

PROVAS DE AFERIÇÃO DO ENSINO BÁSICO - PAUTA DE CLASSIFICAÇÕES POR COMPETÊNCIA / ÁREA TEMÁTICA

Estabelecimento de Ensino 201121 Escola Básica do 1º Ciclo com Jardim de Infância de Alcantarilha

Nº Aluno	Nome do Aluno	Língua Portuguesa				Matemática				
		Nível Global	Leitura	Conhecimento Explícito da Língua	Expressão Escrita	Nível Global	Números e Cálculo	Geometria e Medida	Estatística e Probab.	Álgebra e Funções
1	BEATRIZ LOLA LOPES BERNARDO	A	A	B	B	B	B	B	A	C
2	CATARINA ALEXANDRE SILVA COELHO	C	D	C	B	D	D	D	A	C
3	CATARINA FELICIANO GOMES	B	C	C	B	B	C	B	A	A
5	DINIZ MANUEL GOMES VIEIRA	C	C	D	C	D	E	C	A	C
4	DIOGO LUÍS ENCARNAÇÃO PALMA	C	C	D	C	C	D	B	A	C
6	FÁBIO LUÍS BOWEY BRITO	C	C	C	D	D	E	D	A	A
7	GONÇALO FILIPE SIMÕES SOFRINO	B	B	B	B	B	B	C	A	C
8	HUGO MANUEL FERREIRA CONCEIÇÃO	D	C	E	C	C	D	C	C	C
9	IÚRI ANDRÉ CABRITA SILVA	C	C	B	C	B	C	B	A	C
11	JOÃO ALEXANDRE DE BRITO ALMEIDA	B	B	B	C	B	B	B	A	A
12	JULIANA CRISTINA ALVES CABRITA	C	B	E	B	D	E	D	D	C
10	LEANDRO OLIVEIRA DE SOUSA RIBEIRO ALBERTO	D	D	E	C	C	D	C	C	A
13	LUÍS MIGUEL MARTINS GONÇALVES	D	D	D	D	E	E	D	D	C
14	MANUEL SOUSA ATAZ	C	C	D	C	C	D	B	C	C
15	MARA SOFIA FERNANDES DOS SANTOS	C	B	B	C	C	D	C	A	A
18	MARCO ALEXANDRE MOREIRA XUFRE	C	B	C	C	D	D	D	A	C
16	MARIA MARGARIDA PEREIRA MELO	D	C	E	C	D	E	C	D	E
17	MARIANA SANTOS LOURENÇO	B	A	B	B	B	B	C	A	A
19	MARTA LILIANA MARTINS GASPAR	B	A	D	B	B	B	C	A	A
20	NAIR MARGARIDA DOS SANTOS FERREIRA	C	C	D	C	C	D	D	A	A
21	RUBEN FILIPE GAMA GONÇALVES	D	D	E	B	D	E	E	C	C
22	TATIANA RODRIGUES SOUSA RAMOS	C	B	C	C	B	B	B	A	A
23	TIAGO JORGE SILVA GONÇALVES	B	B	B	B	A	B	A	A	A
25	VERÓNICA KUKSOVA	D	C	D	D	B	B	C	A	C

Afixada em ___/___/2011

O Presidente/Director

(assinatura e selo branco ou carimbo)

Observações: A=Muito Bom, B=Bom, C=Satisfaz, D=Não Satisfaz, E=Não Satisfaz

As classificações dos alunos devem ser cuidadosamente interpretadas tendo em conta o seu percurso escolar, em particular as dos alunos com necessidades educativas especiais, dos alunos que não têm o Português como língua materna e dos alunos filhos de profissionais itinerantes.