Trabalho de ALP – Entrega em 12/11/14 – Valor 20 pontos

Leiam com atenção:

1 - Pesquisar sobre como manipular e trabalhar com arquivos em C (texto e binário).

Quais as funções necessárias para criar, ler, gravar, apagar, renomear um arquivo?, Como elas funcionam? (parâmetros, retornos).

- 2 Escrever um programa que crie um arquivo em texto (saida.txt) contendo um nome, endereço, telefone e e-mail informado pelo usuário;
- Criar outro programa que abra este arquivo criado (saida.txt) e mostre na tela os dados gravados.

ATENÇÃO: Não utilizar Estruturas (typedef ou struct)

- 3 Os programas serão apresentados em sala no dia 12/11/14.
- 4 O trabalho deve ser entregue no e-mail trabalhosdelogica@gmail.com até as 23:59:59 do dia 11/11/14, com penalização de 10 pontos caso a entrega não seja feita antes da apresentação no prazo determinado.

Entregar (em um arquivo compactado em zip ou rar) um documento em Word (contendo capa, o texto da fundamentação teórica solicitada, e a bibliografia. Lembre-se **WIKIPIDIA**, o site do **Zé das Couves**, o Blog do Fulano, etc. não são bibliografia) e os fontes em cpp (não compactar os exe).

- 6 Os pontos serão divididos em 12 para o trabalho e 8 para a apresentação.
- 7 O trabalho pode ser feito em grupo de 5 ou 6 pessoas, porém a nota do grupo será uma única nota. Questões podem ser feitas durante a apresentação (por parte do professor ou alunos) a qualquer um dos membros que, não sabendo responder, **todo o grupo** perderá nota.

Dúvidas, pergunte ao professor com antecedência. Não deixe para perguntar faltando poucos dias para a apresentação.

Boa Sorte.

Datas importantes:

```
11/11/14 – Entrega do trabalho no e-mail – até 23:59:59

12/11/14 - Apresentação do Trabalho – 19:00 -> 20:40

25/11/14 – Prova – 19:15 -> 20:55

26/11/14 – Correção da prova – tira-dúvidas para exame – 19:00 -> 20:40

05/12/14 – Exame Final – 19:15 -> 20:55
```

Grupos:

Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4
Murilo	Carlos	Jonahtas Alves	Palmerio
Heitor	Fadrique	Wanner	Deyvid
Gustavo	Edson	Rodrigo	Fabio Chagas
		Bertucci	
Lorena	Vinicius Santos	Fábio Diniz	Juarez
Ana Carolina	Thales	Ramon	Matheus
	Luis Felipe		•

Grupo 5	Grupo 6	Grupo 7
Rodrigo Ramos	Stheve	Leopoldo
Jean Nelson	Paulo	Leonardo
Marlon	Jonata	Ivanilson
Mariana	Douglas Cortes	Maximiliano
Geovane	Veronica	Kenned
Jefferson	Pedro	
	Douglas	