

ANALIZA - Sumarnik

Q1	Ali ste bili seznanjeni z vsebino tehniškega dneva?				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	1 (DA)	22	92%	92%	92%
	2 (NE)	2	8%	8%	100%
Veljavni	Skupaj	24	100%	100%	

Povprečje	1.1	Std. Odklon	0.3
-----------	-----	-------------	-----

Q2	1. Ali ste razumeli navodila za delo?				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	1 (Da, v celoti)	17	71%	71%	71%
	2 (Delno)	6	25%	25%	96%
	3 (Ne)	0	0%	0%	96%
	4 (Drugo:)	1	4%	4%	100%
Veljavni	Skupaj	24	100%	100%	

Povprečje	1.4	Std. Odklon	0.7
-----------	-----	-------------	-----

Q2_4_text	Q2 (Drugo:)				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	nekaterih navodil nisem popolnoma razumel ampak mi jih je razložila učiteljica	1	4%	100%	100%
Veljavni	Skupaj	1	4%	100%	

Q3	1. Ali ste prinesli s seboj potrebne pripomočke in orodje?				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	1 (Da)	20	83%	87%	87%
	2 (Ne)	2	8%	9%	96%
	3 (Nisem bil seznanjen)	1	4%	4%	100%
Veljavni	Skupaj	23	96%	100%	

Povprečje	1.2	Std. Odklon	0.5
-----------	-----	-------------	-----

Q4	Oceni zanimivost izdelave izdelkov:									
	Podvprašanja	Odgovori					Veljavni	Št. enot	Povprečje	Std. Odklon
		Nezanimivo	Delno zanimivo	Zanimivo	Zelo zanimivo	Skupaj				
Q4a	Obesek za ključke - segrevanje granulata	0 (0%)	3 (14%)	12 (55%)	7 (32%)	22 (100%)	22	24	3.2	0.7
Q4b	Izdelava vozila na električni pogon	0 (0%)	0 (0%)	3 (13%)	20 (87%)	23 (100%)	23	24	3.9	0.3
Q4c	Izrez izdelka iz stiroporja s toplotno nitko	1 (5%)	8 (36%)	5 (23%)	8 (36%)	22 (100%)	22	24	2.9	1.0

Q5	1. Oceni težavnost izdelave izdelkov									
	Podvprašanja	Odgovori					Veljavni	Št. enot	Povprečje	Std. Odklon
		Zelo lahko	Lahko	Težko	Zelo težko	Skupaj				
Q5a	Obesek za ključke - segrevanje granulata	13 (62%)	8 (38%)	0 (0%)	0 (0%)	21 (100%)	21	24	1.4	0.5
Q5b	Izdelava vozila na električni pogon	2 (9%)	10 (45%)	10 (45%)	0 (0%)	22 (100%)	22	24	2.4	0.7
Q5c	Izrez izdelka iz stiroporja s toplotno nitko	8 (38%)	11 (52%)	2 (10%)	0 (0%)	21 (100%)	21	24	1.7	0.6

Q6	Kakšno je bilo vzdušje v času tehniškega dneva?								
	Podvprašanja	Enote					Navedbe		
		Frekvence	Veljavni	% - Veljavni	Ustrezni	% - Ustrezni	Frekvence	%	
Q6a	Učitelj je pomagal in nas vzpodbujal	13	23	57%	24	54%	13	26%	
Q6b	S sošolci sem dobro sodeloval	19	23	83%	24	79%	19	38%	
Q6c	Praktično delo je bilo zanimivo	18	23	78%	24	75%	18	36%	
Q6d	Takšno delo mi ni všeč	0	23	0%	24	0%	0	0%	
Q6e	Drugo:	0	23	0%	24	0%	0	0%	
	SKUPAJ		23		24		50	100%	

Q6e_text	Q6 (Drugo:)				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa

Q7	1. Kaj ti je bilo pri delu najbolj všeč? (Zapiši svoje mnenje)				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	izdelava izdelka na električni pogon	1	4%	4%	4%

	izdelava avtočka	1	4%	4%	9%
	izdelava avtomobilčka	1	4%	4%	13%
	ko smo vozili avtomobilčke	1	4%	4%	17%
	ko smo testirali avtomobile.	1	4%	4%	22%
	izdelava električnega avta.	1	4%	4%	26%
	ko smo pri avtomobičkih povezovali žice	1	4%	4%	30%
	izdelava električnega avta	2	8%	9%	39%
	ko smo poskusali vozila na električni pogon	1	4%	4%	43%
	avtomobil	1	4%	4%	48%
Veljavni	Skupaj	23	96%	100%	

Q8	Kaj bi morali pri poteku tehniške dneva spremeniti? (Zapiši svoje mnenje)				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	meni je bilo vse všeč, nič ne bi spremenila	1	4%	4%	4%
	meni je bilo vse všeč in ne bi nič spremenila.	1	4%	4%	9%
	nič!	2	8%	9%	17%
	nič.	1	4%	4%	22%
	nic vse je bilo v redu	1	4%	4%	26%
	nič	7	29%	30%	57%
	nič ker sem bil z tehniškim dnevom zelo zadovoljen	1	4%	4%	61%
	vse mi je bilo všeč	1	4%	4%	65%
	bil mi je v celoti zelo vsec	1	4%	4%	70%
	da bi nam več pomagali	1	4%	4%	74%
Veljavni	Skupaj	23	96%	100%	

XSPOL	Spol:				
	Odgovori	Frekvenca	Odstotek	Veljavni	Kumulativa
	1 (Moški)	12	50%	55%	55%
	2 (Ženski)	10	42%	45%	100%
Veljavni	Skupaj	22	92%	100%	

Povprečje	1.5	Std. Odklon	0.5
-----------	-----	-------------	-----

