

# **ŠKOLSKI PROJEKT; Određivanje prosječne starosti i prijeđenog broja kilometara kod cestovnih vozila na županjskom području**

## **Sadržaj**

U projektu su sudjelovali učenici 3.K razreda Obrtničko-industrijske škole u Županji koji se obrazuju za zanimanje Automehaničar u školskoj godini 2023./2024. Cilj ovog projektnog zadatka je da učenici utvrde;

- godišnji prosjek prijeđenih kilometara osobnim vozilom,
- starost osobnih vozila.

Prilikom takvog istraživanja učenici će: dodatno produbiti svoje stečeno znanje na način da će uvidjeti kako postavljene stavke utječu na broj posjeta autoservisima.

Ključne riječi; Starost vozila, prijeđeni kilometri. Starost vozila

## **Uvod**

Projektni zadatak su istražila 8 učenika u periodu od 04.09.2023.-04.10.2023.,na županjskom području na 53 osobnih automobila prilikom posjeta autoservisima metodom slučajnog odabira uz pristanak vlasnika na način da su u tablicu upisivali sljedeće parametre;

1. Starost vozila,
2. Prijeđeni broj kilometara godišnje.

## **Rezultati istraživanja**

- **GODIŠNJI PROSJEK PRIJEĐENIH KILOMETARA OSOBNIM VOZILOM.**

Rezultat istraživanja: 13340 km/god.

- **PROSJEČNA STAROST OSOBNIH VOZILA**

Rezultat istraživanja: 13,6 god.

- UTJECAJ STAROSTI VOZILA NA BROJ POSJETA AUTOSEVISIMA

Rezultat istraživanja: 13,6 godina.

- UTJECAJ PRIJEĐENIH KILOMETARA VOZILA NA BROJ POSJETA AUTOSERVISIMA

Rezultat istraživanja: 181433 kilometara.

**Mentor i autor; Zlatko Menalo, Obrtničko-industrijska škola, Županja**