

JAK NA INTERNET

Elektronický podpis

KLÍČOVÁ SLOVA

certifikát, časové razítko, elektronický podpis, soukromý klíč, veřejný klíč

OTÁZKY K DISKUZÍ

1. Co je to elektronický podpis?
2. Proč opatřovat dokumenty elektronickým podpisem?
3. V čem vidíte budoucnost internetových podpisů?
4. Co je to časové razítko?
5. Co je potřeba k vytvoření elektronického podpisu?
6. Jaké společnosti vystavují kvalifikovaný certifikát (certifikát sloužící pro komunikaci se státní správou)?
7. Co je to soukromý klíč?
8. Čeho se při elektronickém podepisování vyvarovat?

ÚKOLY

- A) Vysvětlíte vlastními slovy princip elektronického podpisu.
- B) Řeknete, které z těchto tvrzení je pravdivé: Elektronický podpis je podpis na papíře, naskenovaný a vložený do počítače. Elektronický podpis je systém kódování, který je připojen k dokumentu. Elektronický podpis je každý podpis na konci oficiálního e-mailu. Elektronický podpis je snadněji ověřitelný než klasický podpis
- C) Proveďte krátký rozhovor s jedním ze svých rodičů a zjistěte, jestli ví, co je to elektronický podpis a jestli ho používá.

DALŠÍ INFORMACE

Elektronický podpis. In: Wikipedia: the free encyclopedia [online]. San Francisco (CA): Wikimedia Foundation, 2001- [cit. 2014-01-24]. Dostupné z: http://cs.wikipedia.org/wiki/Elektronick%C3%BD_podpis

Elektronický podpis. EARCHIV.CZ. Earchiv.cz [online]. [cit. 2014-01-24]. Dostupné z: http://www.earchiv.cz/i_digsig.php3

Báječný svět elektronického podpisu [online]. [cit. 2014-01-24]. Dostupné z: <http://www.bajecnysvet.cz/obsah.php>

NAVRÁTIL, Pavel. Internet pro školy. Vyd. 2. Kralice na Hané: Computer Media, 2004, 120 s. ISBN 80-866-8616-7. s. 111.

