**TRƯỜNG THCS**

**PHÂN PHỐI CHƯƠNG TRÌNH MÔN TOÁN 6 NĂM HỌC 2022 - 2023**

**Học kỳ I: 18 tuần x 4 tiết = 72 tiết**

**Học kỳ II: 17 tuần x 4 tiết = 68 tiết**

**HỌC KÌ I**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TUẦN** | **TIẾT** | **NỘI DUNG BÀI DẠY** |
| **PHẦN SỐ VÀ ĐẠI SỐ (43 tiết)** |
| **Chương 1. Số tự nhiên (25 Tiết)** |
| 1 | 1 | Bài 1. Tập hợp. Phần tử của tập hợp |
| 2 | Bài 1. Tập hợp. Phần tử của tập hợp (tt) |
| 3 | Bài 2. Tập hợp số tự nhiên. Ghi số tự nhiên |
| 4 | Bài 3. Các phép tính trong tập hợp số tự nhiên |
| 2 | 5 | Bài 4. Lũy thừa với số mũ tự nhiên |
| 6 | Bài 5. Thứ tự thực hiện các phép tính |
| 7 | Bài 5. Thứ tự thực hiện các phép tính (tt) |
| 8 | Bài 6. Chia hết và chia có dư. Tính chất chia hết của một tổng |
| 3 | 9 | Bài 6. Chia hết và chia có dư. Tính chất chia hết của một tổng (tt) |
| 10 | Bài 7. Dấu hiệu chia hết cho 2, cho 5 |
| 11 | Bài 8. Dấu hiệu chia hết cho 3, cho 9 |
| 12 | Bài 9. Ước và bội |
| 4 | 13 | Bài 9. Ước và bội (tt) |
| 14 | Bài 10. Số nguyên tố. Hợp số. Phân tích một số ra thừa số nguyên tố |
| 5 | 15 | Bài 10. Số nguyên tố. Hợp số. Phân tích một số ra thừa số nguyên tố (tt) |
| 16 | Bài 11. Hoạt động thực hành và trải nghiệm |
| 6 | 17 | Bài 12. Ước chung. Ước chung lớn nhất |
| 18 | Bài 12. Ước chung. Ước chung lớn nhất |
| 7 | 19 | Bài 13. Bội chung. Bội chung nhỏ nhất |
| 20 | Bài 13. Bội chung. Bội chung nhỏ nhất **+ KTĐGTX1** |
| 8 | 21 | Ôn tập giữa học kì I |
| 22 | Ôn tập giữa học kì I  |
| 9 | 23 | **Kiểm tra giữa học kì I** |
| 24 | Bài 14. Hoạt động thực hành và trải nghiệm |
| 10 | 25 | Ôn tập chương I |
| **Chương 2. Số nguyên (18 tiết)** |
| 10 | 26 | Bài 1. Số nguyên âm và tập hợp các số nguyên |
| 11 | 27 | Bài 1. Số nguyên âm và tập hợp các số nguyên |
| 28 | Bài 1. Số nguyên âm và tập hợp các số nguyên (tt) |
| 12 | 29 | Bài 2. Thứ tự trong tập hợp số nguyên  |
| 30 | Bài 2. Thứ tự trong tập hợp số nguyên |
| 13 | 31 | Bài 3. Phép cộng và phép trừ hai số nguyên |
| 32 | Bài 3. Phép cộng và phép trừ hai số nguyên |
| 14 | 33 | Bài 3. Phép cộng và phép trừ hai số nguyên |
| 14 | 34 | Bài 3. Phép cộng và phép trừ hai số nguyên |
| 15 | 35 | Bài 4. Phép nhân và phép chia hết hai số nguyên |
| 36 | Bài 4. Phép nhân và phép chia hết hai số nguyên |
| 16 | 37 | Bài 4. Phép nhân và phép chia hết hai số nguyên |
| 38 | Bài 4. Phép nhân và phép chia hết hai số nguyên **+ KTĐGTX3** |
| 39 | Bài 5. Hoạt động thực hành và trải nghiệm. Vui học cùng số nguyên. |
| 17 | 40 | Ôn tập học kì I |
| 41 | Ôn tập học kì I |
| 18 | 42 | **Kiểm tra học kì I** |
| 43 | Sửa bài kiểm tra học kì I |
| **PHẦN HÌNH HỌC VÀ ĐO LƯỜNG (14 tiết)** |
| **Chương 3. Các hình phẳng trong thực tiễn (14 tiết)** |
| 4 | 1 | Bài 1. Hình vuông - Tam giác đều - Lục giác đều |
| 2 | Bài 1. Hình vuông - Tam giác đều - Lục giác đều |
| 5 | 3 | Bài 2. Hình chữ nhật - Hình thoi - Hình bình hành - Hình thang cân |
| 4 | Bài 2. Hình chữ nhật - Hình thoi - Hình bình hành - Hình thang cân |
| 6 | 5 | Bài 2. Hình chữ nhật - Hình thoi - Hình bình hành - Hình thang cân |
| 6 | Bài 2. Hình chữ nhật - Hình thoi - Hình bình hành - Hình thang cân |
| 7 | 7 | Bài 3. Tính chu vi và diện tích của một số hình trong thực tiễn |
| 8 | Bài 3. Tính chu vi và diện tích của một số hình trong thực tiễn |
| 8 | 9 | Ôn tập giữa kì I+ **KTĐGTX2** |
| 10 | Ôn tập giữa kì I |
| 9 | 11 | **Kiểm tra giữa kì I** |
| 12 | Bài 4. Hoạt động thực hành trải nghiệm |
| 10 | 13 | Bài 5. Ôn tập chương 3  |
| 17 | 14 | Ôn tập HK1 |
| **PHẦN MỘT SỐ YẾU TỐ THỐNG KÊ VÀ XÁC SUẤT (15 tiết)** |
| **Chương 4. Một số yếu tố thống kê (15 tiết)** |
| 10 | 1 | Bài 1. Thu thập và phân loại dữ liệu |
| 11 | 2 | Bài 2. Biểu diễn dữ liệu trên bảng |
| 3 | Bài 2. Biểu diễn dữ liệu trên bảng |
| 12 | 4 | Bài 2. Biểu diễn dữ liệu trên bảng  |
| 5 | Bài 3. Biểu đồ tranh |
| 13 | 6 | Bài 3. Biểu đồ tranh |
| 7 | Bài 4. Biểu đồ cột - Biểu đồ cột kép |
| 14 | 8 | Bài 4. Biểu đồ cột - Biểu đồ cột kép |
| 9 | Bài 4. Biểu đồ cột - Biểu đồ cột kép |
| 15 | 10 | Bài 4. Biểu đồ cột - Biểu đồ cột kép |
| 11 | Ôn tập chương 4 |
| 16 | 12 | Ôn tập học kì I |
| 17 | 13 | Ôn tập học kì I |
| 18 | 14 | **Kiểm tra học kì I** |
| 15 | Bài 5. Hoạt động thực hành và trải nghiệm |

**HỌC KÌ II**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TUẦN** | **TIẾT** | **TÊN BÀI DẠY** |
| **PHẦN: SỐ VÀ ĐẠI SỐ (29 tiết)** |
| **Chương 5: Phân Số (17 Tiết)** |
| 19 | 44 | Bài 1. Phân số với tử số và mẫu số là số nguyên |
| 45 | Bài 1. Phân số với tử số và mẫu số là số nguyên |
| 46 | Bài 2. Tính chất cơ bản của phân số |
| 47 | Bài 3. So sánh phân số |
| 20 | 48 | Bài 4. Phép cộng và phép trừ phân số |
| 49 | Bài 4. Phép cộng và phép trừ phân số |
| 21 | 50 | Bài 5. Phép nhân và phép chia phân số |
| 51 | Bài 5. Phép nhân và phép chia phân số **+ KTĐGTX1** |
| 22 | 52 | Bài 6. Giá trị phân số của một số |
| 53 | Bài 6. Giá trị phân số của một số |
| 23 | 54 | Bài 7. Hỗn số |
| 55 | Bài 7. Hỗn số |
| 24 | 56 | Bài 8. Hoạt động thực hành và trải nghiệm: Phân số ở quanh ta |
| 57 | Ôn tập chương 5 |
| 25 | 58 | Ôn tập giữa kì II |
| 59 | Ôn tập giữa kì II |
| 26 | 60 | **Kiểm tra giữa học kì II** |
| **Chương 6: Số Thập Phân (12 Tiết)** |
| 27 | 61 | Bài 1. Số thập phân |
| 62 | Bài 2. Các phép tính với số thập phân |
| 28 | 63 | Bài 3. Làm tròn số thập phân và ước lượng kết quả |
| 64 | Bài 4. Tỉ số và tỉ số phần trăm |
| 29 | 65 | Bài 5. Bài toán về tỉ số phần trăm |
| 66 | Bài 5. Bài toán về tỉ số phần trăm |
| 30 | 67 | Bài 6. Hoạt động thực hành và trải nghiệm |
| 68 | Ôn tập chương 6 |
| 34 | 69 | Ôn tập học kì II |
| 34 | 70 | Ôn tập học kì II |
| 35 | 71 | **Kiểm tra học kì II** |
| 72 | Sửa bài kiểm tra học kì II |
| **PHẦN: HÌNH HỌC VÀ ĐO LƯỜNG (31 tiết)** |
| **HÌNH HỌC TRỰC QUAN** |
| **Chương 7: Tính Đối Xứng Của Hình Phẳng Trong Thế Giới Tự Nhiên (9 Tiết)** |
| 24 | 15 | Bài 1. Hình có trục đối xứng |
| 16 | Bài 1. Hình có trục đối xứng |
| 25 | 17 | Bài 2. Hình có tâm đối xứng |
| 18 | Ôn tập giữa kì II |
| 26 | 19 | **Kiểm tra giữa học kì II** |
| 20 | Bài 2. Hình có tâm đối xứng |
| 21 | Bài 3. Vai trò của tính đối xứng trong thế giới tự nhiên |
| 27 | 22 | Bài 4. Hoạt động thực hành và trải nghiệm |
| 23 | Ôn tập chương 7  |
| **HÌNH HỌC PHẲNG** |
| **Chương 8: Các Hình Hình Học Cơ Bản ( 22 Tiết)** |
| 28 | 24 | Bài 1.Điểm. Đường thẳng |
| 25 | Bài 1.Điểm. Đường thẳng |
| 29 | 26 | Bài 1.Điểm. Đường thẳng |
| 27 | Bài 2. Ba điểm thẳng hàng. Ba điểm không thẳng hàng |
| 30 | 28 | Bài 2. Ba điểm thẳng hàng. Ba điểm không thẳng hàng  |
| 29 | Bài 3. Hai đường thẳng cắt nhau, song song. Tia |
| 31 | 30 | Bài 3. Hai đường thẳng cắt nhau, song song. Tia |
| 31 | Bài 3. Hai đường thẳng cắt nhau, song song. Tia **+ KTĐGTX2** |
| 32 | Bài 4. Đoạn thẳng. Độ dài đoạn thẳng |
| 33 | Bài 4. Đoạn thẳng. Độ dài đoạn thẳng |
| 32 | 34 | Bài 5. Trung điểm của đoạn thẳng |
| 35 | Bài 5. Trung điểm của đoạn thẳng |
| 36 | Bài 6. Góc |
| 37 | Bài 6. Góc |
| 33 | 38 | Bài 7. Số đo góc. Các góc đặc biệt |
| 39 | Bài 7. Số đo góc. Các góc đặc biệt |
| 40 | Bài 7. Số đo góc. Các góc đặc biệt **+ KTĐGTX3** |
| 41 | Bài 8. Hoạt động thực hành và trải nghiệm |
| 34 | 42 | Ôn tập chương 8 |
| 43 | Ôn tập học kì II |
| 35 | 44 | **Kiểm tra học kì II** |
| 45 | Sửa bài kiểm tra học kì II |
| **PHẦN: MỘT SỐ YẾU TỐ THỐNG KÊ VÀ XÁC SUẤT (8 tiết)** |
| **Chương 9: Một Số Yếu Tố Xác Suất ( 8 Tiết)** |
| 20 | 16 | Bài 1. Phép thử nghiệm – Sự kiện |
| 17 | Bài 1. Phép thử nghiệm – Sự kiện |
| 21 | 18 | Bài 1. Phép thử nghiệm – Sự kiện |
| 19 | Bài 2. Xác xuất và thực nghiệm |
| 22 | 20 | Bài 2. Xác xuất và thực nghiệm |
| 21 | Bài 2. Xác xuất và thực nghiệm |
| 23 | 22 | Bài 3. Hoạt động thực hành và trải nghiệm |
| 23 | Ôn tập chương 9 |