

Približný vek žiakov	10 – 11 rokov, 5. ročník ZŠ – Geografia 11 – 12 rokov, 6. ročník ZŠ – Občianska náuka 12 – 13 rokov, 7. ročník ZŠ – Chémia 14 – 15 rokov, 9. ročník ZŠ – Geografia
Výuková hodina	Znečistenie tečúcich povrchových vôd
Vzdelávacia oblasť / predmet	Človek a spoločnosť / Geografia, Občianska náuka Človek a príroda / Biológia, Chémia
Tematický celok / téma	Geografia - Najkrajšie miesta na Zemi, ktoré vytvorila príroda / Činnosť vody – život rieky Občianska náuka - Moja obec, región, vlasť, EÚ / Región, v ktorom žijem Chémia – Chémia okolo nás / Voda Geografia - Slovensko – fyzicko-geografická charakteristika / Vodstvo
Kľúčové kompetencie	Kompetencie sociálne a personálne, kompetencie smerujúce k iniciatívnosti a podnikavosti, sociálne komunikačné kompetencie, kompetencie k celoživotnému učeniu sa
Kľúčové pojmy	Brehový a vodný ekosystém, priemysel, vplyv človeka a jeho činností na vodný ekosystém
Ciele hodiny	Zistiť, čo žiaci vedia o vodnom ekosystéme a ľudskej činnosti, ohrozujúcej tento ekosystém. Viesť žiakov k zodpovednosti za svoje konanie voči životnému prostrediu.
Medzipredmetové vzťahy / prierezové témy	Biológia, Geografia, Občianska náuka / Osobnostný a sociálny rozvoj, Environmentálna výchova, Mediálna výchova
Metódy	Riadený rozhovor, skupinová práca, diskusia
Čas	1 vyučovacia hodina
Pomôcky	Papier, pero pre každého žiaka, tabuľa a krieda (fixky), podľa potreby internet, počítač, odborná literatúra
Zdroje	Internet, printové a internetové médiá a informácie získané z regiónu ENVI-MOBILE / envi.stromzivota.sk

