

! EESMÄRK

Tunneb Eesti looduses kasvavaid puid: kahte okaspuud ja viit lehtpuud, kolme ravimtaime, kolme söödavat taime ja kolme mürktaime.

✓ LÄBIVIIMINE/KONTROLL

Juhendaja tutvustab noortele taimi.

- Okaspuud (näiteks): harilik mänd, kuusk, kadakas, jugapuu. 70% Eesti metsadest on männikud. Ent kui inimene praeguses kliimas 100–150 aastat järjest metsa ei majandaks, siis võtaks võimust kuusk ja 200 aasta pärast oleks Eesti kuusemetsade maa. Jugapuu on mürgine – üks mari tapab inimese.
- Lehtpuud (näiteks): harilik tamm, arukask, harilik vaher, harilik hobukastan, harilik pärn.
- Söödavad taimed: harilik vaarikas, kibuvits, karulauk vmt.
- Mürktaimed: ussilakk, piibeleht, leseleht.
- Ravimtaimed: teeleht, raudrohi, kummel.

Katse on sooritatud, kui noorkotkas suudab pildil ja/või looduses eristada talle varem tutvustatud taimi.

👉 SOOVITUSED

- ▶ Tundma peab vähemalt kaht okaspuud, viit lehtpuud, kolme ravimtaime ja söödavat taime ning kolme mürktaime, kuid alati võib teha natuke rohkem!
- ▶ Valida tuleks eelkõige taimed, millega noortel võib olla kokkupuudet, eriti mürktaimede puhul. Kaitseväe välimäärustikus on toodud 4 kõige mürgisemat taime: mürkputk, täpiline surmaputk, harilik maavits, jugapuu.
- 🕒 Head infomaterjali pakub Tartu Ülikooli veebileht: bio.edu.ee/taimed