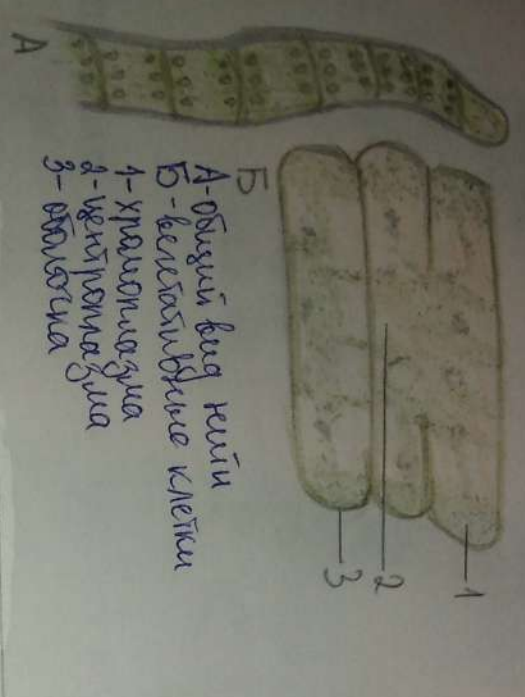


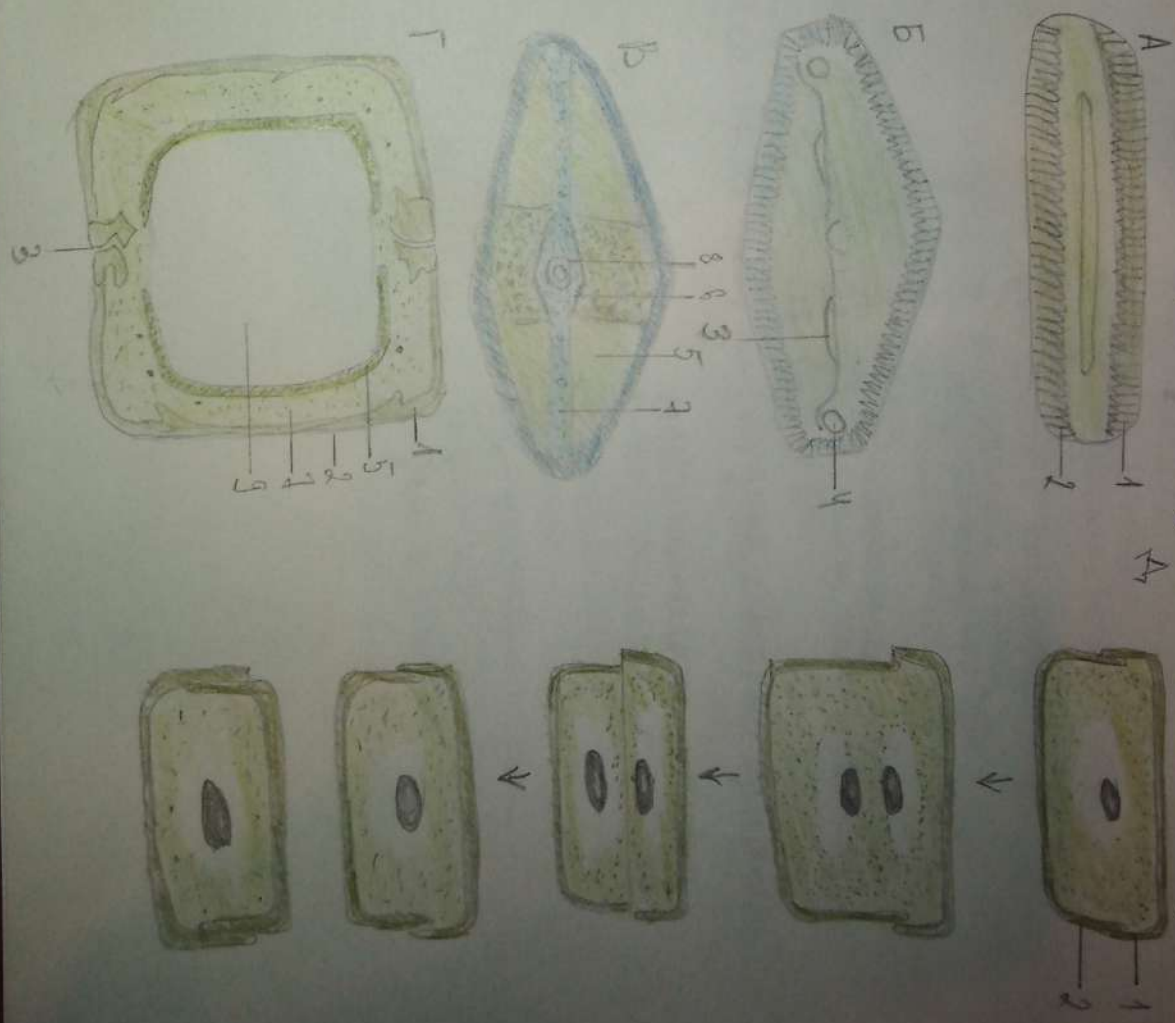
Тема: Умножение, споры, митоз, мейоз, развитие, развитие растений.

Задание 1. Перидиум (Peridonium) (оседелница)



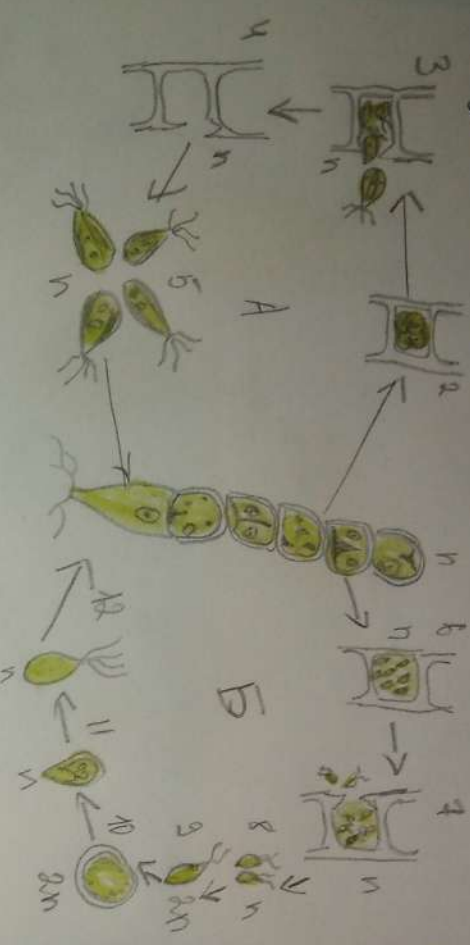
- A - Обувь для кисти
- B - Коврик для кисти
- 1 - Хитиновый слой
- 2 - Угнетительная
- 3 - Обувь

Задание 2. Развитие спорангия (Sporangium) (оседелница)



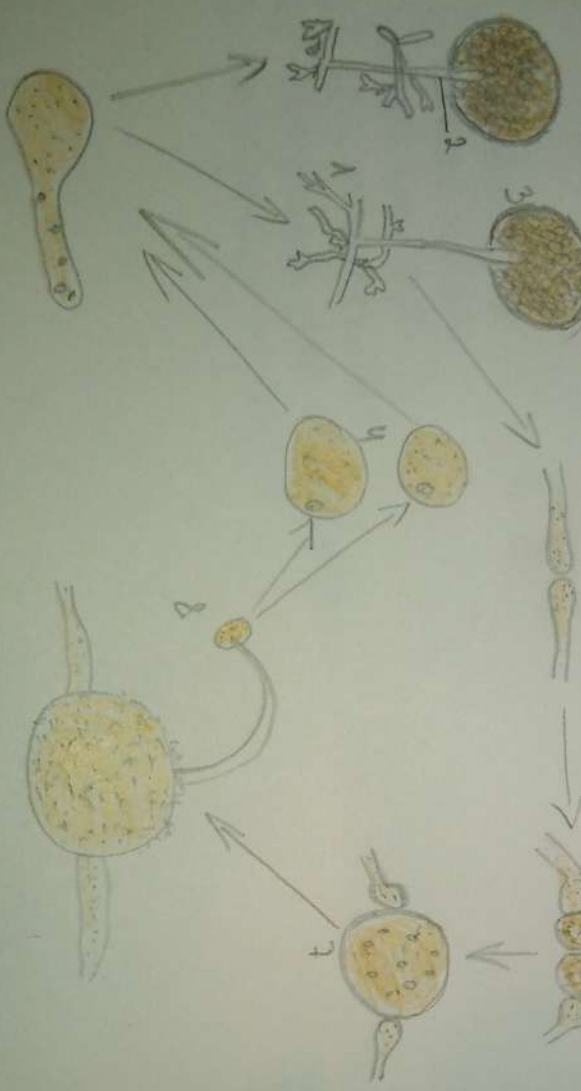
- A - Обувь для кисти
- B - Коврик для кисти
- D - Коврик для кисти
- F - Коврик для кисти
- A₁ - Коврик для кисти
- 1 - Обувь
- 2 - Обувь
- 3 - Обувь
- 4 - Обувь
- 5 - Обувь
- 6 - Обувь
- 7 - Обувь
- 8 - Обувь
- 9 - Обувь

Зародки 3. Царство грибовидных животных (клеточные животные) или грибовидные животные (Cnidophora)



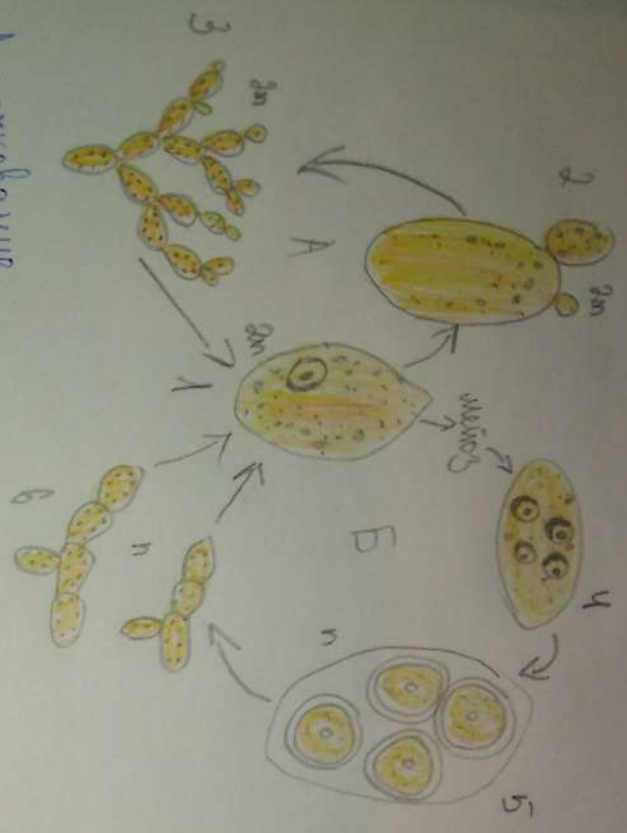
- A - развитие полипометрии
 1 - зигота (клеточный)
 2 - оплодотворение зиготы
 3 - личинка зиготы
 4 - личинка планулы, которая живет зиготой
 5 - зигота
 6 - развитие полипометрии
 7 - развитие зиготы и кисты
 8 - развитие зиготы (лиганды)
 9 - зигота
 10 - развитие полипометрии
 11 - развитие зиготы и кисты
 12 - развитие зиготы (лиганды)
 13 - зигота

Зародки 4. Царство грибовидных животных (Зрговидные) или грибовидные животные (Zygomycetes) или грибовидные животные (Mucorales)



- 1 - зигота (клеточный)
 2 - оплодотворение зиготы
 3 - личинка зиготы
 4 - личинка планулы
 5 - 6 - зигота
 7 - зигота
 8 - зигота (лиганды)
 9 - зигота

Задание 5. Нарисуйте *гистологию* (Sacharomyces cerevisiae) или *дрожжи*
 Класификация (Ascomycetes)



- A - вегетативная
- B - образование спор
- 1 - вегетативная форма
- 2, 3 - вегетативная форма
- 4, 5 - образование спор
- 6 - вегетативная форма