

KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY MÔN TOÁN LỚP 10
HỌC KÌ I – NĂM HỌC 2022 – 2023

| Tuần lễ | Thời gian | ĐẠI SỐ | | | HÌNH HỌC | | |
|------------|---------------------|---|---|---------------------------|--|---|---------------------------|
| | | Tên bài | Số tiết theo PP CT của Bộ GD | Số tiết buổi hai | Tên bài | Số tiết theo PP CT của Bộ GD | Số tiết buổi hai |
| | | PHẦN ĐẠI SỐ VÀ MỘT SỐ YẾU TỐ GIẢI TÍCH | | | PHẦN HÌNH HỌC VÀ ĐO LƯỜNG | | |
| 1 | 22/8 → 27/8/2022 | Chương I. Mệnh đề và tập hợp | | | Chương IV. Hệ thức lượng trong tam giác | | |
| | | Bài 1. Mệnh đề | 1 | 1 | Bài 1. Giá trị lượng giác của một góc từ 0° đến 180° | 2 | 1 |
| | | Bài 2. Tập hợp | 1 | 1 | | | |
| 2 | 29/8 → 3/9 | Bài 2. Tập hợp (tiếp theo) | 1 | 1 | Bài 2. Định lí côsin và định lí sin | 1 | 2 |
| | | Bài 3. Các phép toán trên tập hợp | 1 | 1 | | | |
| 3 | 5/9 → 10/9 | Bài 3. Các phép toán trên tập hợp (tiếp theo) | 1 | 1 | Bài 2. Định lí côsin và định lí sin (tiếp theo) | 1 | 2 |
| | | Bài tập cuối chương I | 1 | 1 | | | |
| 4 | 12/9 → 17/9 | Chương II. Bất phương trình và hệ bất phương trình bậc nhất hai ẩn | | | Bài 2. Định lí côsin và định lí sin (tiếp theo) | 1 | 2 |
| | | Bài 1. Bất phương trình bậc nhất hai ẩn | 2 | 2 | | | |
| 5 | 19/9 → 24/9 | Bài 2. Hệ bất phương trình bậc nhất hai ẩn | 2 | 2 | Bài 3. Giải tam giác và ứng dụng thực tế | 2 | 1 |
| 6 | 26/9 → 1/10 | Bài tập cuối chương II | 2 | 2 | Bài tập cuối chương IV | 2 | 1 |
| 7 | 3/10 → 8/10 | Chương III. Hàm số bậc hai và đồ thị | | | Bài tập cuối chương IV | 1 | 2 |
| | | Bài 1. Hàm số và đồ thị | 2 | 2 | | | |
| 8 | 10/10 → 15/10 | Bài 2. Hàm số bậc hai | 2 | 2 | Chương V. Vector | | |
| | | | | | Bài 1. Khái niệm vector | 1 | 2 |
| 9 | 17/10 → 22/10 | Bài 2. Hàm số bậc hai (tiếp theo) | 2 | 2 | Bài 1. Khái niệm vector (tiếp theo) | 1 | 2 |
| 10 | 24/10 → 29/10 | Bài 2. Hàm số bậc hai (tiếp theo) | 1 | 1 | Bài 2. Tổng và hiệu của hai vector | 1 | 2 |
| | | Bài tập cuối chương III | 1 | 1 | | | |
| 11 | 31/10 → 5/11 | Bài tập cuối chương III (tiếp theo) | 2 | 2 | Bài 2. Tổng và hiệu của hai vector (tiếp theo) | 1 | 2 |
| | | PHẦN THỐNG KÊ VÀ XÁC SUẤT | | | | | |
| 12 | 7/11 → 12/11 | Chương VI. Thống kê | | | Bài 3. Tích của một số với một vector | 1 | 2 |
| | | Bài 1. Số gần đúng và sai số | 2 | 2 | | | |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|---|---|---|--|---|---|
| 13 | 14/11 → 19/11 | Bài 2. Mô tả và biểu diễn dữ liệu trên các bảng và biểu đồ | 2 | 2 | Bài 3. Tích của một số với một vectơ (tiếp theo) | 1 | 2 |
| 14 | 21/11 → 26/11 | Bài 3. Các số đặc trưng đo xu thế trung tâm của mẫu số liệu | 2 | 2 | Bài 4. Tích vô hướng của hai vectơ | 1 | 2 |
| 15 | 28/11 → 3/12 | Bài 4. Các số đặc trưng đo mức độ phân tán của mẫu số liệu | 2 | 2 | Bài 4. Tích vô hướng của hai vectơ (tiếp theo) | 1 | 2 |
| 16 | 5/12 → 10/12 | Bài tập cuối chương VI | 2 | 2 | Bài tập cuối chương V | 2 | 1 |
| 17 | 12/12 → 17/12 | Ôn tập và kiểm tra HKI | 2 | 2 | Ôn tập và kiểm tra HKI | | |
| 18 | 19/12 → 24/12 | Ôn tập và kiểm tra HKI | 2 | 2 | Ôn tập và kiểm tra HKI | | |
| | | HOẠT ĐỘNG THỰC HÀNH VÀ TRẢI NGHIỆM | | | | | |
| 19 | 26/12 → 31/12 | Bài 1. Dùng máy tính cầm tay để tính toán với số gần đúng và tính các số đặc trưng của mẫu số liệu thống kê | 1 | 1 | Ôn tập cuối HKI | | |
| | | Bài 2. Dùng bảng tính để tính các số đặc trưng của mẫu số liệu thống kê | 1 | 1 | | | |
| 20 | 2/1 → 7/1/2023 | Ôn tập cuối HKI | 2 | 2 | Ôn tập cuối HKI | | |

TỔ TOÁN