

**Agrupamento de Escolas de Eugénio de Castro**  
**1.º Ciclo**

**PLANIFICAÇÃO ANUAL**

**Ano letivo 2018/2019**

**2.º Ano**

Disciplina	Domínios	Conteúdos	Instrumentos de Avaliação	Calendarização
MATEMÁTICA	<b>NÚMEROS E OPERAÇÕES</b>	Números até 100 (revisões) Adição e subtração Estratégias de cálculo Números ordinais até ao vigésimo Sequências e regularidades Números pares e números ímpares O sistema decimal: da unidade à centena O dinheiro e o sistema de numeração decimal Multiplicação Tabuada do 2 e do 4 O dobro O quádruplo A multiplicação por 1 e 0 Números naturais até 500 Comparação e ordenação de números até 500 Contagens de 2 em 2, de 5 em 5, de 10 em 10 e de 100 em 100 Problemas	Fichas de avaliação  Fichas de trabalho	<b>1.º PERÍODO</b>
	<b>GEOMETRIA E MEDIDA</b>	Linhas poligonais e não poligonais, polígonos e não polígonos Parte interna, parte externa e fronteira Retas e semirretas Classificação de triângulos (isósceles, escalenos e equiláteros) Figuras geométricas: triângulos, quadriláteros, pentágonos e hexágonos Figuras geométricas no geoplano Problemas	Observação e registo dos trabalhos e intervenções  Observação e registo das participações	
	<b>ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DE DADOS</b>	Reunião e interseção de conjuntos - o diagrama de Venn Diagramas de Venn e Carrol Representação de dados: a frequência absoluta, o gráfico de pontos e o Gráfico de barras Pictograma Problemas	Autoavaliação	

Disciplina	Domínios	Conteúdos	Instrumentos de Avaliação	Calendarização
MATEMÁTICA	<b>NÚMEROS E OPERAÇÕES</b>	Adição e subtração Estratégias de cálculo Números naturais até 1000 Tabuadas do 5,10, 3 e 6 O triplo A divisão A divisão e a multiplicação As frações: $\frac{1}{2}$ ; $\frac{1}{3}$ ; $\frac{1}{4}$ ; $\frac{1}{5}$ ; $\frac{1}{10}$ Representações de frações na reta numérica Problemas	Fichas de avaliação   Fichas de trabalho	<b>2.º PERÍODO</b>
	<b>GEOMETRIA E MEDIDA</b>	Sólidos geométricos – Poliedros e não poliedros Composição e decomposição de figuras geométricas Direções e movimentos Itinerários Tempo: unidades de medida Hora, meia-hora e quarto de hora Interpretar horários e calendários Pontos equidistantes Medidas de comprimento: o metro, o decímetro, o centímetro e o milímetro Comparação de comprimentos Perímetro Área Problemas	Observação e registo dos trabalhos e intervenções   Observação e registo das participações  Autoavaliação	

Disciplina	Domínios	Conteúdos	Instrumentos de Avaliação	Calendarização
MATEMÁTICA	<b>NÚMEROS E OPERAÇÕES</b>	A divisão e a multiplicação Dobro/metade; triplo/terça parte; quádruplo/quarta parte; quántuplo/ quinta parte Sequências e regularidades Problemas	Fichas de avaliação	<b>3.º PERÍODO</b>
	<b>GEOMETRIA E MEDIDA</b>	Noção de volume Sólidos equidecomponíveis Medidas de volume em unidades não convencionais Comparação de volumes Noção de capacidade Medidas de capacidade em unidades não convencionais Comparação e ordenação de capacidades O litro como unidade de medida de capacidade Medidas de massa: o quilograma Comparação de massa em balanças de dois pratos Pesagens em unidades não convencionais Simetria Construção de figuras com eixo de simetria Contagens de dinheiro em euros e cêntimos Problemas	Fichas de trabalho  Observação e registo dos trabalhos e intervenções	
	<b>ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DE DADOS</b>	Tabelas, gráficos e pictogramas	Observação e registo das participações	
			Autoavaliação	