STOPNJE RAZISKOVALNEGA DELA

V procesu pridobivanja spoznanj je pomembno, da se pravilno lotiš obravnave raziskovalnega problema. Z upoštevanjem faz raziskovalnega dela izdelamo načrt raziskovanja. Faze raziskovalnega dela so:

1.Opredelitev problema: je izjemno pomembna faza v procesu raziskovanja.Zastavimo si problemsko vprašanje in ga skušamo utemeljiti in opredeliti sociološki vidik

2.Pregled literature: Natančne opredelitve problema seveda ni mogoče doseči brez predhodnega pregleda raziskav, ki na določenem področju že obstajajo.Pridobimo teoretično in temeljno znanje.

3.Opredelitev hipoteze: Na osnovi opredelitve problema ter pregleda literature je mogoče postaviti HIPOTEZO.Hipoteza je domneva,o odnosih in povezanosti med pojavi v izbranem problemu..Vendar pa je treba hipotezo še dokazati ali zavreči.

4.Izbor metod: Odločimo se, kako bomo zbrali gradivo, podatke, ki jih potrebujemo, da preverimo našo hipotezo. Izbor metod je odvisen od izbranega problema, postavitve hipoteze.

5. Zbiranje podatkov: V fazi zbiranja podatkov je treba voditi dokumentacijo.Lahko zbiramo podatke sami (Primarni vir) ali pa uporabimo že zbrane podatke (Sekundarni vir).

6.Analiza podatkov: V okviru analize gradiva, podatkov je treba vzpostaviti zvezo med zbranimi podatki ter opredeljeno hipotezo. Poznamo kvantitativno in kvalitativno analizo(oblikujemo sklepe).

7. Sklepi: Sklepi in zbrano gradivo potrdijo ali pa zavržejo hipotezo