

GEOGRAFIA B

Reforma Agrária e conceitos base de industrialização.

**“É mais fácil chegar ao acerto pelo erro que pela confusão”
(Francis Bacon)**

Reforma Agrária.

- ◉ **Reforma Agrária:** mudança na estrutura produtiva do espaço agrícola;
- ◉ **Aspectos quantitativos:** redistribuição de terras improdutivas;
- ◉ **Aspectos qualitativos:** deve acontecer com um auxílio técnico e financeiro por parte do governo;
- ◉ **Objetivos:** conter o êxodo rural, diminuir a desigualdade no campo e diminuir o inchaço urbano.

Ligas Camponesas.

- ◉ Surgem a partir da década de 1940 com o objetivo de implantar a Reforma Agrária, durando até 1964;
- ◉ **MST**: surge em 1984 com a redemocratização do país, contando com o auxílio de partidos e da Igreja Católica (**Comissão Pastoral da Terra**);
- ◉ Seus objetivos são a aceleração da Reforma Agrária e o auxílio técnico-financeiro do governo;
- ◉ Os principais focos de conflito são as áreas de fronteira agrícola do país (Norte e Nordeste).

Propriedades agrícolas brasileiras.

Imóveis rurais

Minifúndio

1 hectare :
10 000 m²

localidade da propriedade
fertilidade do solo e clima da região
tipo de produto cultivado

Imóveis menores que o módulo rural da região

Empresa Rural

Até 600 vezes o módulo rural da região, explorado economicamente

Latifúndio por exploração

Mais de 600 módulos rurais, mantido inexplorado, latifúndio improdutivo

Latifúndio por dimensão

Imóvel com área superior a 600 módulos rurais

Atividade industrial.

- Também chamada de **atividade secundária**;
- Consiste na transformação de matéria-prima em um objetos úteis;
- Provoca o desenvolvimento de atividades complementares (**matéria-prima, energia e comércio**).

Setores da economia.

Setor	Atividades	Exemplos
Primário	Extrativas	Agricultura, pesca, extração mineral e vegetal.
Secundário	Transformadoras	Indústria, construção civil, produção de energia
Terciário	Comércio e prestação de serviços.	Comércio em geral, manutenção de equipamentos e serviços no geral.

Consequências da industrialização

- ◉ Urbanização da sociedade;
- ◉ Intensificação do capitalismo;
- ◉ Intensificação do desenvolvimento tecnológico;
- ◉ Debate sobre a questão ambiental: produção x esgotamento de recursos (**sustentabilidade**).

Tipos de indústrias (bem produzido)

Tipo	Exemplo	Característica
Indústria de base ou bens de produção.	Siderúrgica; Petroquímica.	Beneficiam a matéria-prima;
Indústria intermediária ou de bens de capital.	Autopeças; componentes eletrônicos, motores e máquinas;	Equipam as outras indústrias;
Indústria de bens de consumo;	Automobilística; eletrodoméstico, vestuário e alimentos.	Produzem bens consumidos diretamente pela população;

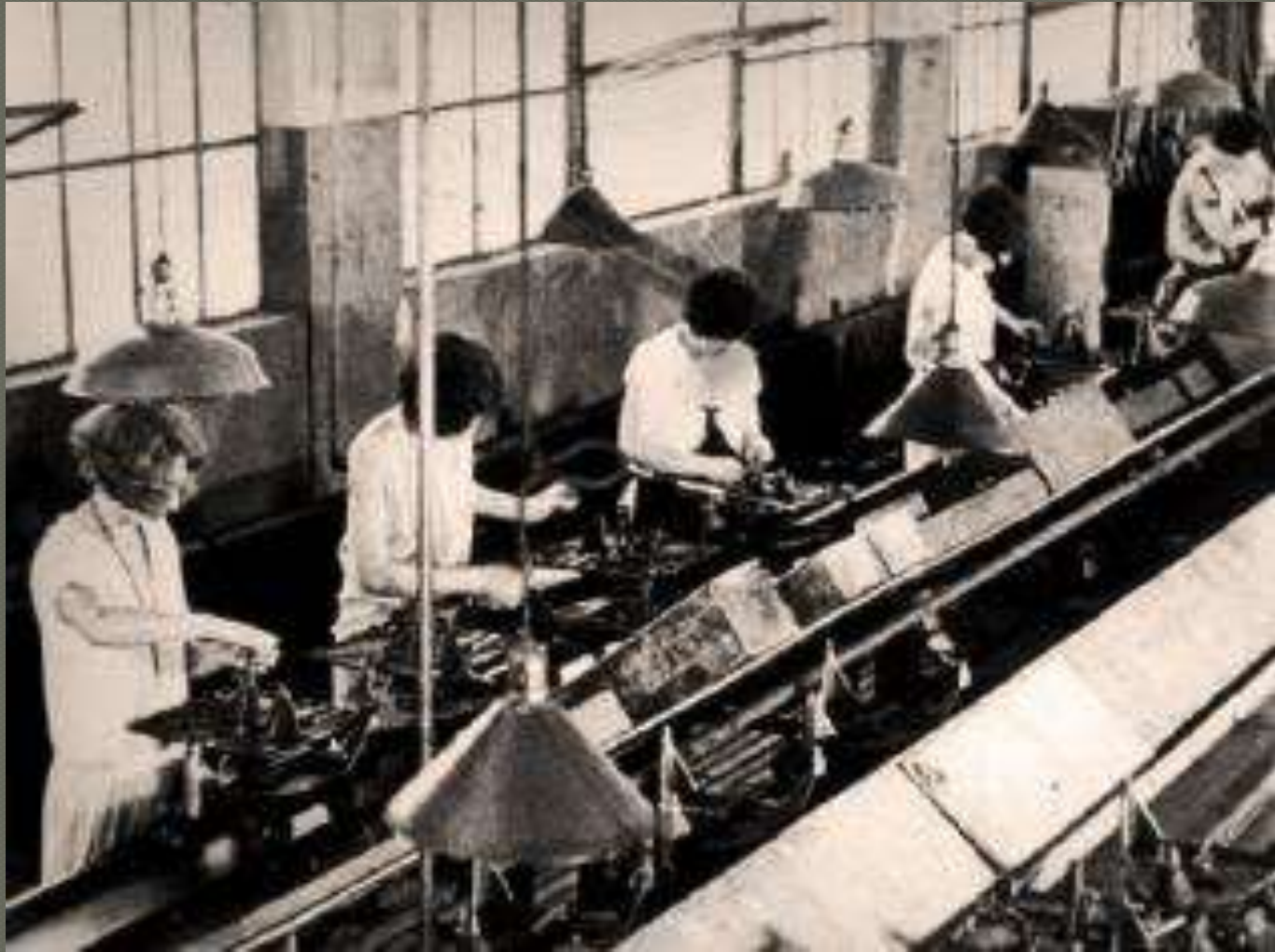
Tipos de indústrias (tecnologia empregada)

Tipo	Exemplo	Características
Indústrias dinâmicas ou modernas.	Química fina, eletrônica, petroquímica, aviação, espacial, informática, robótica.	3ª Rev. Industrial; Mão-de-obra qualificada; Alto emprego de tecnologia; produção flexível.
Indústrias tradicionais.	Alimentícia, têxtil, siderúrgica, etc.	Características da 1ª e 2ª Rev. Industrial; Mão-de-obra numerosa; muita energia e matéria-prima.

Modos de produção.

Característica	Fordismo	Toyotismo
Origem	EUA (1910)	Japão (1950)
Quantidade	Larga escala	De acordo com a demanda (Just in time).
Forma de produzir	Rígida (local e linha de montagem)	Flexível (em vários pontos e terceirizada).
Mão-de-obra	Especializada (exerce uma função)	Criativa (participa das etapas produtivas)

Produção em série.



Fatores locacionais

- ◉ **Mercado consumidor:** empresas que trabalham com bens de 1ª necessidade;
- ◉ **Matéria – prima:** indústrias de base ou bens de capital;
- ◉ **Fontes de energia:** indústrias de base e tradicionais;
- ◉ **Transporte:** indústrias modernas ou plataformas de exportação;
- ◉ **Mão –de-obra:** indústrias tradicionais e modernas;

Novos fatores locacionais (3ª Revolução Industrial)

- ◉ Mão de obra especializada;
- ◉ Redução tributária;
- ◉ Redes de telecomunicações;
- ◉ Cidades com centros financeiros e de pesquisa (**tecnopolos**).
- ◉ **Clusters ou arranjos produtivos locais (APLs)**: áreas que concentram empresas do mesmo ramo produtivo;