|  |  |
| --- | --- |
| **PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO****TRƯỜNG THCS CHU VĂN AN** |  |

**PHIẾU HƯỚNG DẪN HỌC SINH TỰ HỌC**

**MÔN TOÁN 7**

**TUẦN 17**

1. **Nội dung học sinh tự học:**
* **Phần Đại Số:**

|  |  |
| --- | --- |
| **NỘI DUNG** | **GHI CHÚ** |
| **Tên bài học:** **ÔN TẬP HỌC KÌ 1 (2 tiết)** |  |
| **Hoạt động 1**: ***Đọc tài liệu và thực hiện các yêu cầu.*** | - Xem kĩ phần lí thuyết.Hướng dẫn làm bàiBài 3: Áp dụng tính chất của dãy tỉ số bằng nhau:Bài 4:4.1 Áp dụng tính chất của dãy tỉ số bằng nhau:4.2 Nếu hai đại lượng tỉ lệ thuận với nhau thì:+ Tỉ số hai giá trị tương ứng của chúng luôn không đổi.+ Tỉ số hai giá trị bất kì của đại lượng này bằng tỉ số hai giá trị tương ứng của đại lượng kia. |
| **Hoạt động 2**:***Kiểm tra, đánh giá quá trình tự học.*** | Học sinh hoàn thành các **bài tập 3, 4 (đề cương ôn tập HK1)** trong phần B/ BÀI TẬP (file đính kèm) |

* **Phần Hình Học:**

|  |  |
| --- | --- |
| **NỘI DUNG** | **GHI CHÚ** |
| **Tên bài học:** **ÔN TẬP HỌC KÌ 1 (2 TIẾT)** |  |
| **Hoạt động 1**: ***Đọc tài liệu và thực hiện các yêu cầu.*** | 1. Tổng các góc của tam giác. 2. Tính chất góc ngoài của tam giác.3. Các trường hợp bằng nhau của tam giác (c-c-c, c-g-c, g-c-g, cạnh huyền-góc nhọn). Suy ra các yếu tố bằng nhau từ hai tam giác bằng nhau để chứng minh các đoạn thẳng hay các góc bằng nhau. |
| **Hoạt động 2**:***Kiểm tra, đánh giá quá trình tự học.*** | Học sinh hoàn thành các bài tập **5.1; 5.2; 5.3** trong phần B/ BÀI TẬP (file đính kèm) |

1. **Sau khi tự học, em có những thắc mắc gì cần hỏi đến giáo viên:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Môn học** | **Nội dung học tập** | **Câu hỏi của học sinh** |
| Toán | Ghi nội dung bài giảng hoặc bài tập. | 1. Câu hỏi của các em.2.3. |