

Čištění vody

Zajímá vás, jak se čistí voda?

Jestli ne, tak to je škoda!

Je to velmi zajímavé,
když voda v čističce plave.

Nejprve se usadí všechna špína,
zrnka prachu, štěrk a hlína.

Na dně se pak vytvoří
černé neprůhledné špíny pohoří.

Potom probíhá čeření,
kde chemické látky vytvářejí spřežení
vločkovitých sraženin,
které nečistoty změní v plyn.

Za třetí – probíhá filtrace,
zbylých bakterií migrace.
Ta, aby voda byla hezky čistá,
filtruje všechna nečistá místa.

A nakonec dezinfekce,

posledních bakterií lekce.

A že ve vodě nemají co dělat,
začnou samým vztekem bělat.

Tak co, je to zajímavé?

A že dějů je tam moc,
mohla bych vám o tom vyprávět
až do Vánoc...

Veronika Nesvačilová, sekunda A, 13 let, 4. kategorie, Gymnázium Jana
Blahoslava Ivančice, Lány 2, 664 91 Ivančice, vyuč.: PhDr. Jana
Chocholáčová, e-mail: chocholacova@gjbi.cz