

10 tipů jak šetřit energii v domácnosti

1. Vypněte světla, televizory, počítače atd. pokud nejste v místnosti, - světlo v prázdné místnosti znamená 100% ztrátu energie.
2. Vypněte přístroje, nenechávejte je ve stand-by režimu - běžnou domácí elektroniku zapojte do prodlužovacích zásuvek s vypínačem a vypněte je, když zařízení není používáno.
3. Snižte termostat na vašem ohřívači vody na 50°C a na radiátoru na 20°C. Snížení teploty o 1°C může snížit spotřebu energie na vytápění až o 6%.
4. Ujistěte se, že radiátory nejsou kryty nábytkem nebo těžkým závěsem, mohou tak blokovat až 5% energie
5. Izolujte vaše okna a dveře .
6. Zkontrolujte, zda jsou okna a dveře zavřené při vytápění nebo chlazení vašeho domova a vypněte topení nebo chlazení při větrání
7. Používejte žárovky, veškeré spotřebiče a další produkty s vysokou účinností (třída A +). Použití energeticky-účinných žárovek může snížit spotřebu energie na osvětlení až o 80%.
8. Dejte si krátkou sprchu místo koupání, používejte nízký průtok sprchy a perlátory. Neodkládejte opravu kapajících kohoutků.
9. Nechte vysušit nádobí a oblečení na vzduchu místo používání cyklu vysoušení v myčce a pračce.
10. Myjte pouze celou várku nádobí a oblečení. Vařte tolik vody, kolik potřebujete - ne plnou konvici.



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

Výhradní odpovědnost za obsah této publikace nesou autoři. Názory v této publikaci nemusí odrážet stanoviska EU, EACI ani Evropská komise nejsou zodpovědní za jakékoli užití informací obsažených v této publikaci

ZAPOJTE JEŠTĚ DNES

SVOU RODINU

do KONCEPTU 50/50 a pomozte dětem

Šetřit energii a peníze

Redukovat emise CO₂ a účty za energie

a chránit životní prostředí a podnebí



www.euronet50-50max.eu



O čem je EURONET 50/50 MAX ?

Koncept 50/50 u vás doma

Projekt EURONET 50/50 MAX

... je realizován v naší škole a je zaměřen na mobilizaci energetických úspor prostřednictvím provádění metodiky 50/50, která aktivně zapojuje žáky, učitele a další uživatele budov, kteří hospodaří s energií .

... je založen na zkušenostech a úspěchu předchozího projektu - EURONET 50/50, kde 58 škol dosáhlo 10% úspory energií - přibližně 2,000 € za školu!

... pomáhá snížit spotřebu energií pomocí "neinvestičních řešení", a to především tím, že mění chování uživatelů budov. Dosažené úspory se rozdělí rovným dílem mezi školu a místní orgán, který pokrývá účty za energie.

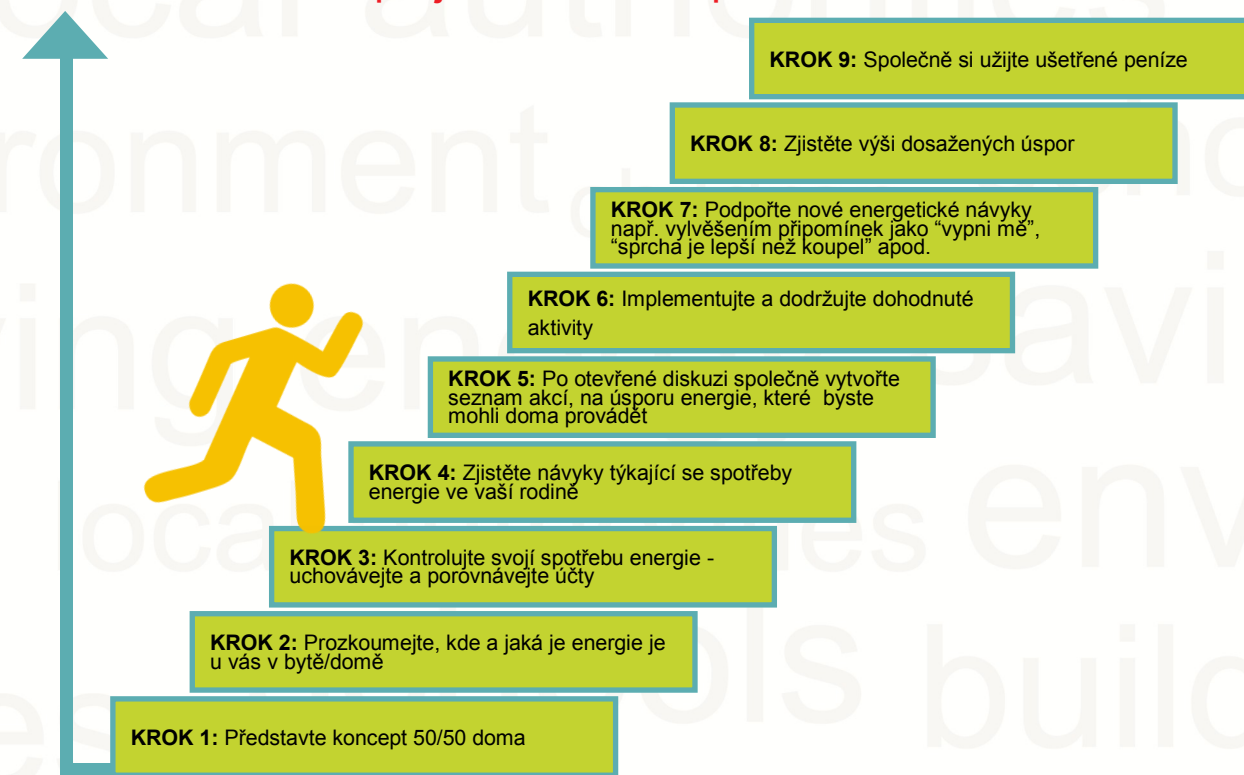
... může inspirovat k energetickým a finančním úsporám i u vás doma !

Naše škola provádí v rámci projektu **EURONET 50/50 MAX** tyto aktivity:

- ✓ Vytvoření energetického týmu zodpovědného za:
 - soupis využití energie
 - informování školní komunity o výsledcích energetického auditu
 - plánování a propagaci odsouhlasených akcí pro redukci spotřeby energií
 - rozšíření výsledků
- ✓ Provedení energeticky úsporných dětí
- ✓ Kalkulace úspor energie
- ✓ Rozhodování o využití poloviny ušetřených peněz

Společně bojujeme za lepší a udržitelnou budoucnost!

Pomozte dětem projít 9 kroků k úspěchu.



TIP: Odměňte své děti za jejich snahu – můžete zvýšit jejich kapesné o polovinu ušetřených peněz!

5 důvodů k energetické efektivnosti

- Úspora peněz snížením výše účtů za energie
- Zlepšení ekonomiky podpořením inovací a vytvářením nových pracovních míst
- Ochrana životního prostředí snížením znečištění
- Zvýšení národního zabezpečení snížením celkové poptávky po energii
- Zvýšení kvality života