4/9 Klausimai

1. Netikrumo sąlygomis žmogus turi kažkiek informacijos apie ateities įvykį, tačiau jis negali tiksliai nuspėti, kas nutiks ateityje, nežino galimų alternatyvų, pvz: septynių dienų oro solygos, kol žmogus atostogauja svetur.

Rizikos sąlygomis visada yra bent mažiausia nežinomybė, todėl žmogui svarbu įvetinti visas įmanomas alternatyvas, kad būtų joms pasiruošęs, pvz: žmogui, bandančiam peršokti duobę, svarbu suprasti, kad jis gali peršokti ją arba į ją įkristi, todėl jis rizikuoja, nors žino alternatyvas, vis vien gali nepasisekti.

Tikrumo sąlygomis žmogus turi visą reikiamą informaciją ir žino visas galimas alternatyvas, todėl yra joms pasiruošęs, pvz: žmogus žino, kad gali lyti šiandien, nes tai pranešė sinoptikai, todėl pasiima skėtį, o jei lietaus nebus, tai tą skėtį galės neštis rankoje, žmogus viskam pasiruošęs, nes turi pakankamai informacijos ir žino galimas alternatyvas.

1. Priimant sprendimą svarbu atsakyti į šiuos klausimus:

* Kokių pasekmių gali turėti sprendimas kitiems klausimams?
* Kokie veiksniai aprobuoja sprendimų laisvę?
* Ar sprendžiamas klausimas svarbesnis už kitus ir aiškus?
* Ar šis sprendimas neprieštarauja kitiems?

1. Racionalaus sprendimo priėmimo modulis, tai kai norima priimti neprognozuojamus sprendimus, eiti toliau negu protavimas (iš anksto, nepažinus fakto) - laikantis prielaidos, kad labai paviršutiniškai logiškas ar aiškus sprendimas ir yra teisingas.