

# Základní škola a Mateřská škola Ostrov

## Ostrov 76, 561 22 Ostrov

- **OPVK 1.4. Zlepšení podmínek pro vzdělávání na základních školách**
- **Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT**
- **Sada č. 5: Vlastivěda - 4. ročník**
- **VY\_32\_INOVACE\_13\_VL**

**Anotace:** Žák si formou pracovního listu procvičí orientaci v názvosloví z oblasti vody, vodních toků a nádrží

**Autor:** Eva Klímová

**Téma: Vlastivěda:** Vodstvo ČR

**Datum vytvoření:** 27. 10. 2011

**Jazyk:** Český

**Očekávaný výstup:** základní orientace v mapě

**Speciální vzdělávací potřeby:** Žádné

**Klíčová slova:** řeka, pramen, přítok, soutok, povodí, úmoří

**Druh učebního materiálu:** Pracovní list

**Druh interaktivity:** Aktivita

**Cílová skupina:** Žák

**Stupeň a typ vzdělávání:** Základní vzdělávání – první stupeň, 4. ročník – 1. pololetí

**Typická věková skupina:** 9 – 10 let

**Pomůcky k práci s PL:** (učebnice, PS, mapy, atlas)

**Literatura:** Vlastivěda pro 4. ročník – poznáváme naši vlast, Nová škola, učebnice  
Vlastivěda pro 4. ročník – poznáváme naši vlast, Nová škola, pracovní sešit



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

# Základní škola a Mateřská škola Ostrov

## Ostrov 76, 561 22 Ostrov

### VL – č. 13

### VY\_32\_INOVACE\_13\_VODSTVO ČR

#### Vodstvo ČR

Voda je povrchová, půdní a podzemní.

Nejdříve je: pramen, potok, řeka, moře.

Řeka se zvětšuje, když z levé i pravé strany přibírá přítoky. Kde se řeky

spojují = ..... a nakonec řeka..... (vlévá se) do moře.

..... – přirozeně vzniklé vodní nádrže

..... – uměle vytvořené vodní nádrže

..... – uměle vytvořené vodní nádrže v údolí řeky

..... – území, odkud voda odtéká do jedné řeky

..... – území, odkud tečou všechny vody do jednoho moře

Naše území patří do úmoří....., ..... a

.....moře.

#### Doplň text

Jezera, přehrady, povodí, soutok, ústí, Severního, Černého, Baltského, rybníky, úmoří



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ