


Problemų medis (1 dalis)

 **Žingsnis:** 2. Pasirink problemą!

 **Trukmė:** 30 min.

 **Reikalinga erdvė ir priemonės:**

- Dideli konferencinio popieriaus lapai;
- Spalvoti markeriai.

 **Metodo aprašymas**

Problemų medis yra puikus metodas, padedantis sustruktūruoti su nagrinėjama tema susijusią informaciją ir dalyvių mintis.

1. Nupieškite medį, kurio kamienas – tai nagrinėjama tema ar problema (pvz., vandens užterštumas), šaknys – problemos priežastys, o šakos – jos pasekmės.
2. Suskirstykite dalyvius į 3 grupes ir skirkite kiekvienai iš jų po temą, pvz., vandens užterštumas, oro tarša ir dirvožemio užterštumas. Paprašykite visų grupių išnagrinėti jiems paskirtą temą ir ją pristatyti problemų medžio pagalba. Jame turi atsispindėti dalyvių mintys ir požiūris į nagrinėjamos problemos priežastis ir pasekmes.
3. Kai visos grupės baigs piešti savo problemų medžius, paprašykite jų pasidalinti savo rezultatais su visais dalyviais. Pristatinėdami grupių darbus, kartu su dalyviais ieškokite panašių nagrinėjamų problemų priežasčių ir pasekmių.

 **Pastabos**

Naudodami šį metodą, galite prašyti, kad dalyviai patys vieną plačią temą, pvz., užterštumas, suskaidytų į smulkesnes potemes ir jas išnagrinėtų.