

ZA4233

Eurobarometer 63.1

**Science and Technology, Social Values,
and Services of General Interest**

**Country Specific Questionnaire
Croatia**

A | Vaš broj istraživanja

(101-105)

--	--	--	--	--

EB62.2 A

B | Kod zemlje

(106-107)

--	--

EB62.2 B

C | Naš broj istraživanja

(108-110)

--	--	--

EB62.2 C

D | Broj ankete

(111-116)

--	--	--	--	--	--

EB62.2 D

E | Verzija upitnika

A	(117)
B	

EB62.1 E

PITAJ BROJ 26 SAMO U BUGARSKOJ

PITAJ BROJ 27 SAMO U RUMUNJSKOJ

PITAJ BROJ 28 SAMO U TURSKOJ

PITAJ BROJ 29 SAMO U HRVATSKOJ

PITAJ BROJ 30 SAMO NA ISLANDU

PITAJ BROJ 31 SAMO U NORVEŠKOJ

PITAJ BROJ 32 SAMO U ŠVICARSKOJ

Q1 Koje je Vaše državljanstvo? Molim navedite sve države čiji ste državljanin.

MOGUĆE VIŠE ODGOVORA

(118-151)

Belgija	1,
Danska	2,
Njemačka	3,
Grčka	4,
Španjolska	5,
Francuska	6,
Irska	7,
Italija	8,
Luksemburg	9,
Nizozemska	10,
Portugal	11,
Velika Britanija	12,
Austrija	13,
Švedska	14,
Finska	15,
Cipar (južni)	16,
Češka Republika	17,
Estonija	18,
Mađarska	19,
Latvija	20,
Litva	21,
Malta	22,
Poljska	23,
Slovačka	24,
Slovenija	25,
Bugarska	26,
Rumunjska	27,
Turska	28,
Hrvatska	29,
Island	30,
Norveška	31,
Švicarska	32,
Ostale zemlje	33,
NZ	34,

EB62.2 Q1 TREND MODIFIED

AKO "OSTALE ZEMLJE" ILI "NZ" ZAVRŠI ANKETU

QA1 Razgovarat ćemo sada o temama koje Vas zanimaju, a pojavljuju se u vijestima. Za svaku temu koju pročitam, molim navedite da li Vas vrlo zanima, donekle zanima ili Vas uopće ne zanima?

(POKAŽI KARTICU - JEDAN ODGOVOR PO RETKU)

	(PROČITAJ)	IZUZETN O ME ZANIMA	DONEKLE ME ZANIMA	UOPĆE ME NE ZANIMA	NE ZNA
(152)	1 Sportske vijesti	1	2	3	4
(153)	2 Politika	1	2	3	4
(154)	3 Nova otkrića u medicini	1	2	3	4
(155)	4 Zagađenje okoliša	1	2	3	4
(156)	5 Novi izumi i tehnologije	1	2	3	4
(157)	6 Nova znanstvena otkrića	1	2	3	4

EB38.1 Q50 TREND

Za one koje uopće ne zanimaju novi izumi i tehnologije TE znanstvena otkrića ili koji NE ZNAJU - QA1.5=3 ili 4 | QA1.6=3 ili 4

QA2a Možete li reći zašto Vas znanost i tehnologija ne zanimaju naročito?

(NE ČITAJ – POLU-OTVORENO PITANJE – MOGUĆE VIŠE ODGOVORA – ISPITAJ: “Još nešto?”)

	(158-165)
Nemam vremena	1,
Ne razumijem to	2,
Ne treba mi to	3,
Nikad nisam razmišljao/la o tome	4,
Nije me briga za to	5,
Nemam neki poseban razlog	6,
Ostalo (AKO "OSTALO" ZAPIŠI SVE ODGOVORE U QA2aO)	7,
Ne zna	8,

EB63.1 NEW

Ako "OSTALO", KOD 7 NA QA2a

QA2aO Možete li molim Vas navesti?

(ANKETAR: ZAPIŠI ODGOVOR - MOGUĆE VIŠE ODGOVORA)

(166,167-186)

--

EB63.1 NEW

Za one koje novi izumi i tehnologije ILI znanstvena otkrića zanimaju izuzetno ili donekle -
QA1.5=1 ILI 2 ILI QA1.6=1 ILI 2

QA2b Koja Vas znanstvena i tehnološka dostignuća najviše zanimaju?

(POKAŽI KARTICU – PROČITAJ – MOGUĆE VIŠE ODGOVORA)

(187-196)

Medicina	1,
Internet	2,
Okoliš	3,
Astronomija i svemir	4,
Genetika	5,
Nanotehnologija	6,
Ekonomija i društvene znanosti	7,
Humanističke nauke: povijest, književnost, teologija	8,
Ništa od navedenog (NE ČITAJ)	9,
Ne zna	10,

EB55.2 Q3 TREND MODIFIED

SVI ISPITANICI

QA3 Molim Vas da mi za svaku od slijedećih tema koje se pojavljuju u vijestima kažete jeste li o njoj jako dobro informirani, srednje dobro informirani ili loše informirani?

(POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU)

	PROČITAJ	JAKO DOBRO INFORMIR AN	SREDNJE DOBRO INFORMIR AN	LOŠE INFORMIR AN	NE ZNA
--	----------	---------------------------------	------------------------------------	------------------------	--------

(197)	1	Sportske vijesti	1	2	3	4
(198)	2	Politika	1	2	3	4
(199)	3	Nova otkrića u medicini	1	2	3	4
(200)	4	Zagađenje okoliša	1	2	3	4
(201)	5	Novi izumi i tehnologije	1	2	3	4
(202)	6	Nova znanstvena otkrića	1	2	3	4

EB38.1 Q51 TREND

QA4 Koju ste od slijedećih ustanova posjetili u posljednjih dvanaest mjeseci?

POKAŽI KARTICU – PROČITAJ – MOGUĆE VIŠE ODGOVORA

Zoološki vrt ili akvarij	(203-209) 1,
Znanstveni ili tehnički muzej ili znanstveni centar	2,
Znanstvenu izložbu ili tjedan znanosti	3,
Javnu knjižnicu	4,
Muzej umjetnosti	5,
Ništa od navedenog (NE ČITAJ)	6,
Ne zna	7,

EB55.2 Q6b TREND MODIFIED

Ispitanici koji nisu posjetili znanstveni ili tehnički muzej, Kod 2 nije spomenut u QA4

QA5a Postoje li neki razlozi zbog kojih u posljednjih dvanaest mjeseci niste posjetili znanstveni i tehnički muzej?

(POKAŽI KARTICU – PROČITAJ – MOGUĆE VIŠE ODGOVORA)

(210-218)

Nemam vremena	1,
Predaleko je	2,
Ulaznice su preskupe	3,
Ne znam gdje se ti muzeji nalaze	4,
Ne zanimaju me	5,
Previše su komplicirani	6,
Nisam razmišljao/la o tome	7,
Ostalo (NE ČITAJ)	8,
Ne zna	9,

EB63.1 NEW

Ispitanici koji su posjetili znanstveni i tehnički muzej, Kod 2 spomenut u QA4

QA5b Iz kojih razloga ste posjetili znanstveni i tehnički muzej u proteklih dvanaest mjeseci?

(POKAŽI KARTICU – PROČITAJ – MOGUĆE VIŠE ODGOVORA – ISPITAJ: “Još nešto?”)

(219-229)

Da nešto naučim	1,
Zanimljivo je	2,
Zbog djece/ prijatelja / obitelji	3,
Zabavno je	4,
Bilo je to pomalo slučajno	5,
Zanimaju me znanost i tehnologija	6,
Zbog posebnog događanja / izložbe	7,
Nisam tog dana imao/la što drugo raditi	8,
Blizu je moje kuće	9,
Nešto drugo (NE ČITAJ)	10,
Ne zna	11,

EB63.1 NEW

SVI ISPITANICI

QA6 Koliko često...?

[POKAŽI KARTICU - JEDAN ODOGVOR PO RETKU]

	(PROČITAJ)	REDOVIT O	POVREM ENO	GOTOVO NIKAD	NIKAD	NE ZNA
(230)	1 Čitate članke o znanosti u novinama, časopisima ili na Internetu	1	2	3	4	5
(231)	2 Razgovarate s prijateljima o znanosti i tehnologiji	1	2	3	4	5
(232)	3 Učestvujete u javnim skupovima ili raspravama o znanosti i tehnologiji	1	2	3	4	5
(233)	4 Potpisujete peticije ili sudjelujete u uličnim demonstracijama koji se tiču nuklearne energije, biotehnologije ili okoliša	1	2	3	4	5

EB63.1 NEW

QA7 Koje tri od slijedećih skupina ljudi i organizacija su najbolje kvalificirani da Vam objasne utjecaj znanstvenih i tehnoloških dostignuća u društvu?

[POKAŽI KARTICU – PROČITAJ – NAJVIŠE 3 ODGOVORA]

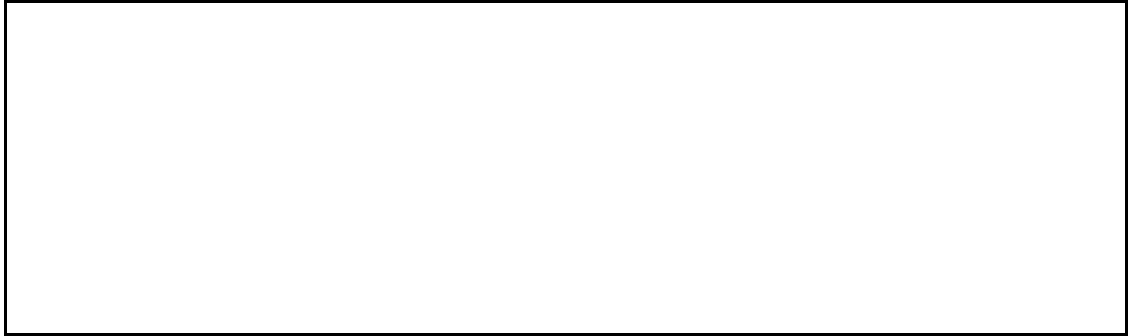
	(234-249)
Znanstvenici zaposleni na sveučilištima ili u državnim laboratorijima	1,
Znanstvenici zaposleni u industrijskim laboratorijima	2,
Novinari zaposleni u tiskanim medijima	3,
Televizijski novinari	4,
Političari	5,
Potrošačke organizacije	6,
Udruge za zaštitu okoliša	7,
Industrija	8,
Vojska	9,
Vjerski vođe ili predstavnici	10,
Vlada	11,
Liječnici	12,
Pisci i intelektualci	13,
Nijedna od navedenih kategorija (NE ČITAJ)	14,
Ostalo (NE ČITAJ)	15,
Ne zna	16,

EB63.1 NEW

QA8 Molim Vas da mi svojim riječima kažete što znači nešto znanstveno proučavati?

[NE ČITAJ – OTVORENO PITANJE – MOGUĆE VIŠE ODGOVORA – ZAPIŠI ODGOVORE
ISPITANIKA]

(250,251-270)



EB63.1 NEW

VERZIJA UPITNIKA A

QA9a Ljudi imaju različita mišljenja o tome što je znanstveno, a što nije. Pročitat ću vam popis predmeta. Molim vas da mi za svaki predmet kažete koliko ga smatrate znanstvenim. Broj 5 znači da taj predmet smatrate «vrlo znanstvenim» a broj 1 da «uopće nije znanstven». Ostali brojevi označavaju stavove između ova dva stava.

POKAŽI KARTICU - - JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	1 UOP ĆE NIJE ZNA NST VEN O	2	3	4	5 VRL O ZNA NST VEN O	Ne zna
--	----------	--	---	---	---	---	-----------

(271)	1	BIOLOGIJA	1	2	3	4	5	6
(272)	2	ASTRONOMIJA	1	2	3	4	5	6
(273)	3	POVIJEST	1	2	3	4	5	6
(274)	4	FIZIKA	1	2	3	4	5	6
(275)	5	ASTROLOGIJA	1	2	3	4	5	6
(276)	6	EKONOMIJA	1	2	3	4	5	6
(277)	7	MEDICINA	1	2	3	4	5	6
(278)	8	PSIHOLOGIJA	1	2	3	4	5	6
(279)	9	MATEMATIKA	1	2	3	4	5	6
(280)	10	HOMEOPATIJA	1	2	3	4	5	6

EB38.1 Q58 TREND MODIFIED

VERZIJA UPITNIKA B

QA9b Ljudi imaju različita mišljenja o tome što je znanstveno, a što nije. Pročitat ću vam popis predmeta. Molim vas da mi za svaki predmet kažete koliko ga smatrate znanstvenim. Broj 5 znači da taj predmet smatrate «vrlo znanstvenim» a broj 1 da «uopće nije znanstven». Ostali brojevi označavaju stavove između ova dva stava.

POKAŽI KARTICU - - JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	1 UOP ĆE NIJE ZNA NST VEN O	2	3	4	5 VRL O ZNA NST VEN O	Ne zna
--	----------	--	---	---	---	---	-----------

(281)	1	BIOLOGIJA	1	2	3	4	5	6
(282)	2	ASTRONOMIJA	1	2	3	4	5	6
(283)	3	POVIJEST	1	2	3	4	5	6
(284)	4	FIZIKA	1	2	3	4	5	6
(285)	5	HOROSKOPI	1	2	3	4	5	6
(286)	6	EKONOMIJA	1	2	3	4	5	6
(287)	7	MEDICINA	1	2	3	4	5	6
(288)	8	PSIHOLOGIJA	1	2	3	4	5	6
(289)	9	MATEMATIKA	1	2	3	4	5	6
(290)	10	HOMEOPATIJA	1	2	3	4	5	6

EB38.1 Q58 TREND MODIFIED

SVI ISPITANICI

QA10	Evo sad jedan mali kviz. Molim vas da mi za svaku od slijedećih izjava kažete je li točna ili netočna. Ukoliko ne znate, recite da ne znate pa ćemo prijeći na slijedeću izjavu.
------	--

[POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU]

	PROČITAJ	TOČNO	NETOČNO	Ne zna
(291)	1 Sunce se kreće oko Zemlje.	1	2	3
(292)	2 Središte Zemlje je vrlo vruće.	1	2	3
(293)	3 Kisik koji udišemo dolazi od biljaka.	1	2	3
(294)	4 Radioaktivno mlijeko postaje neopasno ako ga prokuhamo.	1	2	3
(295)	5 Elektroni su manji od atoma.	1	2	3
(296)	6 Kontinenti na kojima živimo pomiču se već milionima godina i nastavit će se pomicati i u budućnosti.	1	2	3
(297)	7 O tome hoće li dijete biti muško ili žensko odlučuju geni majke.	1	2	3
(298)	8 Prvi ljudi živjeli su u isto vrijeme kad i dinosauri.	1	2	3
(299)	9 Antibiotici ubijaju i viruse i bakterije.	1	2	3
(300)	10 Laseri rade na principu usmjerenih zvučnih valova.	1	2	3
(301)	11 Svu radioaktivnost stvara čovjek.	1	2	3
(302)	12 Ljudska vrsta, kakvu danas poznajemo, razvila se iz ranijih životinjskih vrsta.	1	2	3
(303)	13 Zemlji treba 1 mjesec da obiđe Sunce.	1	2	3

EB55.2 Q7 TREND MODIFIED

QA11	Jeste li u posljednjih godinu dana koristili nešto od navedenog da bi izliječili zdravstveni problem?
------	---

POKAŽI KARTICU – PROČITAJ – MOGUĆE VIŠE ODGOVORA

	(304-318)
Lijekovi	1,
Liječnik	2,
Akupunktura	3,
Homeopatija	4,
Liječenje ljekovitim biljem	5,
Osteopatija	6,
Kiropraktika	7,
Molitva	8,
Meditacija ili joga	9,
Psihološka pomoć ili psihoterapija	10,
Masaža	11,
Nešto drugo	12,
Ne, nisam ništa posebno koristio	13,
Ne, nisam imao/la zdravstvenih problema (NE ČITAJ)	14,
Ne zna	15,

EB63.1 NEW

VERZIJA UPITNIKA A

QA12a	Sada ću Vam pročitati nekoliko tvrdnji koje su ljudi rekli o znanosti, tehnologiji i okolišu. Molim vas da mi za svaku tvrdnju kažete koliko se s njom slažete ili ne slažete.
-------	--

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potp unos ti se slaž em	Ugla vno m se slaž em	Niti se slaž em niti ne slaž em	Ugla vno m se slaž em	Uop će se ne slaž em	Ne zna
--	----------	--	-----------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-----------

(319)	1	Znanost i tehnologija čine naš život zdravijim, lakšim i udobnijim.	1	2	3	4	5	6
(320)	2	Zahvaljujući znanstvenim i tehnološkim naprecima, Zemljina prirodna bogatstva bit će neiscrpna.	1	2	3	4	5	6
(321)	3	Znanost i tehnologija mogu riješiti bilo koji problem.	1	2	3	4	5	6
(322)	4	Previše ovisimo o znanosti, a nedovoljno o vjeri.	1	2	3	4	5	6
(323)	5	Znanost i tehnologija ne mogu zapravo igrati ulogu u poboljšanju okoliša.	1	2	3	4	5	6
(324)	6	Znanstvenicima bi trebalo biti dozvoljeno da izvode pokuse na životinjama, poput pasa i majmuna, ukoliko to može pomoći rješavanju problema ljudskog zdravlja	1	2	3	4	5	6

EB38.1 Q62 TREND MODIFIED

VERZIJA UPITNIKA B

QA12b	Sada ću Vam pročitati nekoliko tvrdnji koje su ljudi rekli o znanosti, tehnologiji i okolišu. Molim vas da mi za svaku tvrdnju kažete koliko se s njom slažete ili ne slažete.
-------	--

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potp unos ti se slaž em	Ugla vno m se slaž em	Niti se slaž em niti ne slaž em	Ugla vno m se slaž em	Uop će se ne slaž em	Ne zna
--	----------	--	-----------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-----------

(325)	1	Zbog količine svog znanja, znanstvenici imaju moć koja ih čini opasnima	1	2	3	4	5	6
(326)	2	Primjena znanosti i novih tehnologija učinit će ljudski rad mnogo zanimljivijim.	1	2	3	4	5	6
(327)	3	U mom svakodnevnom životu poznavanje znanosti nije bitno.	1	2	3	4	5	6
(328)	4	Zbog znanosti naš se način života prebrzo mijenja.	1	2	3	4	5	6
(329)	5	Zahvaljujući znanosti i tehnologiji, buduće generacije imat će mnogo više mogućnosti.	1	2	3	4	5	6
(330)	6	Znanost i tehnologija pomoći će da u svijetu nestane gladi i siromaštva.	1	2	3	4	5	6

EB38.1 Q62 TREND MODIFIED

VERZIJA UPITNIKA A

QA13a	Pročitat ću Vam još neke tvrdnje. Molim vas da mi za svaku kažete koliko se s njom slažete ili ne slažete.
-------	--

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potp unos ti se slaž em	Ugla vno m se slaž em	Niti se slaž em niti ne slaž em	Ugla vno m se slaž em	Uop će se ne slaž em	Ne zna
--	----------	--	-----------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-----------

(331)	1	Čak i ako ne donosi trenutnu korist, znanstveno istraživanje koje pridonosi znanju trebalo bi dobiti potporu vlade.	1	2	3	4	5	6
(332)	2	Osnovna znanstvena istraživanja nisu bitna za razvoj novih tehnologija	1	2	3	4	5	6
(333)	3	Kad se sve uzme u obzir, računala i automatizacija u tvornicama će stvoriti više radnih mjesta nego što će zatvoriti	1	2	3	4	5	6
(334)	4	Mnogi visokotehnološki proizvodi su čisto novotarije	1	2	3	4	5	6
(335)	5	Znanost i tehnologija ne igraju važnu ulogu u razvoju industrije.	1	2	3	4	5	6
(336)	6	Uvijek će se naći novih izuma koji će neutralizirati štetno djelovanje znanstvenog i tehnološkog razvoja.	1	2	3	4	5	6

EB38.1 Q66 TREND MODIFIED

VERZIJA UPITNIKA B

QA13b	Pročitat ću Vam još neke tvrdnje. Molim vas da mi za svaku kažete koliko se s njom slažete ili ne slažete.
-------	--

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potp unos ti se slaž em	Ugla vno m se slaž em	Niti se slaž em niti ne slaž em	Ugla vno m se ne slaž em	Uop će se ne slaž em	Ne zna
--	----------	--	-----------------------------------	--	---	-------------------------------------	-----------

(337)	1	Naše gospodarstvo može postati konkurentnije samo uz primjenu najnaprednijih tehnologija.	1	2	3	4	5	6
(338)	2	Znanstveni i tehnološki napredak omogućit će izlječenje bolesti poput SIDE, raka, itd.	1	2	3	4	5	6
(339)	3	Korist od znanosti je veća nego negativni učinci koje možda ima	1	2	3	4	5	6
(340)	4	Neki su brojevi izrazito sretni za neke ljude.	1	2	3	4	5	6
(341)	5	Znanost i tehnologija su odgovorni za većinu ekoloških problema koje danas imamo.	1	2	3	4	5	6
(342)	6	Hrana proizvedena iz genetički modificiranih organizama je opasna.	1	2	3	4	5	6
(343)	7	Većina ljudi smatra da, sve u svemu, znanost i tehnologija neće učiniti naš život zdravijim, lakšim ili udobnijim.	1	2	3	4	5	6

EB38.1 Q66 TREND MODIFIED

VERZIJA UPITNIKA A

QA14a Možete li mi, molim Vas, reći koliko se slažete odnosno ne slažete sa svakom od slijedećih tvrdnji?

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potp unos ti se slaže m	Ugla vno m se slaže m	Niti se slaže m niti ne slaže m	Ugla vno m se ne slaže m	Uop će se ne slaže m	Ne zna
--	----------	--	-----------------------------------	--	---	-------------------------------------	-----------

(344)

1	Za ljude poput mene nije važno da budu uključeni u odlučivanje o znanosti i tehnologiji	1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---	---	---

(345)

2	Javnost je dovoljno uključena u odluke o znanosti i tehnologiji.	1	2	3	4	5	6
---	--	---	---	---	---	---	---

(346)

3	Znanstvenici se premalo trude informirati javnost o svom radu.	1	2	3	4	5	6
---	--	---	---	---	---	---	---

EB63.1 NEW

VERZIJA UPITNIKA B

QA14b Možete li mi, molim Vas, reći koliko se slažete odnosno ne slažete sa svakom od slijedećih tvrdnji?

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potp unos ti se slaže m	Ugla vno m se slaže m	Niti se slaže m niti ne slaže m	Ugla vno m se ne slaže m	Uop će se ne slaže m	Ne zna
--	----------	--	-----------------------------------	--	---	-------------------------------------	-----------

(347)

1	Istraživanja koja se vrše u industriji se temeljito nadgledaju i reguliraju.	1	2	3	4	5	6
---	--	---	---	---	---	---	---

(348)

2	Političari bi se trebali više oslanjati na savjete znanstvenih stručnjaka	1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---	---	---

(349)

3	U medijima su znanstvena i tehnološka dostignuća previše negativno predstavljena.	1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---	---	---

EB63.1 NEW

VERZIJA UPITNIKA A

QA15a	A možete li mi, molim Vas, reći u kojoj se mjeri slažete ili ne slažete sa svakom od slijedećih tvrdnji?
-------	--

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potp unos ti se slaž em	Ugla vno m se slaž em	Niti se slaž em niti ne slaž em	Ugla vno m se ne slaž em	Uop će se ne slaž em	Ne zna
--	----------	--	-----------------------------------	--	---	-------------------------------------	-----------

(350)	1	Znanstvenici su odgovorni za zlouporabu svojih otkrića od strane drugih ljudi.	1	2	3	4	5	6
(351)	2	Otkriće samo po sebi nije ni «dobro» niti «loše»; bitan je samo način na koji se to otkriće upotrijebi.	1	2	3	4	5	6
(352)	3	Vlasti bi trebale formalno obvezati znanstvenike na poštivanje etičkih standarda	1	2	3	4	5	6
(353)	4	Znanstvenici bi trebali imati slobodu da vrše istraživanja koja ih zanimaju uz uvjet da poštuju etičke standarde.	1	2	3	4	5	6
(354)	5	Jednog će dana znanost moći u potpunosti objasniti kako funkcioniraju priroda i svemir.	1	2	3	4	5	6
(355)	6	Ne bi smjela postojati ograničenja što znanost smije proučavati.	1	2	3	4	5	6
(356)	7	Danas znanost mlade ljude zanima manje nego prije 20 godina.	1	2	3	4	5	6

EB55.2 Q14-Q15 TREND MODIFIED

VERZIJA UPITNIKA B

QA15b A možete li mi, molim Vas, reći u kojoj se mjeri slažete ili ne slažete sa svakom od slijedećih tvrdnji?

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potp unos ti se slaž em	Ugla vno m se slaž em	Niti se slaž em niti ne slaž em	Ugla vno m se slaž em	Uop će se ne slaž em	Ne zna
--	----------	--	-----------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-----------

(357)	1	Zanimanje mladih ljudi za znanost bitno je za naše blagostanje u budućnosti.	1	2	3	4	5	6
(358)	2	Djevojke i mlade žene treba dodatno poticati na studiranje i karijere u znanosti.	1	2	3	4	5	6
(359)	3	Znanstveni predmeti u školama nisu dovoljno privlačni.	1	2	3	4	5	6
(360)	4	Sveučilišta diljem Europe trebaju postati otvorenija za strane studente.	1	2	3	4	5	6
(361)	5	Znanost ima previše negativan imidž u društvu	1	2	3	4	5	6
(362)	6	Ukoliko nova tehnologija predstavlja rizik koji nije potpuno jasan, razvoj te tehnologije treba zaustaviti čak i kad ta tehnologija nudi očite koristi.	1	2	3	4	5	6
(363)	7	Damo li preveliku važnost rizicima koji nisu potpuno jasni, propustit ćemo tehnološki napredak.	1	2	3	4	5	6

EB55.2 Q14-Q15 TREND MODIFIED

SVI ISPITANICI

QA16	U usporedbi s istraživanjem provedenim i financiranim od strane zemalja članica, do koje mjere mislite da međunarodna zajednička istraživanja diljem Europe koja financira EU...?
------	---

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

PROČITAJ	U potp unos ti se slaž em	Ugla vno m se slaž em	Niti se slaž em niti ne slaž em	Ugla vno m se ne slaž em	Uop će se ne slaž em	Ne zna
----------	--	-----------------------------------	--	---	-------------------------------------	-----------

(364)	1	Štede novac	1	2	3	4	5	6
(365)	2	Kreativnija su i učinkovitija	1	2	3	4	5	6
(366)	3	Postat će sve važnija	1	2	3	4	5	6
(367)	4	U nacionalnom su interesu	1	2	3	4	5	6
(368)	5	U interesu su industrije	1	2	3	4	5	6

EB55.2 Q26 TREND MODIFIED

QA17	Možete li mi molim Vas reći u kojoj se mjeri slažete ili ne slažete sa svakom od slijedećih tvrdnji?
------	--

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potp unos ti se slaž em	Ugla vno m se slaž em	Niti se slaž em niti ne slaž em	Ugla vno m se ne slaž em	Uop će se ne slaž em	Ne zna
--	----------	--	-----------------------------------	--	---	-------------------------------------	-----------

(369)	1	Moja Vlada bi trebala trošiti više novca na znanstvena istraživanja, a manje na ostale stvari	1	2	3	4	5	6
(370)	2	Europska Unija bi trebala trošiti više novca na znanstvena istraživanja, a manje na ostale stvari	1	2	3	4	5	6
(371)	3	Istraživači u različitim europskim zemljama trebali bi više međusobno surađivati	1	2	3	4	5	6
(372)	4	U Europi bi više ljudi trebalo raditi na istraživanju i tehnološkom razvoju	1	2	3	4	5	6
(373)	5	Previše vrhunskih znanstvenika odlazi iz Europe u Sjedinjene Države	1	2	3	4	5	6
(374)	6	Između zemalja članica Europske Unije trebalo bi biti više koordinacije u istraživanjima	1	2	3	4	5	6
(375)	7	Znanstvenici i industrijalci trebali bi međusobno više surađivati.	1	2	3	4	5	6
(376)	8	Prioriteti istraživanja u Europi odraz su osobnih interesa znanstvenika više nego potrebe društva.	1	2	3	4	5	6
(377)	9	Europski znanstvenici bi trebali biti više zainteresirani za patentiranje i iskorištavanje rezultata svojih istraživanja.	1	2	3	4	5	6
(378)	10	Europljani bi trebali biti manje zaokupljeni etičkim pitanjima vezanim uz modernu znanost i tehnologiju.	1	2	3	4	5	6
(379)	11	U znanstvenom istraživanju u Europi treba biti više žena.	1	2	3	4	5	6
(380)	12	Istraživanja u Europi važna su za zemlje u razvoju	1	2	3	4	5	6
(381)	13	Europa bi trebala težiti tomu da postane predvodnik u svijetu znanosti i tehnologiji	1	2	3	4	5	6

EB55.2 Q27 TREND MODIFIED

QA18	Za svako od slijedećih područja recite mi je li po Vašem mišljenju Europa ispred, iza ili na istoj razini kao i Sjedinjene Države?
------	--

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	Ispred	Iza	Na istoj razini	Ne zna
--	----------	--------	-----	-----------------	--------

(382)	1	Znanstvena otkrića	1	2	3	4
(383)	2	Tehnološki napredak primjenjiv u industriji	1	2	3	4
(384)	3	Tehnološki napredak primjenjiv u svakodnevnom životu	1	2	3	4
(385)	4	Obrazovanje znanstvenika	1	2	3	4

EB38.1 Q70 TREND MODIFIED

A sada ćemo prijeći na drugu temu: društvene vrijednosti, znanost i tehnologija

QB1 Koliko često, ako uopće, razmišljate o značenju i svrsi života?

POKAŽI KARTICU - PROČITAJ – SAMO JEDAN ODGOVOR

(386)

Često	1
Ponekad	2
Rijetko	3
Nikad	4
Ne zna	5

EB63.1 NEW

QB2 Koja je od slijedećih izjava najbliža vašim vjerovanjima?

POKAŽI KARTICU - PROČITAJ – SAMO JEDAN ODGOVOR

(387)

Vjerujem da Bog postoji	1
Vjerujem da postoji neka vrsta duha ili životne sile	2
Ne vjerujem da postoji bilo kakva vrsta duha, Bog ili životna sila	3
Ne zna	4

EB63.1 NEW

QB3 Koja od slijedećih izjava najbolje opisuje obitelj u kojoj ste odrasli...?

PROČITAJ – SAMO JEDAN ODGOVOR

(388)

Moji roditelji su uglavnom zapovijedali i određivali pravila	1
Moji roditelji su uglavnom dopuštali da svatko radi što želi	2
Ne zna	3

EB63.1 NEW

QB4 A koja od slijedećih izjava najbolje opisuje obitelj u kojoj ste odrasli...?

PROČITAJ – SAMO JEDAN ODGOVOR

(389)

Prema svoj djeci se odnosilo manje-više jednako	1
Neka su djeca imala više privilegija	2
Nije primjenjivo (NE ČITAJ)	3
Ne zna	4

EB63.1 NEW

QB5 Ovo je lista vrijednosti kojima se djeca obično uče kod kuće. Molimo Vas da za svaku kažete koliko ju smatrate važnom.

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	VRLO VAŽNA	PRILIČNO VAŽNA	NE NAROČITO VAŽNA	POTPUNO NEVAŽNA	NE ZNA
(390)	1 Samostalnost	1	2	3	4	5
(391)	2 Poslušnost	1	2	3	4	5
(392)	3 Naporan rad	1	2	3	4	5
(393)	4 Osjećaj odgovornosti	1	2	3	4	5
(394)	5 Mašta	1	2	3	4	5
(395)	6 Tolerancija i poštivanje drugih ljudi	1	2	3	4	5
(396)	7 Štedljivost, ekonomiziranje i izbjegavanje rasipnosti	1	2	3	4	5
(397)	8 Odlučnost, ustrajnost	1	2	3	4	5

EB63.1 NEW

QB6 Ukupno gledajući, koliko ste zadovoljni sa svojim životom?

POKAŽI KARTICU - PROČITAJ – SAMO JEDAN ODGOVOR

1	POTPUNO NEZADOVOLJAN	1	(398-399)
2		2	
3		3	
4		4	
5		5	
6		6	
7		7	
8		8	
9		9	
10	POTPUNO ZADOVOLJAN	10	
	Ne zna	11	

EB63.1 NEW

QB7 Za svaku od slijedećih tvrdnji koje se odnose na kvalitetu života molim Vas recite u kojoj mjeri se slažete ili ne slažete s njom.

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potpunosti se slažem	Uglavnom se slažem	Uglavnom se ne slažem	Uopće se ne slažem	Ne zna
--	----------	------------------------	--------------------	-----------------------	--------------------	--------

(400)	1	Većina ljudi danas ima kvalitetniji život od generacije svojih roditelja	1	2	3	4	5
(401)	2	Sljedeća će generacija uživati u kvalitetnijem životu od nas sada	1	2	3	4	5
(402)	3	Znanstveni i tehnološki razvoj poboljšao je kvalitetu života Vaše generacije	1	2	3	4	5
(403)	4	Znanost i tehnologija će poboljšati kvalitetu života budućih generacija	1	2	3	4	5

EB63.1 NEW

QB8 Općenito govoreći, biste li rekli da vjerujete drugim ljudima gotovo uvijek, često, samo ponekad, rijetko ili nikad?

PROČITAJ – SAMO JEDAN ODGOVOR

Gotovo uvijek	(404) 1
Često	2
Samo ponekad	3
Rijetko ili gotovo nikad	4
Ne zna	5

EB63.1 NEW

QB9	Molim Vas da mi za svaku od sljedećih tvrdnji kažete u kojoj se mjeri s njom slažete ili ne slažete?
-----	--

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potpunosti se slažem	Uglavnom se slažem	Uglavnom se ne slažem	Uopće se ne slažem	Ne zna
(405)	1 Kad nešto planiram, siguran sam da to mogu i ostvariti	1	2	3	4	5
(406)	2 Osjećam da imam mali utjecaj na stvari koje mi se događaju.	1	2	3	4	5
(407)	3 Zanima me što se događa u politici i aktualnim događajima	1	2	3	4	5
(408)	4 Mislim da sam dobro informiran o politici i aktualnim događajima.	1	2	3	4	5
(409)	5 Ljudi poput mene imaju malo utjecaja na ono što radi Vlada	1	2	3	4	5
(410)	6 Ljudi bi se više trebali uključiti u politiku i aktualne događaje	1	2	3	4	5
(411)	7 Mislim da imam nešto za doprinijeti odlukama o politici i aktualnim događajima	1	2	3	4	5
(412)	8 Znam kako postići da se moj glas čuje kad se radi o politici i političkim događajima	1	2	3	4	5

EB63.1 NEW

QB10 Molim Vas da mi za svaku od slijedećih tvrdnji kažete koliko se s njom slažete ili ne slažete

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	U potpunosti se slažem	Uglavnom se slažem	Uglavnom se ne slažem	Uopće se ne slažem	Ne zna
--	----------	------------------------	--------------------	-----------------------	--------------------	--------

(413)

1	Ukupno gledajući, muškarci su bolji politički vođe od žena	1	2	3	4	5
---	--	---	---	---	---	---

(414)

2	U nestašici posla, žene imaju jednako pravo na zaposlenje kao i muškarci.	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---	---

(415)

3	Fakultetsko obrazovanje je važnije za muškarca nego za ženu.	1	2	3	4	5
---	--	---	---	---	---	---

EB63.1 NEW

Idemo na novu temu.

QB11 Koji od slijedećih stavova je najbliži Vašem stavu? Odluke o znanosti i tehnologiji trebale bi se zasnivati prvenstveno...

PROČITAJ – SAMO JEDAN ODGOVOR

(416)

Na analizi rizika i koristi koje donose	1
Na moralnim i etičkim pitanjima koje povlače za sobom	2
Ne zna	3

EB63.1 NEW

QB12 A koji od slijedećih stavova je najbliži Vašem stavu? Odluke o znanosti i tehnologiji trebale bi se zasnivati prvenstveno...

PROČITAJ – SAMO JEDAN ODGOVOR

(417)

Na savjetu stručnjaka o rizicima i koristi koje donose	1
Na stavu javnosti o rizicima i koristi	2
Ne zna	3

EB63.1 NEW

QB13	Pročitat ću vam popis područja u kojima se trenutno razvijaju nove tehnologije. Molim Vas da mi za svako područje kažete mislite li da će imati pozitivan utjecaj, negativan utjecaj ili da neće uopće imati utjecaj na naš način života u sljedećih 20 godina?
------	---

POKAŽI KARTICU – ROTIRAJ- JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	Vrlo pozitivan utjecaj	Uglavnom pozitivan utjecaj	Uglavnom negativan utjecaj	Vrlo negativan utjecaj	Bez utjecaja	Ne zna
--	----------	------------------------	----------------------------	----------------------------	------------------------	--------------	--------

(418)	1	Solarna energija	1	2	3	4	5	6
(419)	2	Kompjutori i informatička tehnologija	1	2	3	4	5	6
(420)	3	Biotehnologija i genetički inženjering	1	2	3	4	5	6
(421)	4	Istraživanje svemira	1	2	3	4	5	6
(422)	5	Internet	1	2	3	4	5	6
(423)	6	Nuklearna energija za proizvodnju električne energije	1	2	3	4	5	6
(424)	7	Nanotehnologija	1	2	3	4	5	6
(425)	8	Mobilni telefoni	1	2	3	4	5	6
(426)	9	Novi izvori energije za pokretanje automobila	1	2	3	4	5	6
(427)	10	Zračni prijevoz	1	2	3	4	5	6
(428)	11	Vojna i sigurnosna oprema	1	2	3	4	5	6
(429)	12	Vlakovi velike brzine	1	2	3	4	5	6
(430)	13	Lijekovi i nove tehnologije u medicini	1	2	3	4	5	6
(431)	14	Poljoprivreda visoke tehnologije	1	2	3	4	5	6
(432)	15	Mjere za uštedu energije u kućnoj potrošnji	1	2	3	4	5	6

EB63.1 NEW

VERZIJA UPITNIKA A

QB14a	Za svaku od ovih različitih grupa ljudi uključenih u znanost i tehnologiju, smatrate li da ono što oni rade ima pozitivan ili negativan utjecaj na društvo?
-------	---

POKAŽI KARTICU –JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	Vrlo pozitivan utjecaj	Uglavnom pozitivan utjecaj	Uglavnom negativan utjecaj	Vrlo negativan utjecaj	Bez utjecaja (NE ČITAJ)	Ne zna
--	----------	------------------------	----------------------------	----------------------------	------------------------	-------------------------	--------

(433)	1	Novine i magazini koji izvještavaju o znanosti i tehnologiji	1	2	3	4	5	6
(434)	2	Televizija i radio koji izvještavaju o znanosti i tehnologiji	1	2	3	4	5	6
(435)	3	Industrija koja razvija nove proizvode	1	2	3	4	5	6
(436)	4	Znanstvenici na sveučilištima	1	2	3	4	5	6
(437)	5	Potrošačke organizacije koje testiraju nove proizvode	1	2	3	4	5	6
(438)	6	Grupe za zaštitu okoliša koje vode kampanje o problemima vezanim uz znanost i tehnologiju	1	2	3	4	5	6

EB63.1 NEW

VERZIJA UPITNIKA B

QB14b Za svaku od ovih različitih grupa ljudi uključenih u znanost i tehnologiju, smatrate li da ono što oni rade ima pozitivan ili negativan utjecaj na društvo?

POKAŽI KARTICU –JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	Vrlo pozitivan utjecaj	Uglavnom pozitivan utjecaj	Uglavnom negativan utjecaj	Vrlo negativan utjecaj	Bez utjecaja (NE ČITAJ)	Ne zna
--	----------	------------------------	----------------------------	----------------------------	------------------------	-------------------------	--------

(439)	1	Udruge za zaštitu životinja koje vode kampanje vezano uz postupanje sa životinjama	1	2	3	4	5	6
(440)	2	Organi vlasti koji reguliraju znanost i tehnologiju	1	2	3	4	5	6
(441)	3	Građani koji se uključuju u rasprave o znanosti i tehnologiji	1	2	3	4	5	6
(442)	4	Znanstvenici zaposleni u industriji koji obavljaju istraživanja	1	2	3	4	5	6
(443)	5	Organi vlasti koji procjenjuju moguće rizike uporabe novih tehnologija	1	2	3	4	5	6
(444)	6	Europska Komisija koja regulira znanost i tehnologiju u svim zemljama članicama Europske unije	1	2	3	4	5	6

EB63.1 NEW

VERZIJA UPITNIKA A

QB15a Molim Vas da mi za svaku od slijedećih tvrdnji kažete koliko mislite da će biti važna u našem društvu kroz deset godina?

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	Vrlo važno	Prilično važno	Ne naročito važno	Potpuno nevažno	Ne zna
(445)	1 Omogućiti ljudima veće pravo glasa na radnom mjestu i u mjestu gdje žive.	1	2	3	4	5
(446)	2 Zaštita digniteta svakog nerođenog djeteta.	1	2	3	4	5
(447)	3 Zaštita podataka o našem privatnom životu od zlouporabe i iskorištavanja.	1	2	3	4	5
(448)	4 Smanjenje ekonomske nejednakosti među stanovnicima Europske unije	1	2	3	4	5
(449)	5 Osigurati da zemlje Trećeg svijeta imaju korist od znanosti i tehnologije.	1	2	3	4	5
(450)	6 Dati ljudima veće pravo glasa u važnim odlukama Vlade.	1	2	3	4	5
(451)	7 Integracija manjina i drugih kultura u naše društvo	1	2	3	4	5

EB63.1 NEW

VERZIJA UPITNIKA B

QB15b Molim Vas da mi za svaku od slijedećih tvrdnji kažete koliko mislite da će biti važna u našem društvu kroz deset godina?

POKAŽI KARTICU – JEDAN ODGOVOR PO RETKU

	PROČITAJ	Vrlo važno	Prilično važno	Ne naročito važno	Potpuno nevažno	Ne zna
(452)	1 Zaštita slobode govora i informacija	1	2	3	4	5
(453)	2 Zaštita prava potrošača na izbor pred velikim tvrtkama i multinacionalnim kompanijama	1	2	3	4	5
(454)	3 Ostaviti slijedećoj generaciji u naslijeđe zdrav okoliš	1	2	3	4	5
(455)	4 Očuvanje prirodnog staništa svih živih stvorenja	1	2	3	4	5
(456)	5 Omogućiti ljudima ostvarenje njihovog punog kreativnog potencijala	1	2	3	4	5
(457)	6 Ohrabriti ekonomski razvoj	1	2	3	4	5
(458)	7 Pružiti pojedincima slobodu izbora o uporabi novih tehnologija	1	2	3	4	5

EB63.1 NEW

SVI ISPITANICI

QB16	Molim Vas da za svaku od slijedećih tvrdnji vezanih uz odnos čovječanstva prema prirodi kažete u kojoj se mjeri s njom slažete ili ne slažete.
------	--

POKAŽI KARTICU –JEDAN ODGOVOR PO RETKU
--

	PROČITAJ	U potpunosti se slažem	Uglavnom se slažem	Uglavnom se ne slažem	Uopće se ne slažem	Ne zna
--	----------	------------------------	--------------------	-----------------------	--------------------	--------

(459)	1	Imamo pravo iskoristavati prirodu za dobrobit čovječanstva	1	2	3	4	5
(460)	2	Dužnost nam je zaštititi prirodu čak i ako to znači ograničiti napredak čovječanstva.	1	2	3	4	5
(461)	3	Priroda će preživjeti ljudske postupke.	1	2	3	4	5
(462)	4	Ukoliko čovječanstvo želi napredovati, iskorištavanje prirode će biti neizbježno.	1	2	3	4	5
(463)	5	Dužnost nam je pod svaku cijenu zaštititi prava životinja	1	2	3	4	5

EB63.1 NEW

VERZIJA UPITNIKA A

QB17a Pročitat ću Vam listu mogućih primjena znanosti i tehnologije u slijedećih 20 godina. Molim Vas da mi za svaku kažete u kojoj se mjeri, ako uopće, slažete s njenom uporabom.

POKAŽI KARTICU –JEDAN ODGOVOR PO RETKU

PROČITAJ	Da, pod svim okolnostima	Da, ali samo ako je primjena temeljito regulirana i kontrolirana	Da, ali samo u izvanrednim okolnostima	Ne, nikada	Ne zna
----------	--------------------------	--	--	------------	--------

(464)	1	Kloniranje životinja poput majmuna ili svinja za istraživanje ljudskih bolesti	1	2	3	4	5
(465)	2	Kloniranje ljudi kako bi parovi mogli imati dijete čak i kad jedan od partnera boluje od genetičke bolesti.	1	2	3	4	5
(466)	3	Ugrađivanje sićušnog kompjutorskog čipa u naš mozak radi poboljšanja memorije.	1	2	3	4	5
(467)	4	Razvoj genetičkog testa za djecu koji bi identificirao njihove talente i slabe strane	1	2	3	4	5
(468)	5	Razvoj genetičkih tretmana da bi se ljudi odvikli od loših navika kao što su pušenje ili alkoholizam	1	2	3	4	5
(469)	6	Razvoj prostranih parkova u Hrvatskoj s raznolikom biljnom i životinjskom populacijom kako bi se zaštitile i ponovo uvele životinjske i biljne vrste.	1	2	3	4	5
(470)	7	Uzgoj mesa iz staničnih kultura kako ne bismo morali ubijati životinje uzgojene na farmama.	1	2	3	4	5
(471)	8	Razvoj genetički modificiranih bakterija koje bi čistile okoliš nakon ekoloških katastrofa	1	2	3	4	5

(472)	9	Pohranjivanje genetičkih podataka svakog čovjeka kako bi se lako uhvatilo kriminalce	1	2	3	4	5
(473)	10	Razvoj pametnih kompjutoriziranih kuća koje koriste manje energije i povećavaju sigurnost	1	2	3	4	5
(474)	11	Razvoj novih materijala za «inteligentno odijevanje» koji bi štitili ljude od ekstremnih vremenskih uvjeta	1	2	3	4	5

EB63.1 NEW

VERZIJA UPITNIKA B

QB17b Pročitat ću Vam listu mogućih primjena znanosti i tehnologije u slijedećih 20 godina. Molim Vas da mi za svaku kažete u kojoj se mjeri, ako uopće, slažete s njenom uporabom.

POKAŽI KARTICU –JEDAN ODGOVOR PO RETKU

PROČITAJ	Da, pod svim okolnostima	Da, ali samo ako je primjena temeljito regulirana i kontrolirana	Da, ali samo u izvanrednim okolnostima	Ne, nikada	Ne zna
----------	--------------------------	--	--	------------	--------

(475)	1	Kloniranje matičnih ljudskih stanica iz embrija radi uzgoja stanica i organa koji bi se transplantirali oboljelim ljudima	1	2	3	4	5
(476)	2	Uporaba genetičkog testiranja radi stvaranja djeteta koje bi bilo donator koštane moždine bratu ili sestri koji boluje od bolesti opasne po život.	1	2	3	4	5
(477)	3	Ugradnja sićušnog kompjutorskog čipa u mozak koji bi gluhim ljudima vratio sluh.	1	2	3	4	5
(478)	4	Razvijanje genetičkog testa koji bi nam svima pokazao od kojih bi bolesti mogli oboljeti, čak i ako ne bismo mogli ništa protiv njih.	1	2	3	4	5
(479)	5	Razvoj genetičkog tretmana koji bi nam produžio očekivani životni vijek za 25 godina	1	2	3	4	5
(480)	6	Ponovno uvođenje u njihovo prirodno stanište i zaštita životinja koje su na rubu izumiranja	1	2	3	4	5
(481)	7	Razvoj genetički modificiranih usjeva kako bi se povećala raznolikost regionalno proizvedene hrane	1	2	3	4	5

(482)	8	Razvoj ogromnih rezervoara u kontinentalnim krajevima u kojima bi se bez opasnosti od zagađenja uzgajale riblje vrste, a kojima bi se obnovile riblje rezerve u morima	1	2	3	4	5
(483)	9	Pohranjivanje svih genetskih podataka o našoj populaciji u banke podataka kako bi se proučavali genetski uzroci ljudskih bolesti	1	2	3	4	5
(484)	10	Razvoj novih neprobojnih materijala za vojne uniforme	1	2	3	4	5
(485)	11	Uvođenje satelitskih sistema za nadziranje u aute kako bi se nadgledala krađa automobila i prometni prekršaji	1	2	3	4	5

EB63.1 NEW

DEMOGRAFIJA

SVI ISPITANICI

D1 Kada se govori o politici, koriste se izrazi "lijevo" i "desno". Kako biste Vi opisali svoj politički stav služeći se ovom skalom?

(POKAŽI KARTICU) - (ANKETAR: NE POTIČI – AKO ISPITANIK OKLIJEVA, POKUŠAJ PONOVO)

(728-729)

LIJEVO										DESNO	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		

Odbija odgovoriti 11

Ne zna 12

EB61 D1 DEMO TREND

NEMA PITANJA D2 DO D6

D7 Možete li mi reći što od slijedećeg najbolje odgovara Vašoj trenutnoj situaciji?

(POKAŽI KARTICU - PROČITAJ – MOGUĆ JE SAMO JEDAN ODGOVOR)

(730-731)

Udana/oženjen	1
Ponovno udana/oženjen	2
Neudana/neoženjen, živim s partnerom	3
Neudana/neoženjen, nisam nikad živio/živjela s partnerom	4
Neudana/neoženjen, prije sam živio/živjela s partnerom ali sam sada sam/a	5
Rastavljen/rastavljena	6
Živim odvojeno od partnera	7
Udovica/udovac	8
Nešto drugo (NE ČITAJ)	9
Ne želi odgovoriti (NE ČITAJ)	10

EB61 D7 DEMO TREND

D8 | Koliko Vam je bilo godina kad ste završili s redovnim obrazovanjem?

(ANKETAR:AKO JE ODGOVOR "JOŠ STUDIRAM", KOD '00', AKO JE ODGOVOR "BEZ OSNOVNE ŠKOLE " ILI "NEDOVRŠENA OSNOVNA ŠKOLA", KOD "98", AKO "NE ZNA", KOD "99")

(732-733)

--	--

EB61 D8 DEMO TREND

NEMA PITANJA D9

D10 | Spol.

(734)

Muški	1
Ženski	2

EB61 D10 DEMO TREND

D11 | Koliko imate godina?

(735-736)

--	--

EB61 D11 DEMO TREND

NEMA PITANJA D12 DO D14

PITAJ D15b SAMO AKO TRENUTNO NE RADI ZA PLAĆU - KODOVI 1 DO 4 U D.15.a.

D15a Koje je Vaše trenutno zanimanje?

D15b Jeste li dosad radili kakav plaćeni posao? Koje Vam je bilo zadnje zanimanje?

	(737-738)	(739-740)
	D15a	D15b
	SADAŠNJE ZANIMANJE	ZADNJE ZANIMANJE
NIJE U AKTIVNOM RADNOM ODNOSU		
Odgovoran za redovitu kupnju i brigu o kućanstvu, trenutno nema nikakvo zanimanje, ne radi	1	
Student	2	
Nezaposlen ili trenutno bez posla	3	
U mirovini ili nesposoban za rad zbog bolesti	4	
SAMOSTALNO ZAPOSLENI		
Poljoprivrednik	5	5
Ribar	6	6
Stručnjaci (odvjetnici, zdravstveni djelatnici, računovođe, arhitekti, itd.)	7	7
Vlasnici trgovina, obrtnici, ostali samostalno zaposleni	8	8
Vlasnici firme, samostalno ili kao partneri	9	9
ZAPOSLENI		
Zaposleni stručnjaci (liječnici, odvjetnici, računovođe, arhitekti, itd.)	10	10
Viši menadžment, direktor ili visoki menadžment (izvršni direktor, generalni direktor, ostali direktori)	11	11
Srednji menadžment, ostali menadžment (voditelj odjela, mlađi menadžer, nastavnik, tehničar)	12	12
Zaposlenik koji uglavnom radi u uredu	13	13
Zaposlenik, ali ne radi u uredu već putuje (trgovački putnici, vozači, itd.)	14	14
Zaposlenik, ali ne u uredu već u uslužnom sektoru (bolnica, restoran, policija, vatrogasac, itd.)	15	15
Nadzornik	16	16
Kvalificirani fizički radnici	17	17
Ostali (nekvalificirani) fizički radnici, posluga	18	18
NIKAD NIJE RADIO ZA PLAĆU		19

EB61 D15a D15b DEMO TREND

NEMA PITANJA D16 DO D24

D25 Biste li rekli da živite u...?

(PROČITAJ)

(741)

ruralnom području ili selu

1

malom ili srednje velikom gradu

2

velikom gradu

3

ne zna

4

EB61 D25 DEMO TREND

NEMA PITANJA D26 DO D39

D40a Možete li mi reći koliko osoba od 15 i više godina živi u Vašem kućanstvu, uključujući Vas?

(ANKETAR.: PROČITAJ – ZAPIŠI)

(742-743)

--	--

EB62.0 D40a DEMO NEW

D40b Možete li mi reći koliko djece mlađe od 10 godina živi u Vašem kućanstvu?

(ANKETAR.: PROČITAJ – ZAPIŠI, AKO JE ODGOVOR "NITI JEDNO" ZAPIŠI KOD "00")

(744-745)

--	--

EB62.0 D40b DEMO NEW

D40c Možete li mi reći koliko djece između 10 i 14 godina živi u Vašem kućanstvu?

(ANKETAR.: PROČITAJ – ZAPIŠI - AKO JE ODGOVOR "NITI JEDNO" ZAPIŠI KOD "00")

(746-747)

--	--

EB62.0 D40c DEMO NEW

D41 Jeste li rođeni ...?

(POKAŽI KARTICU - PROČITAJ - MOGUĆ JE SAMO JEDAN ODGOVOR)

(748)

u Hrvatskoj	1
u nekoj drugoj zemlji članici Europske unije	2
u Europi, ali ne u zemlji članici Europske unije	3
u Aziji, Africi ili Južnoj Americi	4
u Sjevernoj Americi, Japanu ili Oceaniji	5
Ne želi odgovoriti (NE ČITAJ)	6

EB62.0 D41 DEMO NEW

D42 Koja od slijedećih izjava najbolje odgovara Vašoj situaciji?

(POKAŽI KARTICU – PROČITAJ – MOGUĆ JE SAMO JEDAN ODGOVOR)

(749)

Vaša majka i Vaš otac rođeni su u Hrvatskoj	1
Jedan od Vaših roditelja rođen je u Hrvatskoj, a drugi je rođen u nekoj drugoj zemlji članici Europske Unije	2
Vaša majka i Vaš otac rođeni su u zemlji članici Europske unije	3
Barem jedan od Vaših roditelja rođen je izvan Europske unije i Hrvatske	4
Ne zna/odbija odgovoriti (NE ČITAJ)	5

EB62.2 D42

D43a Ima li kućanstvo fiksnu telefonsku liniju?

D43b Postoji li u kućanstvu mobilni telefon?

(750)

(751)

	D43a	D43b
	Fiksna linija	Mobilni telefon
Da	1	1
Ne	2	2

EB62.2 D43a D43b

D44 Smatrate li da ste...?

NE ČITAJ- POKAŽI KARTICU –UNAPRIJED KODIRAN POPIS – SAMO JEDAN ODGOVOR

	(752-753)
Katolik	1
Pravoslavac	2
Protestant	3
Pripadnik neke druge kršćanske vjere	4
Židov	5
Musliman	6
Sik	7
Budist	8
Hinduist	9
Ateist	10
Niste vjernik/agnostik	11
Nešto drugo (NE ČITAJ)	12
Ne zna	13

EB63.1 NEW

D45 Osim prilikom vjenčanja ili sprovoda, otprilike koliko često pohađate vjerske službe?

POKAŽI KARTICU – PROČITAJ – SAMO JEDAN ODGOVOR

	(754)
Češće od jednom tjedno	1
Jednom tjedno	2
Otprilike jednom mjesečno	3
Jednom u svaka 2-3 mjeseca	4
Samo na posebne svetke	5
Otprilike jednom godišnje	6
Još rjeđe	7
Nikad	8
Ne zna	9

EB63.1 NEW

P1 DATUM ANKETIRANJA

(755-756)

DAN

(757-758)

MJESEC

EB62.2 P1

P2 TOČNO VRIJEME POČETKA ANKETE

(ANKETAR:KORISTI 24 SATA)

(759-760)

SAT

(761-762)

MINUTA

EB62.2 P2

P3 KOLIKO JE MINUTA TRAJALA ANKETA

(763-765)

MINUTA

EB62.2 P3

P4 Broj osoba prisutnih tijekom anketiranja, uključujući anketara

(766)

Dvije (anketar i ispitanik)	1
Tri	2
Četiri	3
Pet ili više	4

EB62.2 P4

P5 Suradnja ispitanika

(767)

Izvrсна	1
Dobra	2
Prosječna	3
Loša	4

EB62.2 P5

P6 Veličina naselja

(LOKALNI KODOVI)

(768-769)

EB62.2 P6

P7 Regija

(LOKALNI KODOVI)

(770-771)

EB62.2 P7

P8	Poštanski broj
----	----------------

(772-779)

--	--	--	--	--	--	--	--

EB62.2 P8

P9	Broj početne točke
----	--------------------

(780-787)

--	--	--	--	--	--	--	--

EB62.2 P9

P10	Broj anketara
-----	---------------

(788-795)

--	--	--	--	--	--	--	--

EB62.2 P10

P11	Faktor pondera
-----	----------------

(796-803)

--	--	--	--	--	--	--	--

EB62.2 P11
