

KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY MÔN TOÁN LỚP 11
HỌC KÌ I – NĂM HỌC 2023 – 2024

Tuần lễ	Thời gian	ĐẠI SỐ			HÌNH HỌC		
		Tên bài	Số tiết theo PP CT Bộ GD	Số tiết buổi hai	Tên bài	Số tiết theo PP CT Bộ GD	Số tiết buổi hai
		PHẦN ĐẠI SỐ VÀ MỘT SỐ YẾU TỐ GIẢI TÍCH			PHẦN HÌNH HỌC VÀ ĐO LƯỜNG		
		Chương I. Hàm số lượng giác và phương trình lượng giác			Chương IV: Đường thẳng và mặt phẳng – Quan hệ song song trong không gian		
1	15/08→ 19/08/2023	Bài 1: Góc lượng giác	1	1	Bài 1: Đường thẳng và mặt phẳng trong không gian	1	2
		Bài 2: Giá trị lượng giác của góc lượng giác	1	2			
2	21/08 →26/08	Bài 3: Các công thức lượng giác	2	3	Bài 1: Đường thẳng và mặt phẳng trong không gian (tiếp)	1	2
3	28/08 →02/09	Bài 4: Hàm số lượng giác và đồ thị	2	3	Bài 1: Đường thẳng và mặt phẳng trong không gian (tiếp)	1	2
4	04/09 →09/09	Bài 5: Phương trình lượng giác cơ bản	2	3	Bài 2: Hai đường thẳng song song	1	2
5	11/09 →16/09	Ôn tập chương I	2	3	Bài 2: Hai đường thẳng song song (tiếp)	1	2
		Chương II: Dãy số- cấp số cộng – cấp số nhân					
6	18/09 →23/09	Bài 1: Dãy số	2	3	Bài 3: Đường thẳng và mặt phẳng song song	1	2
7	25/09 →30/09	Bài 2: Cấp số cộng	2	3	Bài 3: Đường thẳng và mặt phẳng song song (tiếp)	2	1
8	02/10 →07/10	Bài 3: Cấp số nhân	2	3	Bài 4: Hai mặt phẳng song song	1	2
9	09/10 →14/10	Ôn tập chương II	2	3	Bài 4: Hai mặt phẳng song song (tiếp)	2	1
		Chương III: Giới hạn – Hàm số liên tục					
10	16/10 →21/10	Bài 1: Giới hạn của dãy số	2	3	Bài 5: Phép chiếu song song	3	
11	23/10 →28/10	Bài 2: Giới hạn của hàm số	2	3	Ôn tập chương IV	3	
					Chuyên đề 1: Phép biến hình phẳng		

Tuần lễ	Thời gian	ĐẠI SỐ			HÌNH HỌC		
		Tên bài	Số tiết theo PP CT Bộ GD	Số tiết buổi hai	Tên bài	Số tiết theo PP CT Bộ GD	Số tiết buổi hai
12	31/10 →04/11	Bài 3: Hàm số liên tục	2	3	Bài 1: Phép biến hình và phép dời hình	1	
					Bài 2: Phép tịnh tiến	1	1
13	06/11 →11/11	Ôn tập chương III	2	3	Bài 2: Phép tịnh tiến (tiếp)	1	
					Bài 3: Phép đối xứng trục	2	
		PHẦN THỐNG KÊ VÀ XÁC SUẤT					
		Chương V: Các số đặc trưng đo xu thế trung tâm cho mẫu số liệu ghép nhóm					
14	13/11 →18/11	Bài 1: Số trung bình và một của mẫu số liệu ghép nhóm	3	2	Bài 4: Phép đối xứng tâm	2	
					Bài 5: Phép quay	1	
15	20/11 →25/11	Bài 2: Trung vị và tứ phân vị của mẫu số liệu ghép nhóm.	3	2	Bài 6: Phép vị tự	2	
					Bài 7: Phép đồng dạng	1	
16	27/11 →02/12	Ôn tập chương V	3	2	Bài tập cuối chuyên đề	3	
17	04/12 →09/12	Ôn tập thi học kì I	3	2	Ôn tập thi học kì I	2	1
18	11/12 →16/12	Ôn tập thi học kì I	3	2	Ôn tập thi học kì I	2	1
		Hoạt động trải nghiệm					
19	18/12 →23/12	Bài 1: Tìm hiểu hàm số lượng giác bằng phần mềm GeoGebra	1	2	Ôn tập học kì I		
		Bài 2: Dùng công thức cấp số nhân để dự báo dân số	1	1			
20	25/12 →30/12	Ôn tập học kì I			Ôn tập học kì I		

Tổ toán