

### 1º ano - ENSINO MÉDIO

#### CALENDÁRIO ESPECÍFICO PTTs – 2017 - sextas-feiras das 14h30 às 15h20

PTT - "par"		FRENTE	SEMANA DE AULA EM QUE A PROVA SE ENCONTRA	conteúdo previsto			
FÍSICA BIOLOGIA LITERATURA/ARTE GEOGRAFIA SOCIOLOGIA INGLÊS				Nº das aulas	capítulo	Exercícios Prop.	Exercícios Complementares
PTT Nº	DATA	componente	Conteúdos para as provas				
<b>2</b>	<b>07/mar</b>	FÍSICA	A	1 a 6	1	4, 5, 9, 11, 17, 29	1, 2, 4, 5, 6, 9, 13.
			B	1 a 3	1	3, 8, 16, 28, 31, 43, 46, 47	1, 2, 3 e 6.
			A	1 a 6	1		1 a 9
		BIOLOGIA	B	1 a 8	1 e 2 (pag. 126)	Cap 1: 1, 4, 5, 6 / Cap2: 1, 2	Cap 1: 2,3,5,7,11 / Cap 2: 2,3,4,5
		LITERATURA/ARTE	única	1 a 4	1		2,4,5,8,9,10
		GEOGRAFIA	A	1 a 6	1	4, 5 e 10	7 e 8
			B	1 a 6	1	4	2
		SOCIOLOGIA INGLÊS	única única	1 1 a 3	1 1 e 2	1 a 3 Pags 11 e 18	 Pags 12, 13 e 20
<b>4</b>	<b>21/mar</b>	FÍSICA	A	7 a 11	1	35, 37, 40, 49, 54	19, 22, 24, 25, 31.
			B	4 a 7	2	1, 4, 16, e 19	1 e 5
			A	7 a 12	2		1 a 11
		BIOLOGIA	B	9 a 13	2	Sais minerais: 5,6 carboidratos: 8,9,12,13; lipídeos: 14, 15,16,18	sais minerais: 9,11,12,15/ carboidratos: 17,19,21,25/ lipídeos: 26,28,30,31,32
		LITERATURA/ARTE	única	1 a 4	2		5,6,7
		GEOGRAFIA	A	7 a 12	2	9 e 12	5
			B	7 a 12	2	4, 5 e 12	3 e 5
		SOCIOLOGIA INGLÊS	única única	2 e 3 4 a 6	2 3 e 4	1 a 5 Pags 23 e 29	 Pags 25,26 e 30
<b>6</b>	<b>04/abr</b>	FÍSICA	A	12 a 19	2	3, 17, 20, 23, 38	3, 10, 17, 19, 20, 22.
			B	8 a 11	2	21, 22, 23, 28, 33 e 36	7, 8, 10 e 12
			A	13 a 18	3		5, 6, 7, 17, 18, 23, 24, 25
		BIOLOGIA	B	14 a 16	Cap 3: Proteínas	proteínas: 1,2,4,5,7	proteínas: 3,7,10,11,14,18,23,25
		LITERATURA/ARTE	única	5 a 8	3		1,2,4,6
		GEOGRAFIA	A	13 a 18	3	6, 10 e 11	1, 4 e 7
			B	13 a 18		não será pedido	não será pedido
		SOCIOLOGIA INGLÊS	única única	4 7 a 8	3 5	1 a 6 Pag 32	 Pag 34
<b>8</b>	<b>18/abr</b>	FÍSICA	A	17 a 19	2	65, 66, 78, 86, 92	30, 36, 37, 39, 40, 44.
			B	12 a 15	3	4, 6, 17, 19	3
			A	19 e 20	4	11, 12, 14	2, 6, 7, 8, 9, 10
		BIOLOGIA	B	17 a 20	Cap 3: Ácidos nucléicos e vitaminas	Ácidos nucléicos: 9,10,11,14/ Vitaminas: 16,18,21	Ácidos nucléicos: 26,28,30,31,32/ Vitaminas: 35,36,39,41,42
		LITERATURA/ARTE	única	9 e 10	4		6,7,8,9,11,12
		GEOGRAFIA	A	19 a 21	3	6, 10, 11	1, 4 e 7
			B	19 a 21	3	4, 7 e 15	1, 3 e 7
		SOCIOLOGIA INGLÊS	única única	5 8 a 10	4 6	1 a 4 Pag 37	 Pags 39 e 40
<b>SUB-PTT</b>	<b>05/mai</b>	FÍSICA	A	aulas de 1 a 19	3	2, 6, 8, 12, 14, 22	2, 3, 9, 15, 19, 22, 23, 34.
			B	aulas de 1 a 15			todos os exercícios anteriores
			A	21 a 24	4		1 a 44
		BIOLOGIA	B	21 a 24	Cap 2: água, sais minerais, carboidratos e lipídeos/ Cap 3: proteínas	Cap 2: água: 1,2/sais minerais: 5,6/ carboidratos: 8,9,12,13/ lipídeos: 14,15,16,18 e Cap 3: proteínas: 1,2,4,5,7/ ácidos nucléicos: 9,10,11,14 e vitaminas: 16,18,21	Cap 2: água: 2,3,4,5/minerais: 9,11,12,15/ carboidratos: 17,19,21,25/ lipídeos: 26,28,30,31,32 e Cap 3: proteínas: 3,7,10,11,14,18,23,25/ ácidos nucléicos: 26,28,30,31,32 e vitaminas: 35,36,39,41,42
		LITERATURA/ARTE	única	9 e 10	5		3,4,6,7,8
		GEOGRAFIA	A	1 a 21	4	13	2
			B	1 a 21	3	4, 7, 15	1, 3, 7
		SOCIOLOGIA INGLÊS	única única	1 a 5 7 a 8	1 a 4 De 1 a 6	todos Todos	 Todos