

# SADRŽAJ

<b>UVOD .....</b>	<b>9</b>
Istorijat i pojam .....	10
Osnovna objašnjenja humora .....	13
Gledišta filozofa .....	13
Frojdovo objašnjenje humora .....	17
Bergsonovo objašnjenje humora .....	18
Kognitivne teorije humora .....	19
Karakteristike postojećih objašnjenja .....	22
Problem .....	25
Ciljevi .....	28
Primer problema u svakodnevnom životu .....	29
Problem .....	33
Maksime o humoru .....	35
Radni uzorak viceva .....	38
Postavljanje hipoteze .....	39
Preliminarna hipoteza .....	46
Humor – reakcija bežanja .....	46
Glavna hipoteza .....	52
Humor – rasipanje reaktivne inhibicije .....	52
<b>TEORIJA UČENJA .....</b>	<b>57</b>
Prolog .....	59
Teorije učenja .....	61
S-R teorije učenja .....	64
Halova teorija potkrepljenja .....	67
Rezime o Halovoj teoriji učenja .....	109
Osgudova teorija medijacije .....	113
<b>OBJAŠNJENJE HUMORA .....</b>	<b>121</b>
Operacionalno određenje humora .....	123
Deskriptivno šta .....	123
Eksplikativno šta .....	125
Teorija humora .....	126
Empirijski uvod u teoriju – jedan primer .....	126
(A) Reaktivna inhibicija reakcije $R_1$ ( $Ir_1$ ) .....	127
(B) Brzina sleda $R_1$ i $R_2$ .....	130
(C) Suprotnost i disparatnost $R_1$ i $R_2$ .....	132
(D) Reakcioni potencijal $R_2$ ( $sEr_2$ ) .....	133
Teorija humora eksplikite .....	137
Jednačina humora .....	137
Osnovni aksiom i postulati .....	141

Medijaciona reakcija (Rm) .....	143
Zakonitosti asocijacija .....	144
Medijaciona reakcija – asocijacija ili grupisanje draži .....	145
Analiza radnog uzorka viceva .....	147
Deoba humora .....	152
Deoba po medijacionoj reakciji .....	152
Duhovitost i komika .....	153
Deoba duhovitosti – po vrsti medijacione reakcije .....	156
Deoba po reakcionom potencijalu $R_2$ ( $E_2$ ) .....	157
Dosetljivo i bizarno .....	158
Ukrštena klasifikacija (treća deoba) .....	159
Jezgro teorije humora: Teoreme i empirijski stavovi sistema .....	162
Teoreme i empirijski stavovi postulata II .....	164
Teorema $\Pi_1$ : $H_1$ (navika) .....	164
Teorema $\Pi_2$ : $K_1$ (insentivna motivacija) .....	164
Teorema $\Pi_3$ : $D_1$ (nagon) .....	165
Teorema $\Pi_4$ : $sIr_1$ (uslovna inhibicija) .....	166
Teorema $\Pi_5$ : $Ie_1$ (eksterna inhibicija) .....	167
Teoreme i empirijski stavovi postulata III .....	168
Teorema $\text{III}_1$ : $H_2$ (navika) .....	168
Teorema $\text{III}_2$ : $V_2$ (dinamički intenzitet stimulusa $S_2$ ) .....	169
Teorema $\text{III}_3$ : $K_2$ (insentivna motivacija) .....	169
Teorema $\text{III}_4$ : $sIr_2$ (uslovna inhibicija) .....	170
Formula humora .....	171
Primeri viceva .....	173
Primeri duhovitosti .....	173
(1) Duhovitosti sa $R_m$ dodira ( $R_1 - d - R_2$ ) .....	173
(2) Duhovitosti sa $R_m$ sličnosti ( $R_1 - sl - R_2$ ) .....	176
(3) Duhovitosti sa $R_m$ kontrasta ( $R_1 - k - R_2$ ) .....	180
(4) Duhovitosti sa $R_m$ kontinuiteta – logičke forme ( $R_1 - lf - R_2$ ) .....	182
(5) Duhovitosti sa $R_m$ simetrije ( $R_1 - si - R_2$ ) .....	186
Primeri komike ( $R_1 / R_2$ ) .....	190
Rekapitulacija .....	192
Definicija humora .....	197
Još neke maksime o humoru .....	197
Još par viceva o humoru .....	199
<b>Literatura</b> .....	201
<b>Registrar pojmovev</b> .....	207