

ETEC DE HORTOLÂNDIA – Cód. 115 – HORTOLÂNDIA

ORGANIZAÇÃO CURRICULAR DO ENSINO MÉDIO - 2013

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 03/98 e Indicações CEE Nº 09/2000 e 77/08

	ÁREAS DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	Número de aulas semanais por componente				Carga Horária
			1ª Série 2013	2ª Série 2014	3ª Série 2015	Total	
Base Nacional Comum	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>	*	*	*		
		<i>Sociologia</i>	**	**	**		
	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:			21	19	20	60	2400
Parte Diversificada	<i>Língua Estrangeira Moderna (Inglês)</i>		2	2	2	6	240
	<i>Língua Estrangeira Moderna (Espanhol)</i>		-	***	***	-	-
	<i>Ações de Defesa e Proteção ao Ambiente</i>		-	2	-	2	80
	<i>Projetos Técnico Científicos</i>		2	2	3	7	280
TOTAL DA PARTE DIVERSIFICADA:			4	6	5	15	600
CARGA HORÁRIA TOTAL:			25	25	25	75	3000
Hortolândia , 13 de novembro de 2012.			Homologado em ___ / ___ / ___				
			Supervisor(a) Educacional				
OBSERVAÇÕES:							
*Os conhecimentos de Filosofia serão desenvolvidos na Disciplina Projeto – Projetos Técnico-Científicos							
**Os conhecimentos de Sociologia serão desenvolvidos na Disciplina Projeto – Projetos Técnico-Científicos							
***Os conhecimentos da Língua Estrangeira Moderna (Espanhol) serão oferecidos pelo CEL							

Disciplinas – Projeto	Área de Conhecimento
1-Ações de Defesa e Proteção ao Ambiente: Pesquisas e ações que tenham como objetivo diagnosticar problemas que podem ser causados ao ambiente, apresentar possíveis formas de solucioná-los e estimular a comunidade a se mobilizar em sua defesa.	Ciências da Natureza, Ciências Humanas e Matemática.
2-Projetos Técnico-Científicos: Projetos que envolvam análise, discussão e promoção de ações em relação a: combate ao desperdício (de água, energia, alimentos, materiais de consumo e outros); aproveitamento do lixo; uso de tecnologias; inovações tecnológicas; prevenção de doenças; etc.	Ciências da Natureza, Ciências Humanas e Matemática.