

## NOVA MATRIZ CURRICULAR - ENSINO BÁSICO GERAL - 2.º CICLO

5.º ANO			6.º ANO			2.º CICLO
ÁREAS DISCIPLINARES/DISCIPLINAS	TEMPOS SEMANAIS	MINUTOS	ÁREAS DISCIPLINARES/DISCIPLINAS	TEMPOS SEMANAIS	MINUTOS	
<b>LÍNGUAS E ESTUDOS SOCIAIS</b>		<b>525</b>	<b>LÍNGUAS E ESTUDOS SOCIAIS</b>		<b>525</b>	<b>1050</b>
<b>CIDADANIA E DESENVOLVIMENTO*</b>	<b>0,5</b>	25	<b>CIDADANIA E DESENVOLVIMENTO*</b>	<b>0,5</b>	25	50
PORTUGUÊS	4	200	PORTUGUÊS	4	200	400
INGLÊS	3	150	INGLÊS	3	150	300
HISTÓRIA E GEOGRAFIA DE PORTUGAL	3	150	HISTÓRIA E GEOGRAFIA DE PORTUGAL	3	150	300
<b>Total</b>	<b>10,5</b>	<b>525</b>	<b>Total</b>	<b>10,5</b>	<b>525</b>	<b>1050</b>
<b>MATEMÁTICA E CIÊNCIAS</b>		<b>350</b>	<b>MATEMÁTICA E CIÊNCIAS</b>		<b>350</b>	<b>700</b>
MATEMÁTICA	4	200	MATEMÁTICA	4	200	400
CIÊNCIAS NATURAIS	3	150	CIÊNCIAS NATURAIS	3	150	300
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>350</b>	<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>350</b>	<b>700</b>
<b>EDUCAÇÃO ARTÍSTICA E TECNOLÓGICA</b>		<b>325</b>	<b>EDUCAÇÃO ARTÍSTICA E TECNOLÓGICA</b>		<b>325</b>	<b>650</b>
EDUCAÇÃO VISUAL	2	100	EDUCAÇÃO VISUAL	2	100	200
EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA	2	100	EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA	2	100	200
EDUCAÇÃO MUSICAL	2	100	EDUCAÇÃO MUSICAL	2	100	200
<b>TIC*</b>	<b>0,5</b>	25	<b>TIC*</b>	<b>0,5</b>	25	50
<b>Total</b>	<b>6,5</b>	<b>325</b>	<b>Total</b>	<b>6,5</b>	<b>325</b>	<b>650</b>
EDUCAÇÃO FÍSICA	3	150	EDUCAÇÃO FÍSICA	3	150	300
<b>Total   Ano de escolaridade</b>	<b>27</b>	<b>1350</b>	<b>Total   Ano de escolaridade</b>	<b>27</b>	<b>1350</b>	<b>2700</b>
EMR	1	45	EMR	1	45	90
<b>TOTAL</b>	<b>28</b>	<b>1395</b>	<b>TOTAL</b>	<b>28</b>	<b>1395</b>	<b>2790</b>
OFERTA COMPLEMENTAR(Facul)**			OFERTA COMPLEMENTAR(Facul)**			
APOIO AO ESTUDO (1)	2	100	APOIO AO ESTUDO	2	100	200
COMPLEMENTO ED. ARTÍSTICA (2)	2	100	COMPLEMENTO ED. ARTÍSTICA	2	100	200

**LEGENDA:**\* *Organização semestral, anual ou outra*\*\**Novas disciplinas( crédito horário)-oferta facultativa |frequência obrigatória*(1) - *Crédito horário*(2) - *Oferta obrigatória|frequência facultativa|organização semestral, anual ou outra| crédito horário*