



Arhiv družboslovnih podatkov
Fakulteta za družbene vede
Kardeljeva ploščad 5
1000 Ljubljana
Tel: 01/5808-277
arhiv.podatkov@fdv.uni-lj.si



Univerza v Ljubljani
Fakulteta *za družbene vede*

Raziskava o porabi časa

Szalai, Alexander

ADP - IDNo: TBS65

Izdajatelj: **Arhiv družboslovnih podatkov**, 2002

URL: <https://www.adp.fdv.uni-lj.si/opisi/tbs65>

E-pošta za kontakt: arhiv.podatkov@fdv.uni-lj.si



Opis raziskave

Osnovne informacije o raziskavi

ADP - IDNo:

TBS65

Glavni avtor(ji):

Szalai, Alexander, Hungarian Academy of Sciences

Ostali (strokovni) sodelavci:

Feldheim, Pierre, Institut de Sociologie, Universite Libre de Bruxelles;organizacija raziskave

Javeau, Claude, Institut de Sociologie, Universite Libre de Bruxelles;organizacija raziskave

Staikov, Zachari, Scientific Research Group of the Trade Union Council;organizacija raziskave

Weiner, Bedrich, Sociological Laboratory of the Prague Polytechnical Institute;organizacija raziskave

Scheuch, Erwin, Institut für vergleichende Sozialforschung, Universität zu Köln;organizacija raziskave

Schneider, Annerose, Institut für vergleichende Sozialforschung, Universität zu Köln;organizacija raziskave

Ebel, Heinrich, Sozialforschungsstelle an der Universität Münster;organizacija raziskave

Rosenbladt, Bernhard, Sozialforschungsstelle an der Universität Münster;organizacija raziskave

Manz, Günter, Institut für Planung der Konsumtion und des Lebensstandards;organizacija raziskave

Lippold, Gerhard, Institut für Planung der Konsumtion und des Lebensstandards;organizacija raziskave

Goguel, Claude, Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques;organizacija raziskave

Cseh-Szombathy, László, Sociological Research Group of the Hungarian Academy of Sciences;organizacija raziskave

Ferge, Susan, Sociological Research Group of the Hungarian Academy of Sciences;organizacija raziskave

Rezsohazy, Rodolphe, Institute of Political and Social Sciences of the Université Catholique de Louvain;organizacija raziskave

Strzeminska, Helena, Institute of Philosophy and Sociology of the Polish Academy of Science;organizacija raziskave

Skorzyński, Zygmunt, Institute of Philosophy and Sociology of the Polish Academy of Science;organizacija raziskave

Patrushev, Vassily, Institute of Economics and Organization of Industrial Production of the Soviet Acadamy of Sciences;organizacija raziskave

Prudensky, German, Institute of Economics and Organization of Industrial Production of the Soviet Acadamy of Sciences;organizacija raziskave

Converse, Philip, Survey Research Center, University of Michigan;organizacija raziskave

Robinson, John, Survey Research Center, University of Michigan;organizacija raziskave

Boh, Katja, Institut za sociologijo in filozofijo;organizacija raziskave

Aleksić, Predrag, Institute of Sociology;organizacija raziskave

Izdelava:

ISF - Institut za sociologijo in filozofijo (Ljubljana; 1966)

Datum izdelave:

1966

Kraj izdelave:

Ljubljana

Uporaba računalniškega programa za izdelavo podatkov:

ni podatka

Finančna podpora:

različno po posameznih državah

Številka projekta:

ni podatka

Izdajatelj:

ADP - Arhiv družboslovnih podatkov - Univerza v Ljubljani

Od: 2002-10-8

Izročil:

ZA - Zentralarchiv für Empirische Sozialforschung - Universität zu Köln

Datum: 2000-07-10

Oblika citiranja:

Szalai, Alexander et al. Raziskava o porabi časa [datoteka podatkov]. Köln: Universität zu Köln, Zentralarchiv für Empirische Sozialforschung [izdelava], 1966. Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za družbene vede, Arhiv družboslovnih podatkov [distribucija], november 2002. ADP - IDNo: TBS65.

Vsebina raziskave

Ključne besede:

dnevni časovni budžeti, ukvarjanje z otroki, spremljanje množičnih medijev, latništvo telefona, latništvo radia, latništvo televizije, pot do delovnega mesta, uporaba prometnih sredstev, efektivni delovni čas, delo v izmenah, nadaljne izobraževanje, posedovanje vrta, organizacija prostega časa, demografija

Ključne besede ELSST:

DELO IN ZAPOSLOVANJE, IZOBRAŽEVANJE, PROSTI ČAS, MNOŽIČNI MEDIJI, ČAS, RAZPOREDITEV DELOVNEGA ČASA

Vsebinska področja CESSDA:

DRUŽBA IN KULTURA - poraba časa

Vsebinsko področja CERIF:

Družbeni problemi in blagostanje, socialno skrbstvo

časovni budžeti

množični mediji

delo in delovno mesto

izobraževanje

prosti čas

demografija

Povzetek:

Raziskava o porabi časa je mednarodni projekt, ki je potekal v dvanajstih državah: Belgiji, Bolgariji, Češkoslovaški, Franciji, Jugoslaviji, Madžarski, Nemški Demokratični Republiki, Peruju, Poljski, Sovjetski zvezi, Združenih državah Amerike in Zvezni republiki Nemčiji. Njen namen je bil v prvi vrsti primerjalna analiza načinov porabe časa v sodelujočih državah. Vprašalnik se dotika različnih tem: časovni budžeti, skrb za otroke, spremljanje množičnih medijev, delo in izobraževanje ter prosti čas. Vprašalnik se zaključi z obsežnim sklopom demografskih vprašanj.

Abstract:

ni podatka

Metodologija

Časovno pokritje:

maj 1965 - oktober 1966

Čas zbiranja podatkov:

maj 1965 - 7. oktober 1966

Čas izdelave:

1966

Država:

Belgija, Bolgarija (Kazanlik), Češkoslovaška (Olomouc), Francija (Arras, Besancon, Chalon-sur-Saone, Dunkerque, Epinal in Metz), Jugoslavija (Maribor in Kragujevac), Madžarska (Györ-Sopron), Nemška Demokratična Republika (Hoyerswerda), Peru (Callao in Quilmana), Poljska (Torun), Sovjetska zveza (Pskov), Združene države Amerike, Zvezna republika Nemčija

Geografsko pokritje:

ozemlje navedenih držav

Najmanjša geografska enota:

naselje

Enota za analizo:

posameznik

Populacija:

Polnoletne osebe s stalnim bivališčem v naštetih državah, stare od 18 do 65 let.

Vrsta podatkov:

anketni podatki

Izklučeni:

ni podatka

Zbiranje podatkov je opravil:

B: Institut de Sociologie, Universite Libre de Bruxelles; BG: Scientific Research Group of the Trade Union Council; CS: Sociological Laboratory of the Prague Polytechnical Institute; F: Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques; D: Institute for Comparative Sociological Research of the University of Cologne in Sozialforschungsstelle an der Universität Münster; DDR: Institut für Planung der Konsumtion und des Lebensstandards; H: Sociological Research Group of the Hungarian Academy of Sciences; PE: Institute of Political and Social Sciences of the Universite Catholique de Louvain; PL: Institute of Philosophy and Sociology of the Polish Academy of Science; SU: Institute of Economics and Organization if Industrial Production of the Soviet Acadamy of Sciences; USA: Survey Research Center, University of Michigan; YU: Institut za sociologijo in filozofijo, Ljubljana in Institut za sociologiju, Beograd.

Časovna opredelitev podatkov:

raziskava v časovnem preseku

Tip vzorca:

B: Vzorec vključuje 425 (85 skupin po 5) lokalnih skupnosti iz celotne države. Razpon števila prebivalstva v teh znaša med 26 in 250.000. BG: Vzorec vključuje mesto Kazanlik z približno 45.000 prebivalci. CS: Vzorec vključuje mesto Olomuc z približno 75.000 prebivalci. F: Vzorec vključuje šest mest: Arras (65.000 preb.), Besançon (125.000), Chalon-sur-Saône (60.000), Dunkerque (145.000), Epinal (65.000) in Metz (175.000). D: Vzorec je slučajen, sestavljen iz 100 volilnih okrožij iz vse drž. (Osnabrück) Vzorec vključuje mesto Osnabrück z 138.000 prebivalci. DDR: Vzorec

vključuje mesto Hoyerswerda in okolico, skupaj 145.000 prebivalcev. H: Vzorec vključuje mesto Györ in reprezentativni vzorec 74 vasi v radiju 32 kilometrov. PE: Vzorec vključuje mesto Callao (150.000 preb.) in nekatere pokrajine v okolini Lime. PL: Vzorec vključuje mesto Torun s približno 113.000 prebivalci. USA: Vzorec je vsedržavni verjetnostni sestavljen iz 44 urbanih središč, katerih največe mesto ima najmanj 50.000 prebivalcev. (Jackson) Vzorec vključuje mesto Jackson z 72.000 prebivalci. SU: Vzorec vključuje mesto Psakov z 115.000 prebivalci. YU: (Maribor) Vzorec vključuje mesto Maribor in šest okoliških vasi, skupaj 96.000 prebivalci. (Kragujevac) Vzorec vključuje mesto Kragujevac in dve okoliški vasi, skupaj 52.800 prebivalci.

Način zbiranja podatkov:

Osebno anketiranje na terenu z vprašalnikom na papirju.

Uporabljeni inštrument:

Standardiziran vprašalnik z večino vprašanj zaprtega tipa.

Opis zbiranja podatkov:

Posebej izšolani anketarji so na podlagi seznama z imeni in naslovi obiskali anketiranke na njihovem domu.

Uteževanje:

Brez uteževanja.

Očiščenje podatkov:

Podatki so bili očiščeni pred prevzemom v Arhiv.

Uvrstitev raziskave po pomembnosti:

9: najvišji rang, primerjalne ali kontinuirane raziskave, pomembne populacije, metodološko ustreerne

Dostop do podatkov

Mesto:

Arhiv družboslovnih podatkov

Velikost zbirke:

2 SPSS datoteka podatkov.

Skupaj datotek:

2

Omejitve pri uporabi

Avtorske pravice pridržane. Arhiv izroča podatke uporabnikom samo za namen, ki ga posebej opredelijo, ob zagotovitvi spoštovanja profesionalnih etičnih kodeksov. Uporabnik se posebej zaveže, da bo skrbel za tajnost podatkov in opravljal analize brez poskusov identifikacije posameznika.

Pri objavah, ki bi sledile na podlagi podatkov, je potrebno polno citirati avtorja in Arhiv.

Vsak uporabnik je dolžan opozoriti na morebitne pomanjkljivosti gradiva in poslati Arhivu 2 kopiji nastalih besedil.

Uporabnik naj pred uporabo pozorno prebere spremljajočo dokumentacijo in se v primeru nejasnosti obrne na avtorje raziskave ali Arhiv.

Spremna gradiva

Gradiva o izvedbi raziskave

1. Szalai, Alexander (1965). [TBS65 - Definitive coding for the time budget research project \[vprašalnik\]](#).

Rezultati raziskave

Ni gradiv povezanih z rezultati raziskave!

Povezane objave

1. Boh, Katja (1966). [Časovni budžeti: kako zaposlena žena troši prosti čas.](#)
2. Schneider, Annerose (1969). Expressive Verkehrskreise: Eine empirische Untersuchung zu freundschaftlichen und verwandtschaftlichen Beziehungen.
3. Szalai, Alexander (1972). [The Use of Time: Daily Activities of Urban and Suburban Populations in Twelve Countries.](#)

Opis podatkov

Osnovne informacije o datoteki podatkov

Naslov podatkovne datoteke: TBS65 - Raziskava o porabi časa - Demografske značilnostmi anketiranih oseb [datoteka podatkov]

Format: *.por - prenosljiva SPSS datoteka

število spremenljivk: 76

število enot: 25679

Naslov podatkovne datoteke: TBS65 - Raziskava o porabi časa - Aktivnosti anketiranih oseb [datoteka podatkov]

Format: *.por - prenosljiva SPSS datoteka

število spremenljivk: 12

število enot: 676710

Spremenljivke

ID: V1 Oznaka: identifikacijska številka anketiranca

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25679

Minimum: 1

Maksimum: 9533

Aritmetična sredina: 2798.65

Standardni odklon: 2379.17

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 9533

ID: V2 Oznaka: identifikacijska številka države

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
11		447
12		428
13		227
14		437
15		183
16		221
17		100
18		22
19		12
21		483
22		408
23		500

24	420
25	500
26	494
40	1090
41	411
42	744
43	163
47	72

Prikazanih je 20 od 36 kategorij. Za vse podatke si poglejte opis raziskave na spletni strani.

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25679

Minimum: 11

Maksimum: 91

Aritmetična sredina: 59.5115

Standardni odklon: 24.0026

Vrednosti spremenljivk: od 11 do 91

ID: V3 Oznaka: spol

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	zenski	11907
1	moski	13759
2		4
3		2
5		1
9	b.o.	3
SYSMISS		3

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25676

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.537662

Standardni odklon: 0.50849

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V4 Oznaka: starost - po skupinah po 5 let

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	pod 20 let	636
1	20 - 24 let	2277
2	25 - 29 let	3538
3	30 - 39 let	7623
4	40 - 49 let	5593
5	50 - 54 let	2283
6	55 - 59 let	1949
7	60 - 64 let	1432
8	65 in vec let	305
9	b.o.	33
SYSMISS		10

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25669

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.52425

Standardni odklon: 1.71285

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V5 Oznaka: delovna aktivnost

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	zaposlen zunaj doma	17281
1	zaposlen doma	1416
2	gospodinja	5481
3	ne dela - nezmozen	165
4	ne dela - upokojen	700
5	student	412
6	nezaposlen	107
7	drugo	49
8		7
9	b.o.	55
SYSMISS		6

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25673

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.750555

Standardni odklon: 1.29449

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V6 Oznaka: kvalifikacija

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne dela	4155
1	manualni delavec	2790
2	(pol)kvalificirani delavec	7238
3	vzdrzevalec	1998
4	nizji uradnik	3384
5	visji uradnik	1920
6	vodilni delavec, profesionalec	1822
7	kmet	272
8	obrtnik	807
9	drugo, b.o.	734
SYSMISS		559

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25120

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.87795

Standardni odklon: 2.30823

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V7 Oznaka: panoga v kateri je respondent zaposlen

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	kmetijstvo, gozdarstvo	721
1	rudarstvo	887
2	proizvodnja	6256
3	gradbenistvo	1316
4	tehnicni javni servisi	2887
5	uprava	1442
6	finance	411
7	trgovina	2399
8	izobrazevanje, kultura	1568

9	drugo, b.o.	2067
SYSMISS		5725

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 19954

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 4.33552

Standardni odklon: 2.69624

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V8 Oznaka: izobrazba

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	nepismen	237
1	nedokoncana osnovna sola	4275
2	osnovna sola	8304
3	nedokoncana srednja sola	2699
4	srednja sola	3156
5	srednja poklicna sola	3148
6	nedokoncana visja, visoka sola	1016
7	visja, visoka sola	1463
8	drugo	1196
9	b.o.	168
SYSMISS		17

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25662

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.30298

Standardni odklon: 2.06505

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V9 Oznaka: udeležba v dodatnem izobraževanju

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	poklicno: obiskije tecaje	686
1	poklicno: dopisno	178

2	srednja: obiskuje predavanja	227
3	srednja: dopisno	87
4	univerzitetno izobrazevanje	426
5	jezikovni tecaji	584
6	drugo	288
7	se ne dodatno izobrazuje	21380
8		1
9	b.o.	1744
SYSMISS		78

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25601

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 6.74228

Standardni odklon: 1.51585

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V10 Oznaka: zakonski stan

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	porocen	20609
1	samski/a	3140
2	ovdovel/a	1054
3	locen/a, razvezan/a	797
4		63
6		2
7		1
9	b.o.	8
SYSMISS		5

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25674

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.310898

Standardni odklon: 0.733812

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V11 Oznaka: **vloga respondenta v gospodinjstvu**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	vodja družine	12838
1	zakonec vodje družine	9869
2	potomec vodje družine	2240
3	prednik vodje družine	244
4	sorodnik vodje družine	257
5	podnajemnik	83
6	sluzabnik	23
7	drugo	50
8		15
9	b.o.	56
SYSMISS		4

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25675

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.686894

Standardni odklon: 0.964267

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V12 Oznaka: **delovna aktivnost - vodja gospodinjstva**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	zaposlen zunaj doma	21737
1	zaposlen doma	1299
2	gospodinja	620
3	ne dela - nezmozen	180
4	ne dela - upokojen	1335
5	student	48
6	nezaposlen	65
7	drugo	66
8		7
9	b.o.	286
SYSMISS		36

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25643

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.473463

Standardni odklon: 1.41579

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V13 Oznaka: kvalifikacija - vodja gospodinjstva

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ne dela	698
1	manualni delavec	2387
2	(pol)kvalificirani delavec	8955
3	vzdrzevalec	3215
4	nizji uradnik	2832
5	visji uradnik	2227
6	vodilni delavec, profesionalec	2729
7	kmet	420
8	obrtnik	1039
9	drugo, b.o.	872
SYSMISS		305

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25374

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.46335

Standardni odklon: 2.17224

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V14 Oznaka: panoga - vodja gospodinjstva

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	kmetijstvo	1009
1	rudarstvo	1473
2	proizvodnja	7787
3	gradbenistvo	2114
4	tehnicne javni servisi	3562
5	uprava	2104
6	finance	431

7	trgovina	2462
8	izobrazevanje, kultura	1309
9	drugo, b.o.	1899
SYSMISS		1529

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 24150

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.95611

Standardni odklon: 2.54994

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V15 Oznaka: število članov gospodinjstva

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ena oseba	1202
1	dve osebi	4528
2	tri osebe	6750
3	stiri osebe	6818
4	pet oseb	3446
5	sest oseb	1619
6	sedem oseb	694
7	osem oseb	305
8	devet in vec oseb	242
9	b.o.	71
SYSMISS		4

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25675

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.69659

Standardni odklon: 1.56611

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V16 Oznaka: število otrok mlajših od 18 let

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca

0	brez otrok	8611
1	en otrok do 4 let	2169
2	en otrok nad 4 leta	5127
3	dva do trije otroci - vsi nad 4 leta	5352
4	dva do trije otroci - nekateri pod 4 leta	2643
5	stiri do pet otrok - vsi nad 4 leta	621
6	stiri do pet otrok - nekateri pod 4 leta	547
7	sest in vec otrok - vsi nad 4 leta	100
8	sest in vec otrok - nekateri pod 4 leta	180
9	b.o.	318
SYSMISS		11

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25668

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.96509

Standardni odklon: 1.88715

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V17 Oznaka: število zaposlenih članov gospodinjstva

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	en zaposlen	11666
1	dva zaposlena	10810
2	trije zaposleni	2113
3	stirje zaposleni	537
4	pet zaposlenih	112
5	sest zaposlenih	20
6	sedem zaposlenih	13
7	osem zaposlenih	4
8	devet in vec zaposlenih	176
9	b.o.	188
SYSMISS		40

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25639

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.795702

Standardni odklon: 1.20634

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V18 Oznaka: pomoč v gospodinjstvu

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	nic pomoci	21737
1	placana pomoc - polni delovni cas	489
2	placana pomoc - polovicni delovni cas	1222
3	dnevna neplacana pomoc	229
4	druga neplacana pomoc	174
5		3
7		1
9	b.o.	1790
SYSMISS		34

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25645

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.797348

Standardni odklon: 2.32844

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V19 Oznaka: vrsta bivališča

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	stanovanjska hisa - 1 do 2 družini	11247
1	stanovanjski blok - do 10 družin	7382
2	stanovanjski blok - 11 do 20 družin	2443
3	stanovanjski blok - nad 21 družin	2337
4	hisa na podezelju	1504
5	zacasno bivalisce	389
6	samski dom	31
7	hotel	16
8	drugo	213
9	b.o.	108
SYSMISS		9

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25670

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.17702

Standardni odklon: 1.53768

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V20 Oznaka: lastništvo vrta

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	brez vrta	14932
1	majhen vrt poleg hise	5486
2	velik vrt poleg hise	2849
3	vrt locen od hise	1559
4	ostalo	736
5		27
6		6
7		1
8		4
9	b.o.	73
SYSMISS		6

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25673

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.766252

Standardni odklon: 1.16302

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V21 Oznaka: okoljske značilnosti bivališča

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	mestno sredisce	7131
1	industrijsko obmocje mesta	5010
2	agrarno mestno obmocje	1346
3	bivalno obmocje	7640
4	predmestje	914

5	podezelje	2155
6	hisa na samem	881
7	nedefinirano	313
9	b.o.	230
SYSMISS		59

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25620

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.13115

Standardni odklon: 1.94558

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V22 Oznaka: oddaljenost bivališča od središča mesta

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	do 1 km	6460
1	1 - 2 km	8444
2	2 - 5 km	4864
3	5 - 10 km	1784
4	10 - 20 km	1661
5	20 in vec km	792
9	b.o.	1650
SYSMISS		24

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25655

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.9091

Standardni odklon: 2.25523

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V23 Oznaka: opremljenost s tekočo vodo

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	brez tekoče vode	3908
1	tekoča voda - enkrat	3012

2	tekoca voda - veckrat	1448
3	umivalnica	1537
4	kopalnica	11485
5		2
6		1
9	b.o.	1523
SYSMISS		2763

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 22916

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.06258

Standardni odklon: 2.23932

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V24 Oznaka: opremljenost s telefonom

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	osebna uporaba	3751
1	mesano - osebno + sluzbeno	2067
2	brez telefona	19650
3		5
4		3
9	b.o.	175
SYSMISS		28

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25651

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.67514

Standardni odklon: 0.946028

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V25 Oznaka: opremeljenost s televizijo, radiom

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	brez radia in TV	923

1	samo radio	9135
2	samo TV	608
3	radio in TV	14942
4		1
5		1
6		2
9	b.o.	52
SYSMISS		15

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25664

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.16903

Standardni odklon: 1.07449

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V26 Oznaka: število knjig v gospodinjstvu

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	brez knjig	3420
1	1 - 10 knjig	3374
2	11 - 50 knjig	7715
3	51 - 100 knjig	3904
4	vec kot 100 knjig	5655
5		2
9	b.o.	1585
SYSMISS		24

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25655

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.6276

Standardni odklon: 2.08156

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V27 Oznaka: posedovanje ure (ročne, stenske)

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	ima stensko uro, brez rocne	3800
1	ima rocno uro, brez stenske	1574
2	ima oboje	19803
3	nima nicesar	347
4		11
5		2
7		2
9	b.o.	119
SYSMISS		21

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25658

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.68992

Standardni odklon: 0.895982

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V28 Oznaka: **posedovanje kolesa**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	da	10666
1	ne	14866
2		3
3		7
6		1
9	b.o.	96
SYSMISS		40

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25639

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.614806

Standardni odklon: 0.713772

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V29 Oznaka: **posedovanje mopeda, motornega kolesa**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	da	3619
1	ne	21889
5		2
8		1
9	b.o.	123
SYSMISS		45

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25634

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.897792

Standardni odklon: 0.66408

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V30 Oznaka: **posedovanje avtomobila**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	da	7506
1	ne	17993
2		4
3		3
5		2
6		2
8		1
9	b.o.	129
SYSMISS		39

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25640

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.748869

Standardni odklon: 0.746613

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V31 Oznaka: oddaljenost bivališča do delovnega mesta

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	dela doma	2285
1	do 1 km	3239
2	1 - 2 km	3985
3	2 - 4 km	3794
4	4 - 7 km	2000
5	7 - 10 km	855
6	10 - 20 km	1585
7	20 - 50 km	728
8	vec kot 50 km	166
9	b.o.	2864
SYSMISS		4178

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 21501

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.56151

Standardni odklon: 2.80625

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V32 Oznaka: način prevoza na respondentna delovno mesto

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	hoja	5927
1	kolo	2401
2	moped, motorno kolo	753
3	avtomobil	2646
4	javni transport	4325
5	vlak	466
6	vlak, javni transport	248
7	vlak, privatni transport	135
8	drugo	258
9	b.o.	2894
SYSMISS		5626

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 20053

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.0927

Standardni odklon: 3.03532

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V33 Oznaka: delo v izmenah in delovni čas respondentja

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	sam/a izbira delovni cas	1306
1	spreminjajoci se delovni cas	1327
2	dela dopoldan	11812
3	dela popoldan	403
4	dela ponoci	151
5	dvoizmensko delo - ne ponoci	1844
6	dvoizmensko delo - tudi ponoci	532
7	triizmensko delo - ne ponoci	104
8	triizmensko delo - tudi ponoci	1007
9	b.o., ne dela	1382
SYSMISS		5811

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 19868

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.03996

Standardni odklon: 2.43451

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V34 Oznaka: število ur plačanega dela v zadnjem tednu

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	1 - 25 ur	773
1	26 - 35 ur	732
2	36 - 38 ur	373
3	39 - 41 ur	1172
4	42 - 44 ur	1903
5	45 - 47 ur	5513
6	48 - 50 ur	4543

7	51 - 54 ur	878
8	55 in vec ur	2087
9	b.o., ne dela	1985
SYSMISS		5720

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 19959

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 5.41791

Standardni odklon: 2.1943

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V35 Oznaka: dolžina delovnega dne

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	razlicno	781
1	do 3,5 ur	140
2	do 4,5 ur	379
3	do 5,5 ur	343
4	do 6,5 ur	518
5	do 7,5 ur	1575
6	do 8,5 ur	10247
7	do 9,5 ur	2253
8	9,5 in vec ur	2013
9	b.o., ne dela	1727
SYSMISS		5703

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 19976

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 6.04596

Standardni odklon: 1.87494

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V36 Oznaka: dan v tednu, ko je bila opravljena anketa

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca

0	ponedeljek	3324
1	torek	3521
2	sreda	3770
3	cetrtek	3987
4	petek	3633
5	sobota	3808
6	nedelja	3454
7		3
8		3
9	b.o.	151
SYSMISS		25

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25654

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.06861

Standardni odklon: 2.00533

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V37 Oznaka: delovna aktivnost respondentna na dan intervjuja

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	normalen delovnik	17518
1	skrajsani delovnik	1364
2	drzavni praznik	3072
3	delo na praznicni dan	251
4	bolniska	426
5	prosti dan - pocitnice	548
6	prosti dan - drugi razlogi	347
7	drugo	247
8		17
9	b.o.	381
SYSMISS		1508

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 24171

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.830789

Standardni odklon: 1.7766

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V38 Oznaka: razpored dela na dan ankete

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	tega dne ni delal/a	4050
1	delovni cas varira	1476
2	delo dopoldan, dopoldanska izmena	11541
3	delo popoldan, popoldanska izmena	1116
4	delo ponoci, nocna izmena	507
5		13
6		2
7		1
9	b.o., ne dela	1411
SYSMISS		5562

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 20117

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.12343

Standardni odklon: 2.11316

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V39 Oznaka: prosti dnevi - izvedba ankete

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	dnevni predhodi en prosti dan	3078
1	dnevni predhodi 2 ali vec prostih dni	747
2	dnevni sledi en prosti dan	3118
3	dnevni sledi 2 ali vec prostih dni	630
4	dan med dvema prostima dnevoma	1500
5	dan med dvema praznikoma	11601
6		68
9	b.o.	584
SYSMISS		4353

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 21326

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.68292

Standardni odklon: 2.09283

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V40 Oznaka: vremenski pogoji na dan izvedbe ankete

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	zelo lepo vreme	4087
1	lepo vreme	8573
2	nekje vmes	6936
3	slabo vreme	4066
4	zelo slabo vreme	1350
5	drugo	434
6		4
7		1
9	b.o.	173
SYSMISS		55

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25624

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.70937

Standardni odklon: 1.32073

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V41 Oznaka: posebni pogoji na dan ankete

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	normalen dan	22906
1	poseben dan - osebni razlogi	1296
2	poseben dan - javni razlogi	96
3	poseben dan - drugi razlogi	1056
4		5
5		2
6		2

8		1
9	b.o.	275
SYSMISS		40

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25639

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.280081

Standardni odklon: 1.1122

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V42 Oznaka: dodatek k v5 - delovna aktivnost respondentova

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		788
1		1518
2		266
3		510
4		349
5		553
6		950
7		183
8		83
9		775
SYSMISS		19704

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 5975

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.74243

Standardni odklon: 3.01071

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V43 Oznaka: dodatek k v6 - kvalifikacija respondentova

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		682

1	1965
2	783
3	1598
4	440
5	257
6	77
7	303
8	152
9	868
SYSMISS	18554

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 7125

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.2254

Standardni odklon: 2.81559

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V44 Oznaka: dodatek k v7 - panoga zaposlitve respondentu

Vrednosti	Kategorije	Frekvence
0		274
1		1902
2		170
3		46
4		8
8		2
9		1
SYSMISS		23276

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 2403

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.01415

Standardni odklon: 0.598888

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V45 Oznaka: **dodatek k v8 - izobrazba respondentu**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		1098
1		1038
2		26
3		208
4		1321
5		405
9		2
SYSMISS		21581

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 4098

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.2062

Standardni odklon: 1.88067

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V46 Oznaka: **dodatek k v22 - opremljenost s tekočo vodo**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		26
1		329
2		523
3		634
4		93
5		34
SYSMISS		24040

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 1639

Minimum: 0

Maksimum: 5

Aritmetična sredina: 2.33008

Standardni odklon: 0.977908

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 5

ID: V47 Oznaka: dohodek respondentna - po dohodkovnih kategorijah

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		1011
1		2037
2		3407
3		2099
4		1871
5		1425
6		1101
7		851
8		550
9		688
SYSMISS		10639

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 15040

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.51809

Standardni odklon: 2.39454

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V48 Oznaka: veroizpoved respondentna - po kategorijah

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		2486
1		2049
2		2179
3		1789
4		2222
5		1510
6		1811
7		405
8		73
9		30
SYSMISS		11125

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 14554

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.9385

Standardni odklon: 2.13989

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V49 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		428
1		2918
2		2886
3		115
4		134
5		875
6		737
7		404
8		68
9		111
SYSMISS		17003

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 8676

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.62091

Standardni odklon: 2.13628

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V50 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		4206
1		2697
2		3096
3		3171
4		1843
5		2414
6		1062

7	907
8	306
9	615
SYSMISS	5362

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 20317

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.88172

Standardni odklon: 2.39787

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V51 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		5467
1		3783
2		1833
3		1806
4		1438
5		1413
6		5
7		44
8		322
9		470
SYSMISS		9098

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 16581

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.97986

Standardni odklon: 2.22011

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V52 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca

0	3038
1	3005
2	2431
3	1514
4	960
5	2574
6	2558
7	575
8	271
9	77
SYSMISS	8676

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 17003

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.02023

Standardni odklon: 2.36145

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V53 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvence
0		2872
1		6052
2		2648
3		2142
4		1747
5		2571
6		314
7		312
8		14
9		53
SYSMISS		6954

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 18725

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.25762

Standardni odklon: 1.85588

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V54 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		5863
1		3582
2		2754
3		716
4		1244
5		81
6		286
7		408
8		129
9		1731
SYSMISS		8885

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 16794

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.25092

Standardni odklon: 2.85246

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V55 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		6503
1		2764
2		1478
3		1237
4		1697
5		708
6		247
7		152
8		121
9		896

SYSMISS	9876
---------	------

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 15803

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.98298

Standardni odklon: 2.50528

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V56 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		2033
1		3369
2		2627
3		3468
4		901
5		875
6		370
7		1023
8		238
9		267
SYSMISS		10508

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 15171

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.68235

Standardni odklon: 2.18659

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V57 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		3964
1		3135
2		2414

3	1110
4	699
5	742
6	2
7	916
8	1574
9	249
SYSMISS	10874

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 14805

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.63803

Standardni odklon: 2.79132

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V58 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		6027
1		4246
2		1940
3		1169
4		74
5		60
6		20
7		6
8		10
9		42
SYSMISS		12085

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 13594

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 0.945196

Standardni odklon: 1.15464

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V59 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		3909
1		2453
2		664
3		998
4		753
5		1925
6		1156
7		1067
8		787
9		1534
SYSMISS		10433

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 15246

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.5366

Standardni odklon: 3.15859

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V60 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		4079
1		3984
2		1859
3		656
4		2024
5		180
6		433
7		129
8		1433
9		642
SYSMISS		10260

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 15419

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.55587

Standardni odklon: 2.77942

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: **V61** Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		1882
1		1382
2		1429
3		3284
4		1423
5		2214
6		390
7		443
8		61
9		64
SYSMISS		13107

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 12572

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.9716

Standardni odklon: 1.96604

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: **V62** Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		4380
1		2848
2		861
3		2700
4		750
5		69

6	140
7	126
8	283
9	7
SYSMISS	13515

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 12164

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.64946

Standardni odklon: 1.83857

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: **V63** Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		4893
1		842
2		1136
3		1300
4		859
5		2114
6		1509
7		127
8		221
9		139
SYSMISS		12539

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 13140

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.58615

Standardni odklon: 2.49434

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: **V64** Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		2752
1		3054
2		904
3		2190
4		2131
5		789
6		594
7		172
8		198
9		356
SYSMISS		12539

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 13140

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.54619

Standardni odklon: 2.2469

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V65 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		3574
1		2573
2		849
3		2407
4		942
5		500
6		398
7		928
8		783
9		185
SYSMISS		12540

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 13139

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.63133

Standardni odklon: 2.60461

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V66 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		2710
1		5458
2		926
3		1944
4		1352
5		140
6		309
7		11
8		3
9		81
SYSMISS		12745

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 12934

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.69584

Standardni odklon: 1.59761

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V67 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		3000
1		1584
2		2330
3		2127
4		926
5		482
6		348
7		705
8		493

9	659
SYSMISS	13025

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 12654

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.81626

Standardni odklon: 2.64549

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V68 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		3962
1		2045
2		1930
3		2355
4		350
5		517
6		162
7		637
8		63
9		32
SYSMISS		13626

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 12053

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.92301

Standardni odklon: 2.00775

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V69 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		1549
1		3006

2	1740
3	2998
4	251
5	300
6	354
7	715
8	637
9	269
SYSMISS	13860

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 11819

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.76081

Standardni odklon: 2.41131

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V70 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		1863
1		1193
2		2217
3		2040
4		446
5		1099
6		244
7		879
8		607
9		314
SYSMISS		14777

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 10902

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 3.1485

Standardni odklon: 2.55383

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: **V71** Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		4062
1		1614
2		942
3		2550
4		1420
5		1503
6		1213
7		522
8		119
9		164
SYSMISS		11570

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 14109

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.67227

Standardni odklon: 2.35165

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: **V72** Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		4487
1		1633
2		1402
3		941
4		533
5		634
6		537
7		1010
8		1383
9		87
SYSMISS		13032

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 12647

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.74381

Standardni odklon: 2.93931

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V73 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		62
1		23244
2		2329
3		3
4		1
5		2
6		1
7		1
8		1
9		4
SYSMISS		31

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25648

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.091

Standardni odklon: 0.31825

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V74 Oznaka:

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		17
1		4343
2		14568
3		4105
4		1823

5	569
6	162
7	57
8	16
9	6
SYSMISS	13

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25666

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.23969

Standardni odklon: 0.973873

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V75 Oznaka: številka kartice

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		21772
1		3907

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25679

Minimum: 0

Maksimum: 1

Aritmetična sredina: 0.152148

Standardni odklon: 0.359171

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 1

ID: V76 Oznaka: vrsta kartice

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1		2096
3		2194
5		1994
7		2125
9		1995
11		2077
13		2805

15	1501
17	979
19	1243
21	778
23	2759
25	981
27	2152

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 25679

Minimum: 1

Maksimum: 27

Aritmetična sredina: 13.0842

Standardni odklon: 8.18565

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 27

ID: V1 Oznaka: identifikacijska številka anketiranca

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 676710

Minimum: 1

Maksimum: 9533

Aritmetična sredina: 2848.45

Standardni odklon: 2378.43

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 9533

ID: V2 Oznaka: ura začetka prve aktivnosti na kartici

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		90
1		153972
2		108
3		138
4		420
5		1086
6		8454
7		22416
8		26904
9		27348

10	27030
11	24312
12	25608
13	36396
14	31722
15	30252
16	27810
17	29406
18	30948
19	38994

Prikazanih je 20 od 38 kategorij. Za vse podatke si poglejte opis raziskave na spletni strani.

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 676602

Minimum: 0

Maksimum: 98

Aritmetična sredina: 12.066

Standardni odklon: 7.50052

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 98

ID: V3 Oznaka: trajanje aktivnosti (v minutah)

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 613923

Minimum: -15

Maksimum: 960

Aritmetična sredina: 60.2299

Standardni odklon: 88.9803

Vrednosti spremenljivk: od -15 do 960

ID: V4 Oznaka: vrsta primarne aktivnosti

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	delo	34456
1	delo doma - nadaljevanje dela iz sluzbe	3800
2	nadure	288
3	delo v dislocirani enoti	1917

4	prekinitev dela zaradi objektivnih okoliscin	444
5	pomozno delo	943
6	prehrana na delovnem mestu	7949
7	cas na delovnem mestu pred in po delovnem casu	12511
8	redni odmor pri delu	4794
9	pot na delovno mesto	37827
10	priprava in kuhanje hrane	39908
11	pomivanje posode	21066
12	pospravljanje - v prostoru	22167
13	pospravljanje - zunaj	1372
14	pranje, likanje	10009
15	krpanje oblacil	3964
16	druga domaca popravila	3109
17	vrtnarjenje, skrab za zivali	6712
18	vzdrzevanje toplotne in vodovodne napeljave	6810
19	druga domaca opravila	4458

Prikazanih je 20 od 101 kategorij. Za vse podatke si poglejte opis raziskave na spletni strani.

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 613753

Minimum: 0

Maksimum: 99

Aritmetična sredina: 36.5171

Standardni odklon: 27.5455

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 99

ID: V5 Oznaka: vrsta primarne aktivnosti - dodatna pojasnitev

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		118469
1		35542
2		24689
3		15881
4		15417
5		9570
6		9685
7		6995

8	5387
9	47737
SYSMISS	387338

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 289372

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 2.84024

Standardni odklon: 3.39316

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V6 Oznaka: vrsta sekundarne aktivnosti

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
-9		3
-8		2
-6		3
0	delo	452
1	delo doma - nadaljevanje dela iz sluzbe	157
2	nadure	6
3	delo v dislocirani enoti	12
4	prekinitev dela zaradi objektivnih okoliscin	8
5	pomozno delo	43
6	prehrana na delovnem mestu	1090
7	cas na delovnem mestu pred in po delovnem casu	69
8	redni odmor pri delu	32
9	pot na delovno mesto	93
10	priprava in kuhanje hrane	2705
11	pomivanje posode	915
12	pospravljanje - v prostoru	2236
13	pospravljanje - zunaj	115
14	pranje, likanje	583
15	krpanje oblacil	547
16	druga domaca popravila	184

Prikazanih je 20 od 103 kategorij. Za vse podatke si poglejte opis raziskave na spletni strani.

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 199426

Minimum: -9

Maksimum: 99

Aritmetična sredina: 82.3518

Standardni odklon: 26.5244

Vrednosti spremenljivk: od -9 do 99

ID: V7 Oznaka: vrsta sekundarne aktivnosti - dodatna pojasnitev

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0		68555
1		31455
2		2991
3		1358
4		3380
5		1009
6		4164
7		426
8		354
9		16372
SYSMISS		546646

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 130064

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.83158

Standardni odklon: 3.06042

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V8 Oznaka: skupaj s kom ste opravljali aktivnost

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
-1		3
0		226305
1		44646
2		6091
3		324
4		765

5	4240
6	77
7	167
8	250
9	2781
10	62353
11	3667
12	53944
13	4724
14	5994
15	377
16	60
17	721
18	290

Prikazanih je 20 od 100 kategorij. Za vse podatke si poglejte opis raziskave na spletni strani.

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 608893

Minimum: -1

Maksimum: 99

Aritmetična sredina: 15.7321

Standardni odklon: 21.8304

Vrednosti spremenljivk: od -1 do 99

ID: V9 Oznaka: mesto opravljanja aktivnosti

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
0	lastno bivalisce	400331
1	na delovnem mestu	62318
2	na lastnem vrtu, pred hiso	12454
3	v bivaliscu drugih oseb	10087
4	na javnih prizoriscih	97237
5	zgradba kjer potekajo javni ali zasebni servisi	23007
6	dvorane za zabavo, kulturo, sport...	2593
7	prizorisca za zabavo, kulturo, sport...	1158
8	gostinski lokali	3127
9	drugo, b.o.	1341
SYSMISS		63057

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 613653

Minimum: 0

Maksimum: 9

Aritmetična sredina: 1.11173

Standardni odklon: 1.82072

Vrednosti spremenljivk: od 0 do 9

ID: V75 Oznaka: številka kartice

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
2		154074
3		154014
4		150132
5		116658
6		63024
7		25746
8		8706
9		2982
10		870
11		318
12		120
13		54
14		12

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 676710

Minimum: 2

Maksimum: 14

Aritmetična sredina: 3.87665

Standardni odklon: 1.55414

Vrednosti spremenljivk: od 2 do 14

ID: V76 Oznaka: vrsta kartice

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1		51192
3		49734
5		53886

7	58626
9	51912
11	45666
13	89490
15	33888
17	22608
19	36798
21	24000
23	77844
25	23226
27	57840

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 676710

Minimum: 1

Maksimum: 27

Aritmetična sredina: 13.3612

Standardni odklon: 8.12313

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 27

ID: ST_AKT Oznaka: skupno število aktivnosti

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 676710

Minimum: 1

Maksimum: 78

Aritmetična sredina: 14.7599

Standardni odklon: 9.47993

Vrednosti spremenljivk: od 1 do 78