

# Ensino Técnico Integrado ao Médio

## FORMAÇÃO PROFISSIONAL

### Plano de Trabalho Docente - 2019

PLANO DE CURSO Nº 267, APROVADO PELA PORTARIA CETEC - 739, DE 10/09/2015, PUBLICADA NO DOE DE 11/09/2015 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO I - PÁGINA 53	
ETEC "LAURO GOMES"	
Código: <b>010</b>	Município: <b>SÃO BERNARDO DO CAMPO</b>
Eixo Tecnológico: <b>INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO</b>	
Habilitação Profissional: <b>HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET</b>	
Qualificação: <b>QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO DE AUXILIAR DE INFORMÁTICA PARA INTERNET</b>	
Componente Curricular: <b>OPERAÇÕES DE SOFTWARE APLICATIVO</b>	
Série: <b>1ª SÉRIE - A</b>	C. H. Semanal: <b>2</b>
Professor: <b>VIVIANA PAULA BENEDETTI</b>	

**I – Atribuições e atividades profissionais relativas à qualificação ou à habilitação profissional, que justificam o desenvolvimento das competências previstas nesse componente curricular.**

- Executar análise de problemas, elaborando modelos de soluções em etapas.
- Instalar, codificar, compilar e documentar programas e sistemas de informação para desktop, web e dispositivos móveis, prestando suporte e apoio aos usuários.
- Abstrair os dados do mundo real e estabelecer relação com o virtual, armazenando e projetando estruturas de informação de forma organizada.
- Selecionar componentes de hardware e ferramentas de software adequados às necessidades apresentadas.
- Estabelecer conexões entre os equipamentos, de forma a garantir a segurança, confiabilidade e disponibilidade.
- Operar os serviços e funções dos sistemas operacionais.
- Utilizar aplicativos na elaboração de documentos, planilhas, apresentações, através de acesso local e remoto.
- Agir em conformidade com as leis e a ética pessoal e profissional.

Unidade de Ensino Médio e Técnico - Cetec

**II – Competências, Habilidades e Bases Tecnológicas do Componente Curricular**

Componente Curricular: **OPERAÇÕES DE SOFTWARE APLICATIVO**

Série: **1ª SÉRIE**

Nº	Competências	Nº	Habilidades	Nº	Bases Tecnológicas
1.	Analisar e selecionar programas de aplicação a partir da avaliação das necessidades do usuário.	1.1	Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	1.	Recursos e ferramentas dos principais editores de texto: Ferramentas de formatação e adequação de texto segundo as normas vigentes. Recursos de editores de texto na nuvem. Editor de texto - quebra de seção, sumários, comentários, formatação de páginas e parágrafos, tabulação, cabeçalho e rodapé, mala direta, tabelas, marcadores e numeração, citações e bibliografia
				2.	Recursos e ferramentas dos principais editores de apresentação: Técnicas de produção de slides para apresentações profissionais. Apresentações - criação de slides, layout e design, animações, clipes de mídia, hyperlinks e botões, métodos para apresentações visuais e recursos de editores de apresentação na nuvem
				3.	Recursos e ferramentas das principais planilhas eletrônicas: Funções: ferramentas de formatação, fórmulas e funções, gráficos estáticos dinâmicos, filtros, validações, formatação condicional subtotais, formulários, classificações e proteção
				4.	Principais navegadores, ferramentas e particularidades: Principais ferramentas de busca
				5.	Gerenciamento de e-mails: Configuração de envio e recebimento de e-mails, gerenciamento de diretórios, filtros, spam e noções de segurança. Configuração dos principais clientes de email

Unidade de Ensino Médio e Técnico - Cetec

**III – Procedimento Didático e Cronograma de Desenvolvimento**

Componente Curricular: **OPERAÇÕES DE SOFTWARE APLICATIVO**

Série: **1ª SÉRIE**

Habilidades	Bases Tecnológicas	Bases Científicas	Procedimentos Didáticos	Cronograma / Dia e Mês
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 1. Recursos e ferramentas dos principais editores de texto: Ferramentas de formatação e adequação de texto segundo as normas vigentes. Recursos de editores de texto na nuvem. Editor de texto - quebra de seção, sumários, comentários, formatação de páginas e parágrafos, tabulação, cabeçalho e rodapé, mala direta, tabelas, marcadores e numeração, citações e bibliografia	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula expositiva ➤ Resolução de exercícios	05/02 a 08/02
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 1. Recursos e ferramentas dos principais editores de texto: Ferramentas de formatação e adequação de texto segundo as normas vigentes. Recursos de editores de texto na nuvem. Editor de texto - quebra de seção, sumários, comentários, formatação de páginas e parágrafos, tabulação, cabeçalho e rodapé, mala direta, tabelas, marcadores e numeração, citações e bibliografia	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	11/02 a 15/02
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 1. Recursos e ferramentas dos principais editores de texto: Ferramentas de formatação e adequação de texto segundo as normas vigentes. Recursos de editores de texto na nuvem. Editor de texto - quebra de seção, sumários, comentários, formatação de páginas e parágrafos, tabulação, cabeçalho e rodapé, mala direta, tabelas, marcadores e numeração, citações e bibliografia	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	18/02 a 22/02
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 1. Recursos e ferramentas dos principais editores de texto: Ferramentas de formatação e adequação de texto segundo as normas vigentes. Recursos de editores de texto na nuvem. Editor de texto - quebra de seção, sumários, comentários, formatação de páginas e parágrafos, tabulação, cabeçalho e rodapé, mala direta, tabelas, marcadores e numeração, citações e bibliografia	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	25/02 a 01/03

➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 1. Recursos e ferramentas dos principais editores de texto: Ferramentas de formatação e adequação de texto segundo as normas vigentes. Recursos de editores de texto na nuvem. Editor de texto - quebra de seção, sumários, comentários, formatação de páginas e parágrafos, tabulação, cabeçalho e rodapé, mala direta, tabelas, marcadores e numeração, citações e bibliografia	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	04/03 a 08/03
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 1. Recursos e ferramentas dos principais editores de texto: Ferramentas de formatação e adequação de texto segundo as normas vigentes. Recursos de editores de texto na nuvem. Editor de texto - quebra de seção, sumários, comentários, formatação de páginas e parágrafos, tabulação, cabeçalho e rodapé, mala direta, tabelas, marcadores e numeração, citações e bibliografia	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	11/03 a 15/03
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 1. Recursos e ferramentas dos principais editores de texto: Ferramentas de formatação e adequação de texto segundo as normas vigentes. Recursos de editores de texto na nuvem. Editor de texto - quebra de seção, sumários, comentários, formatação de páginas e parágrafos, tabulação, cabeçalho e rodapé, mala direta, tabelas, marcadores e numeração, citações e bibliografia	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	18/03 a 22/03
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 1. Recursos e ferramentas dos principais editores de texto: Ferramentas de formatação e adequação de texto segundo as normas vigentes. Recursos de editores de texto na nuvem. Editor de texto - quebra de seção, sumários, comentários, formatação de páginas e parágrafos, tabulação, cabeçalho e rodapé, mala direta, tabelas, marcadores e numeração, citações e bibliografia	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	25/03 a 29/03
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 1. Recursos e ferramentas dos principais editores de texto: Ferramentas de formatação e adequação de texto segundo as normas vigentes. Recursos de editores de texto na nuvem. Editor de texto - quebra de seção, sumários, comentários, formatação de páginas e parágrafos, tabulação, cabeçalho e rodapé, mala direta, tabelas, marcadores e numeração, citações e bibliografia	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	01/04 a 05/04

➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 1. Recursos e ferramentas dos principais editores de texto: Ferramentas de formatação e adequação de texto segundo as normas vigentes. Recursos de editores de texto na nuvem. Editor de texto - quebra de seção, sumários, comentários, formatação de páginas e parágrafos, tabulação, cabeçalho e rodapé, mala direta, tabelas, marcadores e numeração, citações e bibliografia	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	08/04 a 12/04
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 2. Recursos e ferramentas dos principais editores de apresentação: Técnicas de produção de slides para apresentações profissionais. Apresentações - criação de slides, leiaute e design, animações, clipes de mídia, hyperlinks e botões, métodos para apresentações visuais o recursos de editores de apresentação na nuvem	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	15/04 a 19/04
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 2. Recursos e ferramentas dos principais editores de apresentação: Técnicas de produção de slides para apresentações profissionais. Apresentações - criação de slides, leiaute e design, animações, clipes de mídia, hyperlinks e botões, métodos para apresentações visuais o recursos de editores de apresentação na nuvem	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	22/04 a 26/04
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 2. Recursos e ferramentas dos principais editores de apresentação: Técnicas de produção de slides para apresentações profissionais. Apresentações - criação de slides, leiaute e design, animações, clipes de mídia, hyperlinks e botões, métodos para apresentações visuais o recursos de editores de apresentação na nuvem	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	29/04 a 03/05
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 2. Recursos e ferramentas dos principais editores de apresentação: Técnicas de produção de slides para apresentações profissionais. Apresentações - criação de slides, leiaute e design, animações, clipes de mídia, hyperlinks e botões, métodos para apresentações visuais o recursos de editores de apresentação na nuvem	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	06/05 a 10/05
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 2. Recursos e ferramentas dos principais editores de apresentação: Técnicas de produção de slides para apresentações profissionais. Apresentações - criação de slides, leiaute e design, animações, clipes de mídia, hyperlinks e botões, métodos para apresentações visuais o recursos de editores de apresentação na nuvem	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	13/05 a 17/05

➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 2. Recursos e ferramentas dos principais editores de apresentação: Técnicas de produção de slides para apresentações profissionais. Apresentações - criação de slides, leiaute e design, animações, clipes de mídia, hyperlinks e botões, métodos para apresentações visuais o recursos de editores de apresentação na nuvem	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	20/05 a 24/05
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 2. Recursos e ferramentas dos principais editores de apresentação: Técnicas de produção de slides para apresentações profissionais. Apresentações - criação de slides, leiaute e design, animações, clipes de mídia, hyperlinks e botões, métodos para apresentações visuais o recursos de editores de apresentação na nuvem	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	27/05 a 31/05
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 2. Recursos e ferramentas dos principais editores de apresentação: Técnicas de produção de slides para apresentações profissionais. Apresentações - criação de slides, leiaute e design, animações, clipes de mídia, hyperlinks e botões, métodos para apresentações visuais o recursos de editores de apresentação na nuvem	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	03/06 a 07/06
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 2. Recursos e ferramentas dos principais editores de apresentação: Técnicas de produção de slides para apresentações profissionais. Apresentações - criação de slides, leiaute e design, animações, clipes de mídia, hyperlinks e botões, métodos para apresentações visuais o recursos de editores de apresentação na nuvem	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	10/06 a 14/06
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 2. Recursos e ferramentas dos principais editores de apresentação: Técnicas de produção de slides para apresentações profissionais. Apresentações - criação de slides, leiaute e design, animações, clipes de mídia, hyperlinks e botões, métodos para apresentações visuais o recursos de editores de apresentação na nuvem	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	17/06 a 19/06
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 3. Recursos e ferramentas das principais planilhas eletrônicas: Funções: ferramentas de formatação, fórmulas e funções, gráficos estáticos dinâmicos, filtros, validações, formatação condicional subtóais, formulários, classificações e proteção	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	24/06 a 28/06

➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 3. Recursos e ferramentas das principais planilhas eletrônicas: Funções: ferramentas de formatação, fórmulas e funções, gráficos estáticos dinâmicos, filtros, validações, formatação condicional subtotais, formulários, classificações e proteção	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	22/07 a 26/07
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 3. Recursos e ferramentas das principais planilhas eletrônicas: Funções: ferramentas de formatação, fórmulas e funções, gráficos estáticos dinâmicos, filtros, validações, formatação condicional subtotais, formulários, classificações e proteção	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	29/07 a 02/08
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 3. Recursos e ferramentas das principais planilhas eletrônicas: Funções: ferramentas de formatação, fórmulas e funções, gráficos estáticos dinâmicos, filtros, validações, formatação condicional subtotais, formulários, classificações e proteção	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	05/08 a 09/08
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 3. Recursos e ferramentas das principais planilhas eletrônicas: Funções: ferramentas de formatação, fórmulas e funções, gráficos estáticos dinâmicos, filtros, validações, formatação condicional subtotais, formulários, classificações e proteção	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	12/08 a 16/08
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 3. Recursos e ferramentas das principais planilhas eletrônicas: Funções: ferramentas de formatação, fórmulas e funções, gráficos estáticos dinâmicos, filtros, validações, formatação condicional subtotais, formulários, classificações e proteção	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	19/08 a 23/08
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 3. Recursos e ferramentas das principais planilhas eletrônicas: Funções: ferramentas de formatação, fórmulas e funções, gráficos estáticos dinâmicos, filtros, validações, formatação condicional subtotais, formulários, classificações e proteção	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	26/08 a 30/08
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 4. Principais navegadores, ferramentas e particularidades: Principais ferramentas de busca	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	02/09 a 06/09
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 4. Principais navegadores, ferramentas e particularidades: Principais ferramentas de busca	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações  ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	09/09 a 13/09

➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 4. Principais navegadores, ferramentas e particularidades: Principais ferramentas de busca	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	16/09 a 20/09
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 4. Principais navegadores, ferramentas e particularidades: Principais ferramentas de busca	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	23/09 a 27/09
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 4. Principais navegadores, ferramentas e particularidades: Principais ferramentas de busca	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	30/09 a 04/10
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 4. Principais navegadores, ferramentas e particularidades: Principais ferramentas de busca	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	07/10 a 11/10
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 4. Principais navegadores, ferramentas e particularidades: Principais ferramentas de busca	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	14/10 a 18/10
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 4. Principais navegadores, ferramentas e particularidades: Principais ferramentas de busca	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	21/10 a 25/10
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 5. Gerenciamento de e-mails: Configuração de envio e recebimento de e-mails, gerenciamento de diretórios, filtros, spam e noções de segurança. Configuração dos principais clientes de email	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	29/10 a 01/11
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 5. Gerenciamento de e-mails: Configuração de envio e recebimento de e-mails, gerenciamento de diretórios, filtros, spam e noções de segurança. Configuração dos principais clientes de email	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	04/11 a 08/11
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 5. Gerenciamento de e-mails: Configuração de envio e recebimento de e-mails, gerenciamento de diretórios, filtros, spam e noções de segurança. Configuração dos principais clientes de email	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	11/11 a 15/11



➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 5. Gerenciamento de e-mails: Configuração de envio e recebimento de e-mails, gerenciamento de diretórios, filtros, spam e noções de segurança. Configuração dos principais clientes de email	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	18/11 a 22/11
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 5. Gerenciamento de e-mails: Configuração de envio e recebimento de e-mails, gerenciamento de diretórios, filtros, spam e noções de segurança. Configuração dos principais clientes de email	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	25/11 a 29/11
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 5. Gerenciamento de e-mails: Configuração de envio e recebimento de e-mails, gerenciamento de diretórios, filtros, spam e noções de segurança. Configuração dos principais clientes de email	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	02/12 a 06/12
➤ 1.1 Identificar, utilizar e configurar adequadamente os principais softwares aplicativos na resolução de problemas.	➤ 5. Gerenciamento de e-mails: Configuração de envio e recebimento de e-mails, gerenciamento de diretórios, filtros, spam e noções de segurança. Configuração dos principais clientes de email	➤ Projetar, implantar e customizar sistemas de aplicações ➤ Selecionar programas de aplicação e sistemas operacionais a partir da avaliação das necessidades do usuário	➤ Aula expositiva ➤ Aula prática ➤ Resolução de exercícios	09/12 a 13/12

Unidade de Ensino Médio e Técnico - Cetec

**IV - Plano de Avaliação de Competências**

Componente Curricular: **OPERAÇÕES DE SOFTWARE APLICATIVO**

Série: **1ª SÉRIE**

Competências	Instrumento(s) e Procedimentos de Avaliação	Critérios de Desempenho	Evidências de Desempenho
➤ 1. Analisar e selecionar programas de aplicação a partir da avaliação das necessidades do usuário.	➤ Prova	➤ Raciocínio lógico, precisão, clareza, organização ➤ Precisão – Domínio da Base proposta	➤ Informações organizadas. ➤ Domínio do tema
	➤ 3. Seminários/Debates	➤ Precisão – Domínio da Base proposta ➤ Criticidade na apresentação ➤ Organização dos dados	➤ Domínio do tema ➤ Selecionar, organizar e interpretar dados e informações.

Unidade de Ensino Médio e Técnico - Cetec

**V – Plano de atividades docentes**

Componente Curricular: **OPERAÇÕES DE SOFTWARE APLICATIVO**

Série: **1ª SÉRIE**

Atividades Previstas	Projetos e Ações voltados à redução da Evasão Escolar	Atendimento a alunos por meio de ações e/ou projetos voltados à superação de defasagens de aprendizado ou em processo de Progressão Parcial	Preparo e correção de avaliações	Preparo de material didático	Participação em reuniões com Coordenador de Curso e/ou previstas em Calendário Escolar
<b>FEVEREIRO</b>					Reunião da Direção com equipe pedagógico-administrativo
<b>MARÇO</b>					Reunião da Direção com equipe pedagógico-administrativo
<b>ABRIL</b>			Entrega dos resultados do 1º bimestre		Reunião da Direção com equipe pedagógico-administrativo
<b>MAIO</b>					Reunião da Direção com equipe pedagógico-administrativo Reunião de pais
<b>JUNHO</b>			Entrega dos resultados do 2º bimestre		Reunião da Direção com equipe pedagógico-administrativo, Reunião Pedagógica
<b>JULHO</b>					Reunião da Direção com equipe pedagógico-administrativo, Conselho de Classe, Reuniões de Planejamento
<b>AGOSTO</b>					Reunião da Direção com equipe pedagógico-administrativo, Reunião pedagógica
<b>SETEMBRO</b>			Entrega de resultados do 2º bimestre		Reunião da Direção com equipe pedagógico-administrativo, Reuniões de curso
<b>OUTUBRO</b>					Reunião da Direção com equipe pedagógico-administrativo, Reunião de pais
<b>NOVEMBRO</b>					Reunião da Direção com equipe pedagógico-administrativo
<b>DEZEMBRO</b>			Entrega dos resultados finais		Reunião da Direção com equipe pedagógico-administrativo, Conselho de Classe, Reunião pedagógica

**Unidade de Ensino Médio e Técnico - Cetec**

**VI – Material de Apoio Didático para Aluno (inclusive bibliografia)**

Sistemas Microsoft, Internet, provedores de e-mail e navegadores

**VII – Propostas de Integração e/ou Interdisciplinares e/ou Atividades Extra**

Atividades integradas a matemática e português

**VIII – Estratégias de Recuperação Contínua (para alunos com baixo rendimento/dificuldades de aprendizagem)**

A recuperação é contínua

**IX – Identificação:**

Nome do Professor: **VIVIANA PAULA BENEDETTI**

Assinatura:

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

**X – Parecer do Coordenador de Curso:**

O Plano de Trabalho docente atende as necessidades e expectativas do Plano de Curso da Habilitação Profissional : Técnico em Informática para Internet.

Nome do Coordenador: **ROSA MITIKO SHIMIZU**

Assinatura:

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Data e ciência do Coordenador Pedagógico

**XI– Replanejamento:**