

## SADRŽAJ:

### OBRAZOVNA TEHNOLOGIJA2

Definicija obrazovne tehnologije3

Štetna strana tehnologije4

TRADICIONALNO OBRAZOVANJE5

UDALJENO OBRAZOVANJE6

PREDNOSTI OBRAZOVE TEHNOLOGIJE11

Web portal12

Literatura14

### OBRAZOVNA TEHNOLOGIJA

Obrazovna tehnologija je studij i etička praksa olakšavanja učenja i poboljšanja performansi stvaranje, korištenje i upravljanje odgovarajućih tehnoloških procesa i resursa. Pojam obrazovne tehnologije je često povezan sa, i obuhvaća, nastavne teorije i teorije učenja. Dok nastavna tehnologija je: "teorija i praksa projektovanja, razvoja, korišćenja, menadžmenta i evaluacije procesa i resursa za učenje". Definicije i terminologija odbora, obrazovne tehnologije obuhvata i druge sisteme koji se koriste u procesu razvoja ljudskih sposobnosti. Obrazovna tehnologija uključuje, ali nije ograničeno na, softver, hardver, kao i internet aplikacije, kao što su wiki i blog, i razne druge aktivnosti. Mada, još uvijek postoje rasprave o tome šta ovi uslovi znače.

Tehnologija obrazovanja je najjednostavnije i ugodno definisan kao niz alata koji bi mogli dokazati koristan uticaj na učenja studenata, i može se mjeriti u tome kako i zašto se pojedinci ponašaju. Obrazovna tehnologija se oslanja na široku definiciju riječi "tehnologije". Tehnologija može se odnositi na materijalne predmete koristiti za čovječanstvo, kao što su mašine i hardver, ali takođe može obuhvatiti šire teme, uključujući i sisteme, metode organizacije i tehnike. Neki moderni alati uključuju, ali nisu ograničeni na pretek projektori, prenosni računari, i računari. Novije alate kao što su "pametne telefone" i igre (online i offline) su na početku da privuku ozbiljnu pažnju za učenje. Mediji psihologija je područje istraživanja koje se odnosi na teorije ljudskog ponašanja i na obrazovne tehnologije.

Riječ tehnologije u području obrazovanja i ljudskog ponašanja tehnologija znači "primijenjene umjetnosti". Drugim riječima, bilo koji valjani i pouzdani proces ili postupak koji je izveden iz temeljnih istraživanja koristeći "znanstvene metode" smatra se "tehnologijom". Obrazovne ili ljudskog ponašanja tehnologije može se temeljiti isključivo na algoritamskim ili heurističkim procesima, ali i nužno podrazumijeva fizičke tehnologije. Riječ tehnologija dolazi od Grčke riječi "techne", što znači obrt ili umjetnosti. Druga riječ, "tehnika" je istog porjekla. Može se koristiti s obzirom na područja obrazovne tehnologije.

Definicije obrazovne tehnologije

Komisija za nastavnu tehnologiju, SAD, 1970

„Nastavna tehnologija je sistematski način planiranja, implementiranja i evaluacije ukupnog procesa učenja i podučavanja u okvirima specifičnih zadataka, baziranih na istraživanju ljudskog učenja i komuniciranja i korišćenjem ljudskih i drugih (engl. non-human) resursa radi efektivnije nastave“.

„Obrazovna tehnologija je oblast koja se bavi olakšavanjem ljudskog učenja kroz sistematsku identifikaciju, razvoj, organizaciju i korišćenje cjelokupnog obima resursa za učenje i kroz vođenje ovih procesa“.

„Obrazovna tehnologija je kompleksan integralni proces koji uključuje ljude, procedure, ideje, uređaje i organizaciju za analiziranje problema, te planiranje, implementiranje, evaluaciju i provođenje rješenja o tim problemima, u situacijama u kojima je učenje svrsishodno i upravljano“.

**----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE  
PREUZETI NA SAJTU. -----**

[www.maturskiradovi.net](http://www.maturskiradovi.net)

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: [maturskiradovi.net@gmail.com](mailto:maturskiradovi.net@gmail.com)