

Período Letivo: 1.º

Metas/Objetivos/Domínios	Conteúdos/Competências/Conceitos	Número de Aulas
<p>PRODUÇÃO e SEGURANÇA</p> <ul style="list-style-type: none"># Criar ou usar um modelo de apresentação multimédia com formato e conteúdo adequados ao fim proposto, de acordo com a temática pré-estabelecida;# Conhecer e aplicar as boas regras de organização de informação em apresentações multimédia;# Verificar o respeito pelos direitos de autor e pela propriedade intelectual da informação utilizada;# Editar e formatar o texto da apresentação;# Inserir objetos multimédia na apresentação;# Aplicar adequadamente esquemas de cores, transições e efeitos na apresentação;# Guardar a apresentação em diferentes localizações e com diferentes formatos;# Apresentar o resultado do trabalho à turma.	<p>Produção e edição de apresentações multimédia.</p> <ul style="list-style-type: none"># Conceitos básicos# Criação de apresentações# Apresentação de diapositivos	<p>12</p>

Período Letivo: 2.º

Metas/Objetivos/Domínios	Conteúdos/Competências/Conceitos	Número de Aulas
<p>PRODUÇÃO # Criar um documento com texto e objetos gráficos, resultante de trabalho de pesquisa e de análise da informação obtida na Internet sobre um tema específico do currículo, utilizando as funcionalidades elementares de uma ferramenta de edição e produção de documentos, instalada localmente ou disponível na Internet.</p>	<p>Processador de texto</p> <ul style="list-style-type: none"># Introdução ao processador de texto;# O ambiente de trabalho;# Abrir e guardar ficheiros/documentos;# Edição e formatação de texto;# Inserir e formatar objetos:<ul style="list-style-type: none">- imagens;- formas;- gráficos;- tabelas;- hiperligações;- símbolos;# Outras funcionalidades do processador de texto;# Índices.	<p>12</p>

Período Letivo: 3.º

Metas/Objetivos/Domínios	Conteúdos/Competências/Conceitos	Número de Aulas
<p>A Informação, o conhecimento e o mundo das tecnologias Análise da informação na Internet</p> <p># Compreender a evolução das tecnologias de informação e comunicação (TIC) e o seu papel no mundo contemporâneo;</p> <p># Analisar a informação disponível de forma crítica;</p> <p># Utilizar adequadamente o computador e/ou outros dispositivos eletrónicos similares que processem dados;</p> <p># Explorar diferentes tipos de software.</p>	<p>A Informação, o conhecimento e o mundo das tecnologias</p> <p># Grandes marcos da história das TIC;</p> <p># Papel das tecnologias na sociedade contemporânea e as potencialidades da web social;</p> <p># Aplicações da tecnologia a contextos de cidadania digital.</p> <p># Componentes elementares de um Computador;</p> <p># Hardware;</p> <p># Dispositivos de entrada e/ou saída de dados;</p> <p># Tipos de software.</p>	<p>2</p>
<p># Utilizar adequadamente o computador e/ou outros dispositivos eletrónicos similares que processem dados;</p> <p># Explorar diferentes tipos de software;</p> <p>Gerir a informação num computador e/ou em dispositivos eletrónicos similares disponíveis na sala de aula.</p>	<p>Utilização do computador em segurança</p> <p># Segurança no computador:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Atualizações automáticas; - Antivírus; - Antispyware; - Firewall; <p># Sistema operativo</p>	<p>2</p>
<p>INFORMAÇÃO e SEGURANÇA</p> <p># Descrever a origem e evolução da Internet e da World Wide Web;</p> <p># Identificar os principais serviços da Internet;</p> <p># Explorar diferentes formas de informação disponível na Internet;</p> <p># Compreender, de forma genérica, o significado dos endereços da Internet;</p> <p># Conhecer as funcionalidades básicas de um motor de pesquisa;</p> <p># Conhecer critérios de credibilidade das fontes de informação;</p> <p># Avaliar e analisar a qualidade e a pertinência da informação recolhida, verificando diferentes fontes, autorias e atualidade;</p> <p># Adotar um comportamento consciente de não realização de plágio;</p> <p># Planificar as várias tarefas e etapas do trabalho a realizar;</p> <p># Realizar pesquisa na Internet sobre o tema estipulado.</p>	<p>Pesquisa e análise de informação na Internet.</p> <p># Software Livre, Proprietário e Comercial - Direitos de Autor;</p> <p># Evolução da Internet e da World Wide Web;</p> <p># Internet Segura</p>	<p>4</p>