



**Mid-term Examination Content Letters**  
**Semester 1/2024**  
**Year 12**

<b>Subject: Foundation Mathematics 5 (MA30105)</b>		<b>Teacher: Mr. Mark Huskins</b>
No.	Contents / Chapter เนื้อหา / บทเรียน	Textbooks / Notes / Worksheets หนังสือเรียน แบบฝึกหัด / สมุด
1	Statistics 1 Variable Data	Google Classroom Resources, Khan Academy Assignments

<b>Subject: Foundation English 5 (EN30105)</b>		<b>Teacher: Mr. Kevin Baker</b>
No.	Contents / Chapter เนื้อหา / บทเรียน	Textbooks / Notes / Worksheets หนังสือเรียน แบบฝึกหัด / สมุด
1	Completing sentences with the correct words and expressions	General grammar test
2	Matching words with their correct definitions	Using new vocabulary learnt over the term
3	Writing test: Short sentences describing situations	Crafting sentences to give examples / definitions of new vocabulary learnt so far
4	Reading a passage from a book to test understanding	Medical / spiritual topic
5	Writing thoughts and opinions based on the given topic from the passage	250 - 300 words

<b>Subject: Foundation Social Studies 5 (SO30105)</b>		<b>Teacher: Mr. Wattanapong Phatchana</b>
<b>No.</b>	<b>Contents / Chapter</b> เนื้อหา / บทเรียน	<b>Textbooks / Notes / Worksheets</b> หนังสือเรียน แบบฝึกหัด / สมุด
1	ชมพูทวีปและความสำคัญของพระพุทธศาสนา	หนังสือเรียนพระพุทธศาสนา
2	พระพุทธประวัติและชาดก	หนังสือเรียนพระพุทธศาสนา
3	วันสำคัญทางพุทธศาสนาและศาสนพิธี	หนังสือเรียนพระพุทธศาสนา

<b>Subject: Foundation Thai 5 (TH30105)</b>		<b>Teacher: Ms. Lwan Phumprasert</b>
<b>No.</b>	<b>Contents / Chapter</b> เนื้อหา / บทเรียน	<b>Textbooks / Notes / Worksheets</b> หนังสือเรียน แบบฝึกหัด / สมุด
1	พันธกิจของภาษา/ใช้ภาษา บรรยายและพรรณนา/ใช้ภาษาให้ดังงาม/ การวิเคราะห์การใช้คำให้ถูกต้องตามความหมาย	หนังสือหลักภาษาและการใช้ภาษาเพื่อการสื่อสาร/สมุดจด
2	เสภาเรื่องขุนช้างขุนแผน ตอนขุนช้างถวายฎีกา	หนังสือวรรณคดีวิจักษ์/สมุดจด

<b>Subject: Physics 4 (ST30204)</b>		<b>Teacher: Mr. Farshad Shamkhalimotlaghbajgiran</b>
No.	Contents / Chapter เนื้อหา / บทเรียน	Textbooks / Notes / Worksheets หนังสือเรียน แบบฝึกหัด / สมุด
1	Chapter 22 / thermal physics	Internal energy and temperature
2	specific heat capacity	Heating and cooling
3	Change of state/energy transfer by heating	Measure latent heat
4	chapter 23 / the experimental gas laws	Gas / pressure of the gas
5	The ideal gas law	Kinetic theory of gas

<b>Subject: Integrated Science (ST30281)</b>		<b>Teacher: Ms. Mary Vatrál</b>
No.	Contents / Chapter เนื้อหา / บทเรียน	Textbooks / Notes / Worksheets หนังสือเรียน แบบฝึกหัด / สมุด
1	Friction	Power points, Student projects
2	Hydraulic pressure	Power points, Student projects

\*\*\* Please contact Teacher if you have any question about exam content หากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับเนื้อหาการสอบกรุณาติดต่อครูประจำวิชา