

Název materiálu: Počítačové sítě – informační tok

Autor materiálu: Mgr. Petr Prokšenka

Zařazení materiálu:

Šablona: Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT (III/2)

Předmět: IT, ročník 2.

Sada: VY_32_INOVACE_10

Číslo DUM: 191

Ověření materiálu ve výuce:

Datum ověření: 1.4.2014

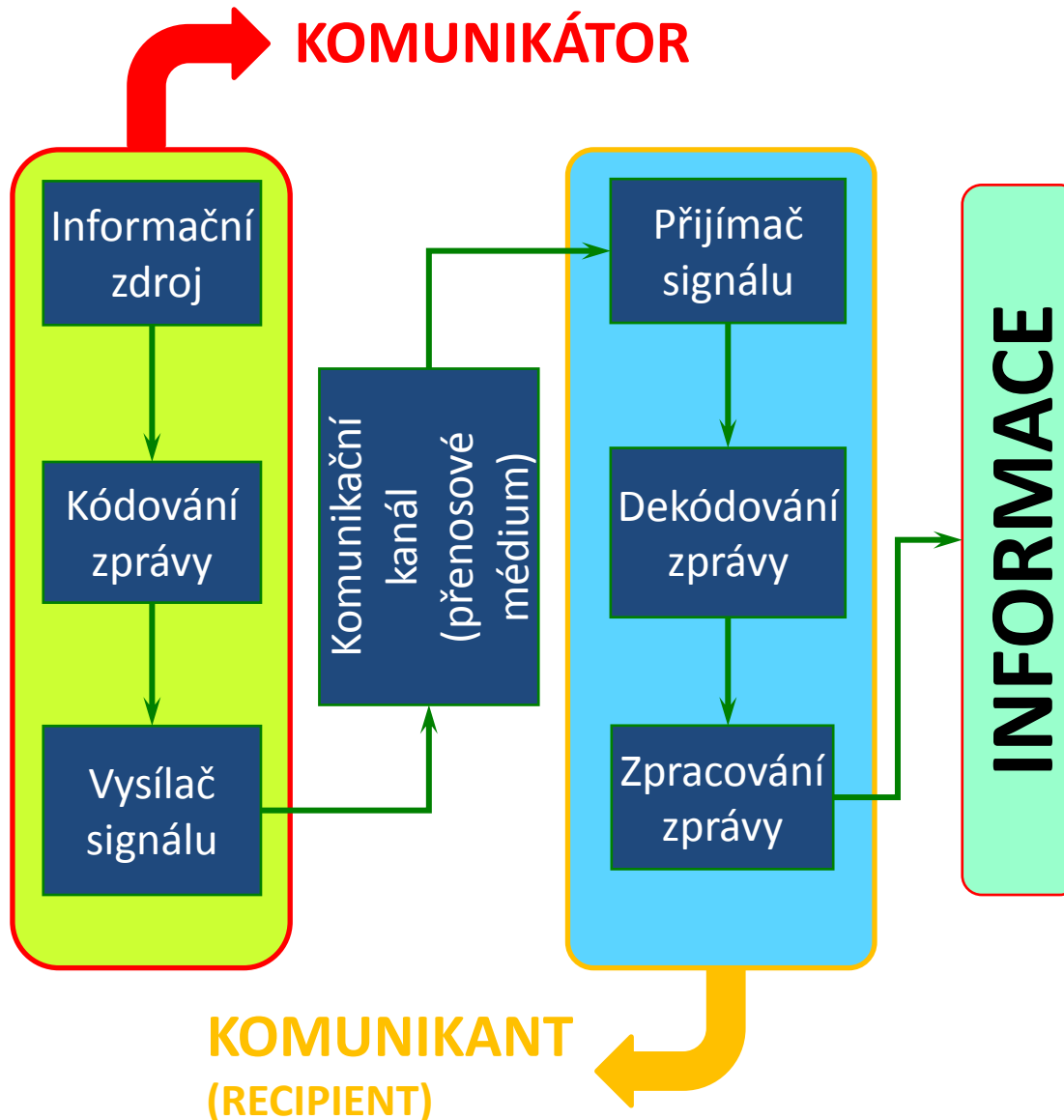
Ověřující učitel: Mgr. Petr Prokšenka

Třída: S2.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Schéma komunikace – informační tok:



- **Informační zdroj** – poskytovatel informace (vlastník)
- **Kódování zprávy** – převod informace z mateřského jazyka zdroje (vysílače) do společného jazyka
- **Vysílač signálu** – iniciace předání (mechanismus pro poslání)
- **Komunikační kanál** – cesta šíření
- **Přijímač signálu** – dokončení předání (mechanismus pro přijetí)
- **Dekódování zprávy** – převod informace ze společného jazyka do mateřského jazyka příjemce (přijímače)
- **Zpracování zprávy** – vytvoření informace, zpracování smyslu, přidání kontextu