

Troopika ja lähistroopika

Tööleht õpilastele

I Vihmamets

1. Kogu maailmas kasvab umbes 2500 palmiliiki. Otsi kasvuhoonest palme. Kirjuta ühe sõrmjate lehtedega ja ühe sulgjate lehtedega palmi nimetused.

.....



.....



2. Leia kasvuhoonest **viljadega** taimi, kirjuta nende nimetused.

.....

.....

.....

3. Vihmametsas on palju selliseid taimi, kes kasvavad puude okstel. Selliseid taimi nimetatakse **pealistedeks**, nad saavad kasvamiseks vajaliku vee ja toitained õhust.



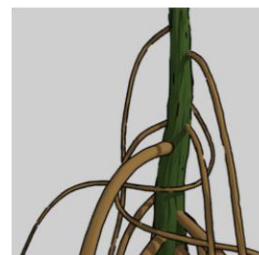
Kasvuhooones on samuti okstele kasvama seatud näiteks orhideesid või sõnajalgu.

Leia kaks pealistaime.

.....

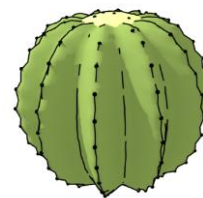
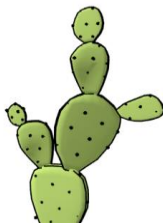
4. Mõnel taimel on vartele kinnituvad **õhujuured**, mis imavad õhust veeauru. Kirjuta ühe sellise taimi nimetus.

.....



II Põuaste alade kasvuhoone

5. Leia kasvuhoonest kolmele joonisele sarnane kaktusetaim, kirjuta juurde nende nimed ja kodumaa. Täienda joonist asteldega.



.....
.....

III Lähistroopika

6. Eesti looduses kasvab üle 20 liigi erinevaid **sõnajalgu**, maailmas umbes 10000 liiki. Sõnajalgade nimetustes on sageli sõna *jalg*, näiteks raunjalg. Leia kasvuhoonetest kaks erinevat sõnajalga, kirjuta nende nimetused.



.....
.....

Sõnajalad paljunevad **eostega**, mis on sageli lehe alumisel küljel **eoskuhjad**. Leia sõnajalg, kellel näed eoskuhje pruunide täppide või laigukestena.

.....

7. Leia kolm **okaspuud**, kirjuta nende nimetused.

.....

.....

Käbidega okaspuu on