

Quế Sơn, ngày 18 tháng 9 năm 2023

**KẾ HOẠCH DẠY PHỤ ĐẠO HỌC SINH KHỐI 12
THI TỐT NGHIỆP THPT NĂM HỌC 2023-2024
MÔN: TOÁN.**

Căn cứ Kế hoạch số 155/KH-THPTQS, ngày 30/8/2023 của trường THPT Quế Sơn và kế hoạch thực hiện nhiệm vụ chuyên môn năm học 2023- 2024;

Căn cứ Kế hoạch số 188/KH-THPTQS, ngày 14/9/2023 của trường THPT Quế Sơn và ôn tập phụ đạo cho học sinh khối 12 ôn thi TN THPT năm học 2023-2024;

Căn cứ Kế hoạch hoạt động chuyên môn Tổ Toán -Tin năm học 2023- 2024;

Căn cứ vào KHGD môn Toán lớp 12 của Tổ Toán Tin năm học 2023-2024;

Căn cứ Bảng PCGD của Tổ Toán -Tin năm học 2023-2024,

Tổ Toán-Tin trường THPT Quế Sơn xây dựng kế hoạch dạy phụ đạo tốt nghiệp THPT môn Toán cho học sinh khối 12 năm học 2023-2024 như sau:

I. Mục đích, yêu cầu:

1/ Mục đích:

+ Củng cố toàn bộ kiến thức của chương trình lớp 12, bồi dưỡng, nâng cao và rèn luyện kỹ năng giải BTTN.

+ Giúp học sinh khối 12 nắm vững kiến thức môn Toán trong kỳ thi TN THPT năm 2024 và tiếp cận với nội dung, cấu trúc đề thi và luyện tập làm quen để đạt kết quả cao trong kỳ thi TN THPT.

2/ Yêu cầu:

Đối với GV:

- + Nghiêm túc trong việc soạn nội dung ôn tập theo sự phân công của Tổ CM.
- + Tích cực hướng dẫn, giải đáp bài tập cho học sinh của lớp mình phụ trách.
- + Thực hiện giảng dạy phụ đạo trực tiếp theo phân công của nhà trường.

+ Khi Bộ GD & ĐT ban hành cấu trúc đề thi, đề minh họa, TTCM phân công các thầy cô đã được phân công dạy phụ đạo soạn các đề ôn tập theo đúng nội dung ôn tập của Bộ, phù hợp với cấu trúc đề minh họa.

+ Thường xuyên theo dõi, đôn đốc, nhắc nhở việc học tập của học sinh.

Đối với học sinh:

+ Có thái độ đúng đắn, ý thức tốt về quyền và nghĩa vụ của bản thân khi tham gia học phụ đạo.

+ Chủ động nắm bắt kiến thức: Ôn tập và giải bài tập theo yêu cầu.

II. Kế hoạch thực hiện

1. Thời gian dạy, số tiết, cách thức tiến hành.

➤ Từ tuần 3 đến tuần 35 của năm học 2023-2024- Số tiết dự kiến: 50 tiết.

➤ Cách thức tiến hành:

• HOC KỶ 1:

+ Hằng tuần TTCM chuyển nội dung bài tập ôn tập lên trang padlet:

<https://padlet.com/hointqueson/t-i-li-u-ph-o-tn-thpt-2024-gmri51tv1v4jqr7g> để học sinh là CSMB Toán của các lớp 12 chuyển về cho lớp mình thực hiện ôn tập.

+ GVBM Toán các lớp tích cực hỗ trợ giải đáp mọi thắc mắc của học sinh.

❖ Dự kiến số tiết học kỳ 1 là 14 tiết (mỗi tuần 1 tiết).

• HOC KỶ 2:

Giáo viên thực hiện dạy phụ đạo theo TKB dạy phân công phụ đạo của nhà trường (mỗi tuần 2 tiết).

❖ Dự kiến số tiết học kỳ 2 là 36 tiết.

2. Giáo viên phụ trách giải đáp bài tập và giảng dạy:

STT	HỌ VÀ TÊN GV	PHỤ TRÁCH LỚP	Ghi chú
1	Ngô Văn Quyên	12/1, 12/2, 12/4.	
2	Phan Thị Thu Thủy	12/3, 12/5	
3	Nguyễn Văn Tiếng	12/6, 12/7	

3. Nội dung dạy: Ôn tập củng cố kiến thức, nội dung trong chương trình Toán 12 được tổ chuyên môn thống nhất và đồng thời nâng cao kiến thức, tiếp cận cấu trúc, đề thi TN THPT.

Cụ thể như sau:

Thời gian	Tiết KH	Nội dung ôn tập được tổ chuyên môn thống nhất (Tên bài học, chủ đề)	Hình thức tổ chức dạy học	Yêu cầu cần đạt được
Tháng 9-10/2023	1	Sự đồng biến, nghịch biến của hàm số	+ TTCM chuyên nội dung ôn tập lên padlet. + GVBM hướng dẫn giải đáp cho học sinh	<i>Học sinh nắm chắc lại các nội dung lý thuyết cơ bản của bài và vận dụng tốt vào việc giải các dạng BT.</i>
	2	Cực trị của hàm số		
	3	GTLN-GTNN của hàm số		
	4	Tiếp cận		
	5	Khảo sát hàm số		
Tháng 11/2023	6	Khảo sát hàm số (tt)	+ TTCM chuyên nội dung	<i>Học sinh nắm chắc lại các nội dung lý thuyết cơ bản của bài và vận dụng tốt vào việc giải các dạng BT.</i>
	7	Khái niệm khối đa diện- Đa diện đều		
	8	Thể tích khối đa diện		

	9	Thể tích khối đa diện(tt)	ôn tập lên padlet. + GVBM hướng dẫn giải đáp cho học sinh	
Tháng 12/2023	10	Lũy thừa- Lôgarit	+ TTCM chuyển nội dung ôn tập lên padlet. + GVBM hướng dẫn giải đáp cho học sinh	<i>Học sinh nắm chắc lại các nội dung lý thuyết cơ bản của bài và vận dụng tốt vào việc giải các dạng BT.</i>
	11	Phương trình mũ lôgarit		
	12	Bất phương trình mũ lôgarit		
	13	Bài tập khối nón-trụ- cầu		
	14	Bài tập khối nón-trụ- cầu (tt)		
Nghỉ tết âm lịch				
Tháng 01-02/2024	15,16	Nguyên hàm	Dạy trực tiếp trên lớp	<i>Học sinh nắm chắc lại các nội dung lý thuyết cơ bản của bài và vận dụng tốt vào việc giải các dạng BT.</i>
	17,18	Tích phân		
	19,20	Tích phân(tt)		
	21,22	Ứng dụng Tích phân		
Tháng 3/2024	23,24	Hệ tọa độ trong không gian	Dạy trực tiếp trên lớp	<i>Học sinh nắm chắc lại các nội dung lý thuyết cơ bản của bài và vận dụng tốt vào việc giải các dạng BT.</i>
	25,26	Phương trình mặt phẳng		
	27,28	Phương trình mặt phẳng m(tt)		
	29,30	Phương trình đường thẳng		

Tháng 4/2024	31,32	Phương trình đường thẳng(tt)	Dạy tiếp lớp	trực trên	<i>Học sinh nắm chắc lại các nội dung lý thuyết cơ bản của bài và vận dụng tốt vào việc giải các dạng BT.</i>
	33,34	Số phức, các phép toán			
	35,36	Phương trình bậc hai với hệ số thực			
	37,38	Hướng dẫn giải đề thi thử số 1 theo cấu trúc đề minh họa của Bộ.			
Tháng 5/2024	39,40	Hướng dẫn giải đề thi thử số 1(tt) theo cấu trúc đề minh họa của Bộ.	Dạy tiếp lớp	trực trên	<ul style="list-style-type: none"> - Học sinh vận dụng kiến thức tổng hợp để giải đề, làm bài đảm bảo về mặt thời gian. - GV giải đáp hướng dẫn các nội dung học sinh còn thiếu sót
	41,42	Hướng dẫn giải đề thi thử số 2 theo cấu trúc đề minh họa của Bộ.			
	43,44	Hướng dẫn giải đề thi thử số 2(tt) theo cấu trúc đề minh họa của Bộ.			
	45, 46	Hướng dẫn giải đề thi thử số 3 theo cấu trúc đề minh họa của Bộ.			
	47,48	Hướng dẫn giải đề thi thử số 4 theo cấu trúc đề minh họa của Bộ.			
49,50	Hướng dẫn giải đề thi thử số 5 theo cấu trúc đề minh họa của Bộ.	Dạy tiếp lớp	trực trên	<ul style="list-style-type: none"> - Học sinh vận dụng kiến thức tổng hợp để giải đề, làm bài đảm bảo về mặt thời gian. - GV giải đáp hướng dẫn các nội dung học sinh còn thiếu sót 	

Trên đây là kế hoạch dạy phụ đạo thi tốt nghiệp THPT môn Toán, năm học 2023-2024 của Tổ Toán-Tin trường THPT Quế Sơn. Đề nghị các thầy cô được phân công nghiêm túc thực hiện.

Duyệt của Lãnh đạo



Nguyễn Thị Hội

**Người lập kế hoạch
Tổ trưởng chuyên môn**



Phan Thị Thu Thủy