Debug programu – Spracovanie vynimiek

1. Sposob

Spustit program v rezime ladenia

Pri vyskyte chyby klinknut na „Break“ nie na continue

V lavej hornej casti delphi pozriet poradie procedur v okne „Call Stack“

2. Sposob

Kliknut vedla riadka, po ktory chcem program testovat

Spustit program v rezime ladenia

3. Sposob

Kontrolujeme hodnotu premennej, tym ze podrzime kurzor nad premennou

4. Sposob

Cez okno „Watch List“ si zadat nazov sledovanej premennej

5.Sposob

Pridanie vynimky, osetrenie kritickych casti programu

Syntax -  **Try**

Cokolvek sa stane(chyba), program sa prerusi a vrati na zaciatok a este predtym urobi to, co napisem po **finally**

Napr.

**Try**

*Kontrolovane prikaz*

**Finally**

*Uvolnit ziadany objekt cez Free*

End;

Mozme pouzit namiesto **Finally** prikaz **Except**, co znamena , ze bude ignorovat chyby(ziadne dialogove okna)

Try

Kontrolovane prikazy

Except

MessageDlg(‘nemozem upravit‘ , mtError, [mbOK], 0);

Pri pouziti oboch prikazov – vnorenie prikazu finally do prikazu try

**Try**

**Try**

*Kontrolovane prikazy*

**Finally**

**Except**

*Chybova sprava*

Poznamka: Prikazy si jeden po druhom „krokujeme“ (horny toolbar ikonky stvorcekov so sipkou)