

Třídění odpadu ve Křtinách



Vypracovali: Lukáš Turek, Štěpán Krša, Viktorie
Polanová

Konzultant : RNDr. Petr Lukáš

Úvod

- Naším úkolem je vyřešit problematiku třídění odpadu.
- Tipněte si kolik obyvatel třídí odpad ?
- Víte, který odpad kam patří ?



Teoretická část

- Co je to odpad ? – odpad je, když se lidé zbavují nepotřebných věcí.
- Co je komunální odpad ? – je veškerý odpad, který vzniká každý den.
- Co je zbytkový komunální odpad ? – je složka, která zbude po vytrídění využitelných a nebezpečných složek.

Praktická část

Rozhovor

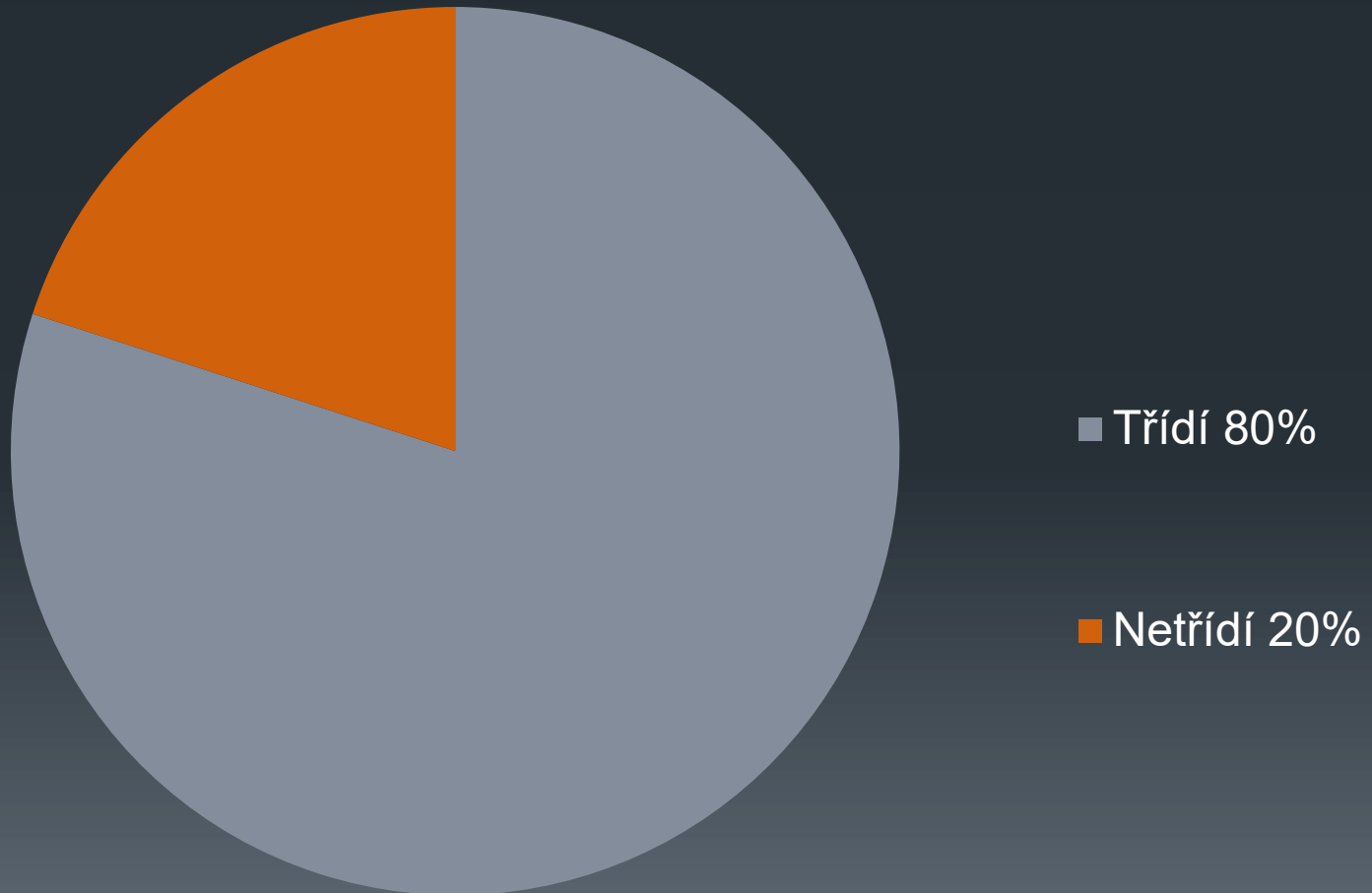
- Zúčastnili jsme se rozhovoru s místostarostou a položili jsme mu několik otázek.
- 1) Třídí se ve Křtinách odpad ? - **Ano (téměř vše)**
- 2) Kolik procent se vytrídí za rok ? – **80%**
- 3) Jak často se vyváží odpad ? – **1x14 dní**

Rozhovor

- 4) Kam se odpad vyváží ? – **SAKO Líšeň**
- 5) Je tu nějaké znečištění ? – **Ne**
- 6) Je tu nějaký sběrný dvůr ? – **Ano je (za Obecním Úřadem)**
- 7) Třídíte i Vy ? - **Ano**

Graf

Kolik procent obyvatel třídí odpad



Nebezpečný odpad

- Co zahrnuje nebezpečný odpad? – zahrnuje baterie, zářivky, oleje, kyseliny, teploměry a nádoby od ředidel a podobných chemikálií.
- Proč se třídí do speciálních nádob k tomu určených? – Nebezpečný odpad vyhozený do běžných odpadových nádob nebo do přírody ohrožuje životy lidí, zvířat, i rostlin. Proto jej musíme sbírat odděleně.



Druhy odpadu

- **Papír**: do tohoto kontejneru můžeme vhazovat noviny, kancelářský papír, knihy, letáky, lepenku, krabice, časopisy a papírové obaly.
- **Plast**: do tohoto kontejneru můžeme vhazovat PET láhve od nápojů, kelímky, sáčky, fólie, plastové výrobky a polystyrén.
- **Bioodpad**: do tohoto kontejneru můžeme vhazovat zbytky zeleniny, ovoce, různé slupky, odpad ze zahrady – tráva, větve, listí, uvadlé květiny, sáčky od čajů a kávový odpad.



Druhy odpadu

- **Sklo** : zde můžeme vhadzovat různé čiré láhve, sklenice a jiné jakékoliv čiré sklo.
- **Směsné sklo** : zde je můžeme vhadzovat nevratné láhve , skleněné nádoby, a jiné různě zbarvené sklo



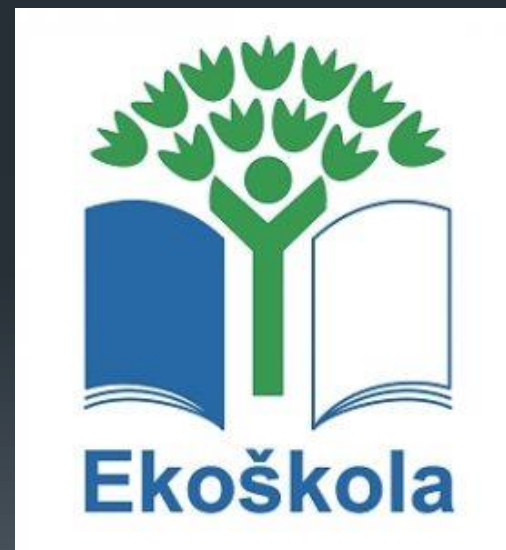
Černé skládky

- V poslední době se stále více rozšiřují lidmi vytvořené skládky.
- Tento problém byl řešen akcí Čistý Les 2018 v rámci dne země.



Třídění odpadu v ZŠ a MŠ Křtiny

- Naše škola je zapojená do programu EKOŠKOLA.
- Co to je? – Je to mezinárodní vzdělávací program, jehož hlavním cílem je, aby žáci snižovali ekologický dopad školy a životního prostředí.



EKOTÝM

- Postup práce EKOŠKOLY je určen 7 kroky:
- Sestavením EKOTÝMU, analýzou a plánem činností, monitorováním a vyhodnocováním environmentální výchovy ve výuce, informováním, spoluprací a vytvořením EKOKODEXU.
- Učitel žáky provází na jejich cestě 7 kroky, pomáhá jim. Měl by být však spíše jen průvodcem. Žáci mají v programu hlavní roli.

Školní sběr papíru

- Naše škola organizuje každoročně sběry starého papíru pro žáky i jejich rodiny. Tím napomáháme chránit životní prostředí.
- Výsledky sběrů starého papíru za posledních 5 let:
 - Školní rok 2013-14- 12 530 kg
 - Školní rok 2014-15- 16 360 kg
 - Školní rok 2015-16- 19 000 kg
 - Školní rok 2016-17- 16 550 kg
 - Školní rok 2017-18- 15 450 kg



Rozhovor s koordinátorkou EKOTÝMU

- Proč děláte v EKOTÝMU ? – Protože je to důležité.
- Jak by vypadala země kdybychom netřídily ? – Zánik lidstva a přírody.
- Co děláte v EKOTÝMU ? – Snažíme se o co nejlepší provoz školy a ve škole se zaměřujeme na prostředí odpadů, energie a dopravy.

Závěr

- Dospěli jsme k závěru, že každý by měl třídit odpad.
- V městysu Křtin je většina občanů, kteří třídí odpad, 20% obyvatel odpad netřídí.

Zdroje

- Wikipedie
- Google obrázky
- Místostarosta Mgr. Emil Pásek
- Mgr. Zdeňka Kučerová



Děkujeme za pozornost