

Avaliação e Seleção de Recursos Computacionais

Prof. Walteno Martins Parreira Jr

1ª Atividade: Avaliação de Software Educacional

Considerando que o tema *Avaliação de Software Educacional* é amplo e com muitas especificidades que diferem conforme as situações apresentadas, mas ao mesmo tempo há uma infinidade de pontos que podem ser discutidos e analisados.

Foram disponibilizados três textos para iniciar a discussão, mas que podem ser enriquecidos por outros. Os textos são:

- a) Análise de Softwares Educacionais – Educação em Revista;
- b) Avaliação de Software Educativo: Reflexões para uma Análise Criteriosa – Fábria Magali Santos;
- c) Critérios para Avaliação de Softwares Educacionais – Danielle Cenci e Sonia Maria de Souza Bonelli;
- d) Avaliação de software educativo para o ensino de matemática - Alex Sandro Gomes e outros.

Após as leituras indicadas, cada aluno deverá desenvolver a avaliação de dois softwares educacional, o primeiro deve ser o GCompris (http://gcompris.net/index-pt_BR.html) e o segundo será a escolha do aluno (podendo ser on-line ou off-line). Considerando que o Instrumento de coleta de dados está apresentado no artigo de **Gomes et al.** (p. 6).

Considere na sua avaliação dados como: faixa etária, condições socioeconômica, recursos necessários para a execução do software e outras informações dos alunos que possa efetivamente contemplar para avaliar.

Instruções:

- a) O texto deverá ser digitado em arquivo texto (doc) com fonte Arial, Courier ou Times New Roman tamanho 12, com espaçamento entre linhas 1,5 e com espaçamento de 6 pontos entre parágrafos;
- b) O trabalho deve ter Capa onde é identificado o aluno a disciplina e a atividade;
- c) O trabalho deve ter introdução (onde expõe a proposta do trabalho e apresenta o tema que será desenvolvido); Desenvolvimento (explicações sobre o software, indicação sobre os alunos que vão utilizar e também o instrumento de avaliação); Considerações Finais (o aluno expõe o que concluiu sobre o assunto abordado); e Referencial utilizado na pesquisa (lembrar que se copiar algum trecho, este deve estar indicado e apresentar a autoria);
- d) Deverá o aluno organizar uma apresentação dos resultados alcançados;
- e) O arquivo deverá ter o nome de ASRC_ex01_<nome>. Por exemplo, a atividade 1 do aluno, o nome do arquivo deve ser: **ASRC_ex01_Joao.doc**
- f) Encaminhar o arquivo para o email: walteno@yahoo.com.br colocando no assunto: ASRC_ATV01-<seunome>; Por exemplo, a atividade 1 do aluno João, o assunto deve

ser: **ASRC_ATV1_Joao.doc**

- g) Data para a entrega e apresentação dos resultados: 15/03/2017 e deverá ser enviada até as 9hs;
- h) Desenvolver o trabalho individualmente.

Avaliação:

- a) Todo trabalho é avaliado em 10 pontos que posteriormente serão transformados em uma média que comporá a nota de Trabalhos;
- b) Será avaliado: a capa, a introdução, a conclusão, as referencias e logicamente o texto explicativo sobre o assunto solicitado. Além do atendimento as regras de entrega da atividade;
- c) Uma segunda avaliação é relativa à discussão e participação durante a atividade na sala;
- d) Trabalhos entregues após a data estipulada serão corrigidos com valor de 60% da nota da atividade;
- e) Trabalhos copiados terão a nota dividida pela quantidade de trabalhos compartilhados, não interessando quem fez ou quem copiou.