



(P)OSTANIMO
FINANCIJSKO
I DIGITALNO
PISMENI

Štednja



Štednja



- Što znači ŠTEDJETI?
- Što je štednja?
- Koji su mogući razlozi za štednju? Zašto ljudi štede?
- Kako odrediti iznos novca za štednju? Koliki dio (u postotcima) primanja preporučujete za stavljanje u štednju?
- Kako namaknuti višak novca za štednju?
- 2 savjeta za uspješnu štednju?

Štednja

- Što znači ŠTEDJETI?

Odgadati trenutnu potrošnju kako bismo taj novac mogli potrošiti u budućnosti.

- Što je štednja?

Iznos dohotka koji nismo potrošili već ga spremamo za određenu svrhu.

- Koji su mogući razlozi za štednju? Zašto ljudi štede?

Ostvarenje nekog određenog cilja (putovanje, nova torba, ...), spremnost za neočekivane troškove (popravak perilice, ...), planiranje za buduće ciljeve (kupnja automobila, ...)

Štednja

- Kako odrediti iznos novca za štednju? Koliki dio (u postotcima) primanja preporučujete za stavljanje u štednju?

Koji je trenutni iznos moje potrošnje?

Koje promjene mogu napraviti radi smanjenja troškova?

Koje su moje potrebe? Koje su moje želje?

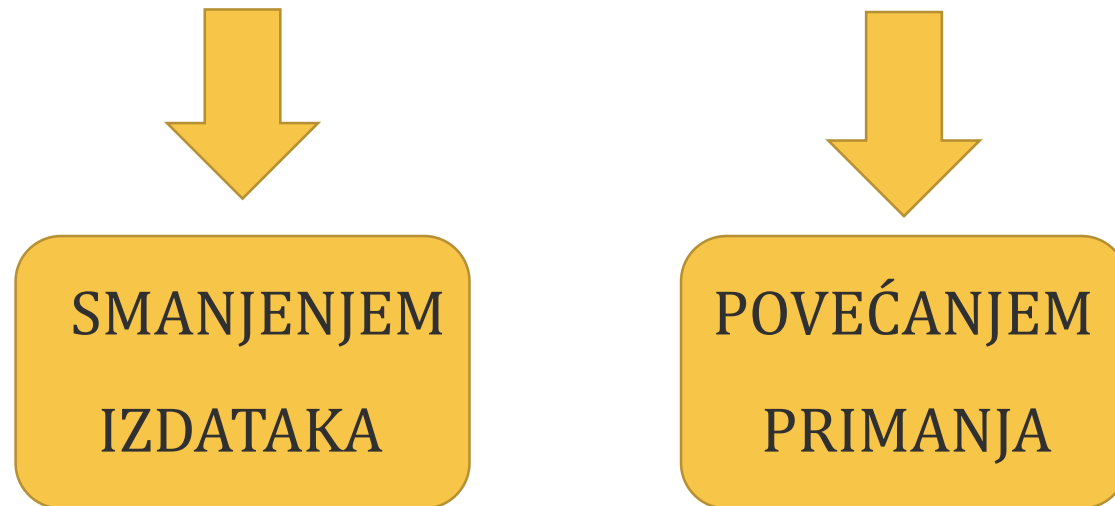
Koliko trošim na svakodnevne stvari?

Koliko trošim na određene kategorije, npr. zabavu, odjeću, prijevoz...?

ŠTEDNJA BI TREBALA IZNOSITI 10-20% UKUPNIH PRIMANJA!

Štednja

- Kako namaknuti višak novca za štednju?



- 2 savjeta za uspješnu štednju?

Štednja, korak prema ULAGANJU

- Da bismo mogli uložiti svoj novac, prvo moramo uštedjeti neki veći iznos
- Ulaganje je višak novca investiran u neki financijski proizvod od kojeg očekujemo zaradu u budućnosti- kako bismo imali više novca od početnog iznosa
- Kada je riječ o novcu, važno je razmišljati u okvirima stvarnih životnih okolnosti! Ako nije pametno uložen, novac s vremenom gubi svoju stvarnu vrijednost!

Inflacija

- Cijena litre benzina prije 20 godina bila je otprilike 4 kn, a danas je oko 10 kn.
- Prije 20 godina za 10 kn mogli smo kupiti 2.5 l benzina, a sada samo 1 l.

Koliko danas vrijedi 10 kn u odnosu na prije 20 godina?

Novac ima nominalnu i realnu vrijednost!

NOMINALNA vrijednost novca je iznos na koji glasi novčanica.

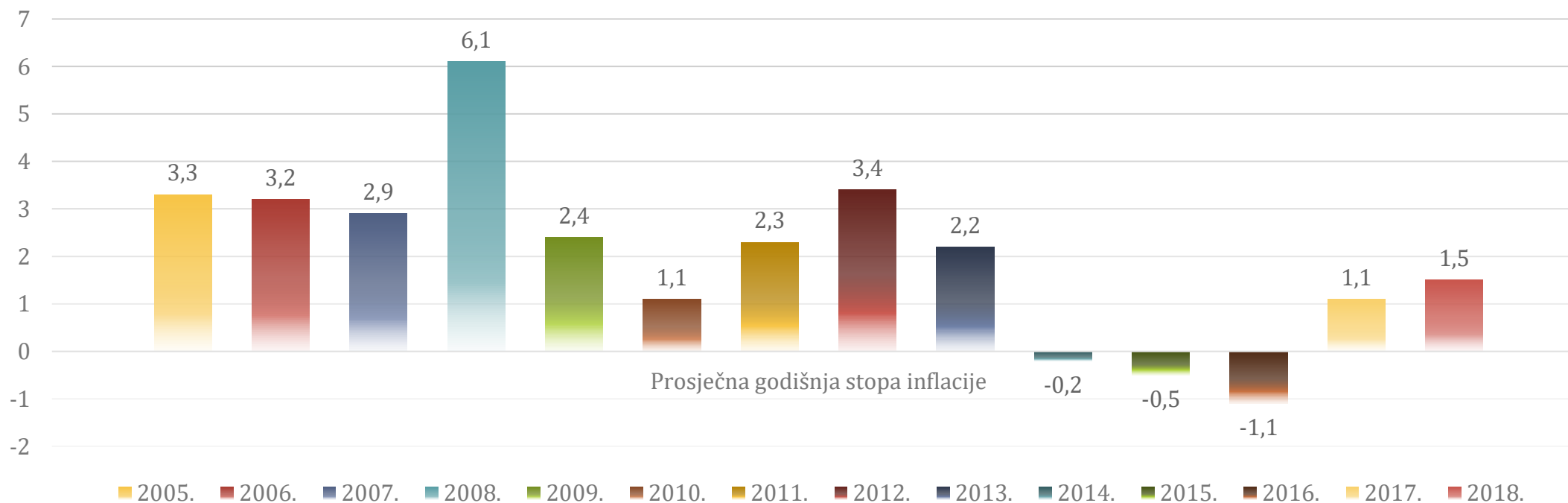
REALNA vrijednost novca pokazuje njegovu kupovnu moć izraženu u količini stvari ili usluga koje možemo kupiti za novac.

Inflacija

- INFLACIJA je rast, a DEFLACIJA pad opće razine cijena i usluga
- U uvjetima inflacije, novac gubi na vrijednosti
- Stopu inflacije u Hrvatskoj računa i mjeri DZS.
- Svakoga mjeseca zaposlenici zavoda izlaze na teren u 9 različitim gradova i popisuju cijene određenih proizvoda i usluga, njih oko 36 000, od kojih se onda računa prosječna mjesečna promjena cijena.
- Na iznos inflacije utječe i količina prodanih proizvoda.

Podaci Državnog zavoda za statistiku:

PROSJEČNA GODIŠNJA STOPA INFLACIJE U HRVATSKOJ 2005.-2018.



Živimo li danas bolje nego 2005. ?

- Stopa inflacije za razdoblje 2005.-2018. iznosi **27.8 %**
- <https://www.dzs.hr/>
- Prosječna plaća siječanj-lipanj, 2005. god.= **4330 kn**
- Prosječna plaća siječanj- lipanj, 2018. god.= **6237 kn**

-
- Rast plaća: **44%**
 - Odgovor: u **prosjeku** danas živimo bolje nego 2005. godine.



Zaključak:

- Stvarna vrijednost novca se tijekom vremena mijenja pa uvijek moramo uračunati inflaciju
- Središnje banke brinu da novac ima stabilnu realnu vrijednost tj. brinu za očuvanje stabilnosti cijena (nastoje očuvati inflaciju na oko 2% godišnje)
- Ako je godišnja stopa inflacije 2%, realna vrijednost 100 kn nakon 4 godine će biti kao današnjih 96,12 kn, a nakon 20 godina kao današnjih 67,30 kn.
- <https://www.ecb.europa.eu/ecb/educational/pricestab/html/index.hr.html>

Kako izračunati realnu vrijednost novca koji će vam biti isplaćen u budućnosti?

$$RSV = \frac{NBV}{(1 + s)^t}$$

RSV- realna sadašnja vrijednost novca

NBV- nominalni iznos novca koji će vam biti isplaćen u budućnosti

s- stopa inflacije izražena u decimalnom zapisu

t- vrijeme u godinama