

ส่วนที่ 1 ธนาคารเก็บไว้
ภาคเรียนที่ 1/2562

โรงเรียนปทุมวิไล

ใบแจ้งการรับเงินระดมทรัพยากรเพื่อการศึกษา (110-6-01257-7) ในระบบ Teller Payment System
สาขาที่รับชำระเงินธนาคารกรุงไทยจำกัด..... วันที่.....

Company = 80704

ชื่อ-สกุล(customer - Name).....	
เลขที่ประจำตัวนักเรียน(Ref 1).....ระดับชั้น/ห้อง(Ref 2) 611	
รายการ	จำนวนเงิน
จำนวนเงินระดมทรัพยากรเพื่อการศึกษา ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ม.ปลาย	11,720.-
รวม	11,720.-

ค่าธรรมเนียมบริการธนาคาร 10.-บาท ชำระที่เคาน์เตอร์ธนาคาร

หมายเหตุ

1. กรอกเอกสารให้ครบถ้วน พร้อมนำเงินสดไปติดต่อชำระเงินที่ บมจ.ธนาคารกรุงไทยทุกสาขาทั่วประเทศ
ตั้งแต่วันที่ ถึง วันที่ 30 เมษายน 2562
2. ขอให้ นำเอกสารการชำระเงินผ่านธนาคารมาส่งในวันเปิดภาคเรียนด้วย

ส่วนที่ 2 มอบให้ผู้ปกครอง
ภาคเรียนที่ 1/2562

โรงเรียนปทุมวิไล

ใบแจ้งการรับเงินระดมทรัพยากรเพื่อการศึกษา (110-6-01257-7) ในระบบ Teller Payment System
สาขาที่รับชำระเงินธนาคารกรุงไทยจำกัด..... วันที่.....

Company = 80704

ชื่อ-สกุล(customer - Name).....	
เลขที่ประจำตัวนักเรียน(Ref 1).....ระดับชั้น/ห้อง(Ref 2) 611	
รายการ	จำนวนเงิน
จำนวนเงินระดมทรัพยากรเพื่อการศึกษา ห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ม.ปลาย	11,720.-
รวม	11,720.-

ค่าธรรมเนียมบริการธนาคาร 10.-บาท ชำระที่เคาน์เตอร์ธนาคาร

หมายเหตุ

1. กรอกเอกสารให้ครบถ้วน พร้อมนำเงินสดไปติดต่อชำระเงินที่ บมจ.ธนาคารกรุงไทยทุกสาขาทั่วประเทศ
ตั้งแต่วันที่ ถึง วันที่ 30 เมษายน 2562
2. ขอให้ นำเอกสารการชำระเงินผ่านธนาคารมาส่งในวันเปิดภาคเรียนด้วย

รายการค่าใช้จ่าย

1. ค่าจ้างบุคลากรปฏิบัติงานในสถานศึกษา	คนละ	800 บาท
2. ค่าเรียนคอมพิวเตอร์ (เกินมาตรฐาน)	คนละ	500 บาท
3. ค่าจ้างครูต่างชาติ	คนละ	500 บาท
4. ค่าครูที่มีความชำนาญในสาขาเฉพาะ	คนละ	150 บาท
5. โครงการพัฒนาทักษะตามความถนัดของนักเรียนนอกเวลา	คนละ	100 บาท
6. ค่าประกันอุบัติเหตุ	คนละ	270 บาท
7. ค่าตรวจสอบสุขภาพประจำปี	คนละ	50 บาท
8. ค่าวารสารโรงเรียน (จัดทำเป็นเล่ม 4 สี)	คนละ	50 บาท
9. ค่าห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	คนละ	8,500 บาท
10. ค่าบำรุงสมาคมผู้ปกครองและครูฯ	คนละ	500 บาท
11. ค่าระบบดูแลช่วยเหลือนักเรียน	คนละ	300 บาท
<u>รวมทั้งสิ้น</u> เป็นจำนวนเงิน 11,720 บาท (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันเจ็ดร้อยยี่สิบบาทถ้วน)		