## 8.a INF 5.11.

- Na <u>https://imenik.tportal.hr/</u> pronađi koliko je tvojih prezimenjaka upisano u *online* bazu telefonskog imenika.
- U online bazi gradske knjižnice grada Zagreba (<u>https://katalog.kgz.hr/pages/search.aspx?&currentPage=1&searchById=-1</u>) provjeri je li slobodna za posudbu knjiga Srebrne svirale, Dragutina Tadijanovića?
- U online bazi IMDb pronađi podatke o filmu Wonder (Čudo), saznaj koje godine je snimljen, tko ga je režirao i tko glumi glavne uloge.
- <u>Izrada baze podataka u Microsoft Accessu izrađenu bazu fotografirati mobitelom ili poslati print screen.</u>
   Zamisli izložbu pasa na kojoj sudjeluje stotine pasa i njihovih vlasnika. Tamo je također nekoliko sudaca koji ocjenjuju pse i zapisuju njihove rezultate. Za takvu izložbu potrebno je napraviti bazu podataka u Microsoft Accessu.



**1)** Otvori *Microsoft Access* i odaberi praznu bazu podataka.

2) Kao naziv datoteke napiši izložba pasa i klikni na stvori.



## Prazna baza podataka

Naziv datoteke	
izložba pasa	
C:\Users\Korisnik\Documents\	



3) Klikom na gumb Prikaz, u otvoreni dijaloški okvir potrebno je napisati naziv tablice Psi.

Datoteka Polazno	Stvaranje Vanjski podaci Alati za baze podataka Pomoć <mark>Polja</mark>	TablicaPRecite što želite učiniti
Prikaz Pikazi tel/t Broj	Image: Second state in the second	fx abi Ija za Izmijeni Postavke ijednosti izraz zapisa → Vrsta podataka: Oblik: Oblikovanje Prove % 000 (*,0 *,0) Oblik: Oblikovanje
	Tablical X	Oblikovanje
SVI ODJEKTI	ID - Kliknite da histe dadali -	
Pretraživanje	With the da biste doddin *	
Tablice		
Tablica1		Spremanje kao ? ×
		March Ash Barr
		Naziv tablice:
		PSI
		U radu Odurtani
		Oredu

**4)** Nakon spremanja, otvorit će se prozor **Prikaz dizajna** s ponuđenim nazivom prvog polja ID (identifikator) koje je određeno kao primarni ključ. ID promijeni u Chip-oznaka.

Svi obiekti	) «	🔲 Psi 🛛 🗙		
Pretraživanje	0	4	Naziv polja	Vrsta podataka
Freu az wanje		ID.		Samonumeriranje
Tablice	8	_		
Psi Psi				

5) Sada je potrebno napisati i ostale nazive polja i odrediti vrstu podataka za ta polja.

	Naziv polja	Vrsta podataka				
Ū.	Chip_oznaka	Kratki tekst				
	Pasmina	Kratki tekst				
	Datum_štenjenja	Datum/vrijeme				
	Spol	Kratki tekst				
	Ime_psa	Kratki tekst				
	Boja_dlake	Kratki tekst				
	Masa_kg	Broj				
	Visina_cm	Broj				
	Boja_očiju	Kratki tekst				
	OIB_vlasnika	Kratki tekst				
	OIB_suca	Kratki tekst				

6) Nakon upisanih naziva polja i određenih vrsta podataka, poljima kojima je kao vrsta podataka određen kratki tekst, potrebno je odrediti veličinu polja koja se određuje prema broju znakova najduže riječi koju planiramo upisati u to polje. Npr. za spol je dovoljno 1 jer ćemo upisivati samo M za muško ili Ž za žensko. Za OIB je veličina polja 11 jer se OIB sastoji od 11 brojeva. Za ostala polja samostalno odredi potrebnu veličinu.

	Psi ×							
2	Naziv pol	ja	Vrsta podataka					
į.	Chip_oznaka		Kratki tekst					
	Pasmina		Kratki tekst					
	Datum_štenjenja		Datum/vrijeme					
	Spol		Kratki tekst					
	Ime_psa		Kratki tekst					
	Boja_dlake		Kratki tekst					
	Masa_kg		Broj Broj Kratki tekst					
	Visina_cm							
	Dlaka							
	Boja_očiju		Kratki tekst					
	OIB_vlasnika		Kratki tekst 🗸					
	OIB_suca		Kratki tekst					
			I					
	Opéonito		a dalam fasta sulla da ast					
		Folje Z	a donvacanje vrijednosti					
	)blik							
l	Jlazna maska							
C	Opis							
	a dama sutta da a at							

7) Nakon što smo dizajnirali tablicu **Psi**, klikom na gumb **Prikaz podatkovne tablice** te klikom na gumb **Da** potvrđujemo spremanje tablice



8) Naša tablica (baza) je sada spremna za unos podataka. U svoju tablicu upiši podatke za 3 psa. Na slici je primjer kako bi to trebalo izgledati pa možeš odabrati 3 psa i prepisati podatke ili izmisliti svoje.

	Psi ×											
	Chip_oznaka 🗸	Pasmina 👻	Datum_štenjer - Spol -	Ime_psa 🔹	Boja_dlake 👻	Masa_kg 👻	Visina_cm 👻	Boja_očiju 👻	OIB_vlasnika 🗸	OIB_suca 👻	Kliknite da biste dodali 👻	
ø	23628597	Njemački ovčar	20.5.2010. Ž	Ruža	Crna	15	50	smeđa	00009852632	54871236574		
	2405963	Sibirski haski	8.5.2009. Ž	Hill	Crna	12	50	plava	12365895412			
	5698425	Brak jazavčar	24.10.2004. M	Astor od Plaskonje	Smeđa	15	45	smeđa				
	666999	Tibetanski mastif	2.9.2013. M	Scar	Crna	45	75	crna	00009852632			
	76589065	Pekinezer	22.10.2010. M	Miki	Žuta	6	20	smeđa				
*												

9) Ne zaboravi spremiti bazu podataka.