

Final Exam Contents Term 2 Academic Year 2022

Primary 6

Basic Mathematics (Miss Archna Arya)

No.	Topic	Questions
1	Perimeter and area of triangles	10
2	Polygons	12
3	Volume and capacity	5
	Total Questions	27

Basic Science (Mr. Mark Gumaga)

No.	Topic	Questions
1	Natural Disaster	39
2	Breezes and Monsoons	4
3	Space	20
4	Rocks	7
	Total Questions	70

Basic English (Miss Marta Hodor)

No.	Topic	Questions
1	Future time forms and expressions	30
2	Phrases with about	5
3	Question tags	10
4	Nor/ Neither/ So	10
5	Unit 7 vocabulary: arranging the party	5
6	Reading task	15
7	Writing task	25
	Total Questions	100

Additional Social Studies - English (Mr. Stefan van Papendorp)

No.	Topic	Questions
1	World Geography	15
2	Thailand Geography	15
3	Map Comprehension	16
4	Passage Comprehension	14
	Total Questions	60

ภาษาไทย (ม.เทพไท เขียนจันทิก)

No.	Topic	Questions
1	หนึ่งในประชาคม	9
2	การเขียนจดหมาย	8
3	เสียแล้วไม่กลับคืน	12
4	การสนทนาและการพูดโทรศัพท์	2
5	นิทานแสนสนุก	8
6	บทอ่านเสริม เจ้าแม่หลิมกอเหนี่ยว	1
7	พ่างเพียงพสุธา	11
8	คำราชาศัพท์	10
	Total Questions	61

สังคมศึกษา (ม.ณภัทร น้อยคำแก้ว)

No.	Topic	Questions
1	เรื่องที่ 1 ประเทศของเรา	20
2	เรื่องที่ 2 ภัยพิบัติในประเทศไทย	20
3	เรื่องที่ 3 การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	10
	Total Questions	50

ประวัติศาสตร์ (มิสพันธิตรา สิงห์โตแก้ว)

No.	Topic	Questions
1	บทที่ 2 เรื่องบุคคลสำคัญสมัยรัตนโกสินทร์	21
2	บทที่ 3 เรื่องภูมิปัญญาไทยในสมัยรัตนโกสินทร์	10
	Total Questions	10

ภาษาจีน (มิสบุญยวีร์ สุวรรณวิศลกิจ)

No.	Topic	Questions
1	บทที่ 9 : 3 ปี จึงจะซ่อมเสร็จ	17
2	บทที่ 10 : ตบตาคนโดยเอาของเสียปนกับของดี	18
	- คำศัพท์	
	- ประโยค	
	- ไวยากรณ์ 于是 / 尤其 / 可.....了 / 不是.....而是	
	- ถาม - ตอบ สั้นๆ	
	- ลำดับขีดอักษรจีน	
	Total Questions	35

Final Examination Timetable Term 2/2022 Primary 1-6 EP

Time / Date	8.30-10.00	10.30-11.30	12.30-13.30	13.30-15.00
Monday 27 <sup>th</sup> February, 2023	Mathematics	Social studies (Thai)	History	English
Tuesday 28 <sup>th</sup> February, 2023	Thai	Social Studies (English)	Chinese	Science



Bro. Witthaya Thepkom  
Director