



REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA  
Governo Regional  
SECRETARIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO  
DIREÇÃO REGIONAL DE EDUCAÇÃO

<b>Ofício Circular n.º 5.0.0-171/2016</b>	IRE	<input type="checkbox"/>
<b>Data: 25-10-2016</b>	DRIG	<input type="checkbox"/>
	DRPRI	<input type="checkbox"/>
<b>Assunto: Projeto “Parlamento Jovem Regional, XVII Edição” – Ano Letivo 2016/2017</b>	Delegações Escolares	<input type="checkbox"/>
	Educação/ensino: oficial <input checked="" type="checkbox"/> particular <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Estabelecimentos de infância	<input type="checkbox"/>
	1.º ciclo <input type="checkbox"/> 2.º e 3.º ciclos <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Escolas básicas integradas	<input type="checkbox"/>
	Ensino secundário	<input type="checkbox"/>
	Ensino profissional	<input checked="" type="checkbox"/>

Exmo/a. Senhor/a Presidente do Conselho Executivo/Diretor/a do Estabelecimento de Ensino;

No âmbito Projeto Parlamento Jovem Regional (XVII edição), com o tema “As Novas Tecnologias no Ensino: A Globalização – Desafios do Século XXI”, convidam-se o(s) docente(s) responsável(is) pelo desenvolvimento do projeto no vosso estabelecimento de ensino, para uma reunião a ocorrer no dia 02 de novembro de 2016, das 14:30 às 16:30 horas, na Escola Básica e Secundária Dr. Ângelo Augusto da Silva, Funchal. com a seguinte ordem de trabalhos:

1 - Apresentação, estrutura e funcionamento do projeto.

Mais se informa que o Projeto Parlamento Jovem Regional é uma iniciativa da Assembleia Legislativa da Madeira, em parceria com a Secretaria Regional de Educação, através da Direção Regional de Educação,

Para mais informações poderá Vossa Excelência contactar a Direção Regional de Educação, Divisão de Gestão de Projetos, através do telefone nº 291705860-Ext. 212, ou no seguinte endereço eletrónico: [dgp.dre@live.madeira-edu.pt](mailto:dgp.dre@live.madeira-edu.pt).

Com os melhores cumprimentos,

O Diretor Regional

  
(Marco Paulo Ramos Gomes)

AB/MJM

