

## Pracovní list – Předsudky a stereotypy

Jaký se ti vybaví předsudek? Přečti si následující kategorie, a doplň související předsudek, který se ti vybaví jako první:

1. Předsudek vůči pohlaví (*muži ... ; ženy...*):

.....  
.....  
.....  
.....

2. Předsudek vůči věku (*staří lidé... ; mladí... atp.*):

.....  
.....  
.....  
.....

3. Předsudek vůči fyzickému vzhledu (například *blondýny... ; tlustí lidé...*):

.....  
.....  
.....  
.....

4. Náboženský předsudek (*muslimové... ; katolíci... atp.*):

.....  
.....  
.....  
.....

5. Ekonomické předsudky (např. *bohatí lidé... ; chudí lidé ...*):

.....  
.....  
.....  
.....

6. Profesní předsudky (např. učitelky... ; policajti...):

.....  
.....  
.....  
.....

7. Národnostní nebo etnický předsudek (např. češi... ; ukrajinci...):

.....  
.....  
.....  
.....

8. Rasové předsudky (např. černoši... ; běloši...):

.....  
.....  
.....  
.....

Pokud sis vzpomněl na všechny kategorie předsudků, můžeš pokračovat dál. Pokud ne, ještě jednou se nad nimi zamysli. Pokud tě nic nenapadne, nevadí. Zkus vymyslet alespoň některé z nich.

U kterého typu předsudků bylo pro tebe nejtěžší si vybavit nějaký známý stereotyp? Doplň číslo kategorie 1-8 (např. Předsudek vůči pohlaví = kategorie 1): .....

Nyní si vyber dva předsudky, se kterými budeme dále pracovat, zde je prosím ještě jednou opiš (nebo jejich hlavní část). Nadále budeš pracovat ve dvou sloupcích zároveň.

A: \_\_\_\_\_

B: \_\_\_\_\_

Vzpomeneš si, kde jsi tyto soudy slyšel? Kdo ti je říkal?

A: \_\_\_\_\_

B: \_\_\_\_\_

Proč si myslíš, že se jedná o předsudek?

A: \_\_\_\_\_

B: \_\_\_\_\_

Má toto rčení pravdivý, ověřitelný základ?

A: \_\_\_\_\_

B: \_\_\_\_\_

Jaký pocit asi vyvolává stereotyp v příslušníkovi této skupiny?

A: \_\_\_\_\_

B: \_\_\_\_\_

Znáš nějakého příslušníka této skupiny, na kterého se tento stereotyp nevztahuje, nebo kdo je jeho pravým opakem?

A: \_\_\_\_\_

B: \_\_\_\_\_

Jak by se asi cítil, kdyby tento výrok o „své skupině“ slyšel?

A: \_\_\_\_\_

B: \_\_\_\_\_