*Kopneni promet*

*Po svojoj tjelesnoj građi čovjek je kopneno biće pa je stoga i kopneni promet najstariji oblik prometa. Na samom početku upoznajemo čovjeka pješaka. Nešto poslije kao pomoć pridružuju mu se životinje poput konja, deva i slonova, koje mu služe za jahanje. Kotač, osnovni element prometnih sredstava na kopnu, izumljen je 3000 godina prije Krista. Kopnena vozila najprije je pogonio čovjek, no ubrzo je ljudska snaga zamijenjena životinjskom.*

*Od samih početaka čovjek je nastojao načiniti vozilo koje bi se pokretalo vlastitim pogonom. Razvoj kopnenih vozila sa samostalnim pogonom omogućen je tek izumom parnog stroja, koji je najveću primjenu naišao kod pogona vozila na tračnicama, dok su cestovna vozila trajno riješila problem pogona tek primjenom motora s unutarnjim izgaranjem. U ovom dijelu postava Tehničkoga muzeja izloženi su različiti bicikli, motorne saonice, motorkotači i automobili pokretani benzinskim ili dizelskim motorima, vozila na gusjenice, tramvaji i lokomotive.*

Zadatak : Preuzmi dokument i spremi ga na računalo pod imenom Kopneni promet. Otvaraš novi dokument i daješ mu ime Promet kopnom i u njemu rješavaš zadatke.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Iz dokumenta Kopneni promet izreži nakošeni tekst i zalijepi ga u novi dokument koji se zove Promet kopnom. Naslov podebljaj, oboji plavom bojom, smjesti u sredinu.Naslov neka je vrsta Arial. | 3 |
|  | Tekst neka je okomito. | 1 |
|  | Veličina naslova je 19. | 1 |
|  | Tekst: vrsta pisma Georgia, veličina 14 | 1 |
|  | Pronađi riječ Kotač , povećaj na veličinu 21, podcrtaj istakni crvenom bojom | 1 |
|  | Riječ bicikli podebljaj i nakosi. | 1 |
|  | Riječ vozila na gusjenice, tramvaji i lokomotive promjeni u veličinu 25 i oblikuj ga sjaj 5 točaka, naranđasta boja, isticanja 2 | 1 |
|  | Oblikuj ga prema zadacima. Kad si gotov spremi ga u svoj portfolio na OneDrive u oblaku na portal.office.com. Pošalješ ga u čavrljanje u Teams. | 2 |
|  | 11,10,9 | 5 |
|  | 8,7 | 4 |
|  | 6 | 3 |
|  | 5,4 | 2 |