Universitatea din Bucuresti
Facultatea de Psihologie si Stiintele Educatiei **DFP- Bucuresti**

PSIHOLOGIA EDUCATIEI

-2018-2019 -

Lect univ dr. Bucur Cristian

INVATARE

STATUT si ROL

> PSIHOLOGIE EDUCATIEI

SUCCES si INSUCCES

> PROCESE si MECANISM E PSIHICE

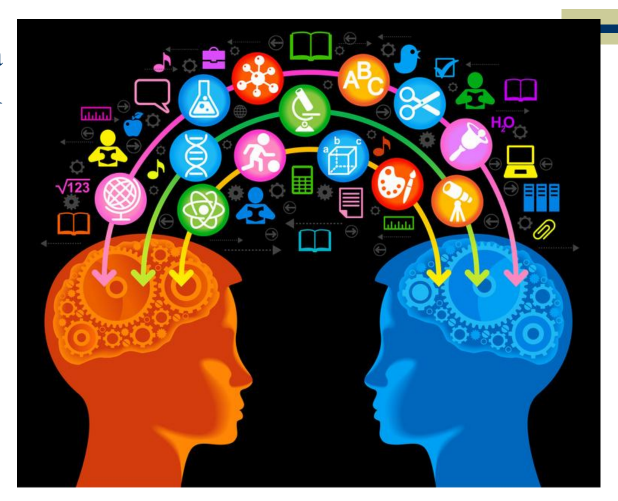
PERSONALI
TATE elev /
profesor /
metode de
cunoastere

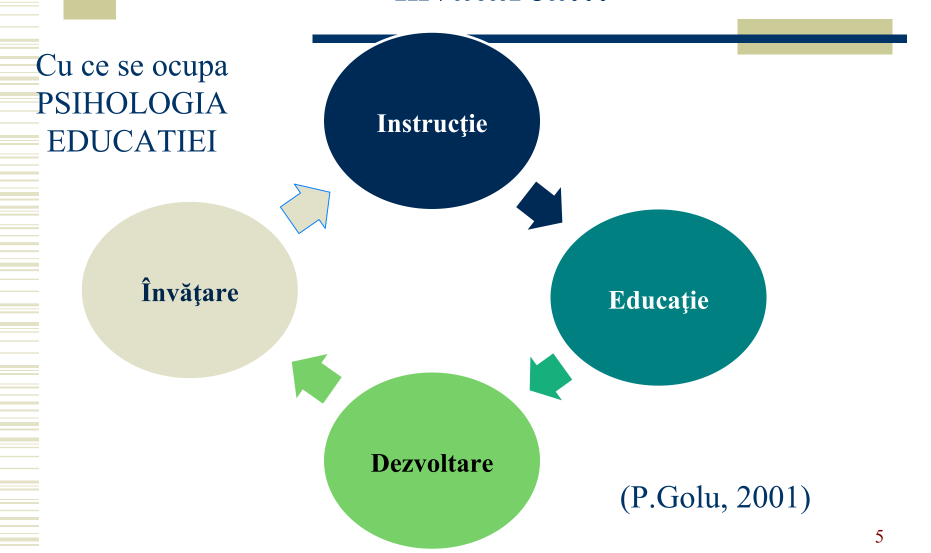
STILURI de invatare si predare

Cu ce se ocupa PSIHOLOGIA EDUCATIEI

stiintele socio-umane sunt guvernate de legitati **probabilistice** Ce impact are aceasta?

Cu ce se ocupa PSIHOLOGIA EDUCATIEI





Cu ce se ocupa PSIHOLOGIA EDUCATIEI

dezvaluie modul in care se produc schimbari in felul in care percep, gandesc si actioneaza elevii, relevand legaturile necesare dintre fenomene, dezvaluie esenta lor si interdependentele cauzale, functionale, structurante

serveste practicii educationale

PSIHOLOGIA EDUCATIEI



"The day at school? Oh, you know, the usual psychological and educational stew."

PSIHOLOGIA EDUCATIEI

Relatia EREDITATE – MEDIU – EDUCATIE

Ereditate

Culoare par, inaltime, culoare ochi, piele

Tipul somatic

Aparatul respirator, sistemul circulator, digestiv, mecanisme metabolice, homonale

Caractere de specie, rasa, familie

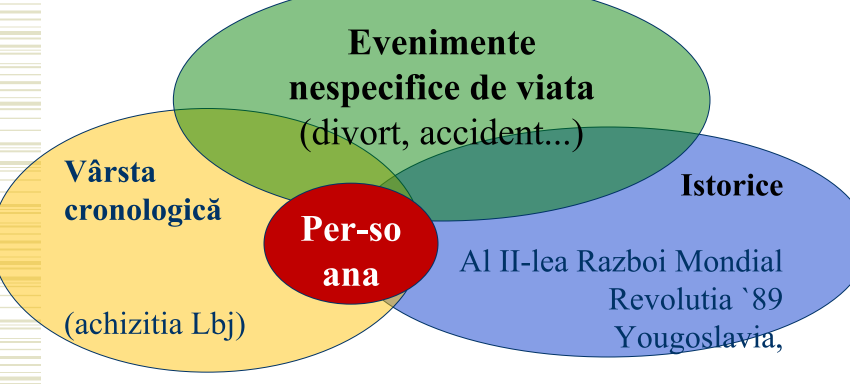
?

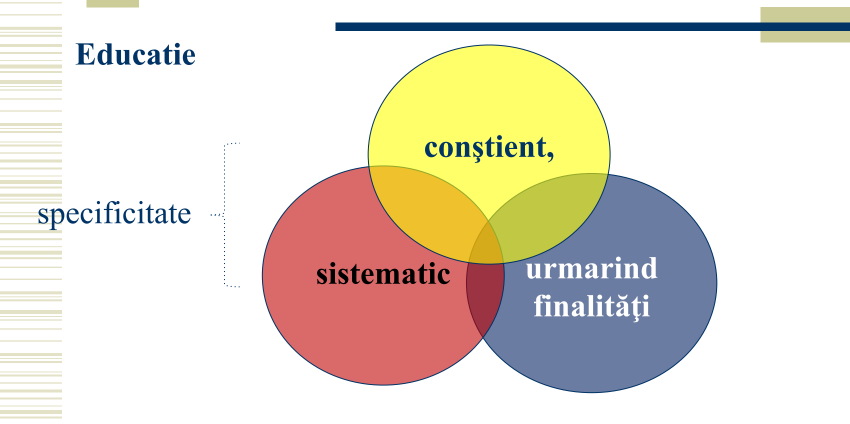
Predispozitii boli sau tulburari psihice

SNC, sensibilitatea analizatorilor, pragurile de durere

Mediu

Baltes: 3 tipuri de influente majore asupra dezvoltarii





Toți indivizii umani dispunem de capacitatea de a fi educați

Educatie

genereaza noi forme de activitate cu cerinte tot mai complexe

amplificarea continua

restructurare perpetua

Dezvoltarea = premisa



Invatarea

Ce

inseamna?

PSIHOLOGIA EDUCATIEI invatarea...

Sa stii?

Sa memorezi?

Sa raspunzi?

...corect, chiar?

Sa iei nota mare la examen?

Invatarea

Acceptiuni...

ψ R.S.Woodworth: "Capacitatea de a învăţa, atât a omului cât şi a animalului este una dintre cele mai remarcabile acte naturale, alături de reproducere şi ereditate" (Woodwoth, Marquis, 1965)

ψ D.Fontana: 1.învăţarea trebuie să schimbe individul într-un anume mod; 2.schimbarea trebuie să se producă ca rezultat al experienţei; 3.această schimbare trebuie să se exprime în comportament şi să modifice potenţialul comportamental. (Fontana, 1995).

Invatarea

Acceptiuni...

ψ "Probabil cea mai interesantă caracteristică a comportamentului uman este aceea că poate fi modificat prin confruntarea cu noi situații, că prin generalizarea învățării anterioare la noile situații se pot dezvolta concepte și strategii de a face față atât situațiilor curente cât și celor care urmează să apară. Acest caracter flexibil, adaptativ al comportamentului uman accentuează importanța fundamentală a învățării (Ellis, 1978)

Invatarea

Acceptiuni...

- ψ Învăţarea este un proces relativ permanent inferat din transformările de comportament rezultate din exerciţiu/exersare (Ellis, 1978):
- ψ Inferență nu poate fi direct observat. Este legată de performanță/performance (producere, execuţie, îndeplinire, manifestare) dar nu se identifică cu ea. Diferiţi indicatori ai performanţei sunt folosiţi pentru a infera/a deduce asupra învăţării: numărul, procentul răspunsurilor corecte/erorilor, rata, viteza răspunsurilor.

Invatarea

Acceptiuni...

- ψ Este legată de exercițiu spre deosebire de modificările de comportament produse de alte condiții (oboseală, maturizare)
- ψ Modificare relativ stabilă spre deosebire de modificări temporare cum sunt cele din memoria senzorială (Ellis, 1978)

Invatarea

Acceptiuni... ψ ... este o problemă de conveniență dacă vom considera învățarea drept achiziție de răspunsuri și schimbare a forței conexiunilor cu situațiile din viață, sau numai ca schimbare" –Thorndike în 1931 (Thorndike, 1983)

ψ învățarea "constă în producerea unui sistem unitar al comportamentului, al structurii proceselor psihice și al personalității, sub acțiunea unor situații unitare" (Itelson, 1967)

ψ se vorbeşte despre învăţare "numai în măsura în care un rezultat (cunoştinţă sau performanţă) este achiziţionat în funcţie de experienţă, această experienţă putând fi de tip fizic sau de tip logico-matematic" (Piaget, 1972)

Invatarea

Acceptiuni...

Ψ P.Golu: în sens larg, învăţarea este un "proces evolutiv de esenţă informativ – formativă, constând în dobândirea (recepţionarea, stocarea şi valorificarea internă) de către fiinţa vie – într-o manieră activă, explorativă – a experienţei de viaţă şi, pe această bază, în modificarea selectivă şi sistematică a conduitei, în ameliorarea şi perfecţionarea ei controlată şi continuă sub influenţa acţiunilor variabile ale mediului ambiant" (P.Golu, 2001)

Invatarea

Acceptiuni...

ψ M.Golu:

"În sens larg, prin învățare se înțelege trecerea unui sistem instruibil dintr-o stare inițială A0, de neinstruire (slabă organizare, absența experienței necesare pentru abordarea eficientă a "situațiilor problematice", absența unor informații, a unor operații etc.) într-o formă finală An, de instruire (pregătire), care permite realizarea unor obiective specifice de reglare." (M.Golu, 2000)

Teorii

implicite ale învățării

(concepții și

idei populare

despre învățare) ψ învăţarea pare sa se produca prin recompensă și sancţiune (în practica actuală, predarea tinde să fie mai mult punitivă decât orientată spre recompensă).

ψ învățarea este, în primul rând, un proces de acumulare de cunoștințe

ψ lucrurile învățate exact sunt reținute fără limită de timp,

ψ învățarea rezultă din "ți-am spus eu",

ψ învățarea trebuie să fie un proces deductiv;

ψînvăţarea se transferă automat, spontan

ψ învățarea este grea, dificilă

ψ învățarea trebuie să fie plăcută;

teorii psihologice clasice ale învățării

ψ ipoteza că învățarea se realizează prin asocierea unui răspuns la un stimul

ψ abordare atomistă și mecanicistă

ψ cel care învață este, în mod esențial pasiv, teoriile comportamentul fiindu-i controlat de forțe interne asociaționi sau externe.

ste aleψ să descopere sau să definească principiile sau legile învățării în baza cărora stimulul sau situația ajung să fie asociate cu un aspect al comportamentului numit răspuns studiind doar acele evenimente ale învățării care pot fi observate direct și măsurate

ψ Sunt luate în studiu trei seturi de de variabile (Stimul, Răspuns, Organism)

teor<mark>ii</mark>
psihologice
clasice ale
învățării

ψ teoriile
asociaționi
ste ale
învățării



teorii

psihologice

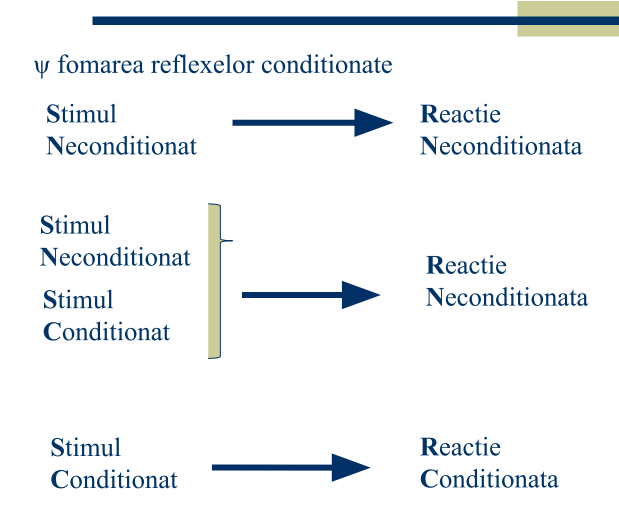
clasice ale ψ teoriile asocierii prin contiguitate (Contiguity învățării theories of Conditioning) care susțin că legătura S-R se formează atunci când acestea sunt contigue teoriile (apropiate temporal unul de altul) așa cum au asociaționi demonstrat cercetările lui Pavlov, Watson sau

Guthrie. ste

învățării y teoriile învățării prin întărire (Learning afirmă Reinforcement) care că stimul-răspuns se formează nu pe baza proximității lor temporale (contiguității) ci pe baza consecințelor conexiunii (susces sau recompensă) așa cum reiese din cercetările lui Thorndike, Hull sau Skinner.

teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii



teorii psiholo clasice învățăr

asoc

iste

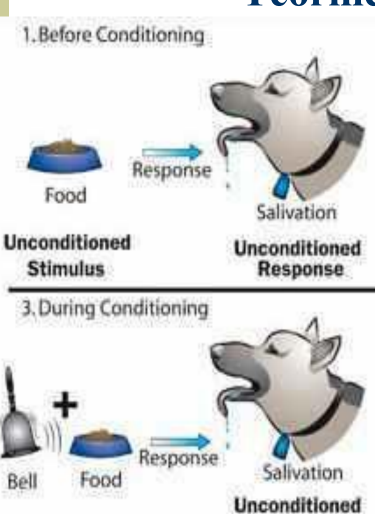
inva

con

rile

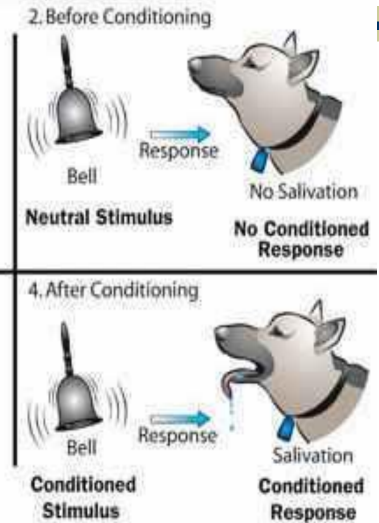
clas

Ψ



Response

Teoriile invatarii



ψ teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii

ψ pentru a putea sa apara o relatie intre Stimul si Reactie exista o serie de conditii:

ψ contiguitatea intre SN si SC;

ψ la fiecare asociere, SC precede SN;

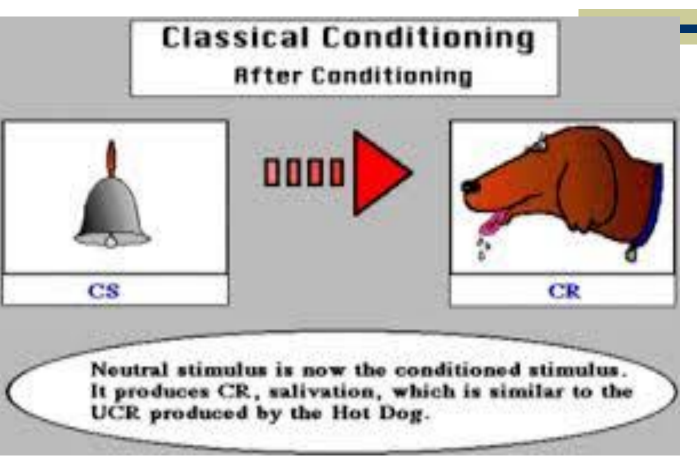
ψ SC joaca un rol de semnal fata de SN;

ψ calitatea anticipatoare a SC fata de SNinformatia pe care o contine SC fata de SN sta la baza unei asocieri mai puternice a stimulilor decat simpla lor contiguitate

Ψ

teoriil
asociatior
iste al
invatariicondition
rile
clasice

Teoriile invatarii



teorii

psihologice clasice ale învățării

teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii

ψ legitatile conditionarii clasice:

• Legea stingerii

daca SC este prezentat de mai multe ori fara a fi insotit de RC, atunci apare o diminuare a raspunsului conditionat, iar apoi o disparitie a acestuia fata de SC;

uneori poate sa existe o "revenire spontana"

• Legea **generalizarii**

RC apare si la stimuli apropiati (stimuli conecsi) ca proprietati cu cel initial;

stimulii care au proprietati semnificativ differite fata de cei/cel initial nu sunt stimuli conecsi.

teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii

ψ legitatile conditionarii clasice:

• Legea discriminarii

reactia poate sa fie diferentiata RC1, RC2, ... la stimuli cu proprietati asemanatoare

ψ organismul nu asociaza RC doar cu SN, ci cu intregul context de situational in care se produce;

ψ modificarea contextului perturba conditionarea

teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii

ψ Thorndike a descris modelul de *invatare prin incercare si eroare*;

ψ individul se confrunta cu o situatie-problema;

ψ rezolvarea problemei are la baza selectarea unei reactii optime dintr-o serie reactii posibile;

experimente:

- sobolanul inchis in cusca;
- pisica inchisa in cusca

Teoriile invatarii

- ψ legitatile conditionarii instrumentale:
 - Legea starii de pregatire
 - ψ este un principiu accesoriu;
 - ψ descrierea substratului fiziologic al legii efectului;
 - ψ circumstantele in care invata individul tind conduca la satisfactie/ insatisfactie
 - ψ devine o lege a dezvoltarii, referindu-se la nivelurile de maturizare necesare pentru achizitionarea unui continut sau desfasurarea unui activitati

ψ teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii

ψ legitatile conditionarii instrumentale:

• Legea exercitiului

ψ soliditatea legaturii S-R este dependenta de numarul de asocieri

ψ teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

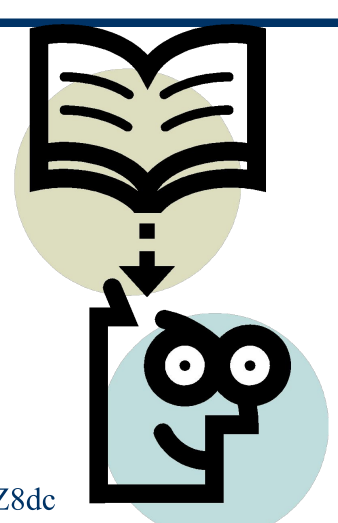
• Legea efectului

ψ intarirea/ slabirea unei legaturi ca rezultat al consecintelor

ψ obtinerea satisfactiei/ a unei stari afective/ generale pozitive este de natura sa intareasca conditionarea

ψ teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii



https://youtu.be/dr8Qi5AZ8dc

teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii

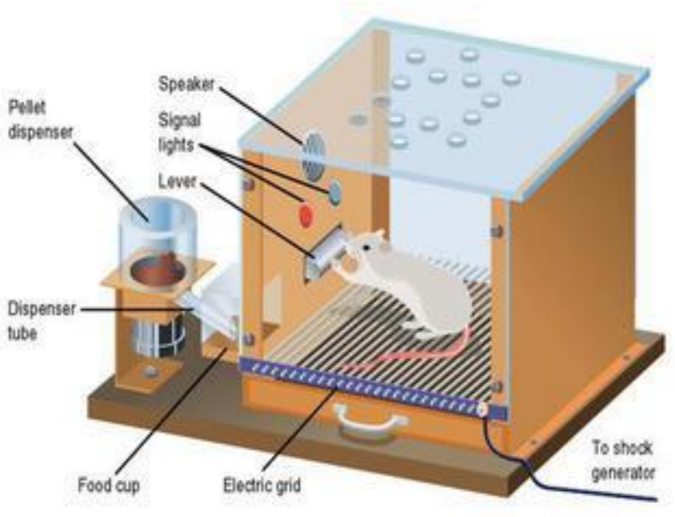
ψ Skinner- asocierea se face intre un
 Comportament produs spontan si un
 Eveniment care-i urmeaza la interval foarte scurt;

ψ atata timp cat nu se produce **C**, individul nu primeste nimic de mancare; hrana poate reprezenta o recompensa cu efect de intarire.

Ψ

teoriile asociation iste ale invatarii-conditione rile clasice

Teoriile invatarii



ψ teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii



Teoriile invatarii

• continua

ψ fiecare raspuns este intarit; este eficienta in special pentru etapa initiala a invatarii

ψ teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

• la interval fix

w intervale regulate de de timp; cu cat unitatea de timp este mai mare sau permite producerea unor evenimente semnificative este posibila asociarea fata de alt eveniment; importanta este si verbalizarea in asociere

ψ teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii

• la interval variabil

ψ cand perioada pana la intarire este diferita de la o situatie la alta; este putin recomandabila in faza initiala;

ψ ulterior aplicata determina o rata de raspuns constanta si foarte rezistenta la stingere

ψ teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii

• in proportie fixa

ψ intarirea se aplica dupa un numar fix de raspunsuri (la fiecare 4 raspunsuri);

ψ produce o rata mare de raspunsuri; in general, cand intarirea nu se mai produce, **C** se stinge rapid

• in proportie variabila

ψ intarirea este realizata dupa un numar variabil de reactii; produce o rata mare de raspunsuri care sunt foarte rezistente la stingere

ψ teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii

ψ intarirea trebuie sa fie contingenta;

ψ trebuie administrata direct elevului; trebuie sa fie clar pentru individ ce comportament a fost intarit;

ψ constientizarea individului privind relatia intre SC si RC;

Ψ C asteptat trebuie intarit cat mai des posibil, in timp ce opusul sau nu trebuie sa aduca nici un beneficiu;

Teoriile invatarii

ψ intaririle pozitive sunt mai eficiente decat cele negative;

 ψ la inceputul programului de dezvoltare se va aplica o intarire continua, iar pe masura ce apare o stabilizare a comportamentului, se poate trece la o intarire variabila;

ψ intaririle se administreaza consistent, dupa reguli clare si constante;

ψ o activitate placuta poate sa devina o intarire pentru o activitate mai putin placuta; prima fiind dependenta fata de indeplinirea celei de a doua;

teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice

Teoriile invatarii

- ψ pedeapsa se foloseste doar cand **C** este persisitent;
- ψ doar pentru inabusirea C perturbator; trebuie sa inceteze cand C nu mai apare;
- ψ trebuie sa fie clar pentru care dintre C este sanctionat;
- ψ pedeapsa nu trebuie combinata cu rasplata;

Teoriile invatarii

ψ activitatea scolara nu trebuie asociata cu pedeapsa;

teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile

clasice

ψ nu trebuie aplicate pedepse colective pentru greseli individuale (contextele de grup pot fi criterii in asumarea unei astfel de decizii);

ψ pedeapsa nu trebuie sa presupuna lipsa de la ore;

ψ trebuie ca elevul sa poata anticipa amenintarea recurgerii la pedepse- factor potentator si de prevenire

teorii

Teoriile invatarii

psihologice clasice ale învățării

ψ ce comportamente se invata prin asociere?

ψ salutul;

ψ inchiderea usii, incuiatul usii;

teoriile ψ verificarea campului perceptiv in cautarea unumitor obiecte;

iste ale ψ superstitiile

invatarii- ψ frica, bucuria etc

conditiona w predarea/ invatarea

rile ψ chiar si strategii de abordare a problemelor

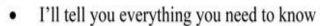
clasice

asociation

etc

teorii psihologice

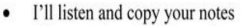
clasice ale învățării Teoriile invatarii



- You need to memorize the information
- You will be required to reproduce the information

teoriile asociationis te ale invatarii-

ile clasice



- I'll memorize the information
- I'll reproduce the information

teorii psihologice clasice ale învățării

> probleme si directii de dezvoltare

> > . . .

ψ marile teorii ale învățării au suscitat numeroase controverse și nu și-au atins obiectivele ambițioase pe care și le-au asumat;

ψ așteptările nerealiste generate de marile teorii cu privire la posibilitatea de a ajunge la interpretări definitive și sigure ale datelor cercetărilor.

ψ teoriile
asociation
iste ale
invatariiconditiona
rile
clasice



teorii psihologice clasice ale învățării

probleme si directii de dezvoltare

ψ 3 caracteristici:

- se dezvoltă mai degrabă în funcție de problema abordată experimental decât în funcție de un cadru teoretic general;
- caută mai degrabă să confirme decât să infirme enunțuri, evitând controversele conceptuale;
- apar oarecum ecclectice deoarece împrumută concepte din teorii diverse uneori contradictorii.

teorii psihologice clasice ale învățării

ψ vin cu viziune holistică (globalistă, molară) asupra învățării

teoriile câmpului cognitiv

pleacând de la premisa că toate comportamentele sunt orientate spre scop (purposive).

ψ învăţarea este activă, scopurile, motivele, percepţiile şi cunoştinţele celui care învaţă fiind influenţate de, şi influenţând la rândul lor, interacţiunea acestuia cu mediul.

teorii

psihologice clasice ale

învățării

ψteoriile de orientare comportamentalistă ale învățării (orientate spre comportament), pleacă de la teoria condiționării clasice, elaborate pe teoriile baza cercetărilor lui Pavlov.

cognitiv

câmpului ψ comportamentul (reacția, răspunsul la un stimul) se instalează ca urmare atât a asocierii între stimuli, stimuli și reacții cât și ca urmare a întăririi consective.

> ψ prezintă observații esențiale asupra legăturilor exercițiu și comportament, asupra transmiterii exercițiului prin intermediul generalizării, transpoziției și transferului.

teorii psihologice clasice ale învățării

ψ repetarea experienței, exercițiul și întărirea sunt condiții prealabile, necesare oricărei învățări la care se adaugă, apoi, variabilele care câmpului cognitiv intervin între stimuli și tendința subiectului de a reacționa:

ψ (nivelul pulsional, obișnuințele, anticipările etc.) (E. thorndike, B. F. Skinner, E. Guthrie, Clark J. Hull)

psihologice clasice ale învățării

teorii

ψ teoriile cognitive ale învățării pun problema dacă și în ce măsură, întărirea influențează înțelegerea, intuiția.

ψ se preocupă de implicarea proceselor teoriilesimbolico-lingvistice în achiziția și câmpului transformarea experienței.

cognitiv ψ centrare pe reprezentările cognitive, pe organizarea formală a acestora și pe rolul lor de mediatori ai învățării (Tolman).

ψ implicarea procesului cognitiv în învăţare (nu doar a stimulului, reacţiei şi întăririi) este studiată de structuralism, funcţionalism şi gestaltism.

teorii

psihologice clasice ale

învățării

teoriile câmpului cognitiv

ψ teoriile neurofiziologice

ψ organizarea comportamentului în relaţiile dintre diferitele componente ale ţesutului nervos (teoria lui Hebb a grupărilor celulare) sau în modificările intracelulare şi de permeabilitate sinaptică).

ψ diferite cercetări au evidenţiat rolul neurohormonilor (ACtH) sau neuropeptidelor şi al metabolismului intracelulare al ARN.

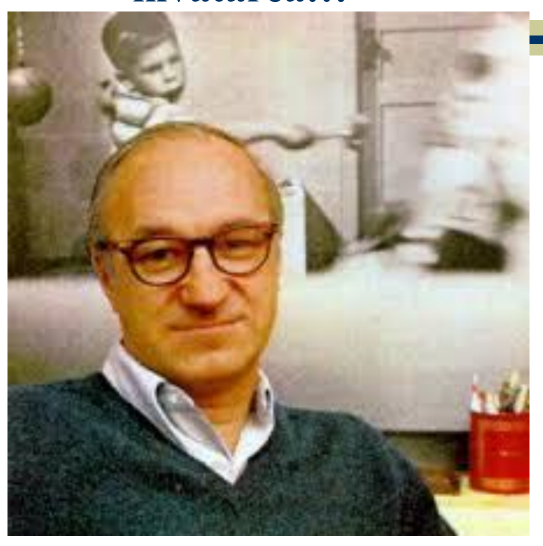
ψ alte cercetări au evidenţiat rolul unor structuri cerebrale ca sistemul activator, sistemul limbic, hipocampul.

teorii psihologice clasice ale învățării

> teoriile câmpului cognitiv

A Bandura

invatarea sociala



teorii psihologice clasice ale învățării

ψ teoriile învățării sociale își propun depășirea limitelor teoriilor behavioriste și a teoriilor cognitivie,

teoriile câmpului cognitiv

ψ accentuează natura socială a învățării; ψ reflexiile teoretice se bazează pe studii asupra modului în care copii învață comportamente sociale de tipul agresivității sau cooperării.

teorii psihologice clasice ale învățării



Teoriile invatarii

ψ Bandura, Miller, Tolman,

conceptul central este: <u>imitarea</u>

teoriile invatarii sociale

aparitia unei similitudini intre comportamentul unui model si cel individual in conditiile in care comportamentul modelului devine criteriu pentru comportamentul celui de al doilea.

Teoriile invatarii

ψ Bandura, Miller, Tolman,

conceptul central este: <u>imitarea</u>





















teorii

Teoriile invatarii

psihologice clasice ale învățării

ψ in **imitare** sunt implicate urmatoarele mecanisme psihice:

ψ **observatia si atentia-** orientarea atentiei si perceptia indicatorilor semnificativi; teoriilesizarea elementelor comune si distinctive; invatarii ψ memoria- etapele memorarii; sociale

reprezentarile simbolice motorii (reactualizarea unor scheme motorii in concretizarea actiunilor sau activitatilor imitate);

social: motivatia- conditia calitativa si cantitativa de reproducere a modelului comportamental

admiratie, aprobare, lauda, atentie etc.

* pot sa apara

intariri la nivel

teor<mark>ii</mark> psihologice clasice ale învățării

Teoriile invatarii

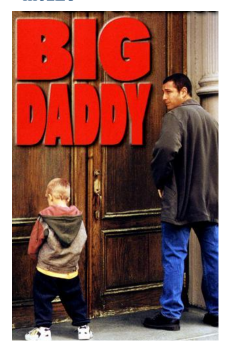
teoriile invatarii sociale

0.01

0:01 / 1:31

* pot sa apara intariri la nivel social: admiratie, aprobare, lauda, atentie etc.

https://www.youtube.com/watch ?v=7d4gmdl3zNQ https://youtu.be/qj4HQ7 m6zE8



Teoriile invatarii

ψ comportamentele urmate de recompensa si nu pedepsite;

ψ comportamentele care vin de la persoane care teoriile un **status superior** (dispun de autoritate); invatarii ψ comportamentele celor care sunt **perceputi** ca sociale fiind **competenti**;

ψ **relatia pozitiv-afectiva** intre model si cel care imita; atractia fata de model;

ψ **similaritatea** (modelele care sunt percepute ca fiind asemanatoare cu cel care imita);

ψ **modelele masculine** par sa fie mai des copiate decat cele feminine.

teor<mark>ii</mark> psihologice clasice ale

Teoriile invatarii

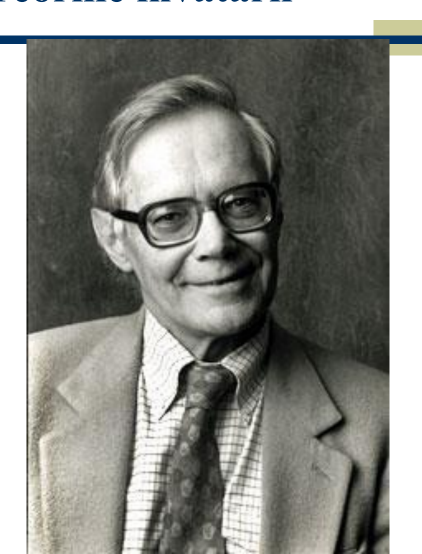


teor<mark>ii</mark> psihologice clasice ale învățării

> ψ teoriile câmpului cognitiv

Ulric Neisser

Teoriile invatarii



teorii

Teoriile invatarii

psihologice

clasice ale ψ vin cu viziune holistica (globalista, molara) învățării asupra invatarii pleacand de la premisa ca toate comportamentele sunt orientate spre

teorii(purposive).

câmpului

cognitivy din perspectiva lor invatarea este activa, scopurile, motivele, perceptiile si cunostintele celui care invata fiind influentate de, si influentand la randul lor, interactiunea acestuia cu mediul.

teor<mark>ii</mark> psihologice clasice ale învățării

Teoriile invatarii

 ψ teoriile cognitive ale invatarii

ψ daca si in ce masura, intarirea influenteaza intelegerea, intuitia.

teoriile câmpului preocupata de implicarea proceselor cognitiv simbolico-lingvistice in achizitia si transformarea experientei.

ψ sunt orientate pe reprezentarile cognitive, pe organizarea formala a acestora si pe rolul lor de mediatori ai invatarii (Tolman).

teorii psihologi ce contemp orane ale invatarii

ψ teoriilecâmpuluicognitiv

Teoriile invatarii

ψ teoriile cognitive ale invatarii

ψ implicarea procesului cognitiv in invatare (nu doar a stimulului, reactiei si intaririi) este studiata de structuralism, functionalism si gestaltism.

teorii psihologi

ce

contemp

orane ale

invatarii

Ψ

teoriile

câmpului

cognitiv

Teoriile invatarii

U Neisser (1967)- Psihologia Cognitiva"

ψ cauta sa raspunda la 2 intebari:

ψ ce invatam?

ψ cum invatam?

ψ evidentiaza faptul ca invatarea presupune procesarea informatiei

teorii psihologi ce contemp orane ale invatarii

câmpului

cognitiv

Teoriile invatarii

U Neisser (1967)- Psihologia Cognitiva"

ψ procesarea informatiei la cel putin 4 niveluri:

ψ<u>nivelul cunostintelor</u>- cunostintele de care teoriile dispune individul, scopurile si intentiile care il orienteaza;

> ψ<u>nivelul computational</u>- analiza sarcinii ce trebuie realizata si stabilirea relatiei dintre datele de intrare si cele de iesire (care sunt prelucrarile la care este supus materialul informational)

teorii psihologi ce contemp

orane ale

invatarii

cognitiv

Teoriile invatarii

U Neisser (1967)- Psihologia Cognitiva"

pp ψ procesarea informatiei la cel putin 4 niveluri:

ale ψ nivelul reprezentational-algoritmic
teoriile modul in care individul si-a reprezentat activitatea si algortimul de lucru;

ψ nivelul de implementare- presupune analiza proceselor neurobiologice in efectuarea sarcinii

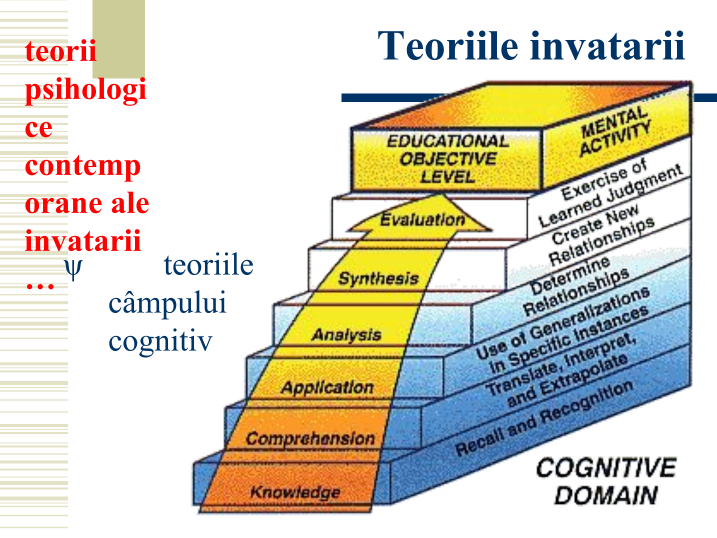


Figure 1-4. Dr. Bloom's hierarchical taxonomy for the cognitive domain (knowledge) includes six educational objective levels.

Teoriile invatarii

semantica,
perceptual-reprezentativa,
episodica, procedurala,
primara (MSD/MLD)

invatarea cognitiva este relationata de:

ψ sistemele menzice

unul/mai multe exemplare ce apar cu cea mai mare frecventa cand se solocita exemplificarea unei categorii

ψ prototipul

ψ retelele semantice

Structura mentala alcatuita din concepte relatioanate intre ele prin diferite articulatii semantice

ψ scenariile cognitive

succesiune de evenimente specifice unui anumit context si care ghideaza comportamentul uman (*a merge la restaurant; a fi la examen; a invata etc*)

teorii psihologi

ce

contemp orane ale

invatarii

teoriile câmpului cognitiv

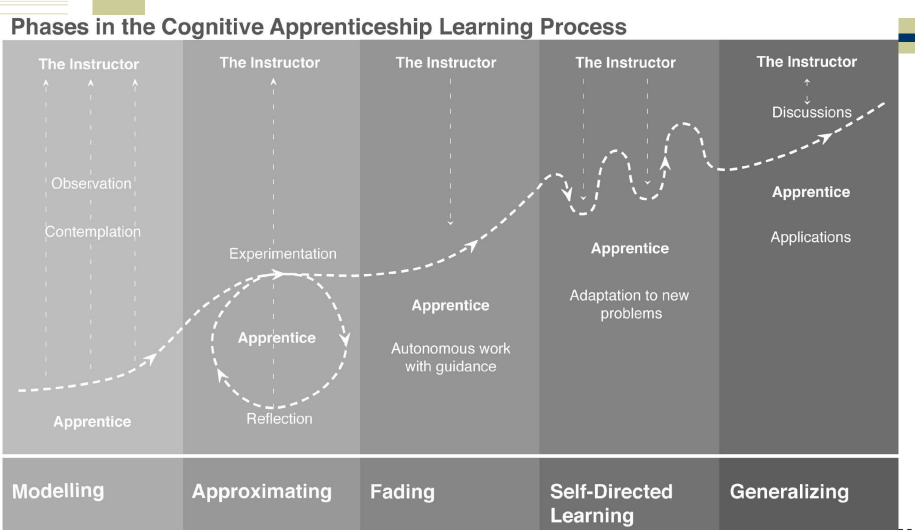
Teoriile invatarii

ψ cadrul didactic are o dubla sarcina:

ψ sa analizeze riguros cunostintele initiale

ψ sa construiasca situatii pedagogice adaptate nivelului evaluat al elevului

Teoriile invatarii



teorii psihologi ce

contemp orane ale invatarii

> teoriile câmpului cognitiv

Teoriile invatarii

ψ sugestii

ψ utilizarea de scheme (folosirea relationarilor si ierahizarilor)

ψ utilizarea de analogii

p folosirea "organizatorilor anteriori"ansambluri de idei/ cunostinte/ atitudini mai complexe, cu grad ridicat de generalitate si abstractizare prezentate anterior de cadrul didactic pentru a facilita accesul/ intelegerea/ insusirea informatiilor/deprinderilor urmarite teorii psihologi ce

contemp orane ale invatarii

ψ teoriile câmpului cognitiv

Teoriile invatarii



Teoriile invatarii

ψ Vigotski accentueaza rolul interactiunii sociale

 ψ dezvoltarea mentala (si nu numai) se realizeaza in urma interactiunii dintre social (adult) si copil;

Dezvoltarea cognitiva individuala Factor social
Factor social
Factor social
Factor social

Curent ul constru ctivist social



Teoriile invatarii

ψ fiecare mecanism psihic apare in 2 ipostaze:
 ψ activitate colectiva dirijata de catre adult
 ψ activitate individuala, manifestare a interioritatii copilului
 ψ pentru Vigotski, dezvoltarea presupune o

Curentul_{\psi} pare sa existe un raport diferit intre invatare si constructivist dezvoltare decat in teoria lui Piaget: **invatarea** social **poate sa devina dezvoltare**

socio-constructie

Teoriile invatarii

ψ invatarea este conditia dezvoltarii

ψ capacitatile de invatare nu trebuie confundate cu nivelul cognitiv pe care l-a atins intr-un moment determinat

ψ exista un *spatiu potential de progres*

Curentul constructivist social

PSIHOLOGIE EDUCATIONALA Teoriile invatarii

Toți indivizii umani dispunem de capacitatea de a fi educați

zona proximei dezvoltări (L Vigotsky) gradul dezvoltării potențiale a copilului

= <u>dezvoltarea actuala</u> a copilului

+

Curentul constructivist social

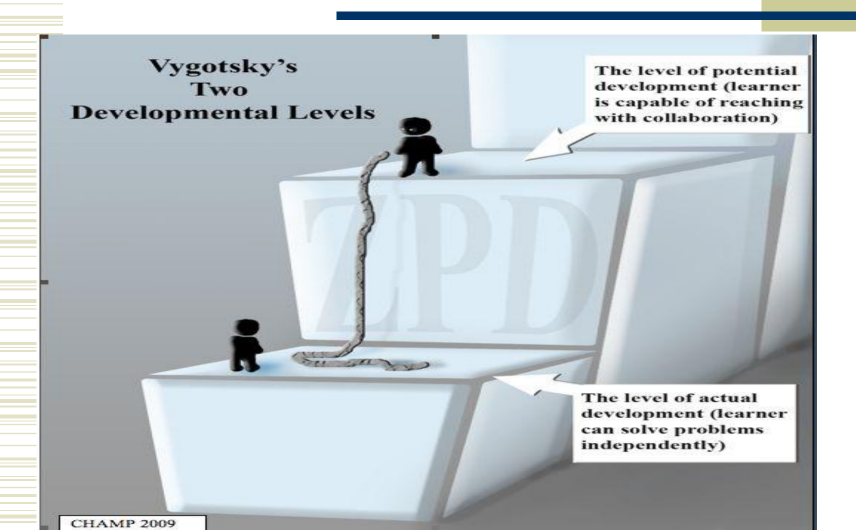
<u>capacitatea</u> sa <u>de învățare</u>, dintr-o situație standard, <u>ajutat de adult</u>

PSIHOLOGIE EDUCATIONALA Teoriile invatarii

Provocand copilul in activitati cu solicitari peste nivelul sau, adultul il stimuleaza si imprima copilului un nivel superior de dezvoltare.

Dar aceasta stimulare nu trebuie sa depaseasca limitele confuziei si ale demotivarii, de aceea ea trebuie sa aiba propriile masuri intim legate de nivelul de dezvoltare la care se afla copilul, de ritmurile anterioare de dezvoltare, de stadiul imediat urmator si de contextul socio-educatoinal si cultural in care traieste si actioneaza copilul.

PSIHOLOGIE EDUCATIONALA Teoriile invatarii



Teoriile invatarii

Nivelul actual de dezvoltare si

Nivelul de dezvoltare potential

(poate fi achizitionat mai repede prin interventia adultului)

Curentul constructivist social

ψ zona proximei dezvoltari

teorii psihologi

ce

Teoriile invatarii

ψ zona proximei dezvoltari

contemp orane ale invatarii

ψ ceea copilul este capabil sa faca astazi cu ajutorul adultilor va putea sa realizeze singur

Curentul constructivist social

ψ se accentueaza rolul interventiei sociale si a interactiunilor dintre adult si copil

ψ adultul devine un agent al dezvoltarii

ψ limbajul este extrem de important, ca mediator semiotic al vietii psihice

teorii psihologi

PSIHOLOGIA EDUCATIEI invatarea...

ce contemp orane ale ψ studiul totalitatii condițiilor de mediu în care se produc comportamentele.

invatarii

ψ 4 aserţiuni majore:

Abordarea ecosistemica

- comportamentul este determinat de modul în care este interpretretată o situație dată.
- există mai mult decât o singură cale validă în care poate fi făcută interpretarea;
- dacă interpretarea se schimbă, se schimbă și comportamentul;
- schimbarea comportamentala va influența percepția și comportamentul celorlalți.

teorii psihologi ce

contemp orane ale invatarii

PSIHOLOGIA EDUCATIEI invatarea...

EX:

ψ copilul poate să perturbe constant clasa din cauză că interpreteză munca în clasă ca ameninţătoare şi vede în acest comportament o cale de a-şi proteja stima de sine.

ψ dacă profesorul poate să ajute copilul să Abordareæreinterpreteze natura și scopul temei de clasă ecosistemica (accentuând pe natura ei neameninţătoare) comportamentul se va schimba...

PSIHOLOGIA EDUCATIEI

Intrebari si discutii...