


„Ahoj kamarádi a je tu 3. téma **ZNEČIŠTĚNÍ VODY** a nové úkoly pro vás.“



1. Co se děje s odpadní vodou, když opustí vaši domácnost či školu?

- K jednotlivým číslům v obrázku napiš odpovídající názvy. Využij slov z šedých bublin.
- Do tabulí označených tužkou  doplň názvy:
 - části Brna, kde je ČOV
 - název řeky, do které se vypouští vyčištěná voda z ČOV

ŘEKA

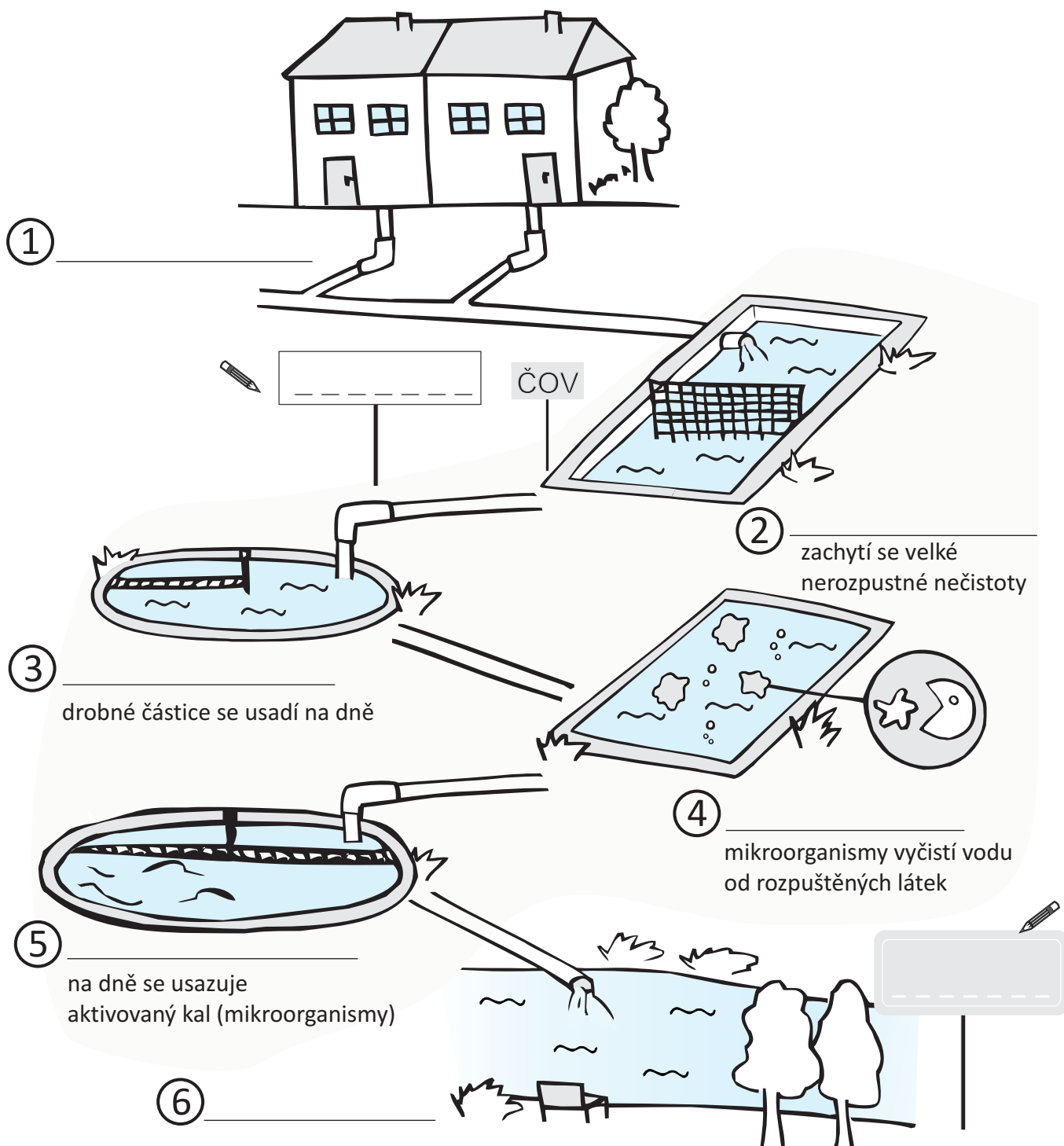
USAZOVACÍ NÁDRŽ

AKTIVAČNÍ NÁDRŽ

DOSAZOVACÍ NÁDRŽ

KANALIZACE

ČESLE



2. Hospodářství a odpadní vody

a) Doplňte k obrázkům názvy druhů hospodářství a spoj s druhem znečištění, které způsobují.

zemědělství

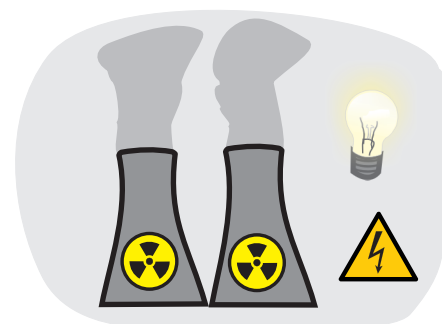
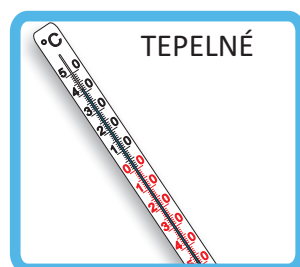
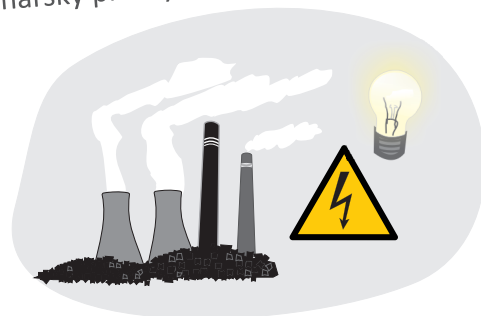
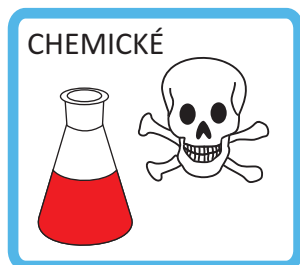
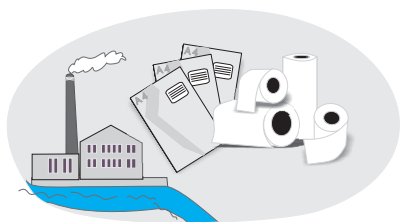
jaderná elektrárna

papírenský průmysl

chemický průmysl

tepelná elektrárna

potravinářský průmysl



b) Z písmenek v závorce vytvoř slova, aby text dával smysl:

Hlavním znečišťovatelem vody je vedle domácností také hospodářství, kam patří _____ (myrpslů) a _____ (tvízelsmědě). Přesto, že mají jednotlivé továrny vlastní čistírny _____ (chnídopad) vod, nevyčistí vodu od všech nečistot a do řek se tak dostávají látky, které ovlivňují její kvalitu. _____ (štěničizne) vody pocházející z hospodářství může být _____ (mickéche), _____ (logickéobi) a _____ (peletné). Všechny druhy znečištění ohrožují _____ (toviž) ve vodě.