

10 savjeta kako možete uštedjeti energiju u svom domu

1. Kada niste u prostoriji gasite svjetla, televizore, računalo i monitor, itd. – svjetlo u praznoj prostoriji znači 100%-tni gubitak energije .
2. Gasite uređaje koji su u stand by funkciji – uključite električne uređaje kao što su televizori i DVD-i u produžne kablove i isključite ih kada se ne koriste.
3. Smanjite termostat na pripremniku tople vode na 50°C, a na radijatoru na 20°C. Smanjenjem temperature od 1°C možete smanjiti potrošnju energije za grijanje za do čak 6%.
4. Radijatore ne smije prekrivati namještaj ili teška zavjesa, jer se na taj način blokira do 5% energije.
5. Zabrtvite i izolirajte prozore i vrata.
6. Provjerite jesu li prozori i vrata zatvoreni kada grijete ili hladite vaš dom te isključite grijanje ili hlađenje kada provjetravate.
7. Koristite žarulje, kućanske uređaje, elektroniku i ostale proizvode visoke učinkovitosti (razred A+). Korištenjem štednih žarulja možete smanjiti potrošnju energije za rasvjetu za do 80%.
8. Tuširajte se umjesto da se kupate u kadi, koristite ručice tuša smanjenog protoka i perlatore. Ne odgađajte popravak cijevi koje puštaju ili slavina koje kapaju.
9. Sušite posuđe i odjeću na zraku umjesto da ih sušite u stroju.
10. Perite samo potpuno napunjene perilice posuđe i rublja. Zagrijavajte samo potrebnu količinu vode, a ne puni lončić.



Više informacija potražite na našoj stranici: www.euronet50-50max.eu



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

ili kontaktirajte voditelja projekta (Barcelona Provincial Council) na

euronet@diba.cat ili eko@zagreb.hr

Za sadržaj ove publikacije odgovorni su isključivo autori. Ona ne odražava nužno mišljenje Europske unije. Ni EACI ni Europska komisija nisu odgovorni za korištenje ovdje sadržanih informacija .

UKLJUČITE VEĆ DANAS

SVOJU OBITELJ

U KONCEPT 50/50 kako bi pomogli svojoj djeci
uštedjeti energiju i novac
smanjiti CO2 i račune za energiju

te zaštititi okoliš i klimu



www.euronet50-50max.eu



O čemu se radi u projektu EURONET 50/50 MAX?

Projekt EURONET 50/50 MAX

... koji se provodi u našoj školi ima za cilj potaknuti uštedu energije kroz provedbu metodologije 50/50, kojom se učenici, nastavnici i ostali korisnici zgrade aktivno uključuju u upravljanje energijom.

... temelji se na iskustvu i uspješnim rezultatima prethodnog projekta - EURONET 50/50 u okviru kojeg je 58 škola ostvarilo 10% uštede energije – oko 2000 eura po školi!

... pomaže u smanjivanju potrošnje energije u školama provođenjem besplatnih akcija, uglavnom promjenom ponašanja korisnika zgrade. Ostvarene uštede ravnomjerno dijele škola i jedinica lokalne vlasti koja plaća račune za energiju.

... može potaknuti uštedu energije i novca i u vašem domu!

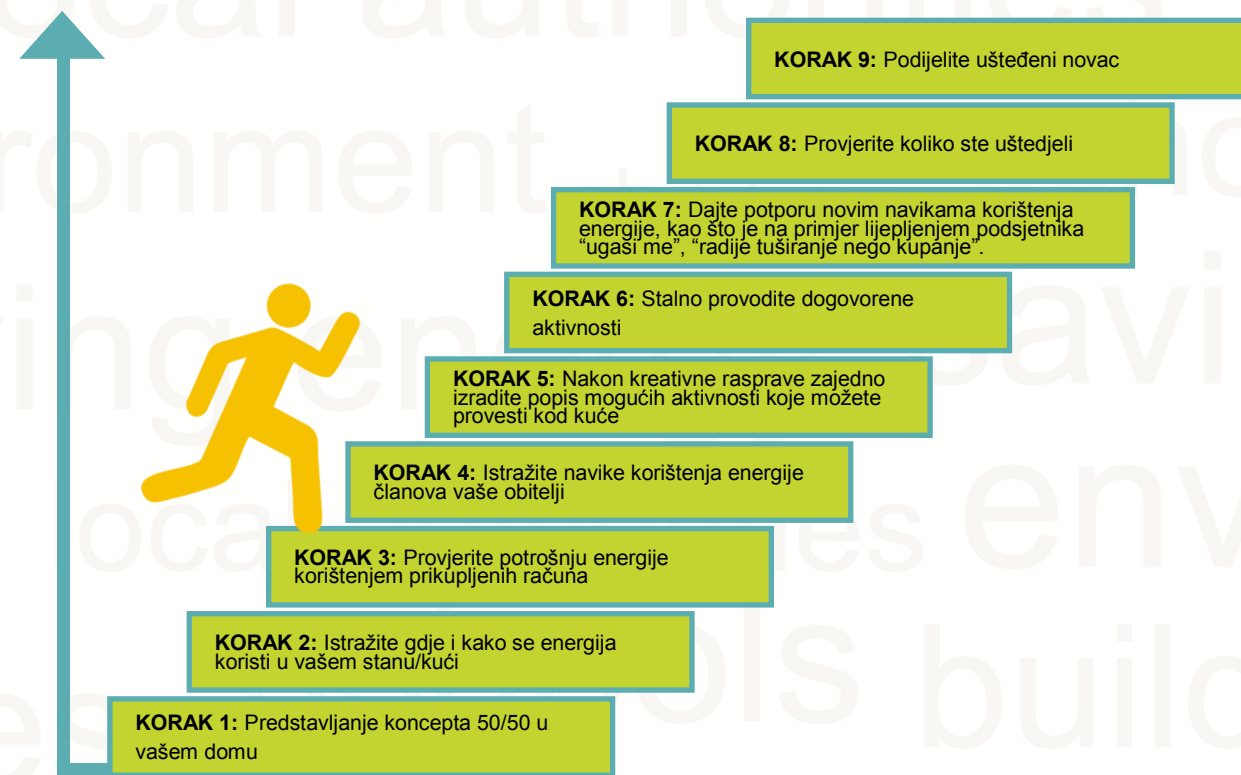
U okviru projekta **EURONET 50/50 MAX** naša je škola uključena u sljedeće aktivnosti:

- ✓ Osnivanje energetskega tima odgovornog za :
 - izradu prikaza stanja korištenja energije
 - obavještanje školske zajednice o rezultatima en. pregleda
 - planiranje i promicanje dogovorenih akcija za smanjenje potrošnje energije i vode
 - Objavljivanje rezultata
- ✓ Provođenje akcija za uštedu energije
- ✓ Izračun uštede energije
- ✓ Odlučivanje o trošenju polovine uštedenog novca

Zajedno se borimo za bolju, održiviju budućnost za sve!

Koncept 50/50 u vašem domu

Pomognite svojoj djeci u svladavanju 9 koraka do uspjeha



SAVJET: Nagradite djecu za uložene napore – povicite džeparac za 50% iznosa koji su uštedjeli!

5 razloga za energetski učinkovito ponašanje

- ušteda novca smanjenjem računa za energiju
- razvoj gospodarstva poticanjem inovacija i otvaranjem radnih mjesta
- zaštita okoliša izbjegavanjem zagađenja
- poboljšanje nacionalne sigurnosti smanjenjem opće potražnje za energijom
- poboljšanje kvalitete života