



ประกาศโรงเรียนราชวินิตบางเขน  
เรื่อง ผลการพิจารณารับนักเรียนเข้าระหว่างชั้นเรียน ปีการศึกษา ๒๕๖๙

ตามที่โรงเรียนราชวินิตบางเขนได้เปิดรับสมัครนักเรียนเข้าระหว่างชั้นเรียน ปีการศึกษา ๒๕๖๙ ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๒๔ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๙ และได้ดำเนินการพิจารณาผลการเรียน ในวันที่ ๒๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๙ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว โรงเรียนราชวินิตบางเขนจึงขอประกาศรายชื่อนักเรียนที่ผ่านการพิจารณาให้เข้าศึกษาต่อระหว่างชั้นเรียนโรงเรียนราชวินิตบางเขน ดังรายชื่อแนบท้ายประกาศ โดยนักเรียนจะต้องปฏิบัติ ดังนี้

นักเรียนที่ผ่านการพิจารณาเข้าระหว่างชั้นเรียนพร้อมผู้ปกครองมารายงานตัว มอบตัวและชำระเงินค่าบำรุงการศึกษา ในวันที่ ๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙ เวลา ๑๐.๐๐ น. ณ กลุ่มบริหารวิชาการ โรงเรียนราชวินิตบางเขน พร้อมหลักฐานอื่น ๆ ตามที่โรงเรียนกำหนด

ทั้งนี้ หากนักเรียนไม่มารายงานตัว มอบตัวและชำระเงินค่าบำรุงการศึกษาตามวัน เวลาที่กำหนด ถือว่านักเรียนสละสิทธิ์ในการเข้าระหว่างชั้นเรียน ปีการศึกษา ๒๕๖๙ โดยนักเรียนจะเรียกสิทธิ์ใด ๆ ภายหลังไม่ได้

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๙



(นายวิฑูรย์ งามหา)  
ผู้อำนวยการโรงเรียนราชวินิตบางเขน



โรงเรียนราชวินิตบางเขน

บัญชีรายชื่อนักเรียนที่ผ่านการพิจารณาเข้าศึกษาระหว่างชั้นเรียน ปีการศึกษา 2569

ลำดับ	เพศ	ชื่อ-นามสกุล		ระดับชั้น	กลุ่มการเรียน	ผลการพิจารณา	หมายเหตุ
1	ชาย	ศิริสิทธิ์	รัฐประเสริฐ	ม.2	ทั่วไป	ผ่าน	
2	ชาย	จิรัช	ภาคสารศรี	ม.2	ทั่วไป	ผ่าน	
3	ชาย	จิรัชันย์	ภาคสารศรี	ม.2	ทั่วไป	ผ่าน	
4	ชาย	ธณกร	จันทร์ต่าย	ม.2	ทั่วไป	ผ่าน	
5	ชาย	ชินพัฒน์	นาไฉนิก	ม.2	ทั่วไป	ผ่าน	
6	หญิง	ณัฐปภัสร	อธิบุญพัฒน์	ม.2	ทั่วไป	ผ่าน	
7	หญิง	จุฬาวดี	ละราศี	ม.2	ทั่วไป	ผ่าน	
8	ชาย	อิชัฐ	ฤกษ์เกษิ	ม.2	ทั่วไป	ผ่าน	
9	ชาย	พินันทา	ใต้เลิศ	ม.3	ทั่วไป	ผ่าน	
10	ชาย	ธนกร	มรกต	ม.3	ทั่วไป	ผ่าน	
11	หญิง	จิรนนท์	โอวาท	ม.3	ทั่วไป	ผ่าน	
12	หญิง	กิตติยา	เทพศรี	ม.3	ทั่วไป	ผ่าน	
13	ชาย	พีรพล	จันมา	ม.3	ทั่วไป	ผ่าน	
14	ชาย	บุญญวัฒน์	ยุทธวงค์	ม.3	ทั่วไป	ผ่าน	
15	หญิง	แพรวา	ถิตย์เลขา	ม.5	วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์	ผ่าน	
16	หญิง	สิริยากร	เสนาวงษ์	ม.5	วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์	ผ่าน	
17	ชาย	นพรัตน์	เตชะปัทวัฒน์	ม.5	วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์	ผ่าน	
18	หญิง	นรินรัตน์	ไพทา	ม.5	วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์	ผ่าน	
19	หญิง	นรีตา	ไทเพชร	ม.5	วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์	ผ่าน	
20	หญิง	อรณิชชา	พันธ์ุสุข	ม.5	วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์	ผ่าน	
21	หญิง	กวินธิดา	สมบุญธวงษ์	ม.5	ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์	ผ่าน	
22	ชาย	ชาติสยาม	บัวหลวง	ม.5	ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์	ผ่าน	
23	หญิง	ณัฐธิดา	วีระเดช	ม.5	ธุรกิจแนวใหม่	ผ่าน	
24	หญิง	ขวัญชนก	ชนะผล	ม.5	สังคมวิทยา	ผ่าน	
25	ชาย	ธนพล	คำเรือง	ม.5	สังคมวิทยา	ผ่าน	
26	หญิง	วาศินี	ระดาชัย	ม.5	สังคมวิทยา	ผ่าน	
27	หญิง	ปุณยวิทย์	ประวัง	ม.5	สังคมวิทยา	ผ่าน	
28	หญิง	รุ่งหงส์ทิพย์	รังนกใต้	ม.5	สังคมวิทยา	ผ่าน	
29	หญิง	วรנית	รัตนชัยฤทธิ์	ม.6	วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์	ผ่าน	
30	ชาย	ดิชพล	เปี่ยมศิริ	ม.6	วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์	ผ่าน	
31	ชาย	สุรเดช		ม.6	ธุรกิจแนวใหม่	ผ่าน	
32	ชาย	พีรวิชญ์	จันมา	ม.6	ธุรกิจแนวใหม่	ผ่าน	
33	ชาย	อรรถชัย	ชื่นผล	ม.6	สังคมวิทยา	ผ่าน	





หลักฐานการรายงานตัวและมอบตัวเพื่อเข้าศึกษาต่อโรงเรียนราชวินิตบางเขน  
ปีการศึกษา ๒๕๖๙  
วันจันทร์ที่ ๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙ ณ ห้องกลุ่มบริหารวิชาการ

กำหนดการ

เวลา ๑๐.๐๐ น.

- ลงทะเบียนรับบัตรคิวและใบมอบตัว

เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.

- มอบตัว ตามลำดับคิว

หลักฐานการรายงานตัวและมอบตัว

๑. ใบมอบตัวโรงเรียนราชวินิตบางเขน (รับเอกสารตอนลงทะเบียน)	จำนวน ๑ ฉบับ
๒. รูปถ่ายของนักเรียนขนาด ๑.๕ นิ้ว	จำนวน ๒ รูป
๓. ใบระเบียบแสดงผลการเรียน (ปพ ๑) ฉบับจริงพร้อมสำเนา	จำนวน ๑ ฉบับ
๔. ทะเบียนบ้านของนักเรียน ฉบับจริงพร้อมสำเนา	จำนวน ๑ ฉบับ
๕. ทะเบียนบ้านของบิดา ฉบับจริงพร้อมสำเนา	จำนวน ๑ ฉบับ
๖. ทะเบียนบ้านของมารดา ฉบับจริงพร้อมสำเนา	จำนวน ๑ ฉบับ
๗. สูติบัตรของนักเรียน (กรณีไม่มีหลักฐานของบิดามารดา) ฉบับจริงพร้อมสำเนา	จำนวน ๑ ฉบับ
๘. ทะเบียนบ้านของผู้ปกครอง (กรณีผู้ปกครองไม่ใช่บิดามารดา) ฉบับจริงพร้อมสำเนา	จำนวน ๑ ฉบับ
๙. ใบเปลี่ยนชื่อ ชื่อสกุล (ถ้ามี) ฉบับจริงพร้อมสำเนา	จำนวน ๑ ฉบับ
๑๐. ค่าบำรุงการศึกษา ชำระเป็นเงินสดเท่านั้น	
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ - ๓	
- ห้องเรียนทั่วไป	จำนวน ๓,๙๐๐ บาท
ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ - ๖	
- ห้องเรียนทั่วไป	จำนวน ๓,๙๐๐ บาท
- ห้องเรียนทั่วไป (กลุ่มการเรียนภาษาอังกฤษ - ภาษาจีน)	จำนวน ๕,๑๕๐ บาท
- ห้องเรียนทั่วไป (กลุ่มการเรียนภาษาอังกฤษ - ภาษาญี่ปุ่น)	จำนวน ๕,๑๕๐ บาท

หมายเหตุ : หากไม่มีใบระเบียบแสดงผลการเรียน (ปพ ๑) ฉบับสมบูรณ์ และไม่ชำระเงินค่าบำรุงการศึกษาทางโรงเรียนราชวินิตบางเขนจะไม่รับมอบตัวทุกกรณี