

METSARINDED

TÖÖLEHED

III KOOLIASTMELE

1. Metsas kasvavad erinevad taimed rinnetena: kõige kõrgem on puurinne, järgnevad põõsa-, puhma-, rohu- ja samblarinne. Proovi põhjendada, miks?

.....

.....

.....

.....

2. Vaadake üle metsarinded. Kas tunnete igast rindest ära vähemalt ühe esindaja? Lisa juurde ka ise üks näide.

a) Puurindes kasvavad kõrgemad ja madalamad puud: männid, kuused, kased, pihlakad

b) Põõsarinne on madalam, põõsarindesse kuuluvad kusalpuud, magesõstrad ja sarapuud, ka punane leeder.....

c) Puhmarindes kasvavad poolpuitunud varrega taimed nagu mustikas ja pohl

d) Rohurindes leiate rohtseid taimi nagu näiteks sõnajalg ja sinilill

e) Samblarinne on kõige madalam metsa korrus. Seal kasvavad turbasammal, laanik, põdrasamblik.....

3. Järjesta rinded alates kõige kõrgemast ja märgi õige taim!

1) Puhmarindesse kuuluvad:

- a) kanarbik
- b) laanik
- c) kuslapuu
- d) kilpjalg

2) Puurindesse kuuluvad:

- a) toomingas
- b) sinilill
- c) leeder
- d) porosamblik

3) Samblarindesse kuuluvad:

- a) lõikehein
- b) sinilill
- c) laanik
- d) leseleht

4) Rohurindesse kuuluvad:

- a) kilpjalg
- b) sinilill
- c) võsaülane
- d) sarapuu

5) Põõsarindesse kuuluvad:

- a) kask
- b) magesõstar
- c) sinikas
- d) laanesõnajalg

4. Kasuta viimasel lehel olevat fotot ja kirjuta kasti metsarinded koos esindajatega. Alusta kõige madalamast.



