**MẦU PHẢN BIỆN ĐỘC LẬP VÒNG 2**

**Chương 1: SỐ TỰ NHIÊN - Bài 7: QUAN HỆ CHIA HẾT. TÍNH CHẤT CHIA HẾT.**

**NHÓM GV BÀI…8… ĐI PHẢN BIỆN**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| STT | Họ và tên người tham gia PB | **GV1 được phản biện** | **GV2 được phản biện** | **GV3 được phản biện** |
| Hình thức | Nội dung đề nghị chỉnh sửa | Nhận xét chung | Hình thức | Nội dung đề nghị chỉnh sửa | Nhận xét chung | Hình thức | Nội dung đề nghị chỉnh sửa | Nhận xét chung |
| 1 | GV1- Mai Thúy Nga | Đúng chuẩn mẫu theo yêu cầu. | -Phần hướng dẫn về nhà tiết 2, tiết 3 cần thêm bài tập.-Hoạt động vận dụng nên bổ sung thêm bài tập thực tế. | Giáo án soạn tương đối cẩn thận và chất lượng. |  |  |  |  |  |  |
| 2 | GV2- Nguyễn Văn Quốc |  |  |  | Các tiết lí thuyết và luyện tập xen kẽ nhau. | - Nên soạn lí thuyết xong rồi chuyển qua luyện tập.- Lời giải Luyện tập 2a chưa chính xác.- Mục nội dung chưa khớp (còn thiếu) so với mục sản phẩm, tổ chức hoạt động- Phần vận dụng thực hiện tại nhà không phải trên lớp. | Chỉnh sửa một số nội dung sẽ được giáo án tốt. |  |  |  |
| 3 | GV3 - Lê Thị Ngân |  |  |  |  |  |  | Đúng theo mẫu | Một số phép toán trong bài chưa đánh trong Mathtype-Phần bài tập về nhà chuyển xuống HĐ Vận dụng. | Giáo án soạn đủ, đúng nội dung SGK.Chú ý các phép toán cần đánh trong Mathtype |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **CHỐT THẢO LUẬN CHUNG** |
| STT | Họ và tên  | **Hình thức** | **Nội dung** | **Tổng thể** |
| 1 | GV1được phản biện | Đúng chuẩn mẫu theo yêu cầu. | Đầy đủ nội dung, thể hiện được phương pháp và hình thức tổ chức dạy học | Giáo án soạn cẩn thận và chất lượng tốt. |
| 2 | GV2 được phản biện  | Các tiết lí thuyết và luyện tập đang soạn xen kẽ nhau. | - Nên soạn lí thuyết xong rồi chuyển qua luyện tập.- Luyện tập 2a: chỉnh sửa lời giải.- Mục nội dung chưa khớp (còn thiếu) so với mục sản phẩm, tổ chức hoạt động- Phần vận dụng: chỉnh sửa thực hiện tại nhà. | Chỉnh sửa một số nội dung sẽ được giáo án tốt. |
| 3 | GV3được phản biện | Đúng mẫu.  | Giáo án soạn đủ, đúng nội dung SGK. Chú ý trình bày các phép toán. | Giáo án tương đối tốt |
|  |  |  |  |  |