DOTAZNÍK: TŘÍDĚNÍ ODPADU V DOMÁCNOSTECH

1. Zajímáte se o životní prostředí (ano - ne)
2. Existuje v místě vašeho bydliště systém třídění odpadu? (ano – ne – nejsem si jist)
3. Na jaké úrovni jsou Vaše znalosti o třídění odpadu? (žádné – nepatrné – velké – rozsáhlé)
4. Jakým způsobem třídíte odpad? (netřídím/papír/bio/plasty/kov/sklo/olej/jiné)
5. Jak často třídíte odpad? (každý den/každý týden/1x za měsíc/vůbec)
6. Myslíte, že způsob, jakým nakládáte s odpady, má nějaký význam? (ano – ne – do určité míry – nejsem si jist)
7. Existuje odpad, který nevíte, jak třídit a proto končí ve smíšeném odpadu? (ano – ne)
8. Kolik různých košů máte v domácnosti?
9. Máte dostatek informací od obce o třídění odpadu v domácnostech? (ano – ne – nejsem si jist)
10. Je třídění odpadu ve vaší obci/komunitě považováno za důležité? (ano – ne – do určité míry – nejsem si jist)
11. Co vám nejvíc brání v každodenním třídění odpadu?
12. Jak by se mohlo nakládání s odpady zlepšit?

**Erasmus+ project: Happy, Healthy, Wise and Wealthy**

Recycling Waste in Households in our Country Questionnaire

1. Are you interested in the environment? (yes/no)
2. Is there a recycling system in the place where you live? (yes/no/not sure)
3. How much do you know about recycling waste? (nothing/very little/a lot/nearly everything)
4. What do you recycle waste in your household? (I don´t recycle/recycle paper/recycle bio-waste/recycle plastic/recycle metal/recycle glass/recycle oil/recycle other materials – which ones?)
5. How often do you recycle? (every day/every week/once a month/never)
6. Do you think the way you recycle is worth doing? (yes/no/not sure)
7. Is there any kind of waste you do not know how to recycle so it ends up in municipal waste disposal areas? (yes/no)
8. How many different dustbins have you got at home? (1/2/3/4/5)
9. Do you have enough information about recycling provided by your municipal authority? (yes/no/not sure)
10. Is recycling important in your community? (yes/no/to some extent/not sure)
11. What prevents you from recycling the most? (an open answer)
12. What would help you to recycle more efficiently? (an open answer)