|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **IME I PREZ.** |  | **Ostvareno bodova** |
|  | Preuzmi sa svog e-mail računa excelovu datoteku ***Ispit\_1.xls*** te je spremi u svoju mapu na lokalnom disku **(D:).** Otvori datoteku i u njoj proračunsku tablicu u listu Ušteda. |  |
|  | Spremi dokument na lokalni disk **(D:) u svoju mapu** pod imenom ***Ispit\_excel\_Grupa D – (ime prezime)***. |  |
|  | U proračunskoj tablici u listu Ušteda umetni novi redak iznad retka 1, te spoji ćelije od A1 do N1, a u nju upiši tekst:ŠTEDNJA UČENIKA ZA ODLAZAK NA EKSKURZIJU TOKOM GODINEĆeliju oblikuj fontom 14 i podebljaj. |  |
|  | Redne brojeve u ćelijama od C2 do N2 zamjeni mjesecima u godini počevši od Rujna. |  |
|  | Ćelije od C3 do N30 oblikuj kao valutne na jednu decimalu s oznakom kn. |  |
|  | U ćeliju O2 upiši: UKUPNA UŠTEDA prelomi tekst, te izračunaj u ćelijama ispod koliko je svaki učenik uštedio. |  |
|  | U ćeliju P2 upiši RANG U ŠTEDNJI, a u stupcu P odredi rang (plasman) za svakog učenika s obzirom na ukupnu uštedu (od 1 do 28). |  |
|  | Sve podatke od A1 do P30 obrubi svim obrubima, a isto tako postavi debele vanjske obrube. |  |
|  | Zaglavlje tablice osjenči žutom bojom, a ime i prezime najboljeg štediše ukupno osjenči crvenom bojom. |  |
|  | U proračunskoj tablici u listu Natjecanja natjecateljske brojeve zamjeni rednim brojevima počevši od 1. te naziv stupca promjeni u: Redni broj |  |
|  | Svim stupcima odredi širinu 11, a u retku 1 prelomi tekst, tako da se svi naslovi stupaca vide. |  |
|  | Spoji ćelije od A30 do D30 te u novonastalu ćeliju upiši: PROSJEČAN REZULTAT.Spoji ćelije od A31 do D31 te u novonastalu ćeliju upiši: NAJBOLJI REZULTAT.Spoji ćelije od A32 do D32 te u novonastalu ćeliju upiši: NAJLOŠIJI REZULTAT. |  |
|  | U ćelijama E30 i F30 odredi prosječan rezultat svih učenika za rezultate u natjecanjima.Isto tako za odgovarajuće rezultate odredi i najbolje i najlošije za svaki stupac tablice.Vrijednosti u E30 i F30 oblikuj na jednu decimalu. |  |
|  | U ćeliju G1 upiši: Ukupan broj bodova, |  |
|  | U stupcu G odredi ukupan broj bodova iz oba natjecanja za svakog učenika. |  |
|  | Zaglavlje tablice osjenči po volji. |  |
|  | Zaglavlje tablice (od A1 do H1) i podnožje (od A30 do H32) oblikuj: veličina fonta 12, podebljano i centrirano vodoravno i okomito. |  |
|  | U proračunskoj tablici u listu Starost u ćeliju D1 upiši: Starost u danima.Izračunaj za svakog učenika njegovu starost u danima od rođenja do današnjeg dana koristeći se funkcijom TODAY(). (NAPOMENA: ćelije oblikuj kao Općenito) |  |
|  | Stupce Ime i Starost u danima prikaži stupčastim grafikonom. Smjesti ga kao objekt na istom listu i oblikuj po volji. |  |
|  | Zatvori program excel i datoteku ***Ispit\_excel\_Grupa D – (ime prezime)*** pošalji kao privitak na adresu:**informatika.hvar@gmail.com** |  |