

Evaluacija projekta „Otvori oči“

Projekt „Otvori oči“ provodi udruga „I djeci s ljubavlju“ na području Primorsko-goranske županije. Projekt financira Grad Rijeka, općine i gradovi u PGŽiI profitni sektor. Projektne aktivnosti provodile su se od 01.01.2023.do 31.12.2023. godine na području Primorsko goranske županije.

Opći cilj projekta je povećanje znanja i svijesti o brizi za zdravlje, važnosti očuvanja vida i prevencija pojave slabovidnosti kod djece, mladih i građana općenito. Specifični ciljevi su:

1. provedba edukacijskih radionica za djecu i mlade u suradnji sa osnovnim i srednjim školama;
2. kampanja o problematici slabovidne djece u PGŽ i RH, problemima sa kojima se susreću roditelji djece s poteškoćama vida, kao i sama djeca.
- 3.Otkrivanje i evidentiranje djece sa poteškoćama vida.

Sukladno općim ciljevima projekta, u svrhu povećanja znanja i svijesti o brizi za zdravlje, važnosti očuvanja vida i prevencije pojave slabovidnosti kod djece, mladih i građana općenito, održana je kampanja i press konferencija.

- Djeca nakon odgledanog crtanog filma, mogu odgovarati na niz poučnih pitanja uz pratnju svojih odgajatelja i učitelja, a nakon toga i svojih roditelja. Zahvaljujući ovom zabavnom alatu uči se niz medicinsko-znanstvenih pojmova. Edukativni crtani film „Otvori oči!“ zapravo služi za podizanje svijesti o brizi za naše oči među predškolskom djecom , učenicima osnovnih škola, nastavnicima i roditeljima. Kampanja “Otvori oči!” usmjerena je na zaštitu vida. Glavni lik Gaga, u obrazovnom crtanom filmu, kratkovidni je šišmiš po imenu Bat, maskota cijele kampanje. Svi likovi predstavljeni kroz životinje – objašnjavaju važnost naših očiju i brige o njima.

U projektu je sudjelovalo ukupno 10 obrazovnih ustanova u kojima je održano ukupno 20 edukacijskih radionica za sprečavanje slabovidnosti uz prezentaciju crtanog filma. Radionicama prisustvuje između 10 i 25 učenika. Pri tome su učenicima podijeljeni upitnici koji su odnijeli

kući sa ciljem da ih riješe zajedno sa svojim roditeljima nakon što zajedno pogledaju crtani film i vrate ispunjene nazad u školu nakon čega za nagradu, učitelj svima podijeli naljepnice. Ispunjeni upitnik u tiskanom izdanju se pošalje u udrugu na adresu ili pozove član udruge koji ih preuzme u školi.

Upitnici su anonimni, a bili su dostupni i u online obliku putem linka <https://forms.gle/CjdrGid5T8LANbf8>. Nakon prikupljenih upitnika, volonteri su iste upisivali u online formu radi lakše statističke obrade podataka. U uputi na početku Upitnika za obitelj detaljno se pojasnilo što se od djece i roditelja očekuje (upitnik u prilogu). Skupa sa učenicima, radionicama prisustvuju njihovi učitelji koji su prethodno detaljnije upućeni u projekt. Upitnik se sastoji od dva dijela. Prvi dio upitnika sadrži i pitanja o mjestu prebivališta, ispituje genetske predispozicije za probleme s vidom te ukratko provjerava je li dijete rođeno na termin i boluje li od nekih drugih bolesti. Drugi dio se sastoji od 28 pitanja koja ispituju znanje. Uz svako pitanje predložena su tri moguća odgovora i od ispitanika se traži da označi točan odgovor. Upitnik je anonimn i ispunjava se zaokruživanjem ili upisivanjem odgovora tamo gdje je to predviđeno.

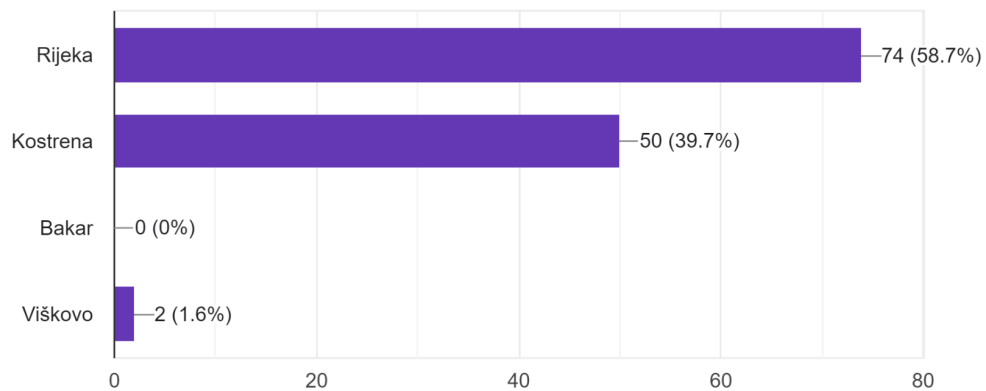
U nastavku se navode rezultati (opisno, tabelarni i grafički prikaz) koji su relevantni i sukladni ciljevima projekta.

1. Grad /općina

Ispunjeno je ukupno 126 Upitnika za obitelj, iz prikaza je vidljivo da je najveći broj sudionika Iz Rijeke (58,7%) i iz Kostrene (39,7%) dok su ostali zastupljeni u znatno manjem broju.

1. U kojem gradu/općini živite?

126 responses

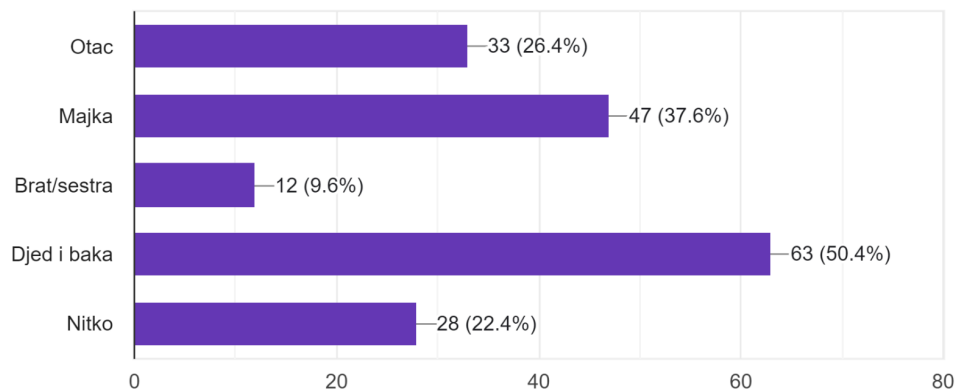


2. Tko u vašoj obitelji nosi naočale

Ovdje su ispitanici mogli zaokruživati više odgovora. Prema prikazima, očekivano je da unutar obitelji najveći broj osoba koje nose naočale su djedovi i bake. Ovdje se radi o poremećajima vida za koje se zapravo može pretpostaviti da su dobnog uvjetovani.

2. Tko u vašoj obitelji nosi naočale?

125 responses

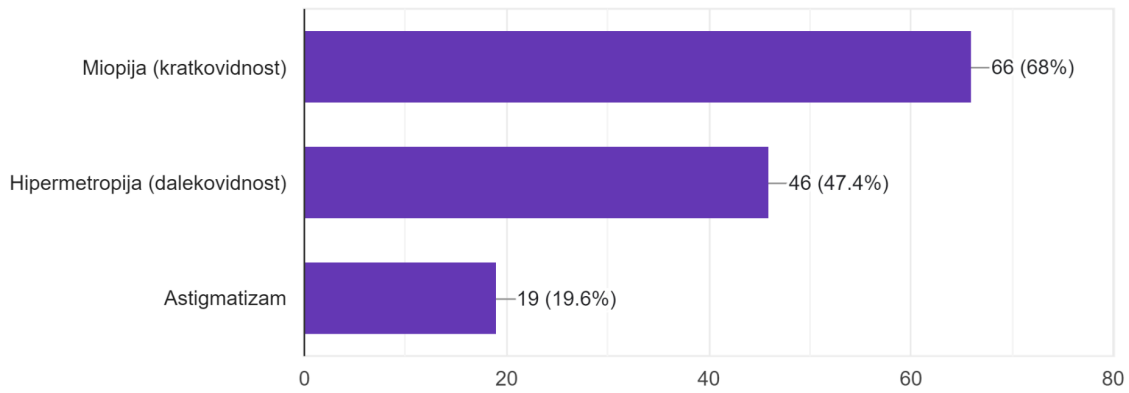


3. Vrsta poremećaja vida

Uvidom u vrstu poremećaja vida vidljivo je da je najzastupljenija miopija (68%), nakon koje slijedi hipermetropija (47,4%) dok od astigmatizma pati manje od 20% ispitanih.

3. Od kojih poremećaja vida pate članovi vaše obitelji?

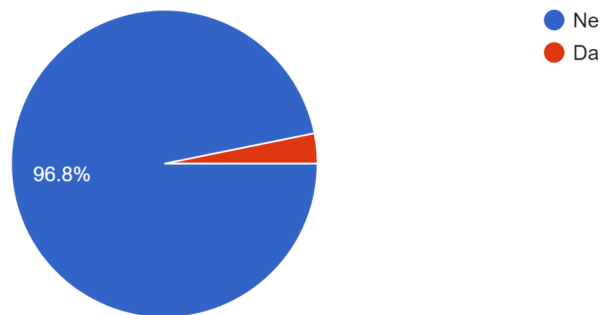
97 responses



4. U sljedećem setu pitanja ispituje se je li dijete rođeno na termin, pati li dijete od teže bolesti, alergija te je li na terapiji.

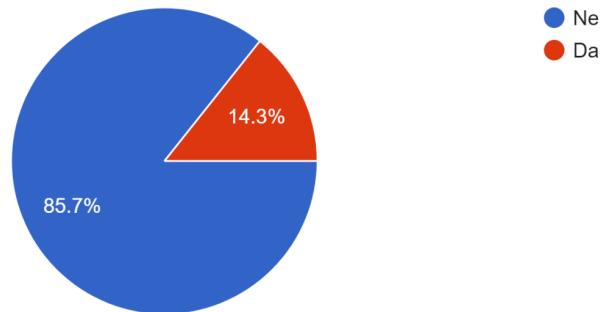
6. Je li vaše dijete bolovalo ili sada boluje od neke ozbiljne bolesti?

126 responses



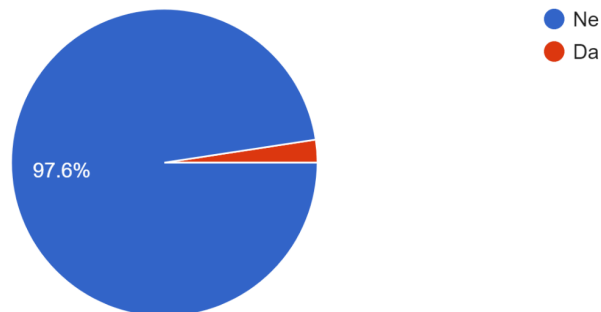
7. Pati li vaše dijete od alergija?

126 responses



8. Je li vaše dijete trenutno na terapiji?

125 responses



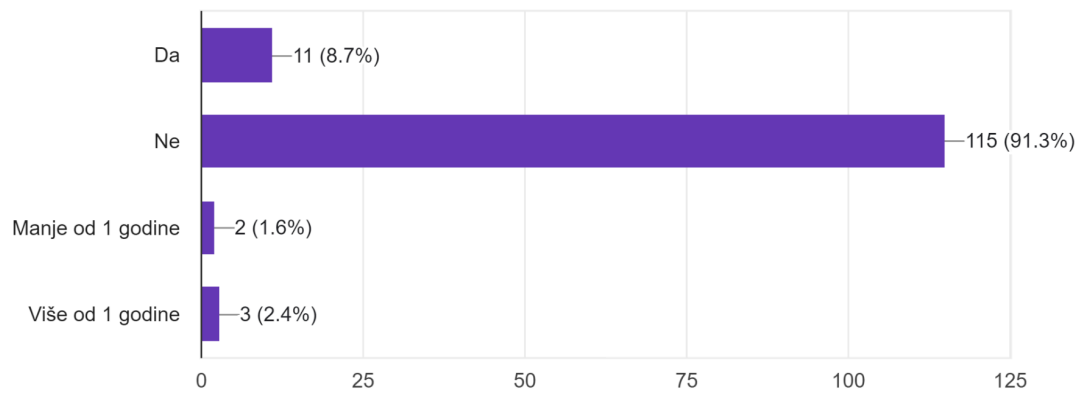
Uvidom u odgovore, troje djece pati od teže bolesti pri čemu je samo jedan ispitanik naveo da se radi o bolesti srca, te također troje djece prima terapiju. Osamnaestero djece pati od alergija pri čemu se navode alergije na grinje, mliječne proizvode, pelud i mačju dlaku.

5. Nosi li dijete naočale

Iz ovog pitanja može se izravno doznati koliko djece nosi naočale. Iz prikaza je vidljivo da od ukupno 126 ispitanika, njih 11 nosi naočale, što čini 8,7%. U prikazu se može vidjeti da dvoje nosi naočale manje od 1 godine, dok troje nosi naočale više od 1 godine. Ostalih šest koji nisu naočale nisu se izjasnili o dužini nošenja naočala.

10. Nosi li vaše dijete naočale?

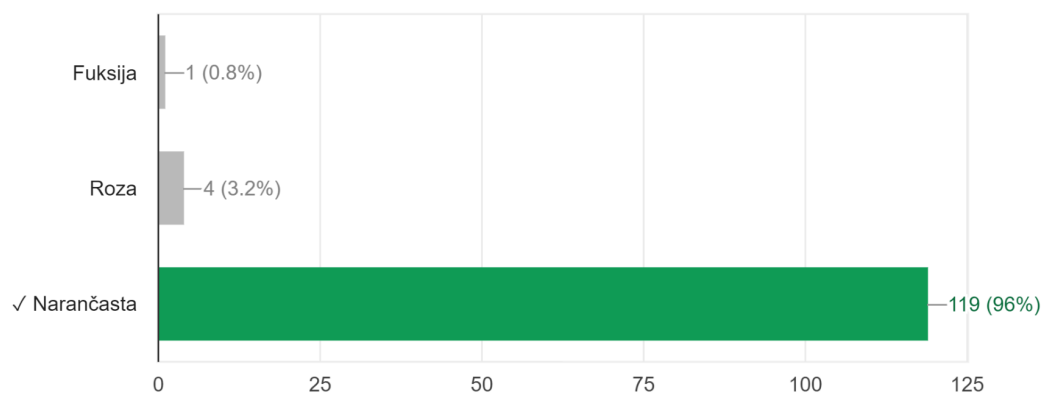
126 responses



U drugom dijelu upitnika, ispitanici su odgovarali na 28 pitanja višestrukog tipa koja su ispitivala njihovo znanje. U nastavku su prikazana pitanja i točnost odgovora. Zelenom je bojom označen točan odgovor. Može se vidjeti postotak ispitanika koji je odabrao koji odgovor.

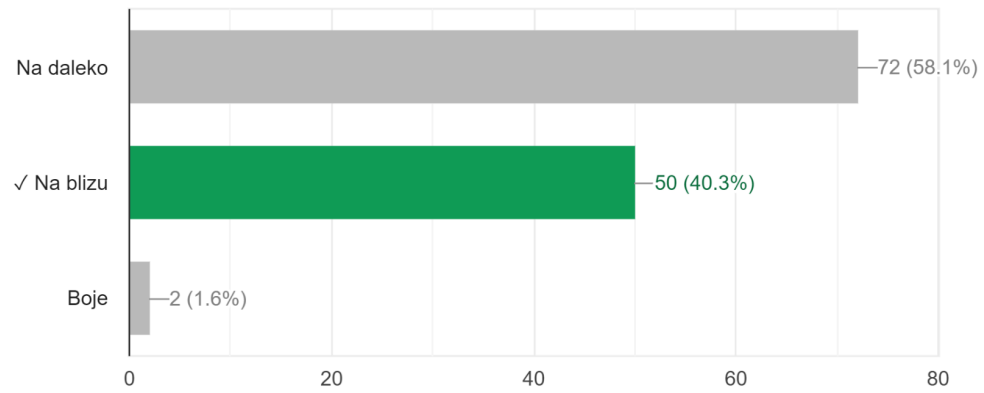
1. Koja od sljedećih boja je dugina boja?

119 / 124 correct responses



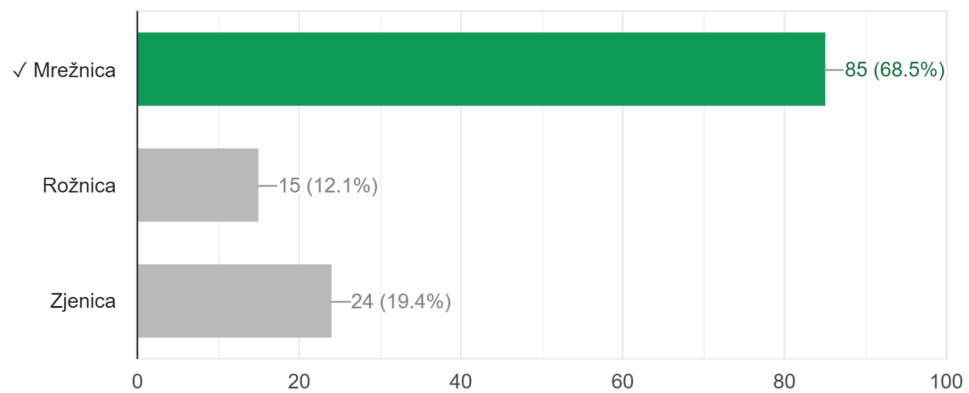
2. Ako patiš od miopije, ne vidiš dobro...

50 / 124 correct responses



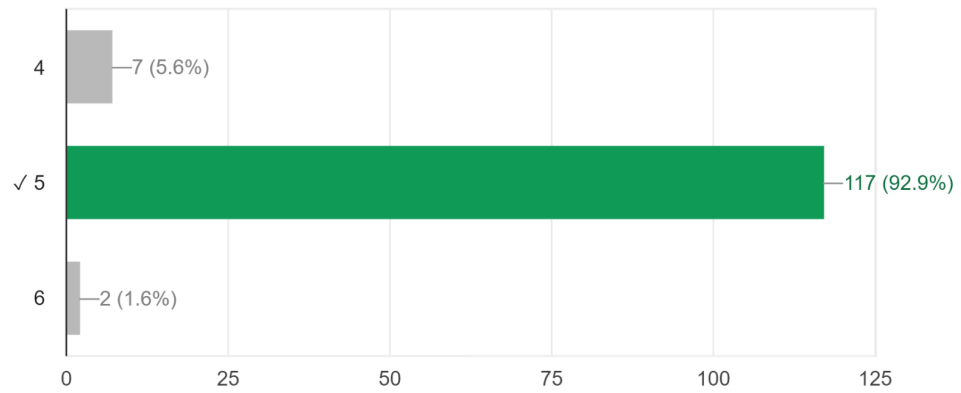
3. Najdublji dio oka je...

85 / 124 correct responses



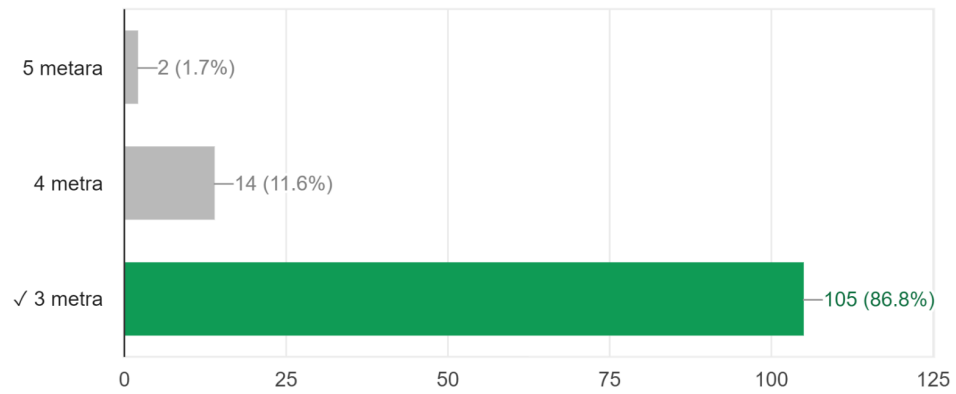
4. Koliko imamo osjetila?

117 / 126 correct responses



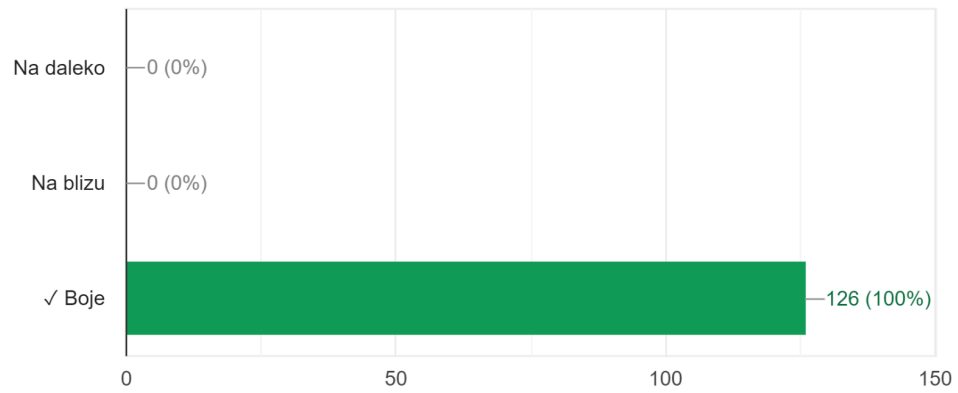
5. Televiziju je dobro gledati na udaljenosti koja nije manja od...

105 / 121 correct responses



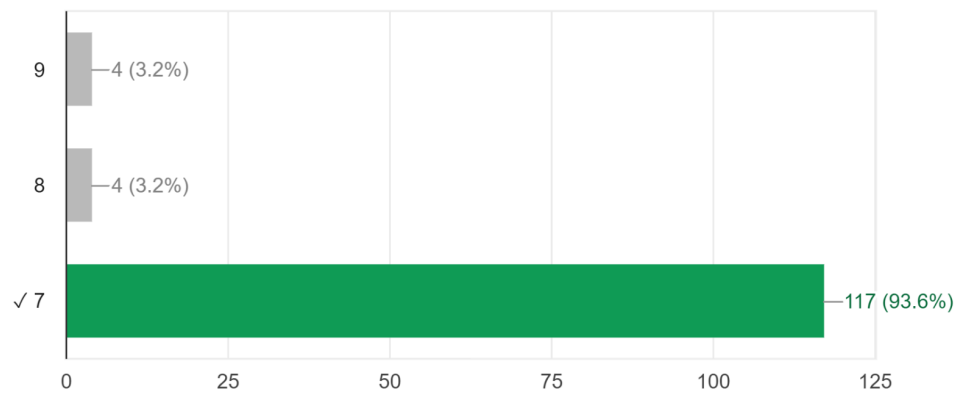
6. Ako patiš od daltonizma, ne vidiš dobro...

126 / 126 correct responses



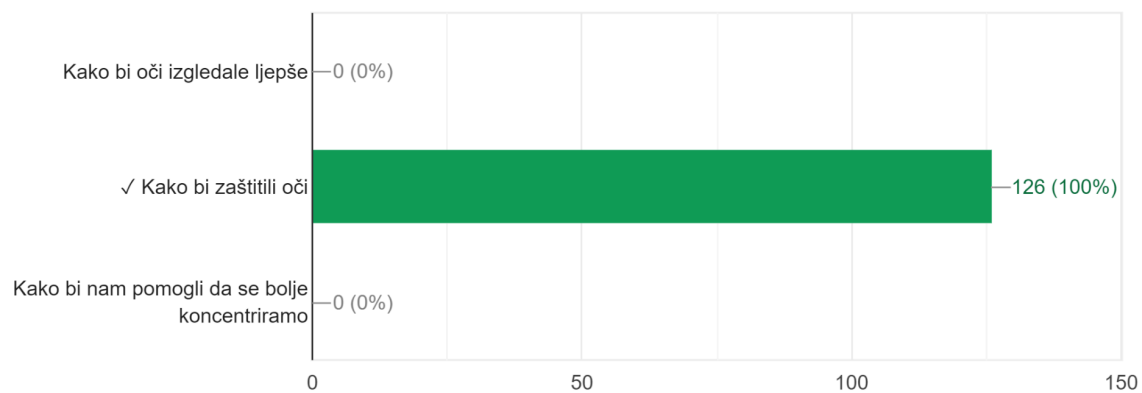
7. Koliko ima duginih boja?

117 / 125 correct responses



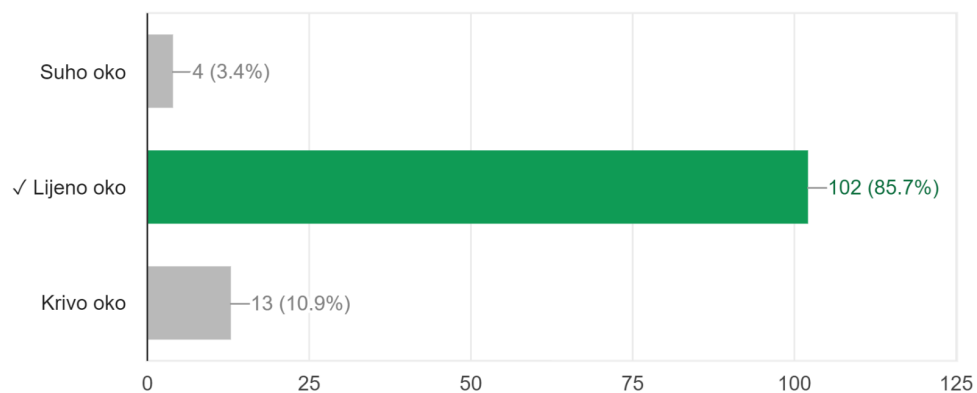
8. Čemu služe kapci?

126 / 126 correct responses



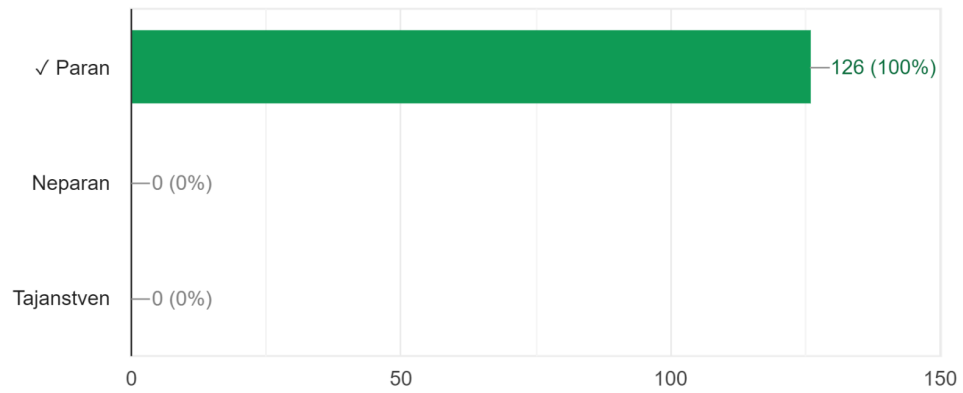
9. Kako još nazivamo ambliopiju...

102 / 119 correct responses



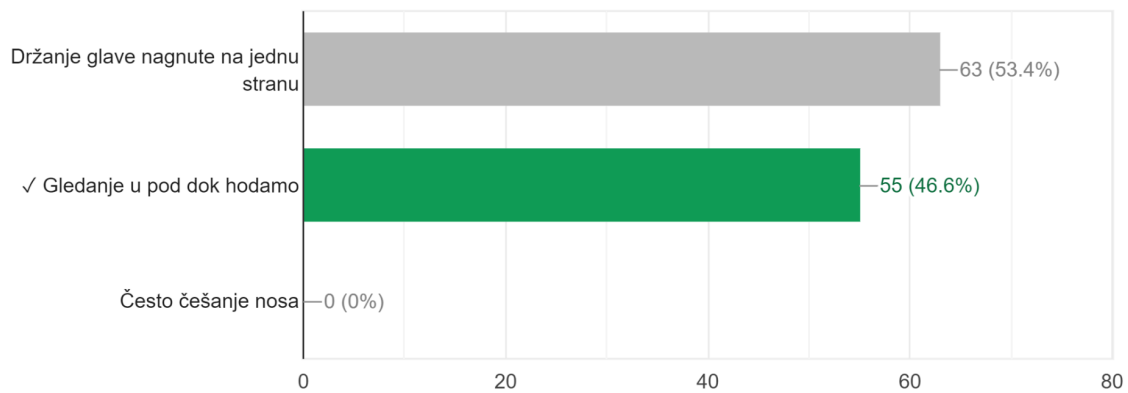
10. Oko je organ...

126 / 126 correct responses



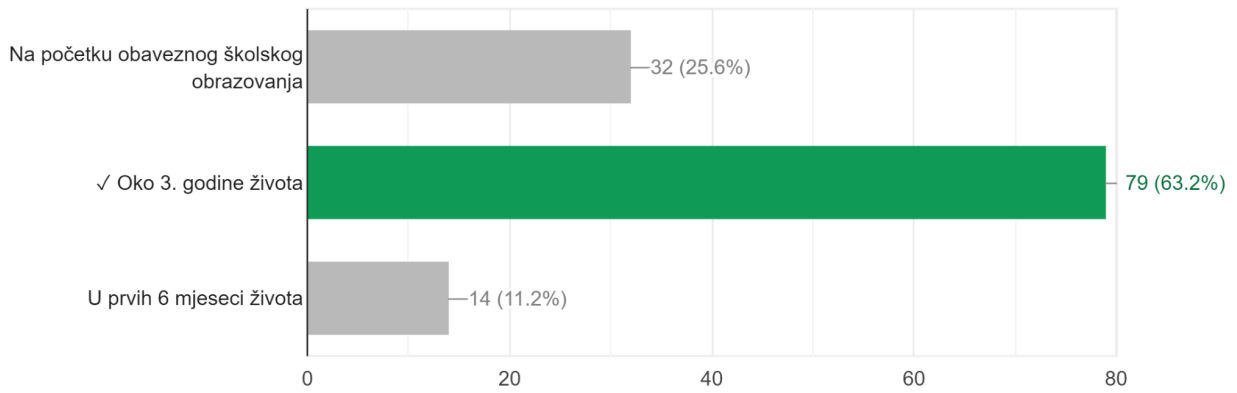
11. Koja od sljedećih ponašanja može upućivati na postojanje problema s vidom?

55 / 118 correct responses



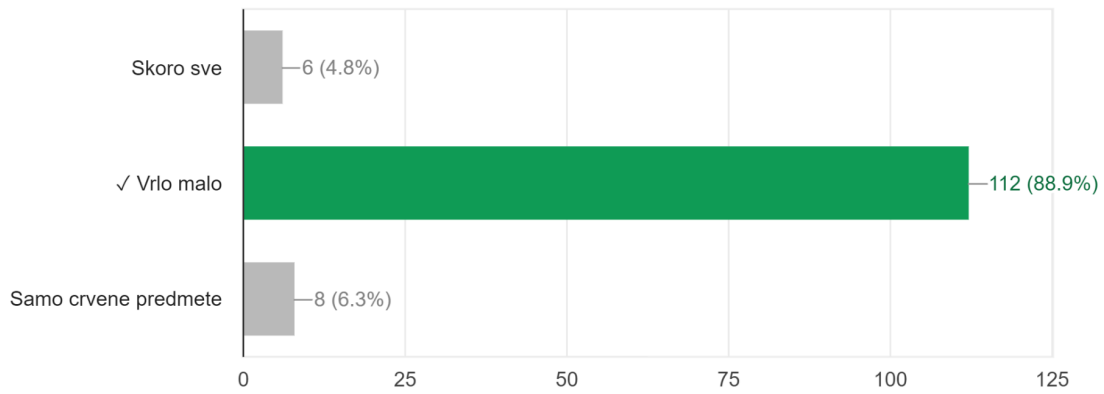
12. Kada bi trebalo obaviti prvi pregled očiju?

79 / 125 correct responses



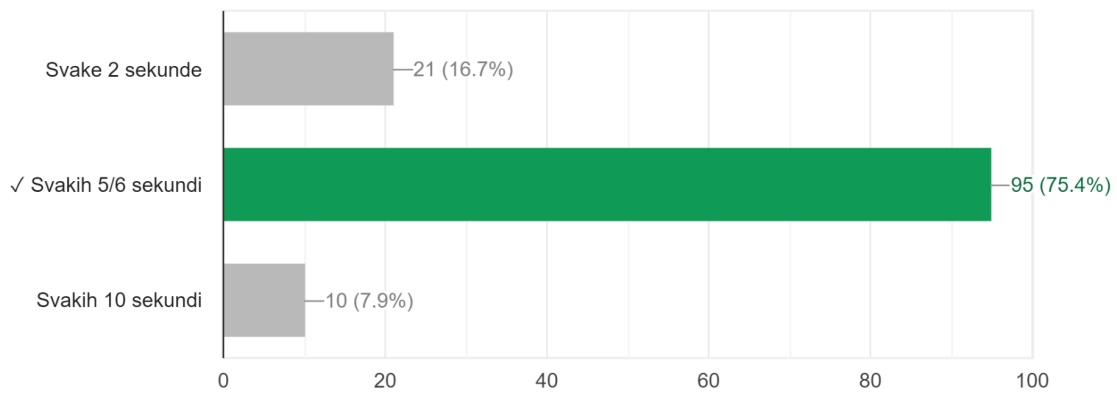
13. Kada se rodimo, vidimo...

112 / 126 correct responses



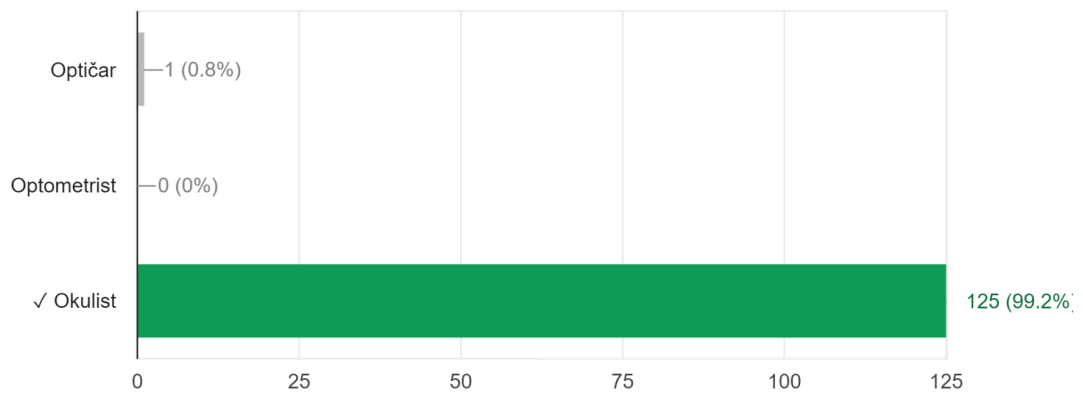
14. Koliko često se prirodno zatvaraju kapci?

95 / 126 correct responses



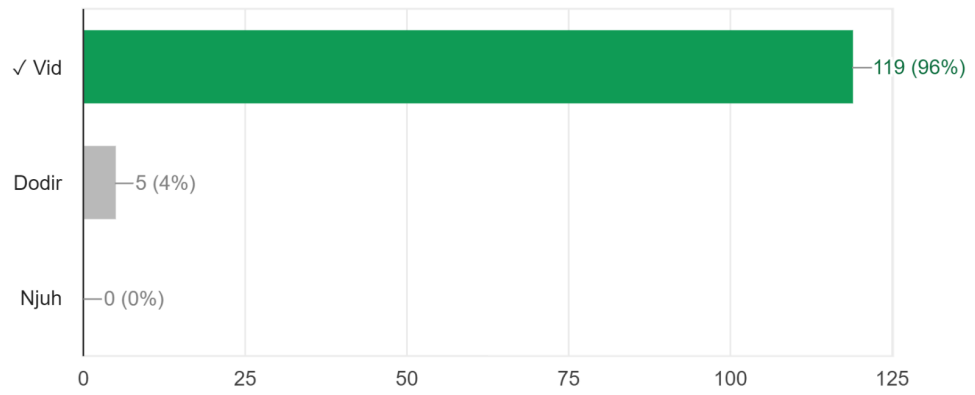
15. Tko može zaista utvrditi jesu li naše oči zdrave?

125 / 126 correct responses



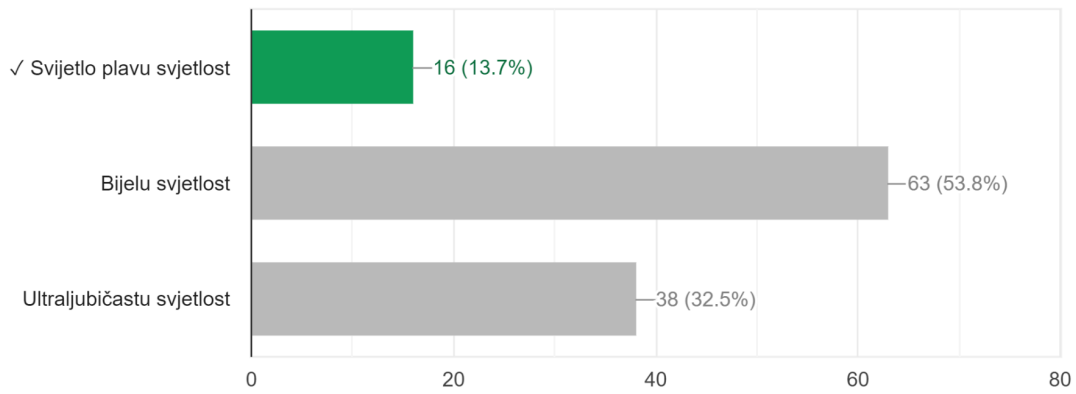
16. Koje osjetilo vam šalje najviše informacija?

119 / 124 correct responses



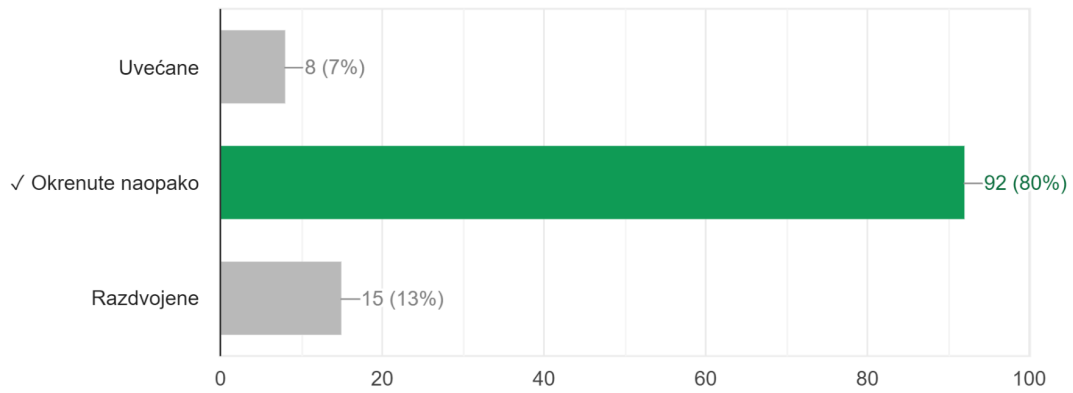
17. Dugine boje proizvode...

16 / 117 correct responses



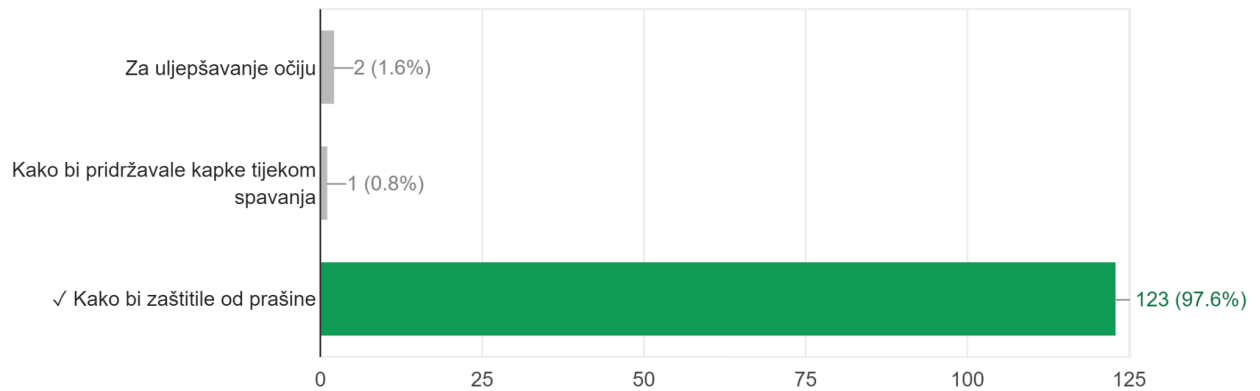
18. Kako dolaze slike na mrežnicu?

92 / 115 correct responses



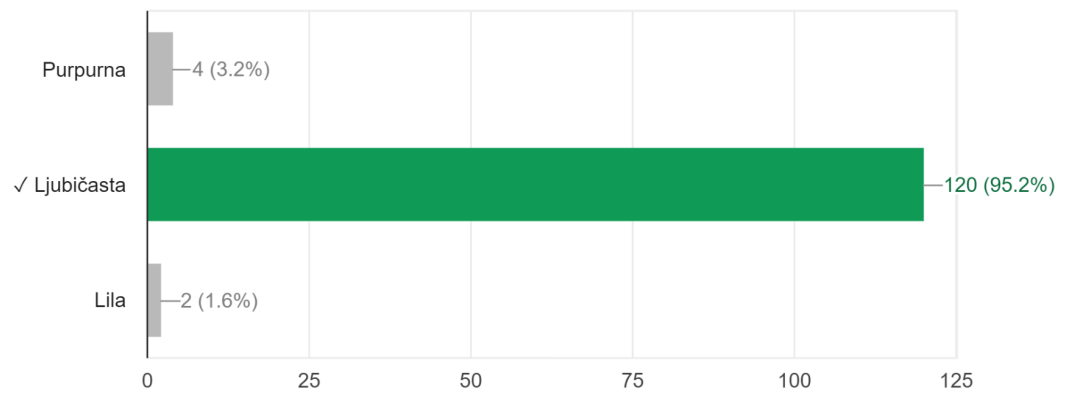
19. Čemu služe trepavice?

123 / 126 correct responses



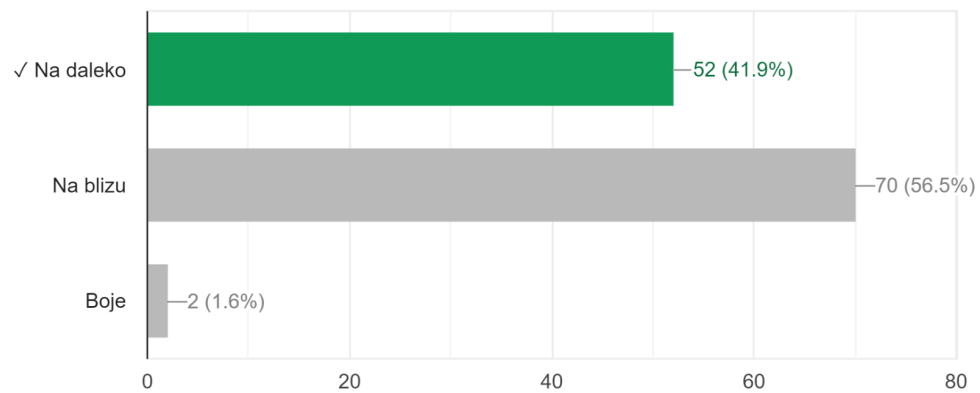
20. Koja od sljedećih boja je dugina boja?

120 / 126 correct responses



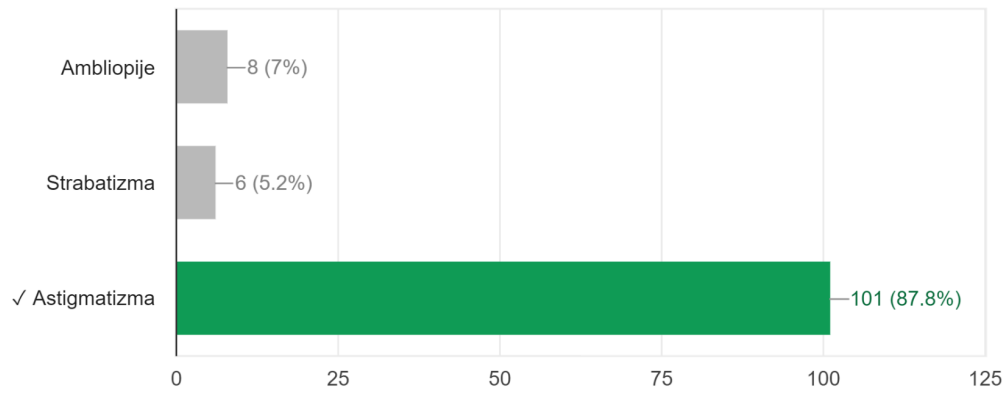
21. Ako patite od hipermetropije, ne vidite dobro...

52 / 124 correct responses



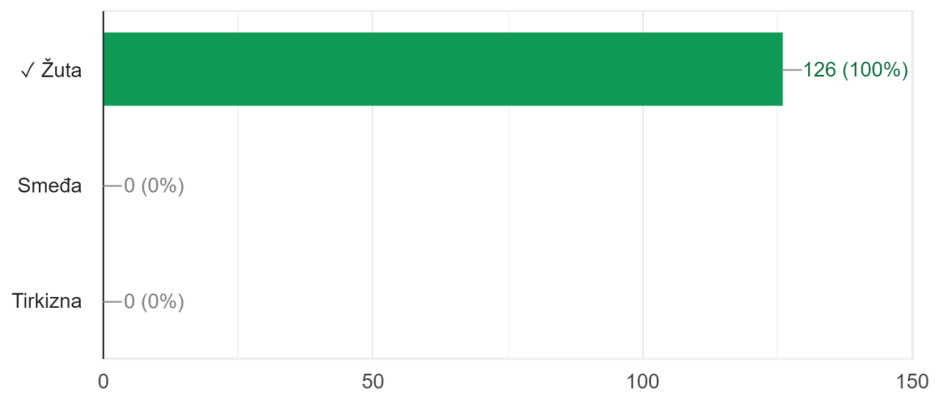
22. Ako predmete vidite pomalo izobličeno, možda patite od...

101 / 115 correct responses



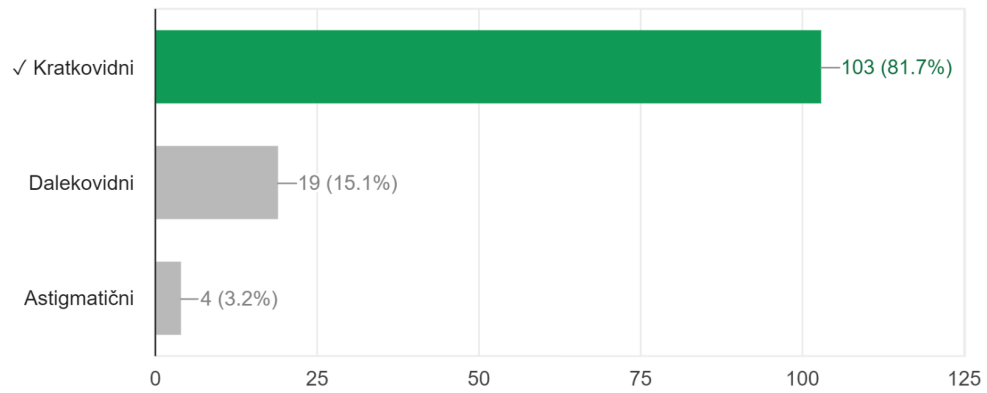
23. Koja od sljedećih boja je dugina boja?

126 / 126 correct responses



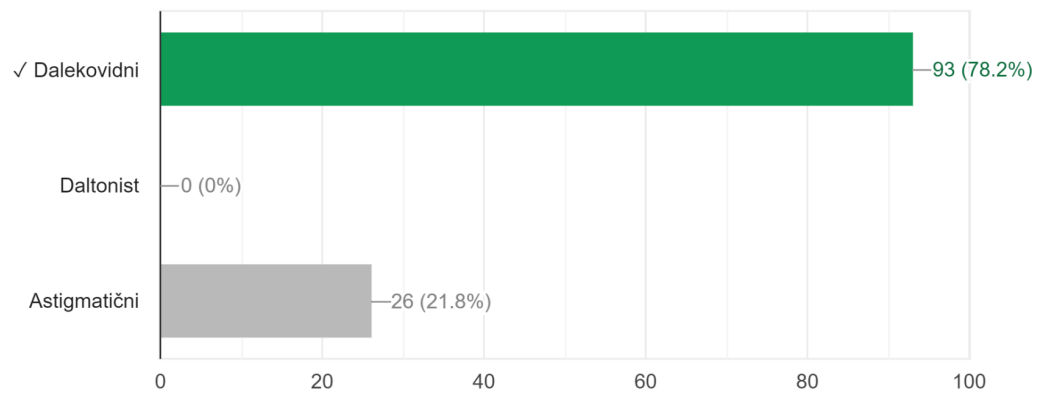
24. Ako morate škiljiti dok gledate na ploču, možda ste...

103 / 126 correct responses



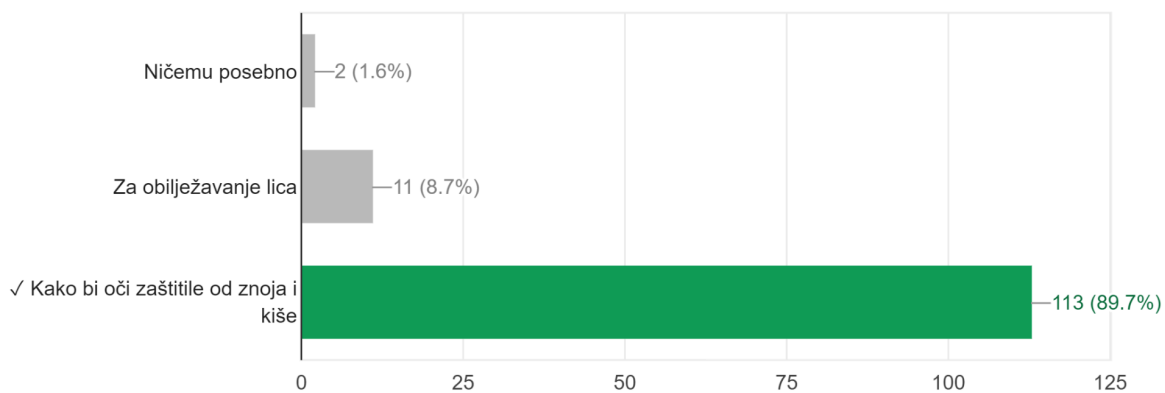
25. Ako se, nakon cjelodnevnog učenja osjećate umorno, a oči su vam crvene, možda ste...

93 / 119 correct responses



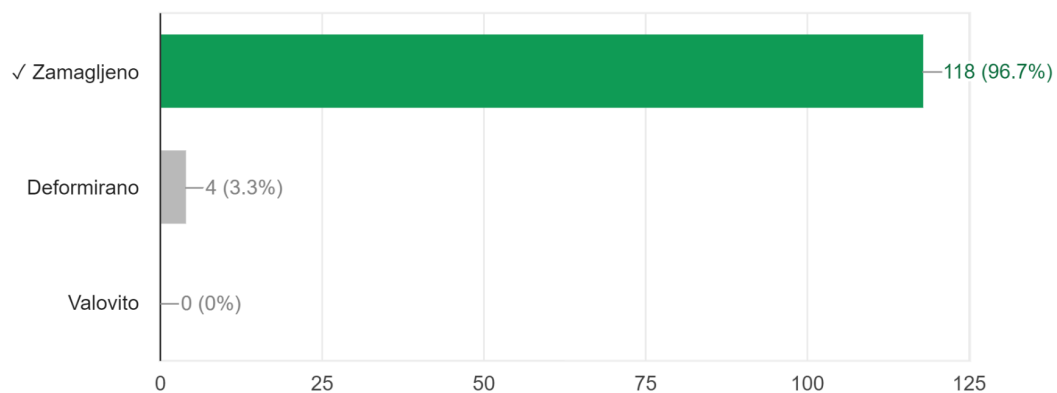
26. Čemu služe obrve?

113 / 126 correct responses



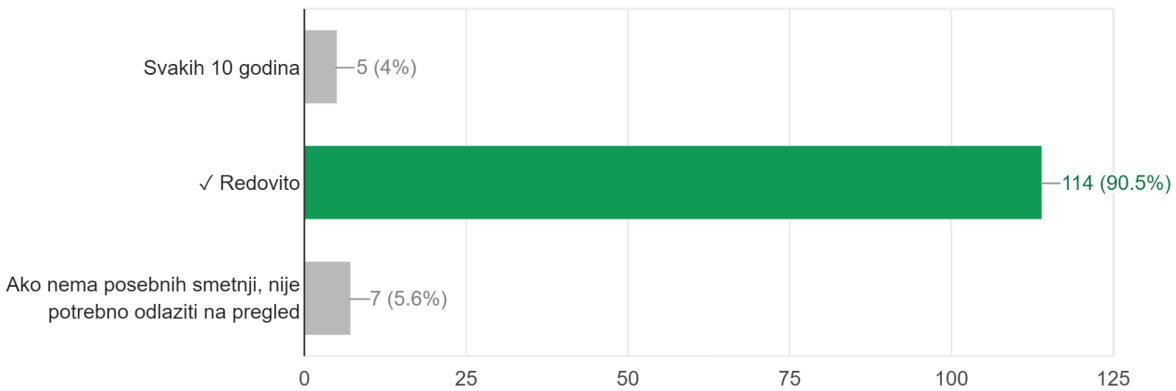
27. Ako patite od katarakte vidite...

118 / 122 correct responses



28. Vid je potrebno pregledavati...

114 / 126 correct responses



Od ukupno 28 pitanja na 21 pitanje je više od 80% točno odgovora što ukazuje na vrlo zadovoljavajuće rezultate. Pitanja na kojima je najveći postotak krivih odgovora su:

2. *Ako patiš od miopije, ne vidiš dobro...*, gdje 58,1% ispitanika odgovara da je točan odgovor na daleko, dok samo 40,3% ispitanika odabire točan odgovor, na blizu.

11. *Koja od sljedećih ponašanja može upućivati na postojanje problema s vidom?*

Na ovo pitanje 53,4% ispitanika odgovara da je točan odgovor: Držanje glave nagnute na jednu stranu, dok samo 46,6% bira točan odgovor: Gledanje u pod dok hodamo.

12. *Kada bi trebalo obaviti prvi pregled očiju?*

Ukupno 63,2% ispitanika bira točan odgovor: Oko 3.godine života, 25,6% smatra da je točan odgovor: Na početku obveznog školskog obrazovanja i 11,2% smatra da je točan odgovor: U prvih 6.mjeseci života.

21. *Ako patite od hipermetropije, ne vidite dobro...*

Samo 41,9% odgovara točno: Na daleko, dok 56,5% smatra da je točan odgovor: Na blizu.

Upravo ovi odgovori koji imaju manji postotak točnih odgovora mogu ukazivati na potrebu da se obrati pozornost u budućnosti da se daju dodatne i jasnije informacije kako bi ispitanici unaprijedili svoje znanje.

Psiholog. Ivana Host

Evaluacija projekta 2023 „Otvori oči“