

PHÒNG GD&ĐT QUẢNG NINH  
TRƯỜNG TH&THCS LONG ĐẠI

PHÂN PHỐI CHƯƠNG TRÌNH DẠY THÊM  
MÔN TOÁN LỚP 7

STT	Tiết PPCT	Nội dung	Số tiết
<b>HỌC KÌ I</b>			
1	1	- Tập hợp số hữu tỉ.	1
2	2-3	- Cộng, trừ, nhân, chia số hữu tỉ	2
3	4-5	- Luỹ thừa với số mũ tự nhiên của một số hữu tỉ.	2
4	6	- Thứ tự thực hiện các phép tính. Quy tắc chuyển vế	1
5	7	- Số vô tỉ. Căn bậc 2 số học.	1
6	8-9	- Tập hợp các số thực.	2
7	10	- Tia phân giác của một góc.	1
8	11-12	- Tiên đề Eculid. Tính chất hai đường thẳng song song	2
9	13-15	- Hai tam giác bằng nhau. Các TH bằng nhau của tam giác	3
<b>HỌC KÌ II</b>			
10	16	- Tỷ lệ thức. Tính chất dãy tỉ số bằng nhau.	1
11	17	- Đại lượng tỉ lệ thuận	1
12	18	- Đại lượng tỉ lệ nghịch	1
13	19	- Đa thức một biến	1
14	20-21	- Các phép toán của đa thức một biến	2
15	22-24	- Bài tập tổng hợp về tam giác bằng nhau	3
16	25-27	- Các đường đồng quy trong tam giác	3
17	28-30	- Hình hộp chữ nhật, hình lập phương, hình lăng trụ đứng tam giác, hình lăng trụ đứng tứ giác	3

Duyệt của BGH

Tổ trưởng

Hiên Ninh, ngày 20 tháng 10 năm 2023

GVBM

Phan Thị Phương

PHÒNG GD&ĐT QUẢNG NINH  
TRƯỜNG THCS TÂN NINH

**PHÂN PHỐI CHƯƠNG TRÌNH DẠY THÊM  
MÔN TOÁN LỚP 7  
HỌC KÌ II**

<b>T T</b>	<b>Tiết PPCT</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Số tiết</b>
1	16-18	- Tỷ lệ thức. Tính chất dãy tỉ số bằng nhau. - Đại lượng tỉ lệ thuận - Đại lượng tỉ lệ nghịch	1 1 1
2	19-21	- Bài tập tổng hợp về tam giác bằng nhau	3
3	22-24	- Đa thức một biến - Các phép toán của đa thức một biến	1 2
4	25-27	- Hình hộp chữ nhật, hình lập phương, hình lăng trụ đứng tam giác, hình lăng trụ đứng tứ giác	3
5	28-30	- Các đường đồng quy trong tam giác	3

**Duyệt của Chuyên Môn**

**GVBM**

**Phan Thị Phương**