EDUCAÇÃO ABERTA E RECURSOS EDUCACIONAIS ABERTOS

Por André Ota

Dicas sobre Direitos Autorais

Volume 1, Edição 1

REA OU OA? QUAL A DIFERENÇA?



Você é o que você compartilha. (Nelson Pretto)

RECURSOS EDUCACIONAIS ABERTOS

OU

OBJETOS DE APRENDIZAGEM

REA—RECURSOS EDUCACIONAIS ABERTOS

"SE SITUAM NO DOMÍNIO PÚBLICO OU QUE TENHAM SIDO DIVULGADOS SOB LICENÇA ABERTA QUE PERMITA ACESSO, USO, ADAPTAÇÃO E REDIS-TRIBUIÇÃO GRATUITA POR TERCEI-ROS, MEDIANTE NENHUMA RESTRI-ÇÃO OU POUCAS RESTRIÇÕES."

Declaração REA de Paris, 2012).



Como aplicar o REA na sala de aula

Os recursos educacionais abertos podem ser aplicados por meio de diversos suportes, entre eles:

- Videos;
- Músicas;
- Podcasts;
- Imagens;
- Palestras;
- Pesquisas;
- Atividades;
- Softwares;
- Documentos;
- Planos de aula;
- Obras literárias;
- Trabalhos escolares e acadêmicos.

Volume 1, Edição 1 Página 3

OA - OBJETOS DE APRENDIZAGEM

São componentes ou unidades digitais que estão disponibilizados em repositórios na Internet para serem reutilizados para o ensino.

Existem definições diferentes de Objetos de Aprendizagem:

IEEE Learning Technology Standards CommitteeLTSC).

Qualquer entidade, digital ou não, que pode ser usada, reutilizada ou referenciada durante o aprendizado apoiado pela tecnologia.

David Wiley (2000) sugeriu uma definição menos ampla: "Qualquer recurso digital que possa ser reutilizado para apoiar a aprendizagem."



EXEMPLOS DE O.A.

- Simulações;
- Calculadoras eletrônicas, outros instrumentos;
- Animações;
- Tutoriais, textos, sites www, bibliografias;
- Clips de áudio e vídeo, fotografias;
- Ilustrações, diagramas, gráficos;
- Mapas, histogramas;
- Testes e avaliações.





CRÉDITOS:

MATERIAL UTILIZADO NO CURSO EDUCAÇÃO ABERTA E RECURSOS EDUCACIONAIS ABERTOS, DISPONIBILIZADOS PELA PROF. DRA, KARLA ISABEL DE SOUZA..

IMAGENS RETIRADAS DO SITE: "https://duckduckgo.com/

https://blog.saseducacao.com.br/rea/

EDUCAÇÃO ABERTA E RECURSOS EDUCACIONAIS ABERTOS

PROF. DRA. KARLA ISABEL DE SOUZA

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO PAULO





