



แนวข้อสอบ วิชา

Physics Grade 10

เรื่องความรู้พื้นฐานทางฟิสิกส์ ของโรงเรียนนานาชาติ

พิมพ์และจัดจำหน่ายโดย
สุชาติ สุภาพ

133/471 หมู่ 2 (ติดกับ สนง.ที่ดิน บางบัวทอง) ต.พิมลราช อําเภอบางบัวทอง จังหวัด
นนทบุรี 11110

E - mail suchart1111@gmail.com

พิมพ์ที่ หจก.รส 1999 ม.เพชรอนันต์ เขตคันนายาว กรุงเทพฯ ๑ 10230

คำนำ

หนังสือเล่มนี้จัดทำขึ้นเพื่อช่วยให้นักเรียนโรงเรียนนานาชาติได้ฝึกฝนความเข้าใจในแนวคิดพื้นฐานของฟิสิกส์ พร้อมทั้งเตรียมความพร้อมสำหรับการสอบในหลักสูตรนานาชาติ หรือหลักสูตรที่ใช้ภาษาอังกฤษเป็นหลัก โดยเนื้อหาในเล่มมุ่งเน้นทักษะสำคัญที่จำเป็นสำหรับการเรียนฟิสิกส์ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ข้อสอบในหนังสือเล่มนี้ได้รับการออกแบบให้มีความหลากหลาย ทั้งคำถามเชิงแนวคิด คำถามวิเคราะห์ และคำถามที่เชื่อมโยงกับสถานการณ์จริง เพื่อช่วยให้นักเรียนเข้าใจหลักการทางฟิสิกส์อย่างแท้จริง ไม่ใช่เพียงการจดจำสูตร แต่เป็นการพัฒนาทักษะการคิดเชิงวิทยาศาสตร์ ซึ่งเป็นพื้นฐานสำคัญสำหรับการศึกษาวิชาฟิสิกส์ ในบทที่สูงขึ้น เช่น กลศาสตร์ คลื่น ไฟฟ้า และพลังงาน ผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่าหนังสือเล่มนี้จะเป็นเครื่องมือที่ช่วยให้นักเรียนฝึกฝนทักษะทางฟิสิกส์ เพิ่มความมั่นใจในการทำข้อสอบ และสร้างพื้นฐานที่แข็งแกร่งสำหรับการเรียนวิทยาศาสตร์ในระดับที่สูงขึ้น

ถ้านักเรียนสนใจหนังสือนี้ในรูปแบบ E-BOOK ก็มีจำหน่ายที่เว็บไซต์ ร้านนายอินทร์ , MEB , อุกปี, ซีเอ็ด , hystexts , ศูนย์หนังสือจุฬาฯ และ DDebook

สำหรับท่านที่สนใจหนังสือของกระผมแต่หาซื้อตามร้านหนังสือทั่วไปไม่ได้ สามารถซื้อออนไลน์ที่แอปต่าง ๆ โดยสแกน QR โค้ดข้างล่างนี้ (ที่ช้อปปีมีหนังสือมากที่สุด)



สุชาติ สุภาพ

มือถือ 083-920-3825

สารบัญ

	หน้า
แนวข้อสอบ วิชาฟิสิกส์(Grade 10) เรื่องความรู้พื้นฐานทางฟิสิกส์ ของโรงเรียนนานาชาติ ชุดที่ 1	4
แนวข้อสอบ วิชาฟิสิกส์(Grade 10) เรื่องความรู้พื้นฐานทางฟิสิกส์ ของโรงเรียนนานาชาติ ชุดที่ 2	18
แนวข้อสอบ วิชาฟิสิกส์(Grade 10) เรื่องความรู้พื้นฐานทางฟิสิกส์ ของโรงเรียนนานาชาติ ชุดที่ 3	30

%%%%%%%%%

ข้อสอบ ฟิสิกส์ grade 10 ความรู้พื้นฐานทางฟิสิกส์ สำหรับนักเรียนโรงเรียนนานาชาติ ชุดที่ 1

Question 1 What does physics study



A matter and energy

B art

C language

D society

Answer: A

Question 2 Which force pulls objects toward Earth



A magnetic force

B gravitational force

C electric force

D pressure

Answer: B

Question 3 Which is a physical phenomenon



A digestion

B rusting

C melting ice

D photosynthesis

Answer: C