**PERFIL** **DE** **APRENDIZAGENS** **DOS** **ALUNOS** **–** **TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)** **(2.º** **e** **3.º** **ciclos)**

| **DOMÍNIOS** | **NÍVEIS** **DE** **DESEMPENHO** **-** **descritores** |
| --- | --- |
| **Muito Insuficiente** | **Insuficiente** | **Suficiente** | **Bom** | **Muito** **Bom** |
| **Conhecimento de conceitos e procedimentos no âmbito das TIC** **–** 2º Ciclo – 60%- 3º ciclo 70%Dominar conceitos e procedimentos essenciais no âmbito das TIC: Estrutura básica de um Sistema Informático; Conhecimentos básicos de Software de Base e Aplicacional; Pesquisa e organização de Informação; Segurança e regras de Integridade no acesso à Informação Global; Processamento de texto; Produção e edição de Apresentações Multimédia; Criação de Vídeos e Som; Elaboração de Folhas de Cálculo; Elaboração de Páginas Web; Ambientes Computacionais. | Não domina conceitos e procedimentos essenciais dos temas trabalhados. | Revela muita dificuldade no domínio de conceitos e procedimentos essenciais dos temas trabalhados. | Revela algum domínio de conceitos e procedimentos essenciais dos temas trabalhados. | Revela bom domínio de conceitos e procedimentos essenciais dos temas trabalhados. | Revela muito bom domínio de conceitos e procedimentos essenciais dos temas trabalhados. |
| **Capacidades** **e** **atitudes** **transversais**  -2º Ciclo 40% -3º ciclo 30%* *Desenvolvimentos de atividades e projetos em ambiente das TIC;*
* *Raciocínio,* *comunicação e colaboração;*
* *Interesse,* *confiança,* *persistência,* *autorregulação,* *autonomia, assiduidade, respeito pelas regras.*

Identificar os componentes essenciais de um Sistema Informático (SI).Desenvolver atividades de pesquisa, recolha e tratamento de informação, utilizando as TIC, cumprindo regras de responsabilidade, segurança e respeito.Demostrar capacidades na produção de documentos de texto, folhas de cálculo, apresentações eletrónicas e vídeo, utilizando as caraterísticas e potencialidade do software apropriado.Revelar espírito inovador e criativo na utilização das TIC, nomeadamente em ambiente computacional e no desenvolvimento de projetos. Demonstrar capacidade de organização no armazenamento de informação e utilização racional dos recursos de um sistema informáticoComunicar utilizando linguagem das TIC e natural, oralmente e por escrito, para descrever e justificar raciocínios, procedimentos e conclusões.Revelar interesse, confiança e analisar o próprio trabalho para identificar progressos, lacunas e dificuldades na sua aprendizagem.Revelar espírito colaborativo e de integração, com respeito pelos outros e pelas regras estabelecidas. | *Não revela Capacidades:** Na identificação e utilização dos recursos de um SI;
* Na pesquisa, recolha e tratamento de informação;
* No cumprimento de regras de respeito e segurança no acesso e recolha de informação;
* Na elaboração dos diversos tipos de documentos e vídeos, utilizando o software adequado;
* Na organização, espírito criativo e inovador, nomeadamente em ambientes computacionais e desenvolvimento de projetos;
* Na análise do seu trabalho para identificar progressos e dificuldades na aprendizagem;
* Na interação com os outros e cumprimento de regras.
 | *Revela muitas dificuldades:** Na identificação e utilização dos recursos de um SI;
* Na pesquisa, recolha e tratamento de informação;
* No cumprimento de regras de respeito e segurança no acesso e recolha de informação;
* Na elaboração dos diversos tipos de documentos e vídeos, utilizando o software adequado;
* Na organização, espírito criativo e inovador, nomeadamente em ambientes computacionais e desenvolvimento de projetos;
* Na análise do seu trabalho para identificar progressos e dificuldades na aprendizagem;
* Na interação com os outros e cumprimento de regras.
 | *Revela alguma capacidade:** Na identificação e utilização dos recursos de um SI;
* Na pesquisa, recolha e tratamento de informação;
* No cumprimento de regras de respeito e segurança no acesso e recolha de informação;
* Na elaboração dos diversos tipos de documentos e vídeos, utilizando o software adequado;
* Na organização, espírito criativo e inovador, nomeadamente em ambientes computacionais e desenvolvimento de projetos;
* Na análise do seu trabalho para identificar progressos e dificuldades na aprendizagem;
* Na interação com os outros e cumprimento de regras.
 | *Revela boa capacidade:** Na identificação e utilização dos recursos de um SI;
* Na pesquisa, recolha e tratamento de informação;
* No cumprimento de regras de respeito e segurança no acesso e recolha de informação;
* Na elaboração dos diversos tipos de documentos e vídeos, utilizando o software adequado;
* Na organização, espírito criativo e inovador, nomeadamente em ambientes computacionais e desenvolvimento de projetos;
* Na análise do seu trabalho para identificar progressos e dificuldades na aprendizagem;
* Na interação com os outros e cumprimento de regras.
 | *Revela muito boa capacidade:** Na identificação e utilização dos recursos de um SI;
* Na pesquisa, recolha e tratamento de informação;
* No cumprimento de regras de respeito e segurança no acesso e recolha de informação;
* Na elaboração dos diversos tipos de documentos e vídeos, utilizando o software adequado;
* Na organização, espírito criativo e inovador, nomeadamente em ambientes computacionais e desenvolvimento de projetos;
* Na análise do seu trabalho para identificar progressos e dificuldades na aprendizagem;
* Na interação com os outros e cumprimento de regras.
 |