



Mohák és páfrányok Machy a paprad'orasty



TK: 54.-55. oldal



Füzetbe leírni

Virágtalan növények, ivarosán spórákkal szaporodnak.

Mohák: nedves helyeken, erdőben élnek

- egyszerű testfelépítésük van, edénnyalábjaik (szállítószövet) hiányoznak, ezért a vizet egész testfelületükkel veszik fel.

- testfelépítésük:



- jelentőségük: a, egész testével veszi fel a vizet
b, vizet tárol és párologtat, nedvesen tartja a talajt
- szőrmoha- „vánkosokat” alkot
- tőzegmoha – elhalt részeiből keletkezik a tőzeg

Harasztok: páfrányok, zsurlók, korpafüvek tartoznak ide

Páfrányok: valódi szerveik vannak,

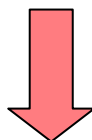
Testfelépítésük: a, gyökerek: vizet és szervetlen anyagot vesznek fel vele

b, gyökértörzs: átalakult föld alatti szár, tartaléktápanyagot tárol

c, levelek: fotoszintézis megy végbe benne, alsó részükön vannak a

spórák

- ivaros szaporodás: spóra
- ivartalan szaporodás: gyökértörzsszel
- élő növény



Mezei zsurló: testfelépítése: barna hajtás – ezeken vannak a spóratokok (tavasszal)
zöld hajtás - fotoszintézis megy végbe benne (nyár)

★ **Kapcsos korpafű**

- Régen fa természetűek voltak, mocsárba dőltek és belőlük keletkezett a fekete- és barnaszén.



A hétfői Zoom órán feleltetés is lesz

*A füzetbe leírt tananyagot kérem szépen
lefényképezni és elküldeni messengeren péntek estig.*

Köszönöm

