

INTELIGENCIJA

Teorije i mjerenje

Koje osobine se obično vezuju za inteligenciju?

Problemi mjerenje i procjene
Nasleđe vs. Sredinski uticaji

Pogledati

<https://www.youtube.com/watch?v=lev8dGnxvdw>

<https://www.youtube.com/watch?v=ABcBsNiISZ4>

<https://www.youtube.com/watch?v=JCpO0GFivzo>

Definicije

- Biološka – Inteligencija se odnosi na sposobnost adaptacije ili snalaženja u novim situacijama.
- Psihološka – Inteligencija je sposobnost da se uči i koristi staro iskustvo u novim situacijama.
- Sposobnost uspješnog snalaženja jedinke u novim situacijama.

Teorija dva faktora

- Spearman- postoji jedna opšta inteligancija koja je naslijedjena i više specifičnih sposobnosti koje su razvijene u skladu sa interesovanjem pojedinca.

G faktor (opšti faktor)

S faktor (specifičan faktor)

Teorija primarnih mentalnih sposobnosti

Luis Terston

- Verbalna sposobnost;
- Spacijalna sposobnost;
- Perceptivna sposobnost;
- Numerička sposobnost;
- Memorisanje;
- Verbalna fluentnost;
- Rezonovanje.

Uveo je faktor deduktivnog zaključivanja.

Hijerarhijska teorija inteligencije

Katel

- Fluidna (čini je ono što je urođeno)

Primjeri: brzina i tačnost apstraktnog rezonovanja, opšta sposobnost otkrivanja relacija među pojavama.

- Kristalizovana (razvija se pod uticajem sredine)

Primjer: sposobnost uviđanja relacija u specifičnim područjima, akumulirano znanje i rječnik.

Teorija višestruke inteligencije

- Hauard Gardner
- Lingvistička;
- Logičko-matematička;
- Vizuelno-spacijalna;
- Inteigencija tjelesnih pokreta;
- Muzičko-ritmička;
- Interpersonalna;
- Intrapersonalna.

Testovi inteligencije

- Bine - Simonova skala

Alfred Bine je prvu skalu konstruisao 1905.god., to je i prva praktična primjena skala za mjerjenje inteligencije.

- Vekslerovi testovi inteligencije

- Ravenove progresivne matrice

- Gudinaf – Haris test (crtež ljudske figure)

Primjeri online testova na <http://www.test-iq.me/all-iq-tests/>