

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA DE
TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO – 3º Ciclo Ensino Básico
Ano letivo 2021/2022**

Domínios	Conhecimentos, Capacidades e Atitudes O aluno deve ficar capaz de:	Processos de Recolha de Informação/Evidência
<p>SEGURANÇA, RESPONSABILIDADE E RESPEITO EM AMBIENTES DIGITAIS</p> <p>INVESTIGAR E PESQUISAR</p> <p>COMUNICAR E COLABORAR</p> <p>CRIAR E INOVAR</p>	<p>Adotar uma atitude crítica, refletida e responsável no uso de tecnologias, ambientes e serviços digitais</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Adotar práticas seguras de instalação, atualização, configuração e utilização de ferramentas digitais; ❖ Conhecer comportamentos que visam a proteção da privacidade e adotar comportamentos seguros na utilização de ferramentas digitais; ❖ Adotar práticas seguras de utilização das ferramentas digitais e na navegação na Internet; ❖ Ler, compreender e identificar mensagens manipuladas ou falsas; ❖ Identificar os riscos do uso inapropriado de imagens, de sons e de vídeos; ❖ Respeitar as normas dos direitos de autor; <p>Planificar estratégias de investigação e de pesquisa a realizar online;</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Formular questões que permitam orientar a recolha de dados ou informações pertinentes; ❖ Definir palavras-chave para localizar informação; ❖ Utilizar o computador e outros dispositivos digitais como ferramentas de apoio ao processo de investigação e pesquisa; ❖ Conhecer as potencialidades e principais funcionalidades de aplicações, para apoiar o processo de investigação e pesquisa <i>online</i>; ❖ Realizar pesquisas, utilizando os termos selecionados e relevantes, de acordo com o tema a desenvolver; ❖ Analisar criticamente a qualidade da informação; ❖ Utilizar o computador e outros dispositivos digitais, de forma a permitir a organização e gestão da informação. <p>Mobilizar estratégias e ferramentas de comunicação e colaboração:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Identificar novos meios e aplicações que permitam a comunicação e a colaboração; ❖ Selecionar as soluções tecnológicas (mais adequadas para a realização de trabalho colaborativo e comunicação) que se pretendem efetuar, no âmbito de atividades e/ou projetos ❖ Utilizar diferentes meios e aplicações que permitem a comunicação e colaboração; ❖ Apresentar e partilhar os produtos desenvolvidos utilizando meios digitais de comunicação e colaboração; <p>Explorar ideias e desenvolver o pensamento computacional e produzir artefactos digitais criativos, recorrendo a estratégias e ferramentas digitais de apoio à criatividade:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Decompor um objeto nos seus elementos constituintes; ❖ Organizar os dados recolhidos, em diferentes formatos; ❖ Criar artefactos digitais diversificados; ❖ Integrar conteúdos provenientes de diferentes tipos de suportes, para produzir e modificar, de acordo com normas e diretrizes conhecidas, artefactos digitais criativos para exprimir ideias, sentimentos e propósitos específicos, de acordo com os projetos desenhados. <p>❖ Ser autónomo, ter espírito crítico, reflexivo e criativo e saber comunicar.</p>	<p>Testes/Questionários – 40%</p> <p>Grelha de observação do Trabalho de projeto e/ou Grelha de verificação da apresentação oral do trabalho e/ou portefólio e/ou Fichas de trabalho– 60%</p>

Nota: No início de cada período serão disponibilizados aos alunos os pesos dos diferentes processos de recolha de dados para esse período, sendo que nunca serão menor que dois