

PLANIFICAÇÃO RESUMIDA
DISCIPLINA Matemática – 2.º ANO

ANO LETIVO 2024/ 2025

PERÍODOS LETIVOS	1.º	2.º	3.º
AULAS PREVISTAS	[±] 40	[±] 40	[±] 40
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS Conhecimentos / Capacidades / Atitudes	<ul style="list-style-type: none"> Medidas de tempo- a semana e o mês Numerais ordinais Continuando a descobrir os números O valor posicional dos algarismos Adição-estratégias de cálculo Subtração-estratégias de cálculo Resolução de problemas Sequências e regularidades Estratégias de cálculo mental A centena Direções e itinerários Pontos equidistantes Pensamento computacional Conjuntos: reunião e interseção Gráficos de pontos Estratégias de cálculo Retas e semirretas Números até 500 	<ul style="list-style-type: none"> Multiplicação aditiva Tabuada do 2/ O dobro Produto por 1 e por 0 Tabuada do 4/ O quádruplo Polígonos e não polígonos Triângulos Quadriláteros Números até 1000 Tabelas de frequências absolutas Pictogramas Tabuada do 5/ O quádruplo Tabuada do 10 Tabelas e gráficos Sequências e regularidades Tabuada do 3 / O triplo Tabuada do 6 Pentágonos e hexágonos Figuras simétricas Divisão Metade ou um meio Terça parte ou um terço Quarta parte ou um quarto Quinta parte ou um quinto Resolução de problemas Pensamento computacional 	<ul style="list-style-type: none"> Poliedros e não poliedros Cones e pirâmides Propriedades dos poliedros Pensamento computacional Medida do tempo em relógios Dinheiro Números racionais em retas numéricas Medidas de comprimento: metro, decímetro e centímetro Perímetro Área Operações diversas Resolução de problemas Volume Capacidade Massa Tabelas, diagramas e pictogramas

COMPETÊNCIAS	INSTRUMENTOS/TÉCNICAS/PONDERAÇÃO					
CONHECIMENTOS	Trabalhos individuais e, ou de grupo; Provas de avaliação escrita; Testes comuns;	35%	Trabalhos individuais e, ou de grupo; Provas de avaliação escrita; Testes comuns; Questões-aula;	35%	Trabalhos individuais e, ou de grupo; Provas de avaliação escrita; Testes comuns; Questões-aula;	35%



	Questões-aula; Instrumento digital		Instrumento digital.		Instrumento digital	
CAPACIDADES	Observação direta da participação; Atividades. Tarefas.	35%	Observação direta da participação	35%	Observação direta da participação	35%
ATITUDES	Relacionamento Interpessoal (cooperação; mediação de conflitos; solidariedade) Participação (interesse/empenho; atenção/concentração; autonomia na realização de tarefas; tipo de intervenções na aula; capacidade de iniciativa) Responsabilidade (assiduidade; pontualidade, realização de tarefas em tempo útil; posse e utilização adequada do material obrigatório na sala de aula)	30%	Relacionamento Interpessoal (cooperação; mediação de conflitos; solidariedade) Participação (interesse/empenho; atenção/concentração; autonomia na realização de tarefas; tipo de intervenções na aula; capacidade de iniciativa) Responsabilidade (assiduidade; pontualidade, realização de tarefas em tempo útil; posse e utilização adequada do material obrigatório na sala de aula)	30%	Relacionamento Interpessoal (cooperação; mediação de conflitos; solidariedade) Participação (interesse/empenho; atenção/concentração; autonomia na realização de tarefas; tipo de intervenções na aula; capacidade de iniciativa) Responsabilidade (assiduidade; pontualidade, realização de tarefas em tempo útil; posse e utilização adequada do material obrigatório na sala de aula)	30%

MATERIAL BÁSICO PARA A AULA

Material manipulativo, manuais, caderno diário e de exercícios.

NOTA - - Atividades exploratórias com recurso às TIC (Escola Virtual, Aula Digital, youtube, wordwall, kahoot, quizur, prezi, genially, canva, khanacademy, geogebra...).

