

NỘI DUNG TRỌNG TÂM KIỂM TRA GIỮA KÌ 1 SINH HỌC 9

Chương 1. Các thí nghiệm của Menden

- Xác định được tính trạng trội, lặn
- Phát biểu nội dung quy luật phân li
- Trình bày khái niệm biến dị tổ hợp
- Mô tả cách tiến hành lai phân tích.
- Giải thích lại kết quả phép lai 2 cặp tính trạng thuần chủng tương phản
- Tóm tắt ý nghĩa của quy luật phân li độc lập
- Xác định kết quả của phép lai phân tích
- Đề xuất cách xác định giống có thuần chủng hay không.
- Giải thích ý nghĩa của biến dị tổ hợp đối với chọn giống và tiến hóa

Chương 2. Nhiễm sắc thể

- Mô tả cấu trúc của NST
- Trình bày chức năng của NST
- Mô tả những diễn biến cơ bản của NST trong các kì nguyên phân, giảm phân.
- So sánh cặp NST tương đồng, không tương đồng
- Phân biệt bộ NST đơn bội, lưỡng bội
- Phân biệt NST đang ở các kì của nguyên phân, giảm phân
- Tính số NST đang ở các kì của quá trình phân bào