



## **Odpady**

---

### **Pracovní list**

1. Přiřaďte k sobě odpad a nádobu, kam je vhodné tento odpad vyhodit.

reklamní leták	sběrný dvůr nebo sběr nebezpečného odpadu
porcelán	popelnice
PET lahev	nádoba na papír
polystyrén	popelnice
slupky od brambor	nádoba na plasty
mikrotenový sáček	nádoba na plasty
teploměr (rtuťový)	popelnice
použité plenky	nádoba na sklo
skleněná láhev od vína	nádoba na biologicky rozložitelný odpad
sešit	nádoba na plasty
kelímek	nádoba na papír
plechovka od barvy	nádoba na plasty

2. Pokuste se odhadnout, jaká je doba rozkladu následujících odpadů:

kelímek od jogurtu .....

filtr od cigarety.....

taška z igelitu.....

plechovka.....

kůra z pomeranče.....

ohryzek hrušky.....

polystyren, sklo.....





**EDUCAnet – gymnázium a střední odborná škola Praha, s.r.o.**

**Jírovcovo náměstí 1782, 148 00 Praha 4**

**[www.praha.educanet.cz](http://www.praha.educanet.cz)**

3. Vyjmenujte alespoň 5 důvodů, proč je výhodné třídit odpad:

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....

další:

.....  
.....

4. Doplňte do tabulky správnou dvojici barvy nádoby na tříděný odpad a odpadu, který do dané nádoby patří.

papír  
sklo  
plasty  
biologicky rozložitelný odpad  
směsný komunální odpad  
nápojové kartony

oranžová  
černošedá  
hnědá  
žlutá  
zelená  
modrá






**EDUCAnet – gymnázium a střední odborná škola Praha, s.r.o.**

**Jírovcovo náměstí 1782, 148 00 Praha 4**

**[www.praha.educanet.cz](http://www.praha.educanet.cz)**

5. Pokuste se vypsát, jakými argumenty byste přiměli své blízké třídít odpad:

.....

.....

.....

.....

6. Vysvětlíte slovo recyklace:.....

.....

7. Doplňte výrobky, jejichž výrobě předchází recyklace daného materiálu:

výrobky z recyklovaného skla:.....

.....

výrobky z recyklovaného papíru.....

.....

výrobky z recyklovaného plastu.....

.....

