



ใบกิจกรรมเรื่องพลาสติก

รายวิชา เคมี 6 (ว33226)

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6

ครูปรมาภรณ์ จินดากุล

โรงเรียนเทศบาลวัดไทยชุมพล(ดำรงประชาสรรค์)

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : ให้นักเรียนเลือกตัวอักษรด้านบนแล้วนำมาพิมพ์ลงในคำตอบให้ถูกต้อง

A. HDPE
E.PP

B. PVC
F. PS

C. LDPE
G. OTHER

D. PETE
H. 5

I. 7

.....1. พลาสติกมีกี่ประเภท

.....2. พลาสติกที่นิยมนำมาทำขวดน้ำดื่ม

.....3. พลาสติกที่นิยมนำมาทำท่อประปา พิล์มยืดห่อเนื้อสัตว์

.....4. พลาสติกชีวภาพจากพืช

.....5. เป็นพลาสติกที่ความเหนียว ยืดหยุ่น มีความโปร่งใส ทนต่อสภาวะกรด-เบส

.....6. 

.....7. 

.....8. พลาสติกชนิดนี้มีความหนาแน่นสูง ทำให้แข็งแรง แต่โปร่งแสงน้อยกว่าโพลีเอทิลีน ความหนาแน่นต่ำ

.....9. เป็นพลาสติกที่มีน้ำหนักเบาที่สุด แต่มีความแข็งแรง ทนต่อความร้อน แรงกระแทก

.....10. โพลีเอทิลีนความหนาแน่นต่ำ (Low-density Polyethylene)