



Ano Letivo 2017/ 2018

1ºciclo

Critérios de avaliação

3ºano

Domínios de Aprendizagem	Peso atribuído		Instrumentos/ Modalidades de avaliação
	Parcial	Total	
<b>Português</b>			
Específicos e transversais à disciplina	O3 1. Escutar para aprender e construir conhecimentos.	3	70%  <b>Registo de observação e análise:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Fichas de diagnóstico</li><li>Fichas Formativas</li><li>Grelhas de observação/ registo</li><li>Grelhas de cotação</li><li>Questionários</li><li>Fichas de avaliação</li></ul> Produções dos alunos
	O3 2. Produzir um discurso oral com correção	3	
	O3 3. Produzir discursos com diferentes finalidades, tendo em conta a situação e o interlocutor.	3	
	LE3 4. Desenvolver a consciência fonológica e operar com fonemas	3	
	LE3 5. Ler em voz alta palavra e textos.	3	
	LE3 6. Ler textos diversos.	3	
	LE3 8. Organizar os conhecimentos do texto.	3	
	LE3 9. Relacionar o texto com conhecimentos anteriores e compreendê-lo.	3	
	LE3 12. Desenvolver o conhecimento da ortografia.		
	LE3 13. Mobilizar o conhecimento da representação gráfica e da pontuação.	3	
	LE3 14. Planificar a escrita de textos.	3	
	LE3 15. Redigir corretamente.	3	
	LE3 16. Escrever textos narrativos.	3	
	LE3 17. Escrever textos informativos.	3	
	LE3 18. Escrever textos dialogais.	3	
	LE3 19. Escrever textos diversos.	3	
	LE3 20. Rever textos escritos.	3	
	G3 26. Explicitar aspetos fundamentais da fonologia do português.	3	
	G3 27. Conhecer propriedades das palavras.	3	
G3 28. Analisar e estruturar unidades sintáticas	3		
G3 29. Compreender formas de organização do léxico	3		
<b>Matemática</b>			
Específicos e transversais à disciplina	NO3 1 Números naturais - Conhecer os números ordinais	3	70%  <b>Registo de observação e análise:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Fichas de diagnóstico</li><li>Fichas Formativas</li><li>Grelhas de observação/ registo</li><li>Grelhas de cotação</li><li>Questionários</li><li>Fichas de avaliação</li></ul> Produções dos alunos
	NO3 2 Números naturais - Contar até um milhão	3	
	NO3 3 Números naturais – Conhecer a numeração romana	3	
	NO3 4 Sistema de numeração decimal - Descodificar o sistema de numeração decimal	3	
	NO3 5 Adição e Subtração - Adicionar e subtrair números naturais.	3	
	NO3 7 Multiplicação - Multiplicar números naturais.	3	
	NO3 8 Multiplicação - Resolver problemas.	3	
	NO3 9 Divisão inteira - Efetuar divisões inteiras.	3	

Domínios de Aprendizagem		Peso atribuído		Instrumentos/ Modalidades de avaliação
		Parcial	Total	
	NO3 11-Números racionais não negativos – Medir com frações	3		
	NO3 12-Adicionar e subtrair números racionais	3		
	NO3 13-Sistema de numeração decimal – Representar números racionais por dízimas	3		
	GM3 1 Localização e orientação no espaço - Situar-se e situar objetos no espaço	3		
	GM3 2 Figuras geométricas – Reconhecer propriedades geométricas	3		
	GM3 3 Medida - Medir comprimentos e áreas	3		
	GM3 4 Medida - Medir massas	3		
	GM3 5 Medida - Medir capacidades	3		
	GM3 6 Medida - Medir o tempo	3		
	OTD3 1-Representação e tratamento de dados – Representar conjuntos de dados	3		
	OTD3 2-Representação de dados – Tratar conjuntos de dados	3		
	OTD3 3-Representação de dados – Resolver problemas	3		
<b>Estudo do Meio</b>				
	Domínio dos vocabulários específicos	15	70%	<b>Registo de observação e análise:</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fichas de diagnóstico</li> <li>• Fichas Formativas</li> <li>• Grelhas de observação/ registo</li> <li>• Grelhas de cotação</li> <li>• Questionários</li> <li>• Fichas de avaliação</li> </ul> Produções dos alunos
	Capacidade de questionar	15		
	Capacidade de pesquisar	15		
	Capacidade de se expressar	15		
	Aplicação de conhecimentos	10		
<b>Atitudinais</b>	É assíduo e pontual	5%		- Trabalhos individuais / grupo - Grelhas de observação e registo de avaliação formativa - Livro de Ponto
	É responsável e autónomo	10 %		
	Cumprir as regras de sala de aula	10 %		
	Participa nas tarefas da aula	5%		