

Estabelecimento de ensino	Agrupamento de Escolas de Mirandela	Ano de escolaridade	5º
----------------------------------	--	----------------------------	-----------

	Nacional				Agrupamento de Escolas de Mirandela				Escola Básica Luciano Cordeiro, Mirandela				Escola Básica de Torre de Dona Chama, Mirandela				-			
Educação Visual e Educação Tecnológica	C	CM	RD	NC	C	CM	RD	NC	C	CM	RD	NC	C	CM	RD	NC	C	CM	RD	NC
Apropriação e Reflexão	72.5	18.4	7.8	1.3	69.0	27.5	2.9	0.6	69.6	26.6	3.2	0.6	61.5	38.5	0.0	0.0				
Interpretação e Comunicação	76.7	9.3	10.7	3.2	72.5	14.0	9.4	4.1	73.4	12.7	9.5	4.4	61.5	30.8	7.7	0.0				
Experimentação e Criação	73.3	17.8	7.5	1.3	64.9	17.5	13.5	4.1	67.7	15.8	12.7	3.8	30.8	38.5	23.1	7.7				
Processos Tecnológicos	83.8	7.7	7.0	1.4	88.9	1.8	8.2	1.2	89.2	1.3	8.2	1.3	84.6	7.7	7.7	0.0				
Recursos e Utilizações Tecnológicas	82.6	10.2	6.2	1.0	87.1	8.8	4.1	0.0	87.3	9.5	3.2	0.0	84.6	0.0	15.4	0.0				
Matemática e Ciências Naturais	C	CM	RD	NC	C	CM	RD	NC	C	CM	RD	NC	C	CM	RD	NC	C	CM	RD	NC
Números e Operações	7.1	4.5	18.7	67.8	6.8	6.3	21.0	65.9	7.4	6.7	20.9	65.0	0.0	0.0	23.1	76.9				
Geometria e Medida	8.5	11.8	24.4	54.6	13.1	14.8	23.3	48.3	14.1	14.7	23.3	47.2	0.0	15.4	23.1	61.5				
Álgebra	13.0	13.3	21.3	50.9	15.9	9.7	15.9	58.5	16.0	9.2	17.2	57.7	15.4	15.4	0.0	69.2				
Organização e Tratamento de Dados	26.9	0.0	48.5	24.4	28.4	0.0	44.9	26.7	30.1	0.0	44.8	25.2	7.7	0.0	46.2	46.2				
Diversidade de Seres Vivos e Suas Interações com o Meio	19.6	27.7	31.5	21.1	19.3	30.1	29.5	21.0	20.9	30.7	29.4	19.0	0.0	23.1	30.8	46.2				
Unidade na Diversidade de Seres Vivos	36.2	20.6	34.7	6.8	25.0	18.2	48.3	7.4	26.4	17.8	48.5	6.1	7.7	23.1	46.2	23.1				
A Água, o Ar, as Rochas e o Solo - Materiais Terrestres	9.3	24.3	36.2	29.5	6.8	27.8	36.9	28.4	6.7	28.2	38.7	26.4	7.7	23.1	15.4	53.8				

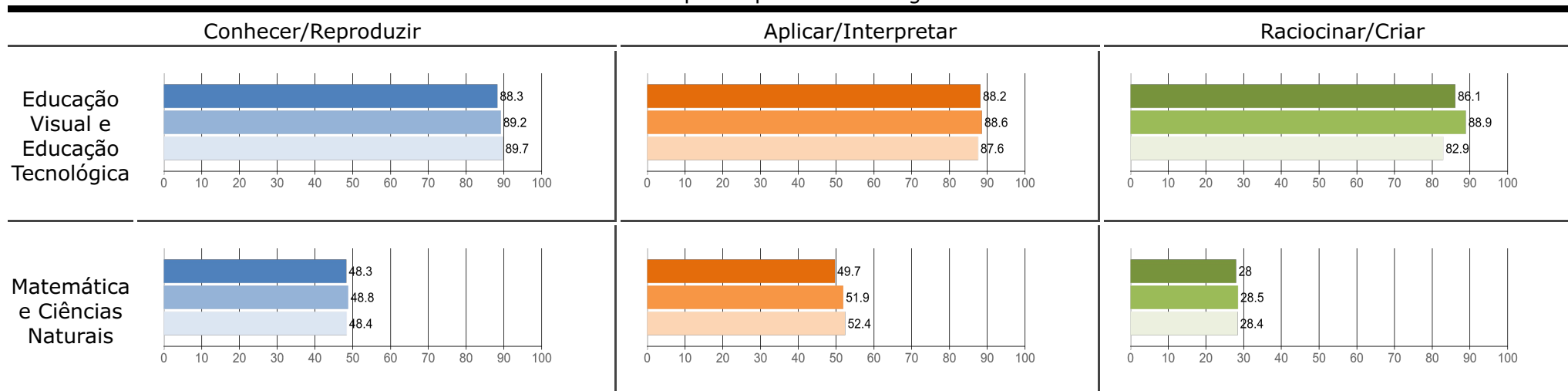
Estabelecimento de ensino

Agrupamento de Escolas de Mirandela

Ano de escolaridade

5º

Desempenho por domínio cognitivo



Nacional

NUTSIII

Escola/AE

Nacional

NUTSIII

Escola/AE

Nacional

NUTSIII

Escola/AE