



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS

DISCIPLINA: MATEMÁTICA

– 3º PERÍODO – ENSINO À DISTÂNCIA (E@D)

AVALIAÇÃO DAS APRENDIZAGENS (50%)			
DOMÍNIOS/TEMAS	PONDERAÇÃO	DESCRIPTORIOS DE DESEMPENHO	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO
Procedimentos, técnicas, conceitos, propriedades e relações matemáticas. Resolução de problemas. Raciocínio matemático. Comunicação matemática.	100%	Domina os algoritmos e regras de cálculo. Reconhece e identifica as propriedades e as relações matemáticas Concebe e aplica estratégias na resolução de problemas Compreende e constrói argumentos matemáticos, Desenvolve a capacidade de abstração e de generalização, e de compreender e construir argumentos matemáticos e raciocínios lógicos Exprime, oralmente e por escrito, ideias matemáticas, com precisão e rigor, e justifica raciocínios, procedimentos e conclusões, recorrendo ao vocabulário e linguagem própria da Matemática	- Fichas Formativas - Fichas de trabalho - Exercícios do Manual - Questionários da aplicação Forms - Quizz - Intervenções orais nas sessões síncronas
ATITUDES (50%)			
- Empenho - Realização das tarefas/atividades propostas - Cumprimento de prazos - Responsabilidade - Autonomia	100%	Adequa comportamentos em contextos de atividades síncronas e assíncronas Interage com tolerância, empatia e responsabilidade Solicita ao/à professor/a o esclarecimento das suas dúvidas Trabalha individualmente com responsabilidade Cumprir os prazos definidos para a entrega dos trabalhos	Observação síncrona/assíncrona Autoavaliação

NOTAS:

1. A avaliação deste 3º período será realizada, extraordinariamente, tendo em conta o contexto particular de cada aluno e de cada turma, de acordo com o Decreto-Lei nº14 – G/ 2020 de 13 de abril.
2. A apreciação das tarefas/atividades/trabalhos propostos pelos professores será feita através de descritores de desempenho que serão comunicados aos alunos.

A Coordenadora de Departamento

Lurdes Pedroso