4f	12
26/fev	6f	12
02/mar	4f	teste, 13
04/mar	6f	13
09/mar	4f	13
11/mar	6f	teste, 14
16/mar	4f	14
18/mar	6f	14
<b>19/mar</b>	<b>sáb</b>	<b>P3</b>
23/mar	4f	teste
25/mar	6f	6ª feira Santa
<b>26/mar</b>	<b>sáb</b>	<b>VR</b>
<b>02/abr</b>	<b>sáb</b>	<b>VS</b>

6	05/jan	3f	teste, 8
	07/jan	5f	8
	<b>09/jan</b>	<b>sáb</b>	<b>P1</b>
7	12/jan	3f	teste, 9
	14/jan	5f	9
8	19/jan	3f	teste, 10
	21/jan	5f	10
9	26/jan	3f	10
	28/jan	5f	teste, 11
10	02/fev	3f	11
	04/fev	5f	teste, 12
11	09/fev	3f	Carnaval
	11/fev	5f	12
12	16/fev	3f	12
	18/fev	5f	12
	<b>20/fev</b>	<b>sáb</b>	<b>P2</b>
13	23/fev	3f	12
	25/fev	5f	12
14	01/mar	3f	teste, 13
	03/mar	5f	13
15	08/mar	3f	13
	10/mar	5f	teste, 14
16	15/mar	3f	14
	17/mar	5f	14
	<b>19/mar</b>	<b>sáb</b>	<b>P3</b>
17	22/mar	3f	teste
	24/mar	5f	
	<b>26/mar</b>	<b>sáb</b>	<b>VR</b>
18	<b>02/abr</b>	<b>sáb</b>	<b>VS</b>

Caps.

1	Conceitos do Movimento
2	Cinematca em uma dimensão
3	Vetores e Sistemas de Coordenadas
4	Cinematca em Duas Dimensões
5	Força e Movimento
6	Dinâmica I: Mov. ao longo de uma reta
7	Terceira Lei de Newton
8	Dinâmica II: Movimento no Plano

Problemas

41
18, 31
27
6,10, 16, 45, 59, 66
30
1, 33, 48
39, 44, 51
11, 46, 51

Período letivo  
de 25/11/15 a 2/4/16

Lançamento de notas no IDUFF  
de 7/3 a 5/4/2016

9	Impulso e Momentum	29, 41, 47, 58, 66
10	Energia	56, 57, 71, 74, 75, 76
11	Trabalho	38, 46, 50b, 74
12	Rotação de um corpo rígido	70, 72
13	A teoria de Newton da gravitação	36, 39, 43, 54
14	Oscilações	14, 18, 30, 32, 40