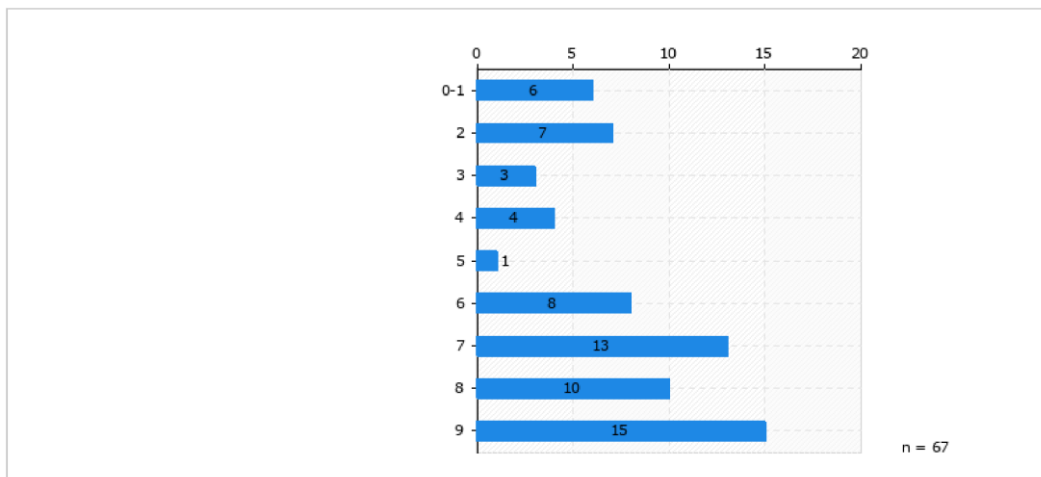
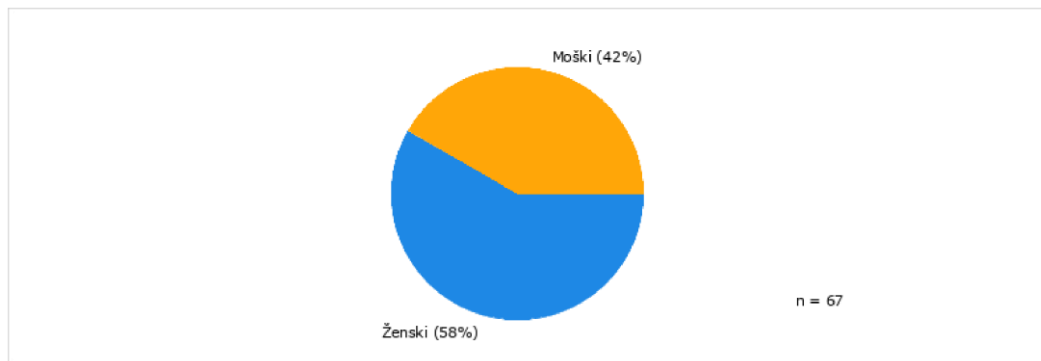


ANALIZA - Grafi

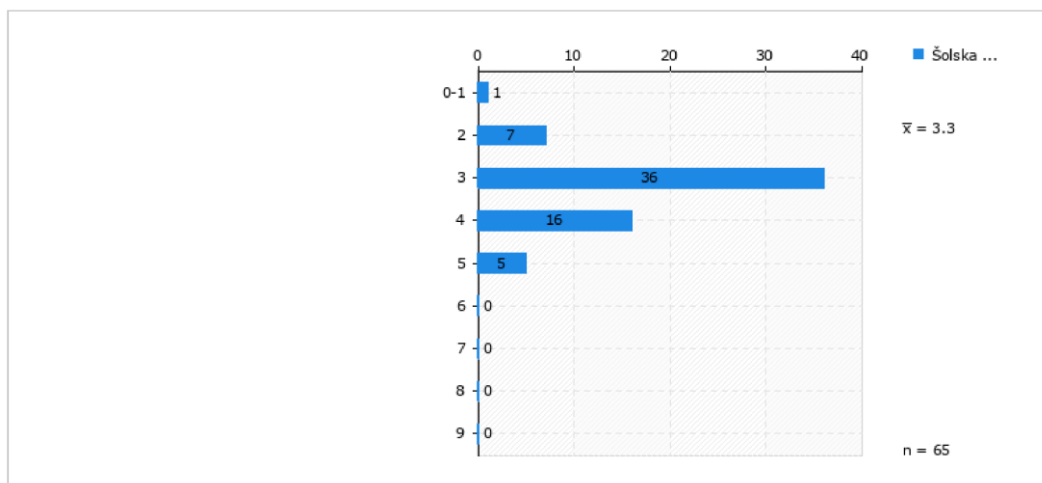
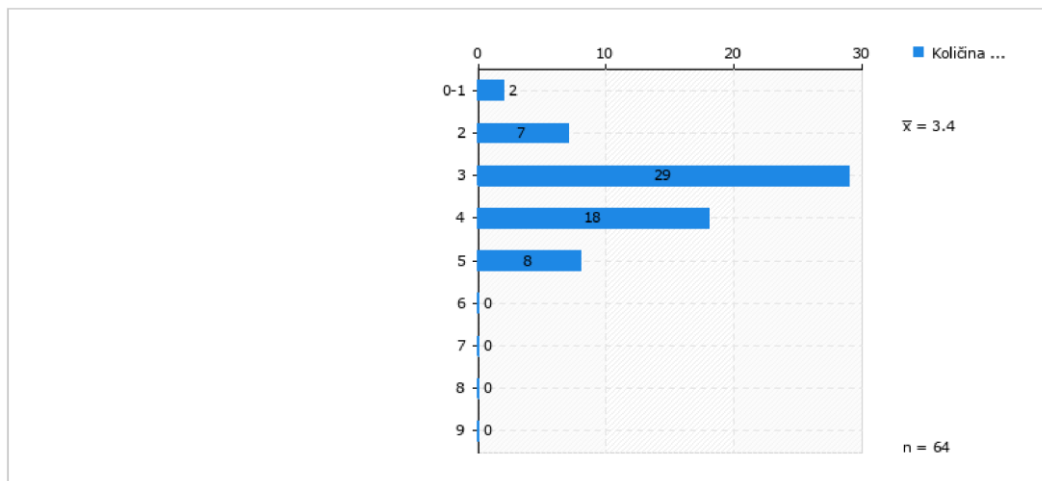
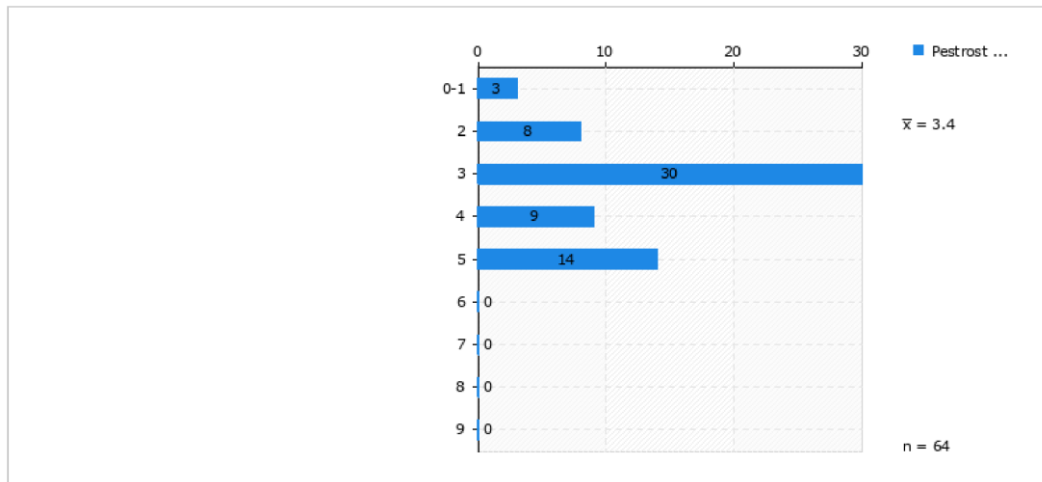
Kateri razred obiskuješ ? (n = 67)



Spol: (n = 67)

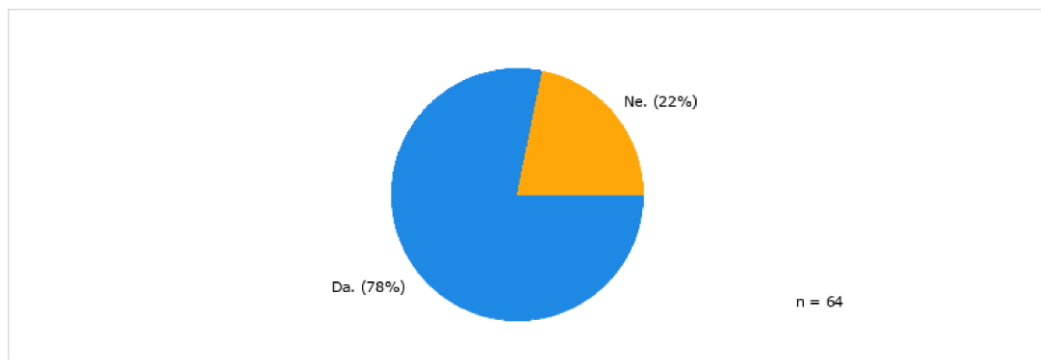


Šolska malica je (n = 65)

**Količina šolske malice je (n = 64)****Pestrost šolske malice je (n = 64)**

Ali navadno poješ vse, kar je za malico?

(n = 64)

**Zakaj ne?**

Q5	Zakaj ne?	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	ker je zanič	1	1	1%	7%	7%
	zaradi namaza ki ga ne maram	1	1	1%	7%	14%
	ker ne maram	1	1	1%	7%	21%
	ker ne morem	1	1	1%	7%	29%
	ker zjutraj zajtrkujem	1	1	1%	7%	36%
	ker ne maram nekatere stvari	1	1	1%	7%	43%
	ne ker mi ni vedno dobro.	1	1	1%	7%	50%
	ker ni okusno kot doma	1	1	1%	7%	57%
	velikokrat mi hrana ne ustreza ali pa je zelo skromna	1	1	1%	7%	64%
	ker je preveč	1	1	1%	7%	71%
	včasih ne, ker mi kaj ni všeč.	1	1	1%	7%	79%
	nekatera živila ne jem	1	1	1%	7%	86%
	ker mi ni ušeč	1	1	1%	7%	93%
	tisto kar mi ni všeč	1	1	1%	7%	100%
Veljavni	Skupaj	14	14	15%	100%	100%
Manjkajoči	-2 (Preskok (if))	50	50	54%		
	-3 (Prekinjeno)	3	3	3%		
	-5 (Prazna enota)	25	25	27%		
	Skupaj	78	78	85%		
	SKUPAJ	92	92	100%		

Kaj se po tvojem mnenju zgodi z odpadno hrano?

Q6	Kaj se po tvojem mnenju zgodi z odpadno hrano?				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	odvržejo jo	2	2%	3%	3%
	vrže se jo v smeti	1	1%	2%	5%
	vrže se stran ali se porabi naslednji dan	1	1%	2%	6%
	vržemo jo v smeti	1	1%	2%	8%
	vrže se stran ali porabi naslednji dan.	1	1%	2%	10%
	da se jo živalim.	1	1%	2%	11%
	nwm	1	1%	2%	13%
	gre v bioloske odpadke	1	1%	2%	15%
	dobijo jo pujski	1	1%	2%	16%
	vržemo jo stran v biološke odpadke.	1	1%	2%	18%
	kompost	1	1%	2%	19%
	vržejo jo stran	2	2%	3%	23%
	gre na smetišče	1	1%	2%	24%
	v biološke odpadke	1	1%	2%	26%
	gre na odpad	1	1%	2%	27%
	dajo jih v obdelavo v električno energijo lahko pa bi jih dali v več majhnih kmetij kjer imajo pršiče	1	1%	2%	29%
	gre za živali	2	2%	3%	32%
	dobimo jo naslednji dan	1	1%	2%	34%
	damo jo stran	1	1%	2%	35%
	ne vem	2	2%	3%	39%
	vrze se preč	1	1%	2%	40%
	damo jo živalim.	1	1%	2%	42%
	stran	1	1%	2%	44%
	vržejo jo v smeti	1	1%	2%	45%
	zavržejo	1	1%	2%	47%
	gre v biološke odpadke.	1	1%	2%	48%
	mislim dajo zavržejo ali dajo živalim kot so pujsi	1	1%	2%	50%
	gre v smeti.	2	2%	3%	53%
	hrano dajo živalim.	1	1%	2%	55%

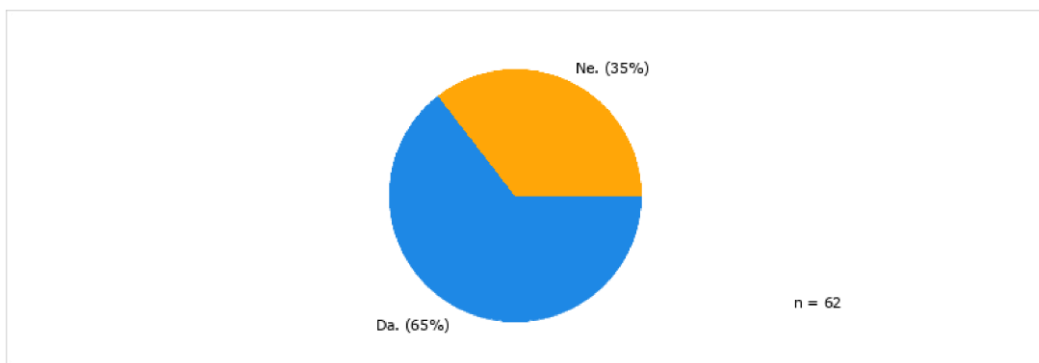
	gre v smeti?	1	1%	2%	56%
	odvrže se stran ali porabi za druge obroke	1	1%	2%	58%
	nevem	1	1%	2%	60%
	v komunalnih centrih se predela v gnojila	1	1%	2%	61%
	vrže se jo stran odpad	2	2%	3%	65%
	nekaj se je prihrani, nekaj se je vrže stran	1	1%	2%	68%
	se odvrže	1	1%	2%	69%
	hrana je za živali	1	1%	2%	71%
	zavrže se jo	1	1%	2%	73%
	se jo zavrže	1	1%	2%	74%
	dobijo jo živali, ali pa gre na odpad za hrano	1	1%	2%	76%
	gre na smetišče.	1	1%	2%	77%
	onesnaževanje okolja	1	1%	2%	79%
	vrže se preč	1	1%	2%	81%
	zavržemo jo.	1	1%	2%	82%
	v smeti	1	1%	2%	84%
	šola jo zavrže	1	1%	2%	85%
	vrže se jo preč	1	1%	2%	87%
	jo zavržejo.	1	1%	2%	89%
	mislim da jo zavržejo.	1	1%	2%	90%
	dobimo jo naslednji dan	1	1%	2%	92%
	gre na kompost	1	1%	2%	94%
	odvrže se jo stran, ali pa se jo uporabi kot hrano za živali.	1	1%	2%	95%
	hrano naj bi spremenili v energijo	1	1%	2%	97%
	gre v smeti	1	1%	2%	98%
	gre za pridelavo	1	1%	2%	100%
Veljavni	Skupaj	62	67%	100%	
Manjkajoči	-3 (Prekinjeno)	5	5%		
	-5 (Prazna enota)	25	27%		
	Skupaj	30	33%		
	SKUPAJ	92	100%		

Kako bi dosegli, da bi je bilo manj?

Q7 Kako bi dosegli, da bi je bilo manj?					
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	da bi otroci vse pojedli	1	1%	2%	2%
	vse bi pojedli	1	1%	2%	3%
	tako, da bi vsak pojedel to, kar je za malico	1	1%	2%	5%
	hrana bi morala biti bolj okusna	1	1%	2%	7%
	da bi vzeli toliko, kot bomo pojedli.	1	1%	2%	8%
	več stvari ki so mi všeč	1	1%	2%	10%
	da se iz hrane ne bi norčevali.	1	1%	2%	11%
	da bi si vzele samo to kar lahko pojejo	1	1%	2%	13%
	bolša hrana	1	1%	2%	15%
	da bi jo naredili na čimbolj zanimiv način	1	1%	2%	16%
	ne vem	1	1%	2%	18%
	malica bi vsebovala živila, ki jih imajo otroci raje	1	1%	2%	20%
	da bi vsi učenci vse pojedli	1	1%	2%	21%
	vzameš si malo in če si še lačen greš iskat še	1	1%	2%	23%
	vsi si moramo manj naložiti na krožnik in vse pojesti.	1	1%	2%	25%
	bolj malca	1	1%	2%	26%
	salama in sir skupaj za malico	1	1%	2%	28%
	tako, da bi si vzeli toliko kot bi tudi pojedli.	1	1%	2%	30%
	pozanimali bi se katere hrane se najmanj odvrže in bi za obroke dali večkrat to hrano	1	1%	2%	31%
	da si vsak vzame kar lahko poj	1	1%	2%	33%
	s tem da bi si ucenec uzel toliko hrane	1	1%	2%	34%

	kolikor ve da jo lahko poje.				
	pojedli bi tisto kar dobimo	1	1%	2%	36%
	da bi bla bolša malica	1	1%	2%	38%
	da bi pojedli vse ali pa to povedali da kuharji nebi delali zastonj preveč hrane.	1	1%	2%	39%
	več bi treniru	1	1%	2%	41%
	dobra hrana	1	1%	2%	43%
	nevem	1	1%	2%	44%
	dal bi jo v afriko	1	1%	2%	46%
	da bi dali manj hrane in če bi kdo še hotel bi prišel iskat	1	1%	2%	48%
	da bi vso pojedli.	1	1%	2%	49%
	da bi vsak pojedel, tisto, kar je vzel.	1	1%	2%	51%
	da jo bi več pojedli.	1	1%	2%	52%
	lahkk bi je kupili malo manj	1	1%	2%	54%
	bila bi lahko boljša	1	1%	2%	56%
	pojedli bi vse	1	1%	2%	57%
	tudi živali potrebujejo hrano	1	1%	2%	59%
	tako da je več pojemo	1	1%	2%	61%
	porabili in shranili bi jo za drugi obrok	1	1%	2%	62%
	vsak bi pojedel malo več tiste hrane, ki jo ne mara	1	1%	2%	64%
	da vsak vzame toliko kot bo pojedel	1	1%	2%	66%
	nevem.	1	1%	2%	67%
	da bi je bilo manj	1	1%	2%	69%
	tako da vsak vzame toliko kot lahko poje.	1	1%	2%	70%
	tako da bi več pojedli	2	2%	3%	74%
	manj bi si naložili na krožnik	1	1%	2%	75%
	hrano ki je ne pojemo je ne dajejte več	1	1%	2%	77%
	vsem bi v razred dali jedilnik in če ti ni	1	1%	2%	79%

	všeč se odjaviš				
	bolj po našem okusu	2	2%	3%	82%
	lahko bi imeli da bi se vsak razred enkrat spomnil kaj z jesti	1	1%	2%	84%
	vzameš toliko kolikor lahko pojšeš.	1	1%	2%	85%
	da vse pojem	1	1%	2%	87%
	boljša hrana	1	1%	2%	89%
	vsi razredi bi vse pojedli	1	1%	2%	90%
	da bi vse pojedli	2	2%	3%	93%
	tako da dajejo vec normalne in manj eko	1	1%	2%	95%
	/	1	1%	2%	97%
	učitelji dajo manjše porcije	1	1%	2%	98%
	vsi bi pojedli use	1	1%	2%	100%
Veljavni	Skupaj	61	66%	100%	
Manjkajoči	-1 (Ni odgovoril)	1	1%		
	-3 (Prekinjeno)	5	5%		
	-5 (Prazna enota)	25	27%		
	Skupaj	31	34%		
	SKUPAJ	92	100%		

Ali doma redno zajtrkuješ?**(n = 62)****Tvoji predlogi glede šolske malice:**

Q9	Tvoji predlogi glede šolske malice:				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	malica mi je dobra.	1	1%	2%	2%

	pizza, poli salama	1	1%	2%	3%
	je dobra včasih pa mi niso dobri kakšni namazi iz stročnic	1	1%	2%	5%
	nimam nobenih predlogov, saj je malica v šoli dobra.	1	1%	2%	7%
	da bi malica kdaj vsebovala tudi chia ali drugačna semena.	1	1%	2%	8%
	manjkrat imeli pločevinko tune	1	1%	2%	10%
	mrzlo mleko topla polenta	1	1%	2%	11%
	mi je super	1	1%	2%	13%
	polenta z mrzlim mlekom	1	1%	2%	15%
	več mlečnega.	1	1%	2%	16%
	imeli malo bolj raznoliko hrano.	1	1%	2%	18%
	manj mlečnih kašic in več dobre hrane	1	1%	2%	20%
	manj eko hrana	1	1%	2%	21%
	veç mesa.vecja pestrost.malo veç sladkega (viki kreme..)	1	1%	2%	23%
	čokolesnik, boljšo pašteto...	1	1%	2%	25%
	boljša hrana	1	1%	2%	26%
	lubenica	1	1%	2%	28%
	.	1	1%	2%	30%
	/	2	2%	3%	33%
	čokolada	1	1%	2%	34%
	mlečni riž je preveč kuhan, ni mi všeč	1	1%	2%	36%
	piice in burgerji in kebab in burek!!!!!!!!!!!!!! !!!!!!! !!!!!!!	1	1%	2%	38%
	nimam jih	2	2%	3%	41%
	kruh, salama, sir	1	1%	2%	43%
	manj mlečnih izdelkov in več kruha in salame/namazov/sir a...	1	1%	2%	44%
	burek, pica,	1	1%	2%	46%
	mlečni riž	1	1%	2%	48%

	nič, imamo vse	1	1%	2%	49%
	nimam	1	1%	2%	51%
	nujno bi moralo biti več mesnih izdelkov.	1	1%	2%	52%
	vroča polenta z mrzlim, ne vročim mlekom.	1	1%	2%	54%
	čim manj namazov	1	1%	2%	56%
	ni predlogov	1	1%	2%	57%
	večkrat bi lahko imeli sadje	1	1%	2%	59%
	več stvari skupaj (salama, sir)	1	1%	2%	61%
	večkrat tunin namaz	1	1%	2%	62%
	nimam jih, saj zaklučujem	1	1%	2%	64%
	pica	1	1%	2%	66%
	manj sira in mleka.	1	1%	2%	67%
	manj eko stvari	1	1%	2%	69%
	več jajc in paštete	1	1%	2%	70%
	nimam predliga	1	1%	2%	72%
	večkrat suha salama, paštete, klobase, špeh, bržolca, zaska, žganci	1	1%	2%	74%
	da bi imeli jajčni namaz	2	2%	3%	77%
	več dobrih malic in bolj kvalitetne	1	1%	2%	79%
	lahko bi bilo nekaj več malice za višje razrede	1	1%	2%	80%
	nevem	1	1%	2%	82%
	naj bo večkrat salama in ribji namaz	1	1%	2%	84%
	več mesa	2	2%	3%	87%
	hrana po našem okusu	1	1%	2%	89%
	malo več po količini.	1	1%	2%	90%
	vse je vredu	1	1%	2%	92%
	avokadov namaz, jajčka	1	1%	2%	93%
	večkrat suha salama, paštete, suha klobase, špeh, bržolca, zaska, žganci	1	1%	2%	95%
	pretiravate o zdravi prehrani	1	1%	2%	97%

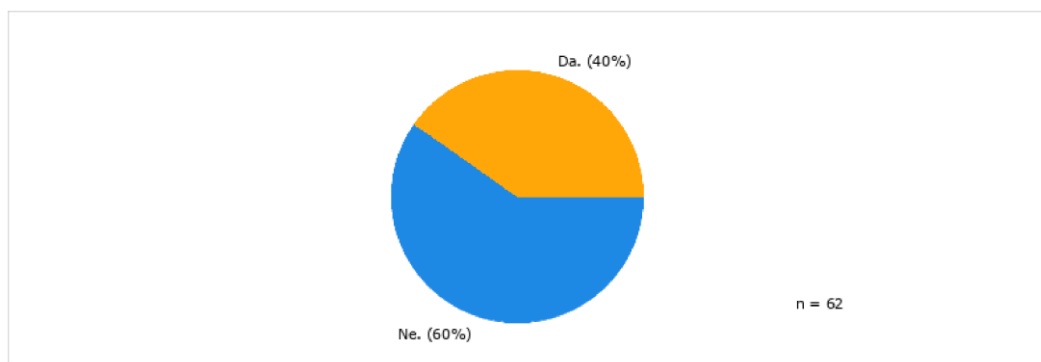
	malica se mi zdi vredu	1	1%	2%	98%
	uredu	1	1%	2%	100%
Veljavni	Skupaj	61	66%	100%	
Manjkajoči	-1 (Ni odgovoril)	1	1%		
	-3 (Prekinjeno)	5	5%		
	-5 (Prazna enota)	25	27%		
	Skupaj	31	34%		
	SKUPAJ	92	100%		

Na šoli izvajamo tudi druge posebne aktivnosti, ki so povezane s prehrano. Imenuj tisto, ki se je najprej spomniš.

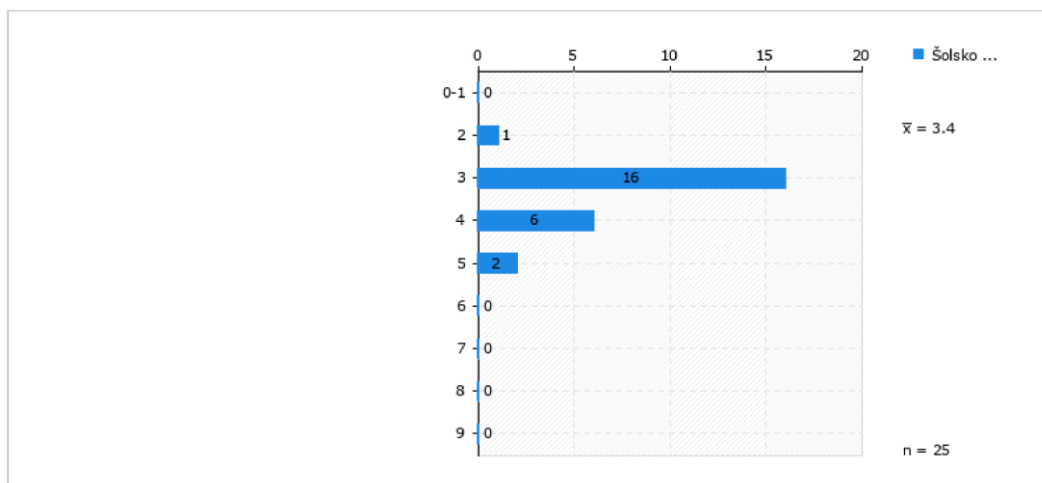
Q10	Na šoli izvajamo tudi druge posebne aktivnosti, ki so povezane s prehrano. Imenuj tisto, ki se je najprej spomniš.				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	kosilo	2	2%	3%	3%
	slovenski zajtrk	4	4%	6%	10%
	šolska shema	7	8%	11%	21%
	slovenski tradicionalni zajtrk	2	2%	3%	24%
	tradicionalni zajtrk	2	2%	3%	27%
	nebi vedela	1	1%	2%	29%
	eko malica	1	1%	2%	31%
	neobvezni izbirni predmet sodobna priprava hrane	1	1%	2%	32%
	dan mleka	1	1%	2%	34%
	nph	8	9%	13%	47%
	gospodinstvo	1	1%	2%	48%
	tradicionalni slovenski zajterk.	1	1%	2%	50%
	nnevem	1	1%	2%	52%
	domači slovenski zajterk	1	1%	2%	53%
	delali smo sadno kupo	1	1%	2%	55%
	brezmesni dan	1	1%	2%	56%
	sodobna priprava hrane	2	2%	3%	60%
	tista, ki nam pove koliko odpadkov povprečen človek odvrže na leto	1	1%	2%	61%
	spoznavanje okolja	1	1%	2%	63%
	shema sadja	1	1%	2%	65%

	peka palačink v 5 tem razredu	1	1%	2%	66%
	šzz	1	1%	2%	68%
	obvezni izbirni predmet sph	1	1%	2%	69%
	sodobna priprava hrane.	1	1%	2%	71%
	šolsko sadje	2	2%	3%	74%
	nevem	1	1%	2%	76%
	ne spomnjam se	1	1%	2%	77%
	slovenske tradicionalni zajtrk	1	1%	2%	79%
	šolska shema.	1	1%	2%	81%
	slovenski zajtrk, brezmesni dan, dan brez dodanega sladkorja...	1	1%	2%	82%
	shema šolskega sadja	2	2%	3%	85%
	/	2	2%	3%	89%
	1	1	1%	2%	90%
	sph	1	1%	2%	92%
	?	1	1%	2%	94%
	jagode	1	1%	2%	95%
	eko šola	1	1%	2%	97%
	eko dan	1	1%	2%	98%
	nph, sph	1	1%	2%	100%
Veljavni	Skupaj	62	67%	100%	
Manjkajoči	-3 (Prekinjeno)	5	5%		
	-5 (Prazna enota)	25	27%		
	Skupaj	30	33%		
	SKUPAJ	92	100%		

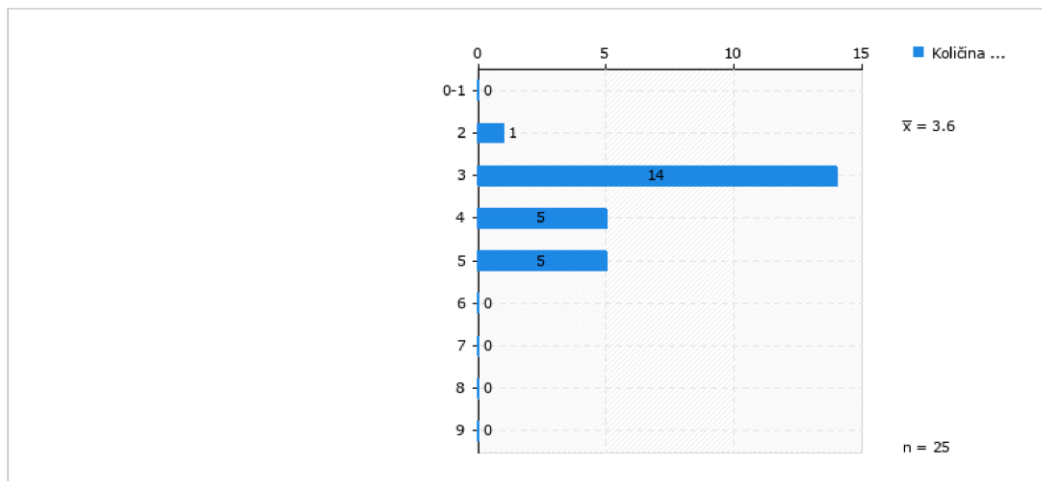
Ali v šoli redno ješ tudi kosilo (vsaj 1-2 krat tedensko)? (n = 62)



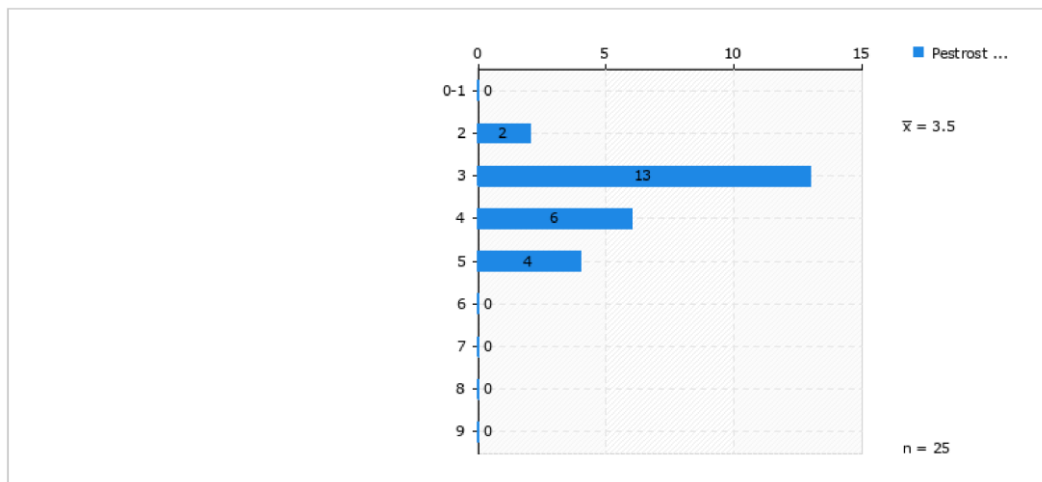
Šolsko kosilo je (n = 25)

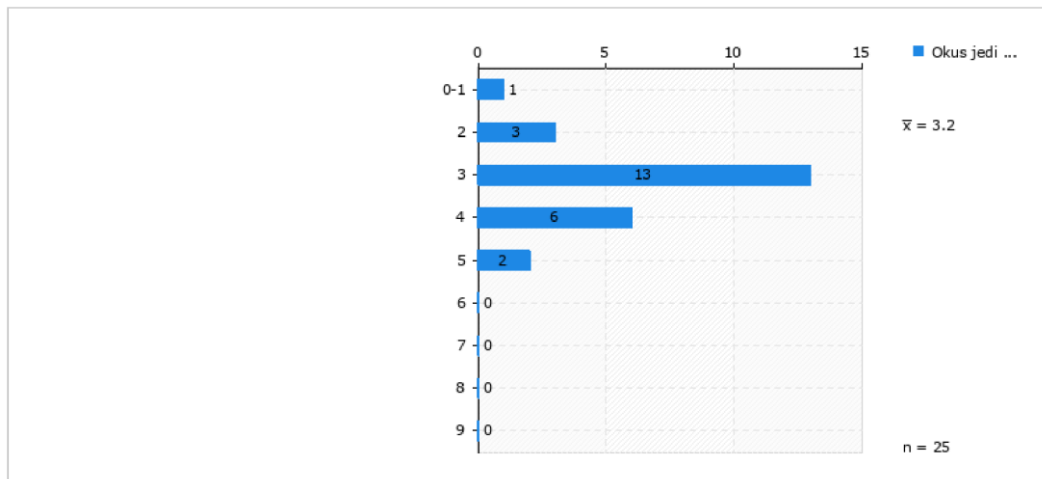


Količina šolskega kosila je (n = 25)



Pestrost šolskega kosila je (n = 25)



Okus jedi pri kosilu (n = 25)**Oceno tudi obrazloži.**

Q16	Oceno tudi obrazloži.	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	vse je okusno	1	1	1%	4%	4%
	uredna hrana	1	1	1%	4%	8%
	večinoma je ok	1	1	1%	4%	12%
	ker premalo dobim	1	1	1%	4%	16%
	zelo je okusno	1	1	1%	4%	20%
	ker skuhajo moje najljubše kosilo	1	1	1%	4%	24%
	kake jedi imajo dober okus kake pa ne	1	1	1%	4%	28%
	ni mi prav okusno	1	1	1%	4%	32%
	umetne juhe, preveč dodatkov	1	1	1%	4%	36%
	vse gre skoraj dvakrat iskat	1	1	1%	4%	40%
	je okusno vendar bi bilo lahko se boljše	1	1	1%	4%	44%
	dober okus	1	1	1%	4%	48%
	saj so včasih čudne kombinacije	1	1	1%	4%	52%
	ker imam rad govejo juho	1	1	1%	4%	56%
	preveč zelenjave oz. preveč bio	1	1	1%	4%	60%
	včasih ima hrana čuden okus	1	1	1%	4%	64%

	kosilo mi je večinoma zelo dobro, razen rižote z morskimi sadeži ne maram.	1	1%	4%	68%
	vedno pojem vse kosilo, ker je dobro.	1	1%	4%	72%
	več jedi mi ni všeč, sploh kakšne omake in jih ne pojem.	1	1%	4%	76%
	velikokrat premalo slana hrana	1	1%	4%	80%
	vse je dovolj slano in sladko	1	1%	4%	84%
	dobro kosilo	1	1%	4%	88%
	kosila v šoli so dobra in dokaj okusna vendor se jedi večkrat ponovijo.	1	1%	4%	92%
	če ni dobro, potem ni dobro?	1	1%	4%	96%
	hrana ima dober okus.	1	1%	4%	100%
Veljavni	Skupaj	25	27%	100%	
Manjkajoči	-2 (Preskok (if))	37	40%		
	-3 (Prekinjeno)	5	5%		
	-5 (Prazna enota)	25	27%		
	Skupaj	67	73%		
	SKUPAJ	92	100%		

Kaj bi rad jedel za kosilo v šoli?

Q17	Kaj bi rad jedel za kosilo v šoli?				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	nevem, ker nad hrano ki nam je ponujena nimam pritožb.	1	1%	4%	4%
	nevem	1	1%	4%	8%
	čim manj zelenjave	1	1%	4%	12%
	dunajski	1	1%	4%	16%
	nagci in pomfri	1	1%	4%	20%
	več goveje juhe in več piščanca	1	1%	4%	24%
	pica	1	1%	4%	28%
	pico	1	1%	4%	32%
	solato s korozo in	1	1%	4%	36%

	korenjem. makarone s paradižnikovo tunino omako. krompirjeve cmove, svaljke.				
	palačinke	1	1%	4%	40%
	hamburger pico omešana jajca kroketk si v smetanovi omaki s piščancemki	1	1%	4%	44%
	piščanče medaljone	1	1%	4%	48%
	carski praženec, špagete po bolonjsko (omakica je presuha)	1	1%	4%	52%
	mamim pire sladkega krompirja	1	1%	4%	56%
	torteline s sirovo omako, palačinke,šmorn	1	1%	4%	60%
	tortelini	1	1%	4%	64%
	žgance	1	1%	4%	68%
	jabolčni zavitek	1	1%	4%	72%
	piščančja noge brez kusksusa	1	1%	4%	76%
	klobaso	1	1%	4%	80%
	govejo juho in kuskus.	1	1%	4%	84%
	makaroni z mesno omako	1	1%	4%	88%
	pohanega piscanca	1	1%	4%	92%
	dunajski zrezek in pomfri	1	1%	4%	96%
	dunajski zrezek, cevapcici	1	1%	4%	100%
Veljavni	Skupaj	25	27%	100%	
Manjkajoči	-2 (Preskok (if))	37	40%		
	-3 (Prekinjeno)	5	5%		
	-5 (Prazna enota)	25	27%		
	Skupaj	67	73%		
	SKUPAJ	92	100%		

Nam želiš še kaj sporočiti?

	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	rad bi jedel več mesa in manj zelenjave	1	1%	2%	2%
	vse pohvale	1	1%	2%	3%
	lahko bi kdaj dobili pico ali burek....	1	1%	2%	5%
	lepo se imejte	1	1%	2%	6%
	maj mlečnih stvari	1	1%	2%	8%
	srecno	1	1%	2%	10%
	ne	29	32%	47%	56%
	če vidite da hrane ne jemo nam jo ne dajejo več	1	1%	2%	58%
	da bi malica moralta večkrat vključevati mesne izdelke.	1	1%	2%	60%
	večkrat naj bo suha salama	1	1%	2%	61%
	naredite dobro kosilo	1	1%	2%	63%
	naj bo vsaj nekajkrat na leto suha klobasa za malico	2	2%	3%	66%
	nič	2	2%	3%	69%
	ne, nič	1	1%	2%	71%
	pri kuhanju vam gre super.	1	1%	2%	73%
	res za malico več mesa prosim...	1	1%	2%	74%
	nič nebi sporočila	1	1%	2%	76%
	kšno pico kdaj se da ane?	1	1%	2%	77%
	/	5	5%	8%	85%
	ne.	2	2%	3%	89%
	solska malica je dobra	1	1%	2%	90%
	lep pozdrav	1	1%	2%	92%
	ne, hvala	1	1%	2%	94%
	da se je kosilo od lani poboljšalo	1	1%	2%	95%
	hočemo kečap in gorčico	1	1%	2%	97%
	želim vam lep dan	1	1%	2%	98%
	niti ne..	1	1%	2%	100%
Veljavni	Skupaj	62	67%	100%	
Manjkajoči	-3 (Prekinjeno)	5	5%		
	-5 (Prazna enota)	25	27%		
	Skupaj	30	33%		
	SKUPAJ	92	100%		