

СРАВНЕНИЕ ПРОЦЕССОВ БЕСПОЛОГО И ПОЛОВОГО РАЗМНОЖЕНИЯ

Практическая работа №6

ЦЕЛЬ:

Выделить существенные признаки процессов размножения. Сравнить половое и бесполое размножение и сделать выводы на основе сравнения.

	Характеристика типа размножения	Бесполое	Половое
		размножение	размножение
	1. Количество особей для размножения.		
CPABHUTE XAPAKTEP	2. Какой тип клеток принимает участие в		
	размножении.		
	3. Из каких клеток появляется новый		
ИСТИКИ	организм.		
БЕСПОПОГ	4. Биологическая основа размножения. (за		
	исключением высших растений)		
ПОЛОВОГ О ТИПОВ РАЗМНОЖ	5. Скорость увеличения численности особей.		
	6. Генетические особенности потомства.		
ЕНИЯ.	7. Причина появления новых признаков у		
ЗАПОЛНИТ	потомства.		
F	8. Приспособительные возможности новых		
ТАБЛИЦУ.	организмов.		
	9. Значение размножения.		
	10. Способы размножения.		

ВЫВОД:

Какое биологическое значение имеют различные способы размножения организмов?