



Relatório de Escola das Provas de Aferição

Estabelecimento de ensino		Escolas de Mirandela - Escola Secundária de Mirandela					
Código DGEEC	407754			Ano de escolaridade	5º		
Provas realizadas	Português 6	e Matem	ática				

Como ler o Relatório de Escola das Provas de Aferição (REPA)

O Relatório de Escola das Provas de Aferição (REPA) resulta de uma agregação da informação apresentada nos Relatórios Individuais das Provas de Aferição (RIPA), considerando a ocorrência das categorias aí definidas:

- Conseguiu responder de acordo com o esperado, ou fê-lo com falhas pontuais (indicador C);
- Revelou dificuldade na resposta (indicador RD);
- Não conseguiu responder de acordo com o esperado (indicador NC).

A diferença entre o valor percentual máximo (100%) e a soma dos valores percentuais das categorias de desempenho C, RD e NC corresponde à categoria NR - Não respondeu, cujo valor não está representado.

O REPA integra diferentes níveis de agregação da informação, sendo composto por:

- a) Ficha informativa por Escola apresenta-se informação, para cada domínio, por Escola não agrupada e Turma(s) ou por Agrupamento de Escolas e Escolas e respetivas Turmas;
- b) Ficha informativa por Turma apresenta-se informação por domínio e por conteúdo, de acordo com o objeto de avaliação de cada prova.

Na ficha informativa por Escola, apenas são apresentados resultados para as turmas com 10 ou mais alunos que a ela possam ser associados, de acordo com a informação registada pelas escolas. No entanto, os valores apresentados para as Escolas contemplam os resultados da totalidade dos alunos.

C 71,5 50,5 30,9 80,5 12,1 21,0 20,7	Organização e Tratamento dos Dados 55,3 22,0
NACIONAL RD 18,0 42,5 49,4 15,1 27,8 38,6 12,1 60,0 40,2 66,5	55,3
NACIONAL RD 18,0 42,5 49,4 15,1 27,8 38,6 12,1 60,0 40,2 66,5	55,3
ESCOLAS DE MIRANDELA C 60,9 51,5 27,8 74,0 10,2 16,9 18,7 16,3 38,0 10,2 73,5 45,2 69,9 ESCOLA SECUNDÁRIA DE MIRANDELA C 60,9 51,5 27,8 74,0 10,2 16,3 38,0 10,2 73,5 45,2 69,9 ESCOLA SECUNDÁRIA DE MIRANDELA C 60,9 51,5 27,8 74,0 10,2 16,9 18,7 10,2 16,9 18,7 10,2 16,9 18,7 10,2 16,9 18,7 10,2 16,9 18,7 10,2 16,3 18,7 10,2 16,9 18,7 10,2 16,9 18,7 10,2 16,9 18,7 10,2 16,9 18,7 16,3 16,3 18,0 10,2 16,9 18,7 16,3 16,3 18,0 10,2 16,9 18,7 16,3 16,3 18,0 10,2 16,9 18,7 16,3 16,3 18,0 10,2 16,9 18,7 16,3 18,7 16,9 18,7 18,7 18,7 18,7 18,7 18,7 18,7 18,7	22 ∩
ESCOLAS DE MIRANDELA RD 24,3 40,2 49,1 19,5 16,3 38,0 10,2 73,5 45,2 69,9	22,0
ESCOLAS DE MIRANDELA RD 24,3 40,2 49,1 19,5 16,3 38,0 10,2 73,5 45,2 69,9	
NC	17,5
ESCOLA SECUNDÁRIA DE MIRANDELA C 60,9 51,5 27,8 74,0 10,2 16,9 18,7 16,3 38,0 10,2 16,3 38,0 10,2 73,5 45,2 69,9 TURMA A C 61,1 66,7 27,8 88,9 11,8 11,8 35,3 11,1 17,6 52,9 11,8 11,8 11,8 11,8 11,8 11,8 11,8 11	57,2
RD 24,3 40,2 49,1 19,5 16,3 38,0 10,2 73,5 45,2 69,9	24,7
RD 24,3 40,2 49,1 19,5 16,3 38,0 10,2 73,5 45,2 69,9	17,5
TURMA AT C 61,1 66,7 27,8 88,9 11,8 11,8 35,3	57,2
TURMA A RD 27,8 33,3 61,1 11,1 17,6 52,9 11,8 NC 11,1 0,0 11,1 0,0 70,6 35,3 52,9 C 70,0 70,0 60,0 100,0 30,0 30,0 50,0 TURMA AT RD 20,0 20,0 40,0 0,0 0,0 50,0 0,0	24,7
TURMA A RD 27,8 33,3 61,1 11,1 17,6 52,9 11,8 NC 11,1 0,0 11,1 0,0 70,6 35,3 52,9 C 70,0 70,0 60,0 100,0 30,0 30,0 50,0 TURMA AT RD 20,0 20,0 40,0 0,0 0,0 50,0 0,0	0.0
NC 11,1 0,0 11,1 0,0 70,6 35,3 52,9 TURMA AT C 70,0 70,0 60,0 100,0 30,0 30,0 50,0 TURMA AT RD 20,0 20,0 40,0 0,0 0,0 50,0 0,0	0,0 82,4
C 70,0 70,0 60,0 100,0 30,0 30,0 50,0 TURMA AT RD 20,0 20,0 40,0 0,0 0,0 50,0 0,0	17,6
TURMA AT RD 20,0 20,0 40,0 0,0 0,0 50,0 0,0	17,0
	70,0
NC 10,0 10,0 0,0 70,0 20,0 50,0	30,0
	0,0
C 61,1 27,8 27,8 66,7 16,7 27,8 11,1	16,7
	61,1
NC 27,8 11,1 22,2 0,0 77,8 44,4 88,9	22,2
	0.0
TURMA BT RD 40,0 40,0 40,0 30,0 0,0 0,0 0,0 0,0 TURMA BT RD 40,0 40,0 30,0 0,0 33,3 22,2	0,0 55,6
	44,4
	,
C 50,0 62,5 43,8 62,5 6,2 18,8 18,8	6,2
	56,2
NC 12,5 12,5 18,8 6,2 50,0 43,8 68,8	31,2
C 82,4 82,4 41,2 94,1 43,8 62,5 50,0	56,2
	43,8
NC 5,9 0,0 11,8 0,0 37,5 6,2 37,5	0,0
	0.0
TURMA E RD 5,0 65,0 15,0 85,0 0,0 0,0 10,0 TURMA E RD 5,0 35,0 65,0 10,0 10,0 50,0 15,0	0,0
	60.0
	60,0 40,0
IIIRMA E	60,0 40,0
RD 38,1 42,9 38,1 28,6 9,5 28,6 9,5	

	NC	19,0	9,5	42,9	0,0	90,5	61,9	85,7	23,8
TURMA G	С	64,0	40,0	32,0	60,0	4,0	12,0	16,0	16,0
	RD	36,0	52,0	56,0	36,0	28,0	44,0	8,0	60,0
	NC	0,0	8,0	12,0	0,0	68,0	44,0	72,0	24,0
	-								
TURMA H	С	50,0	21,4	7,1	64,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	RD	14,3	64,3	42,9	21,4	14,3	21,4	21,4	57,1
	NC	35,7	14,3	50,0	7,1	85,7	78,6	78,6	42,9