

SÍNTESE DAS TEORIAS

Perraton, Simonson e Keegan.

- Combinação das teorias anteriores.

GERAÇÕES DE INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS

Primeira Geração: Ensino por correspondência (Garrison, 1985).

Segunda Geração: Telecomunicações (telefone, teleconferência).

Terceira Geração: Computadores e inteligência artificial.

PRÁTICAS DE EAD NO SÉCULO XXI

Educação On-line: Moran (2002) - Uso de internet, videoconferência.

MODELOS EMERGENTES

E-learning: Ensino com TICs via internet.
B-learning: Modelo híbrido (presencial + EAD).

MOOCs: Cursos on-line massivos e abertos.
M-learning: Educação por dispositivos móveis.

Microlearning: Sessões curtas de aprendizado (2-8 minutos).

DEMOCRATIZAÇÃO DA TECNOLOGIA

EAD evolui com a democratização da tecnologia, mas precisa manter foco em formar pessoas com capacidade crítica e reflexão.

WEB 2.0

O texto menciona que a popularização da Web 2.0 não foi apenas uma revolução tecnológica, mas também social e cultural.

Conceitos e Teorias da Educação a Distância

Teorias da Industrialização: Petters e Sewart.
• Educação EAD como processo industrial.
Teorias da Interação e Comunicação: Börge Holmberg.
• Teoria da Conversa Didática: Importância da interação aluno-professor.

TEORIAS DA INDEPENDÊNCIA E AUTONOMIA

Estudo Independente: Flexibilidade e autodireção dos alunos.

Distância Transacional: Separação geográfica e psicológica entre professor e aluno.

CARACTERÍSTICAS

Características: Unidirecional, bidirecional e multidirecional.

EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

Definição: Separação espacial e/ou temporal entre alunos e professores, auxiliados pelas TIC (tecnologias da informação e comunicação).

FILOSOFIA DA TRANSPARÊNCIA E CONFIANÇA

A Web 2.0 baseia-se em princípios de participação aberta, o que contribui para a democratização do conhecimento.

DESCENTRALIZAÇÃO E COMPARTILHAMENTO

Ferramentas de colaboração e participação que permitem maior acessibilidade à educação.