|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ngày soạn03-03-2023 | Dạy | Ngày | …/03/2023 |
| Tiết | ***Kiểm tra chung toàn khối theo kế hoạch của trường*** |
| Lớp | 9A,C |

**Tuần 27 - Tiết 54:**

**KIỂM TRA GIỮA KÌ II**

###### I. MỤC TIÊU

Thu thập thông tin để đánh giá xem HS có đạt được chuẩn kiến thức kĩ năng trong chương trình, từ đó điều chỉnh PPDH và đề ra các giải pháp cho chương trình học tiếp theo.

***\* Về kiến thức:***

- Nhận dạng được PT bậc nhất hai ẩn, nghiệm pt bậc nhất hai ẩn, nghiệm HPT

- Biết giải hệ phương trình bậc nhất 2 ẩn, biết vẽ đồ thị hàm số

- Xác định hệ số a; Điểm thuộc đồ thị, tínhđồng biến, nghịch biến, biết xác định các hệ số pt bậc hai một ẩn

- Hiểu đề để vẽ hình, chứng minh tứ giác nội tiếp

- Vận dụng cặp tam giác đồng dạng để chứng minh,…

- Vận dụng giải bài toán bằng cách lập hpt

***\* Về kĩ năng***

- Kiểm tra kĩ năng vẽ hình, kĩ năng giải bài toán bằng cách lập hệ phưởng trình

- Kiểm tra kĩ năng chứng minh tứ giác nội tiếp, kĩ năng giải hệ phương trình, kĩ năng vẽ đồ thị hàm số y=ax2

***\* Về thái độ***

- Có thái độ trung thực, rèn tác phong làm việc có kế hoạch, trình bày khoa học

- Có hứng thú với môn học và luôn luôn có nhu cầu học tập môn học và vận dụng kiến thức vào cuộc sống.

***\* Hình thành năng lực***

- Năng lực tự học.

- Năng lực giải quyết vấn đề và sáng tạo.

- Năng lực tính toán.

II. CHUẨN BỊ

**1. Giáo viên:** Đề, ma trận, đáp án-biểu điểm nộp về BGH

**2. Học sinh:** Đồ dùng học tập, ôn tập kiên thức từ đầu đến giờ

III. TIẾN TRÌNH DẠY HỌC

**1. Thời gian thực hiện:** Kiểm tra đồng loạt cả khối theo lịch của nhà trường

Toán 9: Sáng thứ … ngày tháng 3 năm 2023

**2. Kết quả:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lớp** | **<5** | **5; 6** | **7; 8** | **9;10** | **>=8** | **%** |
| **9A** |  |  |  |  |  |  |
| **9C** |  |  |  |  |  |  |

**3. Nhận xét - Rút kinh nghiệm**

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................