



Educação e cultura  
Eterno compromisso.

# Atividade de Férias

## 2º Trimestre

Disciplina: Informática	Série: 6º EF __	Valor: 0 a 10 pontos
Professora: Elisângela Dutra de Lima	Nota:	Visto prof.:
Aluno:	Nº	
Data da Atividade: 22/06/11	Data da entrega: __/08/11	

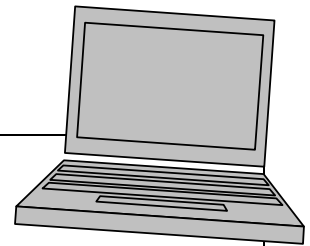
### Atenção aos objetivos e instruções para essa atividade:

Querido aluno, as férias vem chegando e para não perder o ritmo vamos exercitar todos os dias um pouquinho o que aprendemos até agora nas aulas. Esta atividade de férias deverá ser entregue no primeiro dia de aula após as férias e terá peso de zero a dez pontos na nota parcial de Informática.

Aproveite as férias!!!

#### Instruções:

- A atividade é individual.
- Consulte a internet, e outros materiais que desejar.
- A organização, a letra, a clareza e a correção gramatical são importantes sempre!



Divirta-se muito nestas férias e registre tudo fotografando! Como tarefa, coloque no programa Photoshop as melhores fotos e faça nelas adaptações como, por exemplo, inserir objetos como óculos de sol, malas de viagem e máquina fotográfica, ou ainda, se for passar as férias em casa, navegue na internet e pesquise uma imagem de um lugar bem legal que gostaria de passar suas próximas férias e coloque no Photoshop junto com a sua foto, como fizemos em aula com a imagem dos castelos! Assim, além de se divertir e ter uma bela recordação de suas férias estará colocando em prática seus conhecimentos! Caso não tenha o programa Photoshop instalado em seu computador, poderá desenhar a tela do programa e suas ferramentas, em seguida, faça um desenho bem bonito e colorido ou cole figuras de revistas e jornais e escreva o passo a passo, como se tivesse feito no computador a atividade, não se esqueça de escrever em baixo o nome das ferramentas e a função de cada uma, assim estudará e treinará as ferramentas do programa para a avaliação oficial de informática na volta às aulas!!! Aproveite ainda para revisar o tema visto em aula sobre o Cyberbullying, pois também será tratado em nossa avaliação!