

2-nji barlagnama.

Ösümlik bedeniniň(organizminiň)
öýjükli gurluşy.

**Lupanyň we
mikroskobyň esasy
bölegi näme
hasaplanýar**

(ulaldyjy aýna)

**Mikroskop işleyän
wagtynda ony
süýşürseň näme bolup
biler?**

(öwrenilýän zada
ýagtylygyň düşüsi üýtgär)

**Mikroskop bilen işlenilende
näme üçin başda gapdaldan
seredip, obýektiwi
mikropreparata golaýladyp,
görüş turbasyny
düşürýärler?**

(mikrooperatlary
zaýalamazlyk üçin)

**Elektron
mikroskoply
jisimleri näçe esse
ulaldyp görkezyär?**

(50-60 müň esseden ýokary)

**Öýjügiň haýsy
ýerinde
fotosintez
geçýär?
(hloroplastlarda)**

**Alamatlary nesle
geçirmegi näme
üpjün edýär?
(hromosomalar)**

**Öýjügiň gabygy
nämäni üpjün
edýär?**

**(öýjügiň düzümini
goramagy)**

**Gurluşy we ýerine
ýetirýän işi birmenzeş
bolan öýjükleriň
toplumyna näme
diýilýär?**

(dokuma)

**Gülli ösümliklerde
emele getiriji
dokumalar olaryň haýsy
agzalarynda we nirede
ýerleşýärler?**

**(köküň we baldagyň
ujunda)**

**Haýsy dokuma
ösümlik
synalaryna
berklik beryär?**

**(mehaniki we
daýanç)**

**OSUMITR
nämäniň
hasabyna
ösýär?**

**(öýjükleriň
böлünmeginiň)**

BÖLÜMLER
netijesinde öňki
bir öýjükden näçe
öýjük emele
gelyär?

(2)

**öýjükleriň
bölünmegi
nämäni üpjün
edýär?
(boý alışy)**