


Užterštumo priežastys

 **Žingsnis:** 3. Sužinok daugiau!

 **Trukmė:** 30 min.

 **Reikalinga erdvė ir priemonės:**

- Didelė patalpa arba erdvė lauke;
- Atspausdintas, lentoje užrašytas ar ekrane rodomas klausimas *Kokios yra užterštumo priežastys?*;
- Balsavimo žetonai (juos galima pakeisti akmenukais, saldainiais, lipniomis etiketėmis ir kt.);
- Teiginių sąrašas.

 **Metodo aprašymas**

Šio metodo tikslas – pristatyti dalyviams teiginius ir leisti jiems pasirinkti 3 jiems svarbiausius.

1. Paprašykite dalyvių sustoti ratu. Paprašykite jų keletą akimirklų pagalvoti, kokios yra vandens užterštumo priežastys.
2. Paprašykite dalyvių pasiskirstyti poromis ir pasidalinti savo mintimis apie vandens užterštumo priežastis. Po diskusijos porose galite pakviesti dalyvius bendrai diskusijai grupėje.
3. Pateikite dalyviams teiginių sąrašą. Duokite kiekvienam dalyviui po 3 balsavimo žetonus ir paprašykite jų balsuoti už 3 pasirinktus teiginius.
4. Suskaičiuokite visus balsus ir juos užrašykite. Paprašykite dalyvių pasidalinti savo balsavimo motyvais.

 **Priedas: Teiginių sąrašas**

- Pramoninės atliekos.
- Mes be saiko vartojame iškastinį kurą.
- Naftos išsiliejimas teršia vandenį dideliu mastu.
- Iškastinio kuro paklausa yra perdėta.
- Daug cheminių medžiagų, naudojamų žuvų populiacijos augimui, teršia vandenį.
- Didelės pramonės įmonės nesiima veiksmų, kurie padėtų apsaugoti vandenį nuo taršos.
- Žmonės vartoja daugiau negu jiems iš tikrųjų reikia, o tai intensyvina gamybą, kuri tiek tiesiogiai, tiek netiesiogiai teršia vandenį.
- Iškastinio kuro prekybos grandyje slypi itin daug interesų.
- Nėra pakankamai informacijos apie taršos mažinimo būdus.
- Trūksta švarios energijos šaltinių.