**PHÂN PHỐI CHƯƠNG TRÌNH TOÁN 6-SÁCH CÁNH DIỀU**

**NĂM HỌC 2021-2022**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tên bài học** | **Số tiết** |
| **CHƯƠNG I. SỐ TỰ NHIÊN** | **32 tiết** |
| §1. Tập hợp | 2 |
| §2. Tập hợp các số tự nhiên | 3 |
| §3. Phép cộng, phép trừ các số tự nhiên | 2 |
| §4. Phép nhân, phép chia các số tự nhiên | 2 |
| §5. Phép tính lũy thừa với số mũ tự nhiên | 3 |
| §6. Thứ tự thực hiện các phép tính | 2 |
| §7. Quan hệ chia hết. Tính chất chia hết | 2 |
| §8. Dấu hiệu chia hết cho 2, cho 5 | 2 |
| §9. Dấu hiệu chia hết cho 3, cho 9 | 2 |
| §10. Số nguyên tố. Hợp số | 2 |
| §11. Phân tích một số ra thừa số nguyên tố | 2 |
| §12. Ước chung và ước chung lớn nhất | 3 |
| §13. Bội chung và bội chung nhỏ nhất | 3 |
| Bài tập cuối chương I | 2 |
| **CHƯƠNG II. SỐ NGUYÊN** | **16 tiết** |
| §1. Số nguyên âm | 1 |
| §2. Tập hợp các số nguyên | 3 |
| §3. Phép cộng các số nguyên   | 3 |
| §4. Phép trừ số nguyên. Quy tắc dấu ngoặc | 2 |
| §5. Phép nhân các số nguyên  | 2 |
| §6. Phép chia hết hai số nguyên.      Quan hệ chia hết trong tập hợp số nguyên | 3 |
| Bài tập cuối chương II | 2 |
| HOẠT ĐỘNG THỰC HÀNH VÀ TRẢI NGHIỆMChủ đề 1. Đầu tư kinh doanh | **3 tiết** |
| **CHƯƠNG III. HÌNH HỌC TRỰC QUAN** | **20 tiết** |
| §1. Tam giác đều. Hình vuông. Lục giác đều | 3 |
| §2. Hình chữ nhật. Hình thoi   | 3 |
| §3. Hình bình hành | 3 |
| §4. Hình thang cân | 3 |
| §5. Hình có trục đối xứng | 2 |
| §6. Hình có tâm đối xứng | 2 |
| **Tên bài học** | **Số tiết** |
| §7. Đối xứng trong thực tiễn  | 2 |
| Bài tập cuối chương III | 2 |
| THỰC HÀNH PHẦN MỀM GEOGEBRA(Nếu nhà trường có điều kiện thực hiện) | 3 |
| **CHƯƠNG IV. MỘT SỐ YẾU TỐ THỐNG KÊ VÀ XÁC SUẤT** | **15 tiết** |
| §1. Thu thập, tổ chức, biểu diễn, phân tích và xử lí dữ liệu | 4 |
| §2. Biểu đồ cột kép | 2 |
| §3. Mô hình xác suất trong một số trò chơi và thí nghiệm đơn giản | 3 |
| §4. Xác suất thực nghiệm trong một số trò chơi và thí nghiệm đơn giản | 3 |
| Bài tập cuối chương IV | 3 |
| **CHƯƠNG V. PHÂN SỐ VÀ SỐ THẬP PHÂN** | **26 tiết** |
| §1. Phân số với tử và mẫu là số nguyên | 3 |
| §2. So sánh các phân số. Hỗn số dương | 2 |
| §3. Phép cộng, phép trừ phân số | 3 |
| §4. Phép nhân, phép chia phân số | 3 |
| §5. Số thập phân | 2 |
| §6. Phép cộng, phép trừ số thập phân | 2 |
| §7. Phép nhân, phép chia số thập phân | 2 |
| §8. Ước lượng và làm tròn số | 2 |
| §9. Tỉ số. Tỉ số phần trăm | 3 |
| §10. Hai bài toán về phân số | 2 |
| Bài tập cuối chương V | 2 |
| HOẠT ĐỘNG THỰC HÀNH VÀ TRẢI NGHIỆMChủ đề 2. Chỉ số khối cơ thể (BMI) | **3 tiết** |
| **CHƯƠNG VI. HÌNH HỌC PHẲNG** | **18 tiết** |
| §1. Điểm. Đường thẳng | 3 |
| §2. Hai đường thẳng cắt nhau. Hai đường thẳng song song | 2 |
| §3. Đoạn thẳng | 3 |
| §4. Tia | 3 |
| §5. Góc | 4 |
| Bài tập cuối chương VI | 3 |
| HOẠT ĐỘNG THỰC HÀNH VÀ TRẢI NGHIỆMChủ đề 3. Sắp xếp thành các vị trí thẳng hàng   | **3 tiết** |

*Tổng 136 tiết ( 139 tiết nếu trường dạy bài thực hành); còn dư 4 tiết sắp xếp vào kiểm tra đánh giá*