

Administração Central
Unidade do Ensino Médio e Técnico – Cetec
Grupo de Supervisão Educacional – GSE / Geped

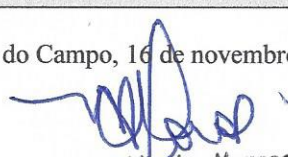
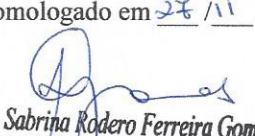
ETEC “LAURO GOMES” – Cód. 010 – São Bernardo do Campo

ORGANIZAÇÃO CURRICULAR DO ENSINO MÉDIO - 2016

Módulo: 40 semanas - **Hora-aula:** 50 minutos

Autorização: Parecer CEE Nº 105/98, publicado no DOE de 02/04/1998; Seção I; pág. 13;

Fundamentação Legal: Lei Federal Nº 9394/96, alterada pela Lei Federal Nº 11684/08, Resolução CNE/CEB Nº 02/12 e Indicações CEE Nº 09/00 e 77/08.

	ÁREAS DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	Número de aulas semanais por componente				Carga Horária
			1ª Série 2016	2ª Série 2017	3ª Série 2018	Total	
Base Nacional	Linguagens	<i>Língua Portuguesa e Literatura</i>	3	4	4	11	440
		<i>Artes</i>	3	-	-	3	120
		<i>Educação Física</i>	2	2	2	6	240
	Ciências Humanas	<i>História</i>	2	2	2	6	240
		<i>Geografia</i>	2	2	2	6	240
		<i>Filosofia</i>	1	1	1	3	120
		<i>Sociologia</i>	1	1	1	3	120
	Matemática	<i>Matemática</i>	3	3	4	10	400
	Ciências da Natureza	<i>Física</i>	2	2	2	6	240
<i>Química</i>		2	2	2	6	240	
<i>Biologia</i>		2	2	2	6	240	
TOTAL DA BASE NACIONAL COMUM:			23	21	22	66	2640
Parte Diversificada	<i>Língua Estrangeira Moderna (Inglês)</i>		2	2	2	6	240
	<i>Língua Estrangeira Moderna (Espanhol)</i>		-	1	1	2	80
	<i>Ações de Defesa e Proteção ao Meio Ambiente</i>		-	1	-	1	40
TOTAL DA PARTE DIVERSIFICADA:			2	4	3	9	360
CARGA HORÁRIA TOTAL:			25	25	25	75	3000
São Bernardo do Campo, 16 de novembro de 2015.			Homologado em <u>28/11/2015</u>				
 Marly de Oliveira Moraes Diretora RG. 4.670.693-8			 Sabrina Roderi Ferreira Gomes Supervisora Educacional Grande São Paulo Sul e Baixada Santista Supervisor(a) Educacional				
OBSERVAÇÕES							

Disciplinas-projeto	Área de Conhecimento
<p>Ações de Defesa e Proteção ao Meio Ambiente Projetos que envolvam análise, discussão e promoção de ações relativas ao combate ao desperdício de recursos naturais, alimentos e materiais de consumo; aproveitamento do lixo (coleta seletiva, reciclagem etc.); combate ao desmatamento, assoreamento de rios e represas; poluição do ar e da água, descarte de materiais (pilhas, baterias, lixo hospitalar etc).</p>	<p>Ciências da Natureza (Física, Química e Biologia); Ciências Humanas (História, Geografia, Filosofia e Sociologia); Matemática</p>

<p>Assinatura do Coordenador de Projetos </p>	<p>Assinatura do Coordenador de Projetos </p>
---	--