|  |  |
| --- | --- |
| TRƯỜNG THCS BÌNH AN  **TỔ TOÁN** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập – Tự do – Hạnh phúc** |

**BIÊN BẢN HỌP TỔ THÁNG 11 (LẦN 1)**

- Thời gian 10 giờ 30 phút, ngày 3 tháng 11 năm 2017

- Địa điểm tại: Phòng hội đồng sư phạm trường THCS Bình An

- Thành phần tham dự:

+ Danh sách tham dự (*những người có mặt*):

1. Cô Võ Kim Hương
2. Cô Nguyễn Thị Mai Phương
3. Cô Lê Thị Thu Loan
4. Cô Võ Thị Ngọc Triết
5. Cô Nguyễn Thị Minh Tâm
6. Thầy Vũ Thành Hưng
7. Thầy Nguyễn Văn Thái
8. Thầy Nguyễn Đức Cầm

+ Danh sách vắng, nêu lý do hoặc không lý do. (Không có)

**- Nội dung:**

1. **Sơ kết công tác tháng qua :**
2. **Công tác tháng 11:**

* Tổ chức lễ chào mừng ngày Nhà Giáo Việt Nam 20/11 lúc 7g30ph.
* Thành viên tham gia đầy đủ hoạt động chào mừng ngày NGVN.
* GVCN hướng dẫn HS lớp tham gia tốt các phong trào.
* Giữ vững ổn định tình hình nội bộ.

1. **Công tác chuyên môn :**

* GV cập nhật cổng thông tin điện tử.
* Cập nhật sổ đầu bài, ghi nhận xét, ký tên.
* Phụ đạo học sinh yếu kém sau 20/11.
* Soạn tiết NGLL có bổ sung bài ATGT.
* Báo điểm đợt 1 cho phụ huynh ngày 9/11.
* 3/11 GVCN nhập hạnh kiểm, chuyên cần HS.
* GVBM cần rà soát điểm kiểm tra, nếu HS làm bài kiểm tra không đạt yêu cầu <70% so với sỉ số lớp thì cho HS làm bài lại.
* Hoàn tất hồ sơ hoạt động sư phạm.
* Kiểm tra chuyên môn tổ Toán (29/11).
* 25 hàng tháng tổ trưởng kiểm tra hồ sơ GV.

**4/ Thảo luận nội dung thống nhất thi học kỳ 1:**

**I-Khối 6:**

*1/Lý thuyết:*

Số học: từ bài Tâp hợp đến bài phép trừ trong Z

Hình học: Chương I Đoạn thẳng

*2/ Cấu trúc đề thi học kỳ1 toán 6:*

Câu 1: Thực hiện phép tính (4 câu a,b,c,d)

Câu 2: Tìm x (3 câu a, b, c)

Câu 3: Tìm ƯCLN và BCNN

Câu 4: Bài toán tìm Bội chung nhỏ nhất có thể cho số học sinh xếp hàng 3,4,5,6 cùng số dư

Câu 5: Bài hình học có 3 câu a,b,c bao gồm trung điểm của đoạn thẳng,tính độ dài,phép cộng đoạn thẳng,so sánh đoạn thẳng,3 điểm thẳng hàng,điểm nằm giữa hai điểm khác

**II- Khối 7:**

*1/ Lý thuyết:*

* Đại số: từ bài số hữu tỉ đến bài hàm số
* Hình học: từ bài hai góc đối đỉnh đến bài trường hợp bằng nhau thứ hai cạnh-góc-cạnh

*2/Cấu trúc đề thi học kỳ 1 khối 7:*

*Câu 1*: Thực hiện phép tính có lũy thừa,giá trị tuyệt đối,căn bậc hai(4 câu a,b,c,d)

*Câu 2*: Tìm x (từ 3 đến 4câu nhỏ) có gíá trị tuyệt đối,lũy thừa,tỉ lệ thức

*Câu 3*: Tìm x,y,z dựa vào tính chất dãy tỉ số bằng nhau (có 2 câu a,b)

*Câu 4*: Bài hình học có từ 3 đến 4 câu nhỏ bao gồm trường hợp bằng nhau hai tam giác thứ nhất và thứ hai.Hai đường thẳng song song,vuông góc,3 điểm thẳng hàng.Đoạn thẳng hay góc bằng nhau

Bài hình học có hai dạng hình(tam giác thường hoặc tam giác có hai cạnh bằng nhau)

*Câu 5*: bài toán thực tế lãi suất đơn(0,5 điểm)

**\* THCS Bình An dạng tam giác có hai cạnh bằng nhau.**

**III-Khối 8:**

*1/ Lý thuyết:*

* Đại số: từ bài nhân đơn thức với đa thức đến bài phép trừ hai phân thức đại số
* Hình học: từ bài tứ giác đến bài diện tích tam giác

*2/ Cấu trúc đề thi học kỳ 1 khối 8:*

Câu 1: Thực hiện phép tính có từ 3 đến 4 câu nhỏ bao gồm nhân đơn thức vối đa thức,đa thức với đa thức,hằng đẳng thức,chia hai đa thức một biến đã sắp xếp

Câu 2: Phân tích đa thức thành nhân tử có 4 câu nhỏ bao gồm đặt nhân tử chung,hằng đẳng thức,nhóm hạng tử,tách hạng tử,thêm và bớt cùng hạng tử

Câu 3: thực hiện phép tính trên phân thức có 2 câu nhỏ

Câu 4: Bài hình học có 4 câu a,b,c,d trong đó chứng minh tứ giác là các hình đặc biệt,chứng minh song song,vuông góc,3 điểm thẳng hàng,đoạn thẳng hoặc góc bằng nhau.,chứng minh các tam giác đặc biệt

Câu 5: Bài toán vận dụng kiến thức thực tế về diện tích (0,5 điểm)

**\* THCS Bình An dạng tam giác thường.**

**IV- Khối 9:**

*1/ Lý thuyết:*

* Đai số: từ bai căn bậc hai đến bài hệ số góc đường thẳng
* Hình học: từ bài hệ thức giữa cạnh và đường cao đến bài tính chất hai tiếp tuyến cắt nhau

*2/ Cấu trúc đề thi học kỳ 1 khối 9:*

Câu 1: Thực hiện các phép tính có 3 câu nhỏ bao gồm hằng đẳng thức,khai phương một tích,các phép biến đổi đơn giản

Câu 2: 3 câu a,b,c vẽ đồ thị hàm số y = ax; y = ax +b.Tìm tọa độ giao điểm bằng phép tính.Lập phương trình đường thẳng (song song,cắt nhau)

Câu 3:a/ Rút gọn biểu thức chứa căn chữ

b/ Bài toán thực tế đại số

Câu 4: bài hình học có 3 câu a,b,c,d bao gồm:chứng minh tiếp tuyến,song song ,vuông góc.Hệ thức,tính độ dài đoạn thẳng,số đo góc.Chứng minh các tam giác, tứ giác đặc biệt.Chứng minh 3 điểm thẳng hàng,tam giác đồng dạng,tỉ số lượng giác, tính độ dài đoạn thẳng

Câu 5: Bài toán vận dụng kiến thức thực tế hình học (0,5 điểm)

**\*THCS Bình An dạng hai tiếp tuyến cắt nhau.**

**5. Phân công ra đề kiến nghị:**

- Khối 6: Cô Mai Phương

- Khối 7: Cô Thu Loan

- Khối 8: Thầy Thái

- Khối 9: Cô Ngọc Triết

*Đề nghị GV được phân gởi về cho tổ trưởng trước ngày 7/11 để tổ trưởng tổng hợp gởi về cho mạng lưới.*

**3/ Ý kiến :**

………………………………………………………………………………………

Buổi sinh hoạt kết thúc vào lúc 11 giờ 30 phút, ngày 3 tháng 11 năm 2017, có thông qua cho tập thể nghe (thư ký đọc lại biên bản) và thống nhất ký tên.

**Tổ trưởng Người viết biên bản**

**Võ Kim Hương Lê Thị Thu Loan**