Bugün ListView’daki index kalonunu tek bilgiye düşürmek için repeat until’lerin içerisindeki for döngüsünü ve bu for döngüsü içerisindeki aynimi2 ile ilgili yerleri kaldırdım.

Bu işlemden sonra;

liste\_gor.Items.BeginUpdate;

liste:=liste\_gor.Items.Add;

liste.Caption:= procadi;

liste.SubItems.Add(IntToStr(a+1));

liste.SubItems.Add(basla);

liste\_gor.Items.EndUpdate; ifadelerini while döngüsü içerisine aktardım.Ayrıca a ve b değerine döngüye girmeden önce sıfırdan başlaması eksi bir değerini atadım.Böylece bir döngü azaltarak programın daha hızlı çalışmasını sağlarken aynı azamanda index sütununun her bir satırında bir adet verinin yer alması sağlanmış oldu.

İki ‘.txt’ dosyasında değişen satırın içeriğini görüntülemek için ListView’a bir adet sütun ekleme ihtiyacı duydum.ListView’a sağ tıklayıp Columns Editor’de Add New’e tıklayıp yeni bir Column ekledim ve caption özelliğini Satırın İçeriği olarak değiştirdim.Kodda ListView’a ekleme işlemi yaptığım EndUpdate’den bir önceki kısıma liste.SubItems.Add(blok.Strings[a]); ifadesini ekledim.Böylelikle program çalıştığında değişiklik yapılan satırın içeriğinin bu kolona yazılması sağlandı.

ListView’dan kopyalama yapabilmek için forma bir Popup Menu ekledim.Bu menüye sağ tıklayıp Menu Designer’dan Caption kısmına Kopyala ifadesini yazdım.OnClick’ine ne yazmam gerektiği hakkında internette araştırma yaptım ve http://www.delphipages.com/forum/showthread.php?t=40692 linkinden bulduğum Clipboard.AsText ifadesini kullanmaya karar verdim.Bu ifadenin verinin belleğe alınmasını yani kopyalanmasını sağladığını öğrendim.Bu ifadeyi kullanabilmek için Clipbrd kütüphanesini uses kısmına ekledim.Kopyala işleminin OnClick’ine Clipboard.AsText := liste\_gor.Selected.Caption; yazarak ListView’a sağ tıklayınca popup menüsünde çıkan kopyala için ListView’da seçili olan ifadenin Caption kısmının kopyalanmasını sağladım.Ancak bu işlemin gerçekleşmesi için ListView’ın properties alanında PopupMenu alanına forma eklediğim popup menu’nun name’ini yazdım.