

```

#include <iostream> // U PROGRAM UKLJUČENA BIBLIOTEKA ZA ULAZNO – IZLAZNE TOKOVE
using namespace std; //KORISTIMO STANDARD BIBLIOTEKE I IMENA
int main() //GLAVNI PROGRAM JEDAN JEDINI
{
//SAV KOD IDE IZMEĐU VITIČASTIH ZAGRADA PO GRUPAMA KAKO JE NAZNAČENO DOLJE
int br_godina = 0; //DEKLARACIJA VARIJABLE KOJA PRIMA SAMO BROJEVE
char ime[30] ; //DEKLARACIJA VARIJABLE KOJA PRIMA TEKST DUŽINE DO 30 ZNAKOVA
float real_broj = 2.34; // DEKLARACIJA VARIJABLE KOJA PRIMA REALNE BROJEVE S POČETNOM VRIJEDNOSTI 2.34
//UVIJEK SE NA POČETKU DEKLARIRAJU SVE MOGUĆE VARIJABLE
cout<<"Koliko imate godina?"<<endl; //NAREDBA ISPISA NA ZASLON, ENDL – PRIJELAZ U SLIJEDEĆI RED
cin>>br_godina; //UPIS NEKOG BROJA OD STRANE KORISNIKA U VARIJABLU br_godina
cout<<"Koje je vaše ime?"<<endl; //NAREDBA ISPISA NA ZASLON, ENDL – PRIJELAZ U SLIJEDEĆI RED
cin>>ime; //UPIS NEKOG TEKSTA OD STRANE KORISNIKA U VARIJABLU ime
cout<<"Koliko imate godina?"<<endl; //NAREDBA ISPISA NA ZASLON, ENDL – PRIJELAZ U SLIJEDEĆI RED
cin>>br_godina; //UPIS NEKOG REALNOG BROJA OD STRANE KORISNIKA U VARIJABLU real_broj
cout<<"imate godina: "<<br_godina<<endl; //ISPIS NA ZASLON TEKSTA POD NAVODNICIMA I UMJESTO br_godina STVARNI BROJ KOJI STE UČITALI U
PROGRAM
cout<<"zovete se: "<<ime<<endl; //ISPIS NA ZASLON TEKSTA POD NAVODNICIMA I UMJESTO ime STVARNI TEXT KOJI STE UČITALI U PROGRAM
cout<<"prosjek ocjena je: "<<real_broj<<endl; //ISPIS NA ZASLON TEKSTA POD NAVODNICIMA I UMJESTO real_broj STVARNI BROJ KOJI STE UČITALI U
PROGRAM
return 0; //AKO VRATI 0 NEMA GREŠKE, INAČE VRATI 1 I ISPIŠE GREŠKU
}

```