

Aula 01 – Introdução à Contabilidade

1. Contextualização Inicial

A contabilidade é uma das ciências mais antigas utilizadas pela humanidade. Desde os primeiros agrupamentos sociais, o ser humano sentiu a necessidade de **controlar seus bens, suas trocas comerciais e suas riquezas**.

À medida que as atividades econômicas se tornaram mais complexas — com o surgimento do comércio, da propriedade privada e das organizações produtivas — tornou-se necessário registrar e controlar as operações realizadas.

Assim, surge a contabilidade como **um sistema de informação que registra, organiza e interpreta os fatos econômicos que afetam o patrimônio das entidades**.

Hoje, nenhuma empresa, organização pública ou instituição financeira consegue operar sem a utilização da contabilidade.

2. Evolução Histórica da Contabilidade

A história da contabilidade acompanha a evolução das atividades econômicas da humanidade.

2.1 Contabilidade na Antiguidade

Nas civilizações antigas já existiam registros rudimentares de bens e riquezas.

Civilizações que utilizaram registros contábeis:

- Egípcios
- Babilônios
- Fenícios
- Romanos

Esses registros eram feitos em:

- Tábuas de argila
- Papiros
- Pergaminhos

O objetivo principal era **controlar bens, tributos e atividades comerciais**.

Exemplo

histórico:

No Egito Antigo existiam escribas responsáveis por registrar os bens do governo e os impostos pagos pela população.

2.2 Contabilidade na Idade Média

Durante a Idade Média o comércio começou a crescer significativamente, principalmente nas cidades italianas.

Nesse período surgiu um marco fundamental na história da contabilidade.

Luca Pacioli – Pai da Contabilidade

Em **1494**, o frade e matemático italiano **Luca Pacioli** publicou a obra:

“Tractatus de Computis et Scripturis”

Nesse livro foi apresentado o **método das partidas dobradas**, que é utilizado até hoje.

O método das partidas dobradas estabelece que:

Para todo débito existe um crédito correspondente.

Esse princípio garante o equilíbrio dos registros contábeis.

CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO

CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

2.3 Contabilidade Moderna

A partir da Revolução Industrial (século XVIII), as empresas cresceram muito e passaram a exigir controles mais sofisticados.

Nesse período surgem:

- Sistemas contábeis mais estruturados
- Normas contábeis
- Profissionalização da contabilidade

A contabilidade deixa de ser apenas um registro e passa a ser **uma ferramenta de gestão empresarial**.

2.4 Contabilidade na Atualidade

Atualmente a contabilidade é considerada uma **ciência social aplicada**, pois estuda o patrimônio das entidades e suas variações.

Ela desempenha papel fundamental em:

- Empresas privadas
- Órgãos públicos
- Bancos
- Indústrias
- Comércio
- Prestação de serviços
- Organizações sem fins lucrativos

Além disso, a contabilidade também é essencial para:

- Planejamento empresarial
- Controle financeiro
- Tomada de decisões
- Avaliação de desempenho
- Cumprimento de obrigações fiscais

3. O Que é Contabilidade

A contabilidade pode ser definida como:

A ciência que estuda, registra, controla e interpreta os fatos que afetam o patrimônio das entidades.

O principal objetivo da contabilidade é **fornecer informações úteis para a tomada de decisões econômicas e financeiras**.

Entre essas informações destacam-se:

- Situação financeira da empresa
- Resultados obtidos
- Patrimônio da organização
- Capacidade de pagamento
- Rentabilidade

4. Importância da Contabilidade para a Administração

Para o administrador, a contabilidade é uma ferramenta essencial de gestão.

Ela permite que os gestores:

- Planejem atividades econômicas

PROFESSOR CLAUBER MARTINS

CLAUBER.MARTINS@DOCENTE.SECTET.PA.GOV.BR
91 98528-0380



SECRETARIA DE
CIÊNCIA, TECNOLOGIA E
EDUCAÇÃO SUPERIOR,
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO

CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

- Avaliem resultados
- Tomem decisões estratégicas
- Controlem recursos da empresa
- Avaliem riscos financeiros

Exemplo prático:

Imagine que um empresário deseja saber se sua empresa teve lucro ou prejuízo no final do ano. Sem contabilidade, ele não teria como saber com precisão.

A contabilidade permite identificar:

- Quanto a empresa vendeu
- Quanto gastou
- Quanto lucrou ou perdeu

5. A Contabilidade como Sistema de Informação

A contabilidade funciona como um **sistema de informação empresarial**.

Ela coleta dados sobre as operações da empresa e transforma esses dados em **informações úteis para a gestão**.

Processo de geração de informação contábil

1. Ocorre uma operação na empresa
2. Essa operação é registrada na contabilidade
3. Os registros são organizados
4. São elaborados relatórios contábeis
5. Os gestores analisam as informações

Esses relatórios permitem compreender a situação da empresa.

6. Exemplos de Informações Contábeis

Algumas perguntas importantes que a contabilidade ajuda a responder:

- A empresa teve lucro ou prejuízo?
- A empresa possui dívidas?
- Quanto a empresa possui em bens?
- A empresa consegue pagar suas obrigações?
- O negócio é financeiramente saudável?

Essas informações são essenciais para a gestão empresarial.

7. A Contabilidade e o Curso Técnico em Administração

No curso técnico em administração, a contabilidade possui grande importância porque os futuros profissionais precisarão compreender:

- Como as empresas controlam seus recursos
- Como são registradas as operações financeiras
- Como interpretar relatórios contábeis
- Como analisar resultados econômicos

Mesmo que o técnico em administração não seja o responsável direto pela escrituração contábil, ele precisa saber **interpretar as informações contábeis para auxiliar na gestão da empresa**.

CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO

CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

8. Exemplos Práticos do Cotidiano

Exemplo 1 – Comércio

Uma loja vende produtos diariamente.

A contabilidade registra:

- vendas
- compras
- despesas
- lucros

Essas informações permitem saber se a loja está crescendo ou tendo prejuízo.

Exemplo 2 – Indústria

Uma indústria precisa controlar:

- matéria-prima
- custos de produção
- estoque
- vendas

Sem contabilidade não seria possível controlar essas informações.

Exemplo 3 – Empresas de serviços

Uma empresa de transporte ou logística também precisa registrar:

- receitas de serviços
- custos operacionais
- manutenção de equipamentos
- pagamento de funcionários

9. Relação entre Contabilidade e Outras Áreas da Administração

A contabilidade se relaciona diretamente com diversas áreas da gestão empresarial:

Área	Relação com a Contabilidade
Finanças	Controle de receitas e despesas
Logística	Controle de estoques
Produção	Controle de custos
Marketing	Avaliação de resultados de vendas
Recursos Humanos	Controle de salários e encargos

Portanto, a contabilidade é uma **base de informação para todas as áreas da empresa.**

10. Conclusão da Aula

A contabilidade é uma ciência essencial para o funcionamento das organizações.

Ela permite:

- registrar operações
- controlar o patrimônio
- avaliar resultados

PROFESSOR CLAUBER MARTINS

CLAUBER.MARTINS@DOCENTE.SECTET.PA.GOV.BR
91 98528-0380



SECRETARIA DE
CIÊNCIA, TECNOLOGIA E
EDUCAÇÃO SUPERIOR,
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO

CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

- apoiar decisões empresariais

Sem a contabilidade seria impossível administrar empresas de forma eficiente e segura.

Assim, ao longo desta disciplina, estudaremos como a contabilidade:

- registra operações econômicas
- organiza informações financeiras
- gera relatórios importantes para a gestão

Aula 02 – Conceito, Objetivos e Campo de Aplicação da Contabilidade

1. Introdução da Aula

Na aula anterior estudamos:

- a origem da contabilidade
- a evolução histórica da ciência contábil
- a importância da contabilidade para as empresas

Nesta aula aprofundaremos a compreensão sobre **o que é a contabilidade, qual seu objetivo e onde ela é aplicada.**

A contabilidade é considerada hoje **uma das principais ferramentas de gestão empresarial**, pois permite acompanhar e controlar o patrimônio das organizações.

2. Conceito de Contabilidade

A contabilidade pode ser definida como:

A ciência social que estuda, registra, controla e interpreta os fatos que afetam o patrimônio das entidades.

Essa definição revela alguns elementos fundamentais.

Elementos essenciais da contabilidade

A contabilidade envolve quatro funções principais:

Registro

Consiste em registrar todas as operações econômicas realizadas pela empresa.

Exemplo:

- compra de mercadorias
- pagamento de salários
- venda de produtos

Controle

A contabilidade permite controlar os recursos da empresa.

Exemplo:

- controle de caixa
- controle de estoque
- controle de dívidas

Organização das informações

Os dados registrados são organizados em relatórios contábeis.

Exemplo:

- balanço patrimonial
- demonstração de resultados

Interpretação das informações

Os gestores analisam os relatórios para tomar decisões.

PROFESSOR CLAUBER MARTINS

CLAUBER.MARTINS@DOCENTE.SECTET.PA.GOV.BR
91 98528-0380



CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO

CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

3. A Contabilidade como Ciência Social

A contabilidade é considerada uma **ciência social aplicada** porque estuda fenômenos que envolvem atividades humanas e econômicas.

Ela se relaciona diretamente com:

- produção
- comércio
- serviços
- consumo
- investimentos

Diferentemente das ciências exatas, a contabilidade está ligada ao comportamento econômico das organizações e da sociedade.

4. Objeto de Estudo da Contabilidade

O objeto de estudo da contabilidade é o **patrimônio**.

Patrimônio é:

O conjunto de bens, direitos e obrigações pertencentes a uma entidade.

O patrimônio representa a **riqueza de uma empresa ou organização**.

Exemplo de elementos do patrimônio:

Bens

- dinheiro em caixa
- veículos
- máquinas
- computadores
- imóveis

Direitos

- valores que a empresa tem a receber
- duplicatas a receber
- clientes

Obrigações

- contas a pagar
- empréstimos
- salários a pagar
- impostos

Todo o estudo da contabilidade gira em torno das **variações desse patrimônio**.

5. Finalidade da Contabilidade

A principal finalidade da contabilidade é:

Fornecer informações úteis para a tomada de decisões econômicas e financeiras.

Essas informações ajudam diferentes pessoas a entender a situação da empresa.

A contabilidade permite responder perguntas como:

- A empresa está tendo lucro ou prejuízo?

CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO

CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

- A empresa possui muitas dívidas?
- O patrimônio da empresa está crescendo?
- A empresa tem capacidade para investir?

6. Objetivos da Contabilidade

A contabilidade possui diversos objetivos importantes.

6.1 Registrar os fatos administrativos

Registrar todas as operações que alteram o patrimônio da empresa.

Exemplo:

- compras
- vendas
- pagamentos
- recebimentos

6.2 Controlar o patrimônio

A contabilidade permite acompanhar:

- bens
- direitos
- obrigações

Isso permite saber **quanto a empresa possui e quanto deve**.

6.3 Apurar o resultado da empresa

Um dos objetivos mais importantes da contabilidade é verificar:

- lucro
- prejuízo

Essa informação é essencial para avaliar o desempenho da empresa.

6.4 Fornecer informações para a tomada de decisões

Os gestores utilizam as informações contábeis para decidir:

- investir
- expandir a empresa
- reduzir custos
- contrair empréstimos

7. Campo de Aplicação da Contabilidade

O campo de aplicação da contabilidade é **extremamente amplo**.

A contabilidade é utilizada em **todas as organizações que possuem patrimônio**.

Essas organizações são chamadas de **entidades econômico-administrativas**.

Uma entidade econômico-administrativa possui:

- pessoas
- patrimônio
- objetivos
- atividades econômicas

CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO

CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

8. Tipos de Entidades

As entidades podem ser classificadas de acordo com seus objetivos.

8.1 Entidades com fins lucrativos

São empresas que buscam gerar lucro.

Exemplos:

- indústrias
- empresas comerciais
- empresas de serviços

Exemplo prático:

Uma loja de roupas que vende produtos e obtém lucro.

8.2 Entidades sem fins lucrativos

Não possuem objetivo de gerar lucro, mas sim atender interesses sociais.

Exemplos:

- associações
- fundações
- ONGs

Exemplo:

Uma organização que presta assistência social.

8.3 Entidades públicas

São organizações pertencentes ao Estado.

Exemplos:

- governo federal
- governos estaduais
- prefeituras

Essas entidades utilizam contabilidade pública para controlar recursos públicos.

9. Usuários da Informação Contábil

As informações contábeis são utilizadas por diversas pessoas e instituições.

Esses usuários podem ser classificados em dois grupos.

10. Usuários Internos

São pessoas que fazem parte da própria empresa.

Exemplos

Proprietários ou sócios

Utilizam a contabilidade para saber:

- lucro da empresa
- retorno do investimento

Administradores

Utilizam as informações contábeis para:

- planejar atividades
- controlar despesas
- tomar decisões estratégicas

PROFESSOR CLAUBER MARTINS

CLAUBER.MARTINS@DOCENTE.SECTET.PA.GOV.BR
91 98528-0380



SECRETARIA DE
CIÊNCIA, TECNOLOGIA E
EDUCAÇÃO SUPERIOR,
PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA



CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO

CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

Gestores e gerentes

Utilizam os dados contábeis para:

- avaliar desempenho
- controlar custos
- melhorar processos

11. Usuários Externos

São pessoas ou instituições que não fazem parte da empresa, mas têm interesse em suas informações.

Exemplos

Investidores

Querem saber se vale a pena investir na empresa.

Bancos e instituições financeiras

Utilizam a contabilidade para avaliar:

- capacidade de pagamento
- risco de crédito

Fornecedores

Analisa se a empresa tem capacidade para pagar suas compras.

Governo

Utiliza as informações contábeis para:

- fiscalização
- cobrança de impostos

Empregados e sindicatos

Avaliam a situação financeira da empresa antes de negociações salariais.

12. Importância da Informação Contábil

As informações contábeis são importantes porque permitem:

- transparência financeira
- controle das atividades empresariais
- planejamento econômico
- avaliação de desempenho

Sem contabilidade, seria impossível administrar empresas modernas.

13. Exemplo Prático

Imagine uma empresa que deseja expandir suas atividades.

Antes de tomar essa decisão, os gestores precisam analisar:

- quanto a empresa possui em caixa
- quanto deve aos fornecedores
- quanto está lucrando

Essas informações são fornecidas pela contabilidade.

Sem esses dados, qualquer decisão seria tomada **sem base técnica**.

CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO

CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

14. Conclusão da Aula

Nesta aula estudamos:

- o conceito de contabilidade
- o objeto de estudo da contabilidade
- os objetivos da contabilidade
- o campo de aplicação da contabilidade
- os usuários da informação contábil

Compreender esses conceitos é fundamental para que o estudante entenda o **papel da contabilidade dentro das organizações**.

Nas próximas aulas iremos aprofundar o estudo do **patrimônio**, que é o elemento central da contabilidade.

Aula 03 – Princípios da Contabilidade

1. Introdução da Aula

Nas aulas anteriores estudamos:

- a origem e importância da contabilidade
- o conceito de contabilidade
- o objeto de estudo da contabilidade (patrimônio)
- os usuários da informação contábil

Agora surge uma pergunta importante:

Como garantir que as informações contábeis sejam confiáveis?

A resposta está nos **Princípios da Contabilidade**, que orientam como os registros contábeis devem ser realizados.

Esses princípios funcionam como **fundamentos teóricos da contabilidade**, orientando o trabalho dos profissionais da área.

2. O que são Princípios Contábeis

Os princípios contábeis são:

Normas e fundamentos que orientam o registro e a elaboração das informações contábeis.

Eles garantem que as demonstrações contábeis:

- representem a realidade da empresa
- sejam comparáveis entre diferentes empresas
- sejam compreendidas pelos usuários

Os princípios ajudam a evitar:

- manipulação de dados contábeis
- erros de interpretação
- distorções na situação financeira das empresas.

3. Principais Princípios da Contabilidade

Os principais princípios estudados na contabilidade são:

1. Princípio da Entidade
2. Princípio da Continuidade
3. Princípio da Oportunidade

CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

4. Princípio do Registro pelo Valor Original
5. Princípio da Prudência
6. Princípio da Competência

Cada um desses princípios possui uma função específica no sistema contábil.

4. Princípio da Entidade

O **Princípio da Entidade** estabelece que:

O patrimônio da empresa deve ser separado do patrimônio dos seus proprietários.

Isso significa que **empresa e proprietário são entidades distintas do ponto de vista contábil**.

Mesmo que o dono da empresa seja a mesma pessoa física que administra o negócio, a contabilidade deve tratar a empresa como uma entidade independente.

Exemplo prático

Imagine um empresário que possui uma loja.

Se ele comprar um carro para uso pessoal, esse carro **não pode ser registrado como patrimônio da empresa**.

Da mesma forma, despesas pessoais do proprietário não devem ser registradas como despesas da empresa.

Importância do princípio da entidade

Esse princípio garante:

- organização financeira
- clareza nas informações contábeis
- separação entre empresa e proprietário

Sem esse princípio seria impossível saber a real situação financeira da empresa.

5. Princípio da Continuidade

O **Princípio da Continuidade** estabelece que:

A contabilidade considera que a empresa continuará em funcionamento no futuro.

Isso significa que, ao registrar operações contábeis, assume-se que a empresa **não será encerrada em curto prazo**.

Esse princípio influencia diretamente:

- avaliação de ativos
- reconhecimento de despesas
- planejamento financeiro.

Exemplo prático

Imagine que uma empresa compra uma máquina para produção.

Essa máquina será utilizada durante vários anos.

Assim, o valor da máquina será registrado considerando sua **vida útil**, pois a empresa continuará operando no futuro.

Importância desse princípio

Ele permite:

- planejamento de longo prazo
 - avaliação correta de ativos
 - cálculo da depreciação de bens.
-

CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO

CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

6. Princípio da Oportunidade

O **Princípio da Oportunidade** determina que:

As informações contábeis devem ser registradas no momento adequado e com integridade.

Isso significa que **os registros contábeis devem ocorrer quando os fatos acontecem**, e não apenas quando ocorre o pagamento ou recebimento.

Características desse princípio

A informação contábil deve ser:

- tempestiva (registrada no momento correto)
- completa
- confiável.

Exemplo prático

Se uma empresa realiza uma venda hoje, essa operação deve ser registrada **no momento da venda**, e não apenas quando o cliente pagar.

7. Princípio do Registro pelo Valor Original

Esse princípio estabelece que:

Os elementos do patrimônio devem ser registrados pelo valor de aquisição.

Ou seja, os bens da empresa devem ser registrados pelo **valor pago na aquisição**.

Exemplo prático

Se uma empresa compra um terreno por **R\$ 100.000**, esse será o valor registrado na contabilidade.

Mesmo que o valor de mercado do terreno aumente para **R\$ 150.000**, o registro contábil continuará sendo **R\$ 100.000**, salvo exceções previstas na legislação.

Importância desse princípio

Esse princípio garante:

- objetividade nos registros contábeis
 - confiabilidade das informações
 - padronização de registros.
-

8. Princípio da Prudência

O **Princípio da Prudência** determina que:

Em situações de dúvida, deve-se adotar a alternativa mais conservadora.

Isso significa que a contabilidade deve:

- evitar superestimar lucros
- evitar subestimar despesas.

Regra prática da prudência

Costuma-se dizer que esse princípio segue a lógica:

“Nunca antecipar lucros e sempre prever possíveis perdas.”

Exemplo prático

Se existe a possibilidade de uma empresa perder um processo judicial, a contabilidade deve registrar uma **provisão para essa possível perda**.

Isso evita apresentar uma situação financeira mais positiva do que a realidade.

CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO

CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05

9. Princípio da Competência

O **Princípio da Competência** estabelece que:

As receitas e despesas devem ser registradas no período em que ocorrem, independentemente do pagamento ou recebimento.

Isso significa que o registro contábil deve considerar o **momento em que o fato econômico ocorre**.

Exemplo prático

Uma empresa vende mercadorias em dezembro, mas recebe o pagamento em janeiro.

Pelo princípio da competência:

- a receita deve ser registrada em **dezembro**, pois foi quando ocorreu a venda.

Importância do princípio da competência

Esse princípio permite:

- apuração correta do lucro
- avaliação precisa do desempenho da empresa
- elaboração correta das demonstrações contábeis.

10. Relação entre os Princípios Contábeis

Os princípios contábeis funcionam de forma **integrada**.

Eles garantem que:

- os registros sejam padronizados
- as informações sejam confiáveis
- os relatórios contábeis reflitam a realidade da empresa.

Sem esses princípios, cada empresa poderia registrar suas operações de forma diferente, dificultando a análise das informações.

11. Aplicação dos Princípios na Prática

No cotidiano das empresas, os princípios contábeis são aplicados em diversas situações:

- registro de compras e vendas
- controle de bens da empresa
- cálculo de despesas
- elaboração de balanços

Os profissionais da contabilidade precisam seguir esses princípios para garantir a **qualidade das informações contábeis**.

12. Conclusão da Aula

Os princípios da contabilidade são fundamentais para o funcionamento do sistema contábil.

Eles garantem:

- confiabilidade das informações
- padronização dos registros
- transparência nas demonstrações contábeis

Com base nesses princípios, a contabilidade consegue cumprir seu papel de **registrar, controlar e interpretar o patrimônio das organizações**.

Na próxima aula iniciaremos o estudo detalhado do **Patrimônio**, elemento central da contabilidade.

CURSO TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO
CONTABILIDADE GERAL – AULAS DE 01 A 05
Atividade para os alunos (CADERNO)

1. Explique com suas palavras o que é contabilidade.
2. Por que a contabilidade é importante para as empresas?
3. Qual é o objeto de estudo da contabilidade?
4. Cite três objetivos da contabilidade.
5. O que são princípios contábeis?
6. Qual a diferença entre pagamento e competência contábil?