

Born to be



Exclusive



MED Sign Team



ภารกิจพิชิตฝัน

- วางแผนสร้างอนาคตอาชีพแพทย์แบบที่ละก้าว
- เส้นทางสู่คณะแพทยศาสตร์ในระบบ TCAS
- สรุปลื่นเข้าใจง่ายด้วยภาพ Mindmap และ Infographic
- อัปเดตข้อมูลและไหลลัดด้วยข้อสอบด้วย QR Codes
- รวมโครงการโควตารอบ TCAS 1-2
- Exclusive :

การทำ Portfolio ตามแนวทางของ ทปอ.
เทคนิคพิชิตสอบวิชาสามัญโดยนักเรียนแพทย์

Born to be **หม** Exclusive

คู่มือแนะแนวการศึกษาและประสบการณ์ในอาชีพแพทย์ที่ดีที่สุด

Authors

นพ. วชิรพล วันเพ็ญ

นศพ. รัฐโรจน์ รัตน์ทวีนนท์

นศพ. กันต์ณภพ จารุเกียรติภิญโญ

Editorial

กীরพล คชาเจริญ

peeidcpremier@gmail.com

Graphic Designer

ยุทธนา เกิดประดิษฐ์

Page Layout

สุรัสวดี วงศ์จันทร์สุข

Proofreader

สุนทรী บรรลือศักดิ์

Publishing Coordinators

วรพล ณิชกุล, สุภัตรา อาจปฐุ, มงคล แก้วพลอย

PUBLISHED AND DISTRIBUTED BY



บริษัท ไอดีซี พรีเมียร์ จำกัด

200 หมู่ 4 ชั้น 19 ห้อง 1901

อาคารจัสตินอินเตอร์เนชั่นแนลทาวเวอร์ ถ.แจ้งวัฒนะ

อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

โทรศัพท์ 0-2962-1081 (อัตโนมัติ 10 คู่สาย)

โทรสาร 0-2962-1084

สมาชิกสัมพันธ์

โทรศัพท์ 0-2962-1081-3 ต่อ 121

โทรสาร 0-2962-1084

ร้านค้าและตัวแทนจำหน่าย

โทรศัพท์ 0-2962-1081-3 ต่อ 112-114

โทรสาร 0-2962-1084



พิมพ์ครั้งที่ 1 ตุลาคม 2562

2 4 6 8 10 9 7 5 3 1

ข้อมูลทางบรรณานุกรม

นพ. วชิรพล วันเพ็ญ

Born to be หมอ Exclusive

นนทบุรี : ไอดีซี, 2562

280 หน้า

1. การแนะแนวทางการศึกษา

I นศพ. รัฐโรจน์ รัตน์ทวีนนท์

II นศพ. กันต์ณภพ จารุเกียรติภิญโญ

(ผู้แต่งร่วม)

III ชื่อเรื่อง

371.422

ISBN : 978-616-487-065-9

เครื่องหมายการค้าอื่นๆ ที่อ้างถึงเป็นของบริษัทนั้นๆ

สงวนลิขสิทธิ์ตามพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2537 โดยบริษัท ไอดีซี พรีเมียร์ จำกัด ห้ามลอกเลียนไม่ว่าส่วนใด ส่วนหนึ่งของหนังสือเล่มนี้ ไม่ว่าในรูปแบบใดๆ นอกจากนี้จะได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจากผู้จัดพิมพ์เท่านั้น

บริษัท ไอดีซี พรีเมียร์ จำกัด จัดตั้งขึ้นเพื่อเผยแพร่ความรู้ที่มีคุณภาพสู่ผู้อ่านชาวไทย เรายินดีรับงานเขียนของนักวิชาการและนักเขียนทุกท่านท่านผู้สนใจกรุณาติดต่อผ่านทางอีเมลที่ infopress@idcpremier.com หรือทางโทรศัพท์หมายเลข 0-2962-1081 (อัตโนมัติ 10 คู่สาย) โทรสาร 0-2962-1084

ราคา 195 บาท

Preface



แรงบันดาลใจที่จุดประกายให้อยากเป็นหมอของแต่ละคนนั้นแตกต่างกัน บางคนอาจมีประสบการณ์ประทับใจในวัยเด็ก บางคนอยากรักษาบุคคลอันเป็นที่รัก บางคนอยากให้คุณพ่อคุณแม่ภูมิใจ บางคนหลงรักในเสื้อกาวน์ บางคนดูซีรีส์เกี่ยวกับหมอแล้วอิน เป็นต้น แต่ไม่ว่าใครจะอยากเป็นหมอด้วยสาเหตุใด ก็ต้องมาสู่เส้นทางเดียวกัน นั่นก็คือ “สอบหมอให้ติด”

หนังสือเล่มนี้ไม่ได้เกิดขึ้นมาเพื่อบอกเส้นทางสู่การเรียนหมอแต่เพียงอย่างเดียว แต่ยังบอกให้น้องๆ ได้ทบทวนตัวเองให้ดีเสียก่อน เนื่องจากวิชาชีพนี้ต้องใช้เวลานานในการศึกษาเล่าเรียน ตามหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิตถึง 6 ปี เรียนต่อเฉพาะทางอีก 3-5 ปี ต่ออนุสาขาก็อีก 2 ปี (ไม่นับการเตรียมสอบหมอในช่วงมัธยม) ฉะนั้น กว่าจะได้แพทย์ผู้เชี่ยวชาญหนึ่งท่าน ต้องใช้เวลา 11-13 ปี กล่าวได้ว่าคนที่จะมาเป็นหมอนั้น ต้องมีความเพียร ความอดทน รักการเรียนรู้อย่างจริงจังจนมีความเสียสละอย่างมหาศาล การเรียนเก่งอย่างเดียวไม่พอ ต้องมี Passion ด้วยจึงจะผ่านด่านต่างๆ ไปได้

สุดท้ายนี้ ขอฝากข้อความคลาสสิกที่เคยอยู่บนปก Born to be หมอที่ผลิตขึ้นครั้งแรกเมื่อ ตุลาคม พ.ศ. 2551 และเล่มนี้คงเป็นเล่มสุดท้ายแล้ว ผลิตขึ้นในเดือนตุลาคม พ.ศ. 2562 รวมอายุ 11 ปี พอดี

((คำเตือน! อย่าความคิดก่อนเลือกเรียนหมอ))

หากใครหลวมตัวเรียนไปแล้ว หนังสือเล่มนี้คือ วิตามินเสริม

“การเรียนหมอมันว่ายากแล้ว การทำงานในฐานะหมอกลับยากยิ่งกว่า”

ทีมงาน Born to be
สำนักพิมพ์อินโฟเพรส



Contents

Part 01 เส้นทางสู่การเป็น 'หมอ'

station 01 Inspire to be หมอ ๗

แรงบันดาลใจสู่การเรียนหมอ 7

แรงบันดาลใจสู่การเรียนหมอต่างประเทศ 14

วัดความเป็นหมอในตัวเรา 19

หมอ vs หมอพิน อันไหนใช่เลย 24

station 02 เรียนหมอที่ไหนดี 2๗

สำรวจคุณสมบัติคนอยากเรียนหมอ 28

สำรวจเส้นทางสู่การเรียนหมอ 36

ที่ไหนบ้างเปิดคณะแพทยศาสตร์ 37

station 03 เตรียมตัวให้พร้อมสอบหมอ 43

ทำไมต้องมีระบบ TCAS 44

รวมการสอบและปฏิทินคัดเลือก 52

TCAS 1/2-MED (โครงการโควตา) 70

Part 02 Medical Student เรียนให้รอด สอบให้ผ่าน

station 04 ปี 1 เรียนวิทยาศาสตร์พื้นฐาน 111

station 05 ปี 2 เรียนร่างกายของมนุษย์แบบปกติ 125

station 06 ปี 3 เรียนร่างกายของมนุษย์แบบผิดปกติ 153

station 0๗ ปี 4 จากหน้าตำราสู่หน้าตงไข 165

station 08 ปี 5 พวกเราก็รักษาตงไขได้แล้วนะ! 1๗5

station 09 ปี 6 ก้าวสู่ความเป็นหมอเต็มตัว! 18๗

Contents



Part 03 เรียบจบ แต่ชีวิตยังไม่จบ

station 10 ชีวิตหมอใหม่ป้ายแดง 197

เส้นทางของหมอเป็นอย่างไร 198

ภารกิจพิชิตสอบใบอนุญาตการประกอบวิชาชีพเวชกรรม 199

แพทย์เพิ่มพูนทักษะ หรือแพทย์อินเทิร์นปี 1 203

station 11 การเรียนต่อแพทย์เฉพาะทาง 207

เส้นทางการเรียนของหมอ 208

การสอบเพื่อหนังสืออนุมัติและวุฒิบัตร 220

station 12 succeed 223

Exclusive Story

การทำ Portfolio ตามแนวทางของ ทปอ. 226

Exclusive Interview

เทคนิคพิชิตวิชาสามัญ วิชาคณิต (MATH) 235

เทคนิคพิชิตวิชาสามัญ วิชาฟิสิกส์ (PHY) 245

เทคนิคพิชิตวิชาสามัญ วิชาเคมี (CHEM) 252

เทคนิคพิชิตวิชาสามัญ วิชาชีววิทยา (BIO) 263

เทคนิคพิชิตวิชาสามัญ วิชาภาษาอังกฤษ (ENG) 273





Station

Inspire to be หมอ



นศพ. รัฐโรจน์ รัตนทวีนนท์ (พีเบสท์)

- กำลังศึกษาอยู่คณะแพทยศาสตร์แห่งหนึ่ง
- เรียน ม.ปลาย ที่ Fukui Senior High School
- ค่ายโอลิมปิกคณิตศาสตร์ ประเทศญี่ปุ่น (JMO)
- อันดับ 1 การสอบแข่งขันคณิตยาก ม.ปลาย ประเทศญี่ปุ่น
- 100 คะแนนเต็ม 3 ปีซ้อน การสอบวัดระดับคณิตศาสตร์ ม.ปลาย ประเทศญี่ปุ่น
- ตัวเดอร์ที่ Be Better

แรงบันดาลใจสู่การเรียนหมอ

พี่ก็ไม่รู้ว่าจะสร้าง Inspiration อะไรให้น้องได้ไหม เพราะชีวิตการเรียนพี่ไม่ใช่ชีวิตที่หิวหาวเหมือนคนอื่นส่วนใหญ่ในคณะ แต่พี่มันใจแค่ว่าพี่ผ่านมาหลายรูปแบบพอสมควร ซึ่งบทความนี้จะเหมือนกับการเล่าประสบการณ์ของพี่มากกว่าการสร้างแรงบันดาลใจให้น้องๆ ถ้าพี่้องเบื่อเมื่อไรก็ข้ามไปได้เลยนะ (ใครข้าม... ขอให้ไม่ติดหมอ *o*)



อยากเรียนแพทย์ที่ญี่ปุ่น แต่...

ยิ่งพี่เรียนดีขึ้นมากเท่าไร ความมั่นใจก็มีมากขึ้นเป็นเงา พี่ลองไปสอบชิงทุนเรียนต่อมัธยมปลายที่ประเทศญี่ปุ่น แล้วพี่ก็ดันสอบได้ที่ 1 เลย ทำให้ต้องหลงเข้าไปกันใหญ่ แล้วไปเรียนต่อที่ประเทศญี่ปุ่นด้วยความคิดว่า จะเรียนต่อ Faculty of Medicine, Tokyo University ให้ได้ แล้วระหว่างเรียนก็รีบทำงานเพื่อส่งเงินกลับมาให้ที่บ้าน ณ จุดนี้ ความอยากเป็นแพทย์ของพี่ยังคงเหมือนเดิม คือไม่ได้มาจากความรู้สึกในฐานะแพทย์ที่อยากรักษาคนไข้ แต่เป็นความรู้สึกของลูกที่อยากดูแลท่าน ตลอดจนมีความมั่นคงในชีวิตให้ท่านตลอดไป

แต่ในความเป็นจริงมันไม่่ง่ายนัก... เมื่อพี่ได้ไปเรียนที่ญี่ปุ่นก็พบกับกำแพงทางภาษา ซึ่งไม่ใช่ภาษาที่ใช้ในการสื่อสารทั่วไป แต่หมายถึงภาษาทางวิชาการ ซึ่งตอนอยู่ที่นั่นพี่ก็ยิ่งลงแข่งสนามต่างๆ เพื่อทดสอบความสามารถของตัวเอง จึงได้พบว่า พี่สามารถทำได้แค่วิชาคณิตศาสตร์ วิชาอื่น ๆ

พี่เชื่อว่า หากไม่มีคำสัญญาที่เคยให้ไว้กับท่าน และเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น ทำให้พี่รู้สึกอินกับอาชีพหมอขึ้นมาในตอนนั้น พี่คงไม่มีแรงที่จะสู้กับไข้หวัดใหญ่จนกลับมาสอบที่ไทยได้ สำหรับพี่กำลังใจและความตั้งใจจากใจจริงเป็นสิ่งที่สำคัญมาก ที่จะช่วยให้จิตใจของเรายังคงสู้ต่อไปได้กับความเจ็บป่วยหรืออุปสรรคต่างๆ สุดท้ายนี้พี่ขอเป็นอีกหนึ่งกำลังใจให้กับน้องๆ ที่ฝันอยากเป็นหมอ และขอฝากเนื้อเรื่องส่วนหนึ่งของบทเพลง **อยู่ที่เรียนรู้ — Live And Learn** ของ กมลลา สุโกศล ซึ่งมีความหมายที่ดีมาก

“อยู่ที่เรียนรู้ อยู่ที่ยอมรับมัน ตามความคิดสติเราให้ทัน
อยู่กับสิ่งที่มีไม่ใช่สิ่งที่ฝัน และทำสิ่งนั้นให้ดีที่สุด”

แรงบันดาลใจสู่การเรียนหมอต่างประเทศ



นศพ. กรแก้ว สุธีธร (พี่อุ้มอีม)

กำลังศึกษาคณะแพทยศาสตร์แห่งหนึ่ง

ณ ประเทศสาธารณรัฐเช็ก

จุดเริ่มต้นที่ยังรู้สึกสับสน

ตอนเด็กๆ เวลาใครถามว่า โตขึ้นอยากเป็นอะไร? เราก็จะบอกว่าอยากเป็นหมอ เพราะตอนนั้นก็ไม่ได้รู้จักอาชีพอะไรมากมายนัก รู้จักแค่ หมอ ครู ทหาร พยาบาล ตำรวจ ซึ่งในมุมมองตอนนั้นของเราคือ คนที่เป็นหมอดูเท่ดี

แม่สอนเราเรื่องนี้และบอกเสมอว่า “ถ้าเรามี เราก็ช่วยเหลือเขาโดยไม่ต้องหวังผล ไม่ต้องให้เขาขอบคุณ เพราะเราช่วยเขาด้วยใจจริงๆ” เราคิดว่านี่เป็นอีกเหตุผลหนึ่งที่ทำให้เราอยากเป็นหมอ เพราะเรามีโอกาสได้คลุกคลีกับคนไข้ตั้งแต่เด็กๆ เราจึงคิดว่า ถ้าเราสามารถรักษาผู้ป่วยได้ด้วย มันก็คงจะดีขึ้นไปอีก ส่วนพ่อเราก็จะสอนเสมอว่า “ความพยายามอยู่ที่ไหน ความสำเร็จอยู่ที่นั่น” และมันเป็นแบบนี้จริงๆ



มหาวิทยาลัยที่เราเรียนเน้นทั้งทฤษฎีและปฏิบัติ เราได้ขึ้นไปดูแลคนไข้ด้วยตัวเอง โดยมีอาจารย์คอยคุมอยู่ตั้งแต่ปีต้นๆ แล้วก็ต้องฝึกงานในทุกๆ ซัมเมอร์ เราคิดว่านี่เป็นสิ่งที่ทำให้เราสามารถทำอะไรได้คล่องแคล่วขึ้นในการปฏิบัติจริง



เรียนหมอที่ไหนดี

เรียบเรียงโดยฝ่ายวิชาการ สำนักพิมพ์อินโฟเพรส

อ่านมาถึงตรงนี้ หากน้องมั่นใจแล้วว่า ‘หมอ’
นี่แหละคืออาชีพในฝัน คือจุดหมายของการเดินทาง
Station นี้คือสถานีต่อไป ‘เรียนหมอที่ไหนดี’ เพื่อ
สำรวจเส้นทางการสอบเข้าเรียนหมอ ซึ่งต้องตรวจสอบ
คุณสมบัติผู้สมัคร และตรวจสอบหลักสูตรแพทยศาสตร์
ของโรงเรียนแพทย์ด้วยว่า ได้รับการรับรองจาก
แพทยสภาหรือไม่ ตลอดจนให้รายละเอียดว่า หลักสูตร
แพทยศาสตร์นั้นเปิดรับรอบไหนในระบบ TCAS บ้าง
และแต่ละรอบแตกต่างกันอย่างไร พออ่านจบ น้องๆ
ก็เริ่มวางแผนเตรียมการสอบใน Station 3 ได้เลย



สำรวจคุณสมบัติ

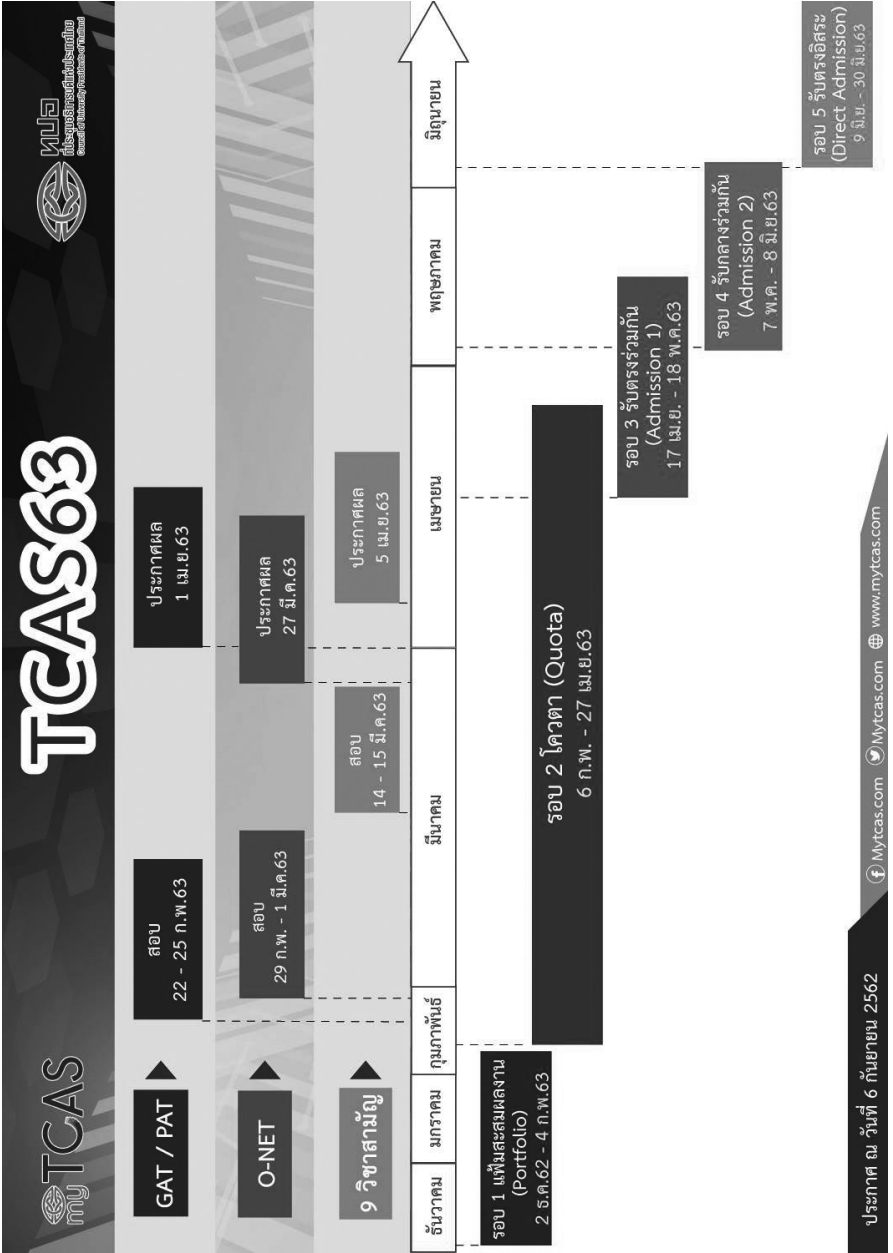


เตรียมตัวให้พร้อม สอบหมอ



สำรวจเส้นทาง

เรียบเรียงโดยฝ่ายวิชาการ สำนักพิมพ์อินโฟเพรส
ระบบสอบเข้ามหาวิทยาลัยมีการปรับปรุงใหม่
แทบทุกปี ปรับใหญ่บ้าง เล็กบ้าง เพื่อให้ได้มาซึ่ง
ระบบที่เหมาะสมและเป็นที่ยอมรับจากมหาวิทยาลัย
ทั่วประเทศ ทปอ. ซึ่งเป็นหน่วยงานกลาง จึงเข้ามา
มีบทบาทในการสร้างระบบรับสมัครส่วนกลาง และ
ปรับปรุงระบบให้ดีขึ้นเรื่อยๆ ในบทนี้ได้อธิบาย
ระบบการสอบเข้ามหาวิทยาลัยปีล่าสุด ให้น้องๆ
ได้ทำความเข้าใจล่วงหน้า เพื่อที่จะได้วางแผนการ
เตรียมสอบเข้าได้อย่างถูกต้อง





Part

medical student

เรียนให้รอด สอบให้ผ่าน





การเรียนรู้ต่อ แพทยเฉพาะทาง

เรียบเรียงโดยฝ่ายวิชาการ สำนักพิมพ์อินโฟเพรส



ตามหลักสูตรการเรียนหมอของบ้านเรา จะเรียนกัน 6 ปี (เทียบได้กับ ป.ตรี) กำหนดให้ใช้ทุน 3 ปี แล้วจึงเรียนต่อแพทยเฉพาะทางสาขาต่างๆ อีกประมาณ 3-5 ปี (เทียบได้กับ ป.โท) และหากเรียนต่อในอนุสาขาก็ใช้เวลาอีก 2 ปี (เทียบได้กับ ป.เอก) รวมทั้งสิ้น 11-13 ปี



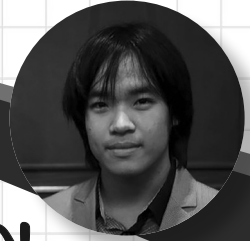
การทำ Portfolio ตามแนวทางของ ทปอ.

เรียบเรียงจากการอบรมการจัดทำ Portfolio เพื่อยื่นสมัครเข้า
ศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา รอบที่ 1 การรับด้วย Portfolio
วันที่ 4,11 พฤศจิกายน 2561
ณ ห้องประชุมอดิทัตเตรียม อาคารไซเบอร์เวิร์ล ทาวเวอร์

รอบ Portfolio เกิดขึ้นมาจากแนวคิดที่ว่า เด็กที่ดีมีความสามารถ
เฉพาะด้าน เด็กที่มีจิตสาธารณะ เสียสละช่วยเหลือกิจกรรมโรงเรียน แต่
อาจจะเกรดเฉลี่ยน้อยไปหน่อย รอบ Portfolio จะเป็นการรองรับเด็ก
เหล่านี้ให้มีโอกาสได้เรียนในสาขาที่ตัวเองต้องการ

พอร์ต คือ การรวบรวมสิ่งที่เป็นเรา

ก่อนที่จะเริ่มทำพอร์ตจะต้องรู้ก่อนว่า เราทำพอร์ตเพื่อยื่นในโครงการ
อะไร คณะ/สาขาไหน มหาวิทยาลัยอะไร ต้องอ่านระเบียบการให้ละเอียด
เพราะแต่ละที่มีข้อกำหนดไม่เหมือนกัน บางโครงการระบุ GPAX ขั้นต่ำ
ที่สามารถสมัครได้ บางโครงการระบุว่าต้องการผลงานในแนวไหน เช่น
จิตสาธารณะ โอลิมปิกวิชาการ มีประสบการณ์ฝึกงาน ถ้าเราทำพอร์ต
ไม่ตรงกับความต้องการของโครงการ ก็จะไม่ได้รับการพิจารณา หรือถ้า
เราไม่มีเอกสารประกอบตามที่โครงการต้องการ แสดงว่าเราไม่เหมาะกับ
โครงการนี้แล้ว ให้ไปดูโครงการอื่น หรือให้ไปสอบในรอบอื่นแทน ดังนั้น
การทำพอร์ตเดียวสมัครทุกโครงการจะทำได้แล้ว



เทคนิคพิชชวิชาสามัญ วิชาคณิต (MATH)

นศพ. รัฐโรจน์ รัตน์ทวินนท์ (พีเบสท์)

- กำลังศึกษาอยู่คณะแพทยศาสตร์แห่งหนึ่ง
- เรียน ม.ปลาย ที่ Fukui Senior High School
- ค่ายโอลิมปิกคณิตศาสตร์ ประเทศญี่ปุ่น (JMO)
- อันดับ 1 การสอบแข่งขันคณิตยาก ม.ปลาย ประเทศญี่ปุ่น
- 100 คะแนนเต็ม 3 ปีซ้อน การสอบวัดระดับคณิตศาสตร์ ม.ปลาย ประเทศญี่ปุ่น
- ตัวเตอรืที่ Be Better



ปฏิเสธไม่ได้เลยว่า “คณิตศาสตร์” เป็นวิชาที่เป็นไม้เบื่อไม้เมากับเด็กไทย รวมถึงเด็กทั่วโลกกันมานานมาก และยังคงเป็นวิชาที่จำเป็นสำหรับการสอบเข้าคณะต่างๆ โดยส่วนใหญ่



เทคนิดพิชชวิชาสามัญ วิชาฟิสิกส์ (PHY)

พีรภัต นราวิชญ์ ชุตติศิลป์ (พีน้าแข็ง)

- ปัจจุบันศึกษาอยู่ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ภาควิชาคอมพิวเตอร์
- อดีตนักเรียนค่าย สอวน. วิชาฟิสิกส์
- สอบติดคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- คะแนนรวม กสพท 85.366
- คะแนนฟิสิกส์ 9 วิชาสามัญ 96/100



วิชาฟิสิกส์ 9 วิชาสามัญ เป็นวิชาที่น้องๆ สามารถทำคะแนนให้สูงได้ด้วยความขยัน พี่เป็นคนหนึ่งที่เชื่ออย่างนั้นครับ (จริงๆ แล้วใช้ได้กับทุกวิชาในการสอบ 9 วิชาสามัญเลย)



เทคนิดพิชช วิชาสามัญ วิชาเคมี (CHEM)

นศพ. อัญพิชชา ท้วมศรี (พีอีญญา)

- กำลังศึกษาอยู่คณะแพทยศาสตร์แห่งหนึ่ง
- คะแนนรวม กสพท 70+



เคยได้ยินหลายๆ คนบ่นว่า “วิชาเคมียาก” เพราะเป็นวิชาที่กำกวมได้เน้นการจำ หรือการคำนวณไปในทางใดทางหนึ่งเหมือนวิชาชีวะ เลข หรือฟิสิกส์ แต่เคมีต้องอาศัยทั้งการท่องจำ ต้องเข้าใจ และวิเคราะห์ผลได้ แกรมยังต้องคำนวณอีก สรุปแล้วเป็นความจริงที่ว่าวิชาเคมีนั้นต้องอาศัยทักษะหลายด้าน ไม่ว่าจะเป็นเป็นการจดจำ การคำนวณ การวิเคราะห์ และการทำความเข้าใจ ส่วนวิชาเคมีนั้นยากหรือไม่นั้นคงไม่อาจตอบได้ ขึ้นอยู่กับตัวน้องๆ เอง อุปสรรคอาจไม่ใช่ต้นทุนในด้านสมอง แต่อาจจะเป็นสิ่งที่เรียกว่า “Mindset”



เทคนิคพิชิตวิชาสามัญ วิชาชีววิทยา (BIO)

นศพ. นฤพล เห่งกระโทก (พี่ต้นน้ำ)

- กำลังศึกษาอยู่คณะแพทยศาสตร์แห่งหนึ่ง
- อดีตนักเรียนค่าย สอน. ชีววิทยา ค่าย 1-2, ค่าย สสวท.
- ตัวเดอร์ที่ Be Betters



สวัสดีครับน้อง ๆ พี่ชื่อต้นน้ำนะ
ครับ ขณะนี้เป็นนักศึกษาแพทย์ชั้นปีที่ 3
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาลครับ

ในคอลัมน์นี้ พี่จะเล่าถึงชีวิตการ
เรียนวิชาชีววิทยาตั้งแต่ตอนเข้า ม.ปลาย
เป็นต้นมา แต่ขอบอกไว้ก่อนเลยว่า วิธีการ
เรียนของพี่ไม่ค่อยจะเหมือนชาวบ้าน
ชาวเมืองเขา ดังนั้น เรื่องไหนที่น้อง ๆ
เห็นว่าไม่เข้าท่า ก็รู้ไว้เป็นอุทาหรณ์ก็
แล้วกัน T_T ส่วนเรื่องไหนที่เห็นว่าดี ก็
ลองเอาไปปรับใช้กับตัวเองดูก็แล้วกันนะ



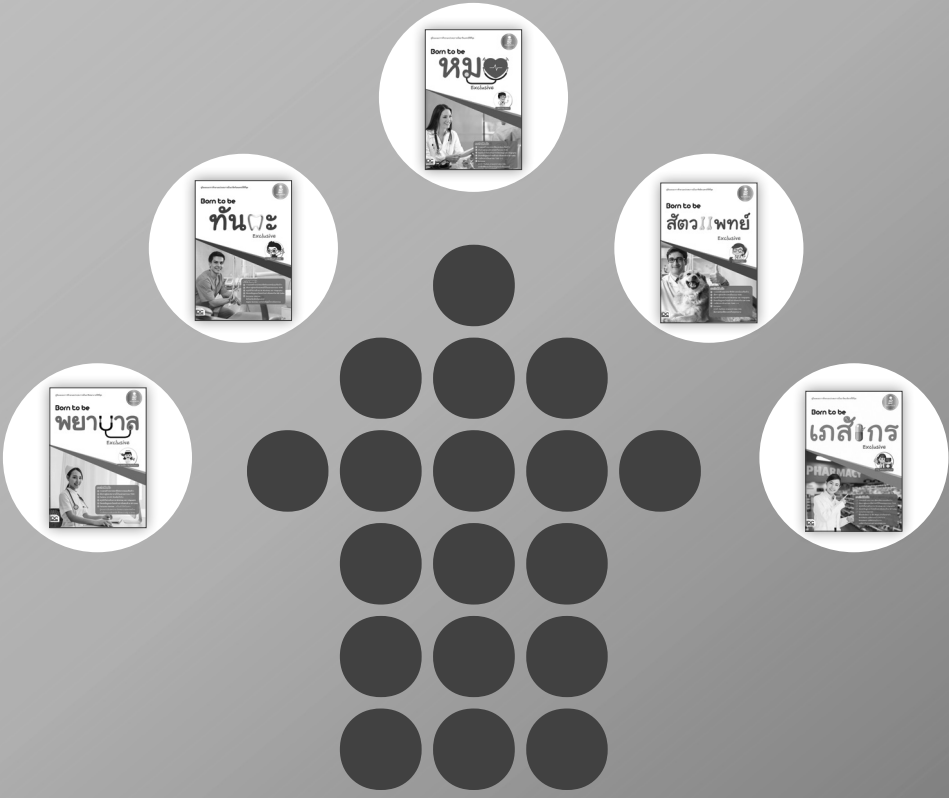
เทคนิคพิชชวิชาสามัญ วิชาภาษาอังกฤษ (ENG)

นศพ. วัลลภา อติวัฒนานนท์ (ลิลลี่)

- กำลังศึกษาอยู่คณะแพทยศาสตร์แห่งหนึ่ง
- ภาษาอังกฤษ 9 วิชาสามัญ 93.75 คะแนน

สวัสดีค่ะน้องๆ พี่ชื่อลิลลี่นะ ตอนนี้เรียนอยู่คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ชั้นปีที่ 2 #Dek61 จ้า ก็เป็นปีแรกเลยที่เปลี่ยนระบบใหม่เป็น TCAS ช่วงนั้นต้องตามประกาศของทปอ. อยู่บ่อยๆ ว่าจะมีอัปเดตอะไรบ้าง แต่ไม่ว่าระบบสอบจะเปลี่ยนแปลง หรือวันสอบจะเลื่อนไปมายังไงเราก็ต้องเตรียมตัวให้พร้อมไว้วันนี้พี่จะมาบอกวิธีการเตรียมสอบวิชาสามัญภาษาอังกฤษให้น้องๆ ได้ไปปรับใช้กันจ้า แบ่งเป็น 3 ชั้นใหญ่ๆ





START

Born to be

วางแผนเลือกคณะและอาชีพให้ Strong!

คู่มือ Born to be จะบอกเส้นทางการเรียนและประกอบอาชีพ นำเสนอในรูปแบบ 'พีรหัท' ที่จะมาถ่ายทอดประสบการณ์เหมือนพี่เล่าให้น้องฟัง ด้วยภาษาที่เข้าใจง่าย เพื่อเป็นแนวทางให้กับน้องๆ สามารถตัดสินใจได้อย่างถูกต้องในการเลือกทางเดินชีวิต เพื่อมุ่งสู่คณะที่ใช่! อาชีพที่ชอบ!

Born to be
DOCTOR



FB Page
Born to be



FB Group
W3E

12 Stations The Route to Success



พี่หัส

นพ. วชิรพล วันเพ็ญ
นศท. วิภูโรจน์ รัตนกรินทร์
นศท. กรแก้ว สุธีธร
นศท. กันต์เมฆ จารุเกียรติคุณไชย
นศท. รัชฎิษชา ทิวศรี
นศท. นฤพล เห่งระโทก
นศท. วิมลภา อติวัฒนารนทร์
พี่หัส นวราชอยู่ จุฬาลิลาปี
การศึกษา
กำลังศึกษาอยู่ที่คณะแพทยศาสตร์
จากมหาวิทยาลัยแห่งหนึ่ง

คู่มือ Born to be ฉบับนี้ จะบอกถึงทางสู่การเรียนและประกอบอาชีพแพทย์ นำเสนอในรูปแบบ "พี่หัส" ที่จะมาถ่ายทอดประสบการณ์เหมือนพี่เล่าให้น้องฟังด้วยภาษาที่เข้าใจง่าย เพื่อเป็นแนวทางให้กับน้องๆ สามารถตัดสินใจได้อย่างถูกต้องในการเลือกทางเดินชีวิตเพื่อมุ่งสู่จุดเด่นที่ใช่ อาชีพที่ชอบ!

วางแผนเลือกคณะและอาชีพให้ Strong!

f Born to be

f Infopress เติบโตสอบ

SERAZU
ศูนย์สอบออนไลน์

สมัครสอบออนไลน์
www.serazu.com



สถาบันพัฒนา **IDC**



9 786164 870659

ราคา 195 บาท