**TRƯỜNG THCS**

**PHÂN PHỐI CHƯƠNG TRÌNH MÔN TOÁN 7 NĂM HỌC 2022 - 2023**

**Cả năm: 35 tuần (140 tiết)**

**Học kì I: 18 x 4 = 72 tiết**

**Học kì II: 17 x 4 = 68 tiết**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tuần** | **Tiết****CT** | **Nội dung bài dạy** | **Lồng ghép, giảm tải, tích hợp** |
| **HỌC KỲ I (18 TUẦN)** |
| **PHẦN SỐ VÀ ĐẠI SỐ** |
| **CHƯƠNG 1: SỐ HỮU TỈ (17 tiết)** |
| 1 | 1 | Tập hợp các số hữu tỉ |  |
| 2 |
| 2 | 3 | Các phép tính với số hữu tỉ |  |
| 4 |
| 3 | 5 |
| 6 |
| 4 | 7 |
| 8 | Lũy thừa của một số hữu tỉ |  |
| 5 | 9 |
| 10 | Quy tắc dấu ngoặc và quy tắc chuyển vế |  |
| 6 | 11 |
| 12 | Hoạt động thực hành và trải nghiệm: Thực hành tính tiền điện. |  |
| 7 | 13  | Ôn tập cuối chương I + **KTĐGTX1** |  |
| 14 |
| 8 | 15 |
| 16 | **Ôn tập giữa kì I** |
|  9 | 17 | **KIỂM TRA GIỮA HỌC KỲ I** |  |
| **CHƯƠNG 2: SỐ THỰC (13 tiết)** |
| 9 | 18 | Số vô tỉ. Căn bậc hai số học  |  |
| 10 | 19 |
| 20 |
| 11 | 21 |
| 22 | Số thực. Giá trị tuyệt đối của một số thực |  |
| 12 | 23 |
| 24 |
| 13 | 25 |
| 26 | Làm tròn và ước lượng kết quả |  |
| 14 | 27 |
| 28 | Hoạt động thực hành và trải nghiệm: Tính chỉ số đánh giá thể trang BMI. |  |
| 15 | 29 | Ôn tập cuối chương 2 **+** **KTĐGTX2** |  |
| 30 |
|  | **PHẦN MỘT SỐ YẾU TỐ XÁC SUẤT VÀ THỐNG KÊ** |
|  | **CHƯƠNG 5: MỘT SỐ YẾU TỐ THỐNG KÊ (12 tiết)** |
| 15 | 1 | Thu thập và phân loại dữ liệu |  |
| 2 |
| 16 | 3 | Biểu đồ hình quạt tròn |  |
| 4 |
| 5 | Biểu đồ đoạn thẳng |  |
| 6 |
|  17 | 7 | Hoạt động thực hành và trải nghiệm: Dùng biểu đồ để phân tích kết quả học tập của lớp. |  |
| 8 | Ôn tập cuối chương 5 |  |
| 9 | Ôn tập HKI |  |
| 10 |
| 18 | 11 | **KIỂM TRA HKI** |  |
| 12 | Sửa bài kiểm tra HKI |  |
| **HỌC KỲ II (17 TUẦN)** |
| **PHẦN SỐ VÀ ĐẠI SỐ 7** |
| **CHƯƠNG 6: CÁC ĐẠI LƯỢNG TỈ LỆ (16 tiết)** |
| 19 | 31 | Tỉ lệ thức – Dãy tỉ số bằng nhau |  |
| 32 |
| 20 | 33 |
| 34 | Đại lượng tỉ lệ thuận |  |
| 21 | 35 |
| 36 |
| 22 | 37 |
| 22 | 38 | Đại lượng tỉ lệ nghịch |  |
| 23 | 39 |
| 40 |
| 24 | 41 |
| 42 | Hoạt động thực hành và trải nghiệm: Các đại lượng tỉ lệ trong thực tế |  |
| 25 | 43 | Ôn tập cuối chương 6 + **KTĐGTX 3** |  |
| 44 |
| 26 | 45 | **Ôn tập giữa HKII** |  |
| 46 | **KIỂM TRA GIỮA HỌC KỲ II** |  |
| **CHƯƠNG 7: BIỂU THỨC ĐẠI SỐ (15 tiết)** |
| 27 | 47 | Biểu thức số, biểu thức đại số |  |
| 48 |
| 28 | 49 |  |  |
| 50 | Đa thức một biến |  |
| 29 | 51 |
| 52 |
| 30 | 53 | Phép cộng và phép trừ đa thức một biến  |  |
| 54  |
| 31 | 55 |
| 56 | Phép nhân và phép chia đa thức một biến |  |
| 32 | 57 |
| 58 |
| 59 | Hoạt động thực hành và trải nghiệm: Cách tính điểm trung bình môn học |  |
| 33 | 60 | Ôn tập cuối chương 7 **+ KTĐGTX4** |  |
| 61 |
| **PHẦN MỘT SỐ YẾU TỐ XÁC SUẤT VÀ THỐNG KÊ** |
| **CHƯƠNG 9: MỘT SỐ YẾU TỐ XÁC SUẤT (8 tiết)** |
| 33 | 14 | Làm quen với biến cố ngẫu nhiên  |  |
| 15 | Làm quen với xác suất của biến cố ngẫu nhiên  |  |
| 34 | 16 | Hoạt động thực hành và trải nghiệm: Nhảy theo xúc xắc |  |
| 17 | Ôn tập cuối chương 9 |  |
| 18 | Ôn tập HKII  |  |
| 19 |
| 35 | 20 | **KIỂM TRA HKII** |  |
| 21 | Sửa bài kiểm tra HKII |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tuần** | **Tiết****CT** | **Nội dung bài dạy** | **Lồng ghép, giảm tải, tích hợp** |
| **HỌC KỲ I (18 TUẦN)** |
| **PHẦN HÌNH HỌC VÀ ĐO LƯỜNG** |
| **CHƯƠNG 3: CÁC HÌNH KHỐI TRONG THỰC TIỄN (11 tiết)** |
| 1 | 1 | Hình hộp chữ nhật – Hình lập phương |  |
| 2 |
| 2 | 3 | Diện tích xung quanh và thể tích của hình hộp chữ nhật, hình lập phương  |  |
| 4 |
| 3 | 5 | Hình lăng trụ đứng tam giác – Hình lăng trụ đứng tứ giác |  |
| 6 |
| 4 | 7 | Diện tích xung quanh và thể tích của hình lăng trụ đứng tam giác, hình lăng trụ đứng tứ giác |  |
| 8 |
| 5 | 9 | Hoạt động thực hành và trải nghiệm: Các bài toán về đo đạc và gấp hình |  |
| 10 | Ôn tập cuối chương 3 + **KTĐGTX 1** |  |
| 6 | 11 |
|  | **CHƯƠNG 4: GÓC VÀ ĐƯỜNG THẲNG SONG SONG (19 tiết)** |
| 6 | 12  | Các góc ở vị trí đặc biệt |  |
| 7 | 13 |
| 14 |
| 8 | 15 | Tia phân giác |  |
| 16 | **Ôn tập giữa kì I** |  |
|  9 | 17 | **KIỂM TRA GIỮA HỌC KỲ I** |  |
| 9 | 18 | Tia phân giác (tt) |  |
| 10 | 19 |
| 20 | Hai đường thẳng song song |  |
| 11 | 21 |
| 22 |
| 12 | 23 |
| 24 | Định lí và chứng minh định lí |  |
| 13 | 25 |
| 26 | Hoạt động thực hành và trải nghiệm: Vẽ hai đường thẳng song song và vẽ góc bằng phần mềm Geobra. |  |
| 14 | 27 | Ôn tập cuối chương 4 + **KTĐGTX 2** |  |
| 28 |
| 18 | 29 | **Ôn tập học kì I** |  |
| 30 | **KIỂM TRA HKI** |  |
| **HỌC KỲ II (17 TUẦN)** |
| **PHẦN HÌNH HỌC VÀ ĐO LƯỜNG** |
| **CHƯƠNG 8: TAM GIÁC (29 tiết)** |
| 19 | 31 | Góc và cạnh của một tam giác  |  |
| 32 |
| 20 | 33 | Tam giác bằng nhau + **KTĐGTX3**  |  |
| 34 |
| 21 | 35 |
| 36 |
| 22 | 37 |
| 38 |
| 23 | 39 | Tam giác cân  |  |
| 40 |
| 24 | 41 | Đường vuông góc và đường xiên  |  |
| 42 |
| 25 |  43 | Đường trung trực của một đoạn thẳng  |  |
| 44 |
| 26 | 45 | **Ôn tập giữa HKII** |  |
| 46 | **KIỂM TRA GIỮA HỌC KỲ II** |  |
| 27 | 47 | Tính chất ba đường trung trực của tam giác |  |
| 48 |
| 28 | 49 | Tính chất ba đường trung tuyến của tam giác |  |
| 50 |
| 29 | 51 | Tính chất ba đường cao của tam giác |  |
| 52 |
| 30 | 53 | Tính chất ba đường phân giác của tam giác  |  |
| 54  |
| 31 | 55 | Hoạt động thực hành và trải nghiệm: Làm giàn hoa tam giác để trang trí lớp học. |  |
| 56 | Ôn tập cuối chương 8 + **KTĐGTX4** |  |
| 32 | 57 |
| 35 | 58 | **Ôn tập học kì II** |  |
| 59 | **KIỂM TRA HKII** |  |

**Duyệt của Ban giám hiệu Duyệt của tổ chuyên môn Tổ biên soạn**

*(Ký và ghi rõ họ tên)*