

**2º/3º  
ciclo**

## **Critérios de avaliação**



# *Tecnologias de Informação e Comunicação / Projetos*

**2023  
2024**

**Agrupamento de Escolas de Gondifelos**

### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2023/2024

#### DISCIPLINA DE TIC/P (Tecnologias de Informação e Comunicação/Projetos) – 2 e 3º CICLO

Domínios de aprendizagem		Ponderação	Processo de recolha de informação e avaliação formativa e/ou sumativa	Indicadores	Áreas de competência do perfil do aluno (PASEO)
CONHECIMENTOS E CAPACIDADES	Desenvolvimento das aprendizagens	70%	GRELHAS DE OBSERVAÇÃO de participação e cumprimento das atividades letivas presenciais ou no âmbito do E@D(Quando aplicável)	Resolução de problemas	Responsabilidade e integridade Excelência e exigência Curiosidade, reflexão e inovação Cidadania e participação
			FICHAS DE TRABALHO	Realiza atividades aplicando os conhecimentos	Liberdade Linguagens e textos Informação e comunicação Raciocínio e resolução de problemas Pensamento crítico e pensamento criativo Relacionamento interpessoal Desenvolvimento pessoal e autonomia Bem-estar, saúde e ambiente Sensibilidade estética e artística Saber científico, técnico e tecnológico
			PORTFÓLIO DIGITAL	Conhece e compreende conceitos e saberes específicos	
			TRABALHOS INDIVIDUAIS OU EM GRUPO	Interpreta e adapta os conhecimentos adquiridos a novas situações	
			ATIVIDADES ORIENTADAS (Participação em projetos/atividades/DAC)		

### CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO 2023/2024

#### DISCIPLINA DE TIC/P (Tecnologias de Informação e Comunicação/Projetos) – 2 e 3º CICLO

Domínios de aprendizagem		Ponderação	Processo de recolha de informação e avaliação formativa e/ou sumativa	Indicadores	Áreas de competência do perfil do aluno (PASEO)
ATTITUDES E VALORES	Responsabilidade e Cidadania	15%	<p>GRELHAS DE OBSERVAÇÃO de participação e cumprimento das atividades letivas presenciais ou no âmbito do E@D(Quando aplicável)</p> <p>FICHAS DE TRABALHO</p> <p>PORTFÓLIO DIGITAL</p>	<p>Cumprimento dos deveres escolares</p> <p>Realiza as tarefas solicitadas</p> <p>Respeito pelas regras de conduta</p> <p>Coopera e colabora com os pares</p>	<p>Responsabilidade e integridade</p> <p>Excelência e exigência</p> <p>Curiosidade, reflexão e inovação</p> <p>Cidadania e participação</p> <p>Liberdade</p> <p>Linguagens e textos</p> <p>Informação e comunicação</p>
	Autonomia	15%	<p>TRABALHOS INDIVIDUAIS OU EM GRUPO</p> <p>ATIVIDADES ORIENTADAS (Participação em projetos/atividades/DAC)</p>	<p>Iniciativa</p> <p>Ajuda os colegas</p> <p>Supera as suas dificuldades com esforço e empenho</p> <p>Realiza as tarefas solicitadas</p> <p>Capacidade de autoavaliação</p>	<p>Raciocínio e resolução de problemas</p> <p>Pensamento crítico e pensamento criativo</p> <p>Relacionamento interpessoal</p> <p>Desenvolvimento pessoal e autonomia</p> <p>Bem-estar, saúde e ambiente</p> <p>Sensibilidade estética e artística</p> <p>Saber científico, técnico e tecnológico</p>

O professor responsável: Ademar Cruz

O coordenador do departamento: Joaquim Paiva da Costa