

Curso Vocacional de Comércio, Informática e Design

Matriz Curricular:

Componente de formação		Total de horas	Total tempos letivos (45min.)	Carga horária semanal (45min)
Geral	Português	110	147	5
	Matemática	110	147	5
	Inglês	65	87	3
	Educação Física	65	87	3
	Sub-total	350	468	16
Complementar	História	45	60	2
	Geografia	45	60	2
	Ciências Naturais	45	60	2
	Físico-Química	45	60	2
	Sub-total	180	240	8
Vocacional	Comércio	120	160	6
	Informática	120	160	6
	Design	120	160	6
	Sub-total	360	480	18
Prática simulada	Comércio	70		
	Informática	70		
	Design	70		
	Sub-total	210		
Total		1100	1188	39

-

Curso Vocacional de Comércio, Informática e Design

Área Vocacional	Módulos de formação	Nº de horas
Português	Textos dos media	14
	Textos épicos	30
	Textos narrativos	20
	Textos dramáticos	30
	Textos poéticos	16
Matemática	Das equações aos números	32
	Aproximações e inequações	32
	Triângulo retângulo	31
	Estatística e probabilidades	15
Inglês	Mundo pessoal e quotidiano	15
	Padrões de vida e consumo	15
	Vida profissional	15
	Tecnologia	20
Educação Física	Condição física	9
	Orientação	9
	Dança	9
	Voleibol	15
	Ginástica de aparelhos	14
	Ténis	9
História	A Economia nas Primeiras Civilizações	10
	A Época Moderna	20
	A Industrialização; A Arte na 1ª Metade do Século XX	15
Geografia	A Terra: estudos e representações	12
	População e povoamento	21
	Ambiente e sociedade	12
Ciências Naturais	Saúde e transmissão da vida	18
	Sistema digestivo e excretor	15
	Sistema cardiorrespiratório	12
Físico-Química	A medida	4
	Movimento e forças	14
	Segurança em laboratórios de química	6
	Elementos químicos	13
	Reações químicas	8

Curso Vocacional de Comércio, Informática e Design

Área Vocacional	Módulos de formação	Nº de horas
Design	Design de moda	40
	Design de equipamento	40
	Design de interiores/exteriores	40
Informática	Folha de cálculo	40
	Processador de texto	40
	Criação de páginas para a web em hipertexto	40
Comércio	Empresa comercial – funcionamento e organização do trabalho	40
	Técnicas de negociação e venda	40
	Técnicas de atendimento	40