10 July 2023



FERNVALE PRIMARY SCHOOL

Global Learners of Tomorrow

Dear Parents/Guardians.

Primary 5 Assessment Schedule for Semester 2 2023

- 1. Assessment is integral to the teaching and learning process. Information from these assessments will be used by teachers to check for pupils' understanding and provide timely feedback to improve learning.
- 2. Please find below the table showing the Assessment Weighting Distribution for the assessments which are conducted in 2023:

Term 2	Term 3	Term 4	
Weighted	Weighted	End-of-Year	
Assessment 1 (WA 1)	Assessment 2 (WA 2)	Examinations (EYE)	
15%	15%	70%	

- 3. The format and scope of WA 2 is attached in Annex 1. The assessment schedule, format and scope of the EYE for Term 4 is attached as Annex 2.
- 4. We would like to inform parents/guardians of the following:
 - For WA 2, pupils who are absent but supported by a Medical Certificate will be allowed
 to sit for the assessments during the assessment period. Pupils who are absent without
 any valid reason will be classified as absent and no mark will be given for the paper
 missed.
 - There will be NO make-up paper for Term 4 EYE.
 - Pupils who are absent without any valid reason will be classified as Absent (AB) and no mark will be given for the paper missed. Pupils who are absent and supported by a Medical Certificate will be classified as Valid Reason (VR) for the paper missed and marks for the paper will be prorated accordingly. You may refer to page 23 under Examination Matters in the Student's Diary for details.
 - Our school places great emphasis on good values like honesty and integrity. Corrective
 action will be taken against pupils who are caught cheating or engaging in acts of
 dishonesty/disruption during the examination.
- 5. A soft copy of the assessment schedule is placed in our website, under Parents' Corner, Assessment Matters. Should you have any queries, you may contact the respective subject teachers at 63153051 or you may also email them at fernvale_ps@moe.edu.sg.

Thank you.

Yours sincerely

Mr Enoch Lau Principal

Annex 1

Primary 5 Assessment Schedule for Term 3 (2023)

English Language

The assessment schedule for Term 3 is as follows:

Assessm	nents	Units / Components covered	Assessment Period	Weighting
Weight Assessm		 STELLAR Units 1 to 8 Spelling Lists (Term 1, 2 & 1st 2 of Term 3) Supplementary Worksheets (Terms 1 to 3) 	Term 3 Weeks 8 & 9 (14 to 21 August)	45 marks

Duration: 1 hour

Weighted Assessment 2 Format for English Language

Component	Item Type	No. of Questions	Total Marks	Test Scope
Grammar	MCQ	6	6	- Units 1 to 8
Vocabulary Cloze	MCQ	5	5	Understanding of Language UseComprehension
Editing for Spelling & Grammar	FIB	8	8	·
Synthesis & Transformation	OE	3	6	
Comprehension OE	FIB / OE	10	20	
Total	45			

- MCQ: Multiple Choice Questions

- FIB: Fill in the Blanks

- OE: Open-ended Questions

Foundation English Language

The assessment schedule for Term 3 is as follows:

Assessment	Units / Components covered	Assessment Period	Weighting
Weighted Assessment 2	 STELLAR Units 1 to 5 Spelling Lists (Term 1 & 2) Supplementary Worksheets (Term 1 & 2) 	Term 3 Weeks 8 & 9 (14 to 21 August)	30 marks

Duration: 1 hour

Weighted Assessment 2 Format for Foundation English Language

Component	Item Type	No. of Questions	Total Marks	Test Scope
Grammar	MCQ	4	4	- Units 1 to 5
Punctuation	MCQ	2	2	Understanding of Language UseComprehension
Form Filling	OE	5	5	'
Editing for Spelling	FIB	6	6	
Comprehension (Completion of Sentences)	OE	5	5	
Synthesis	OE	3	3	
Comprehension OE	OE	4	5	
Tota	30			

- MCQ : Multiple Choice Questions

- FIB: Fill in the Blanks

- OE: Open-Ended Questions

Mathematics

The assessment schedule for Term 3 is as follows:

Assessment	Units covered	Assessment Period	Weighting
Weighted Assessment 2 (Calculator)	 Whole Numbers Operations of Whole Numbers Fractions Multiplication of Whole Numbers, Fractions & Mixed Numbers Fractions: Word Problems Area of Triangle Ratio Volume of Cube & Cuboid Decimals Percentage Average Primary 1 to 4 Topics 	Term 3 Week 9 (22 to 25 August)	25 marks

Duration: 45 minutes

Weighted Assessment 2 Format for Mathematics

Section	Item Type	No of Questions	Marks	Total Marks	Test Scope
А	SAQ	5	2	10	Whole NumbersOperations of Whole Numbers
		2	3	6	• Fractions
В	LAQ	1	4	4	 Multiplication of Whole Numbers, Fractions &
		1	5	5	Mixed Numbers
Total		9		25	Fractions: Word Problems
					Area of Triangle
					Ratio
					 Volume of Cube & Cuboid
					Decimals
					Percentage
					Average
					 Primary 1 to 4 Topics

- SAQ: Short-Answer Questions

- LAQ: Structured / Long-Answer Questions

Foundation Mathematics

The assessment schedule for Term 3 is as follows:

Assessment	Units covered	Assessment Period	Weighting
Weighted Assessment 2 (Calculator)	 Whole Numbers: Place Value Whole Numbers: Addition & Subtraction Whole Numbers: Multiplication & Division Fractions: Introduction Fractions: Addition & Subtraction Fractions: Multiplication Geometry Decimals: Place Value Decimals: Four Operations Primary 1 to 4 Topics 	Term 3 Week 9 (22 to 25 August)	30 marks

Duration: 45 minutes

Weighted Assessment 2 Format for Foundation Mathematics (Calculator)

Section	Item Type	No of Question s	Marks	Total Marks	Test Scope
А	SAQ	8	2	16	 Whole Numbers: Place Value Whole Numbers: Addition &
В	LAQ	2 2	3 4	6 8	Subtraction • Whole Numbers: Multiplication &
7	Total	12		30	 Division Fractions: Introduction Fractions: Addition & Subtraction Fractions: Multiplication Geometry Decimals: Place Value Decimals: Four Operations Primary 1 to 4 Topics

Science

The assessment schedule for Term 3 is as follows:

Assessment	Chapters covered	Assessment Period	Weighting
Weighted Assessment 2	Upper Block Themes: Cycles Chapter 1: Reproduction in Plants Chapter 2: Reproduction in Humans Chapter 3: Water and changes in state Chapter 4: The water cycle	Term 3 Week 9 (22 to 25 August)	40 marks

Duration: 50 minutes

Weighted Assessment 2 Format for Science

Section	Item Types	No of Questions	Marks	Total Marks	Test Scope
А	MCQ	11	2	22	Upper Block Themes: Cycles Chapter 1: Reproduction in
В	OE	6	2 to 5	18	Plants - Chapter 2: Reproduction in Humans
Т	otal	17		40	Chapter 3: Water and changes in stateChapter 4: The water cycle

- MCQ: Multiple Choice Questions

- OE: Open-Ended Questions

Foundation Science

The assessment schedule for Term 3 is as follows:

Assessment	Chapters covered	Assessment Period	Weighting
Weighted Assessment 2	Upper Block Themes: Cycles Chapter 1: Reproduction in Plants Chapter 2: Reproduction in Humans Chapter 3: Water and changes in state Chapter 4: The Water Cycle	Term 3 Week 9 (22 to 25 August)	35 marks

Duration: 45 minutes

Weighted Assessment 2 Format for Foundation Science

Section	Item Type	No of Questions	Marks	Total Marks	Test Scope
А	MCQ	9	2	18	Upper Block Themes:EnergyChapter 1: Energyfrom the Sun
В	OE	6	2 to 4	17	CyclesChapter 1:Reproduction in
Т	otal	15		35	Plants - Chapter 2: Reproduction in Humans - Chapter 3: Water and changes in state - Chapter 4: The Water Cycle

MCQ: Multiple Choice Questions OE: Structured & Open-Ended Questions

Mother Tongue Languages

The assessment schedule for Term 3 is as follows:

Chinese Language

年级	(PRIMA	小五华文第三学段测试(计分) (PRIMARY 5 CL/TERM 3 WEIGHTED ASSESSMENT)				
范围	第 5 课到第 11	_课				
测试期	第三学段第八、	九周 (8 月	14 日 — 8	3月21日)		
试卷	考查项目	考查方式	题数	分数	考查内容	
试卷(二)	语文应用	多项选择	8	16 分	- 对汉字形、音、义 的辨认 - 对词语的认识和运 用	
	阅读理解一	多项选择 开放式	2 1	4分 4分	考查阅读理解的能力	
	阅读理解二	开放式	3	11 分	考查阅读理解的能力	
试卷	(二)总分:		14	35 分		

Foundation Chinese Language

┃ 年级 │			文第三学段测试(计分) 5 FCL/TERM 3 WEIGHTED ASSESSMENT)			
	范围	第 5 课到第 10	0_课			
测试期 第三学段第八、九周 (8 月 14 日 – 8 月 21 日)					· 8月21日)	
试卷	考查项目	考查方式	考查方式 题数 分数 考查内容			
试卷 (一)	语文应用 A组: 选择汉语拼音 B组: 选择字词	多项选择	5	5分	对汉字、音、义的辨认词语的认识和运用句子结构的认识和运用	
	阅读理解	多项选择 / 开放式	5	10 分	- 阅读理解	
	试卷一总分:			15 分		

Higher Chinese Language

年级	小五高级华文第三学段测试(计分) (PRIMARY 5 HCL/TERM 3 WEIGHTED ASSESSMENT)					
范围	第 5 课到第 <u>12</u>	<u>.</u> 课				
测试期	第三学段第八、	第三学段第八、九周 (8 月 14 日 – 8 月 21 日)				
试卷	考查项目	考查方式	题数	分数	考查内容	
试卷 (二)	字词改正	客观式	5	10 分	对词语的认识和运用用在情境中应用词语的能力	
	阅读理解	开放式	5	20 分	考查理解篇章的能力	
试卷(二)总分:			10	30 分		

Malay Language

Jangka Masa Penilaian		Term 3 Weeks 8 & 9 (14 to 21 August)			
Kertas 2 (Paper 2)	Skop Ujian (Test Scope)	Jenis Item (Item Type)	Bil. Item (Number of Items)	Markah (Marks)	
	lmbuhan	MCQ	8	16	
Kertas Bahasa	Kefahaman 1	MCQ	3	8	
	Kefahaman 2	OE	3	11	
	14	35			

- MCQ: Soalan Pelbagai Pilihan (Multiple Choice Questions)

- OE: Soalan Respon Bebas (Open-Ended Questions)

Foundation Malay Language

Jang	gka Masa Penilaian	Term 3 Weeks 8 & 9 (14 to 21 August)			
Kertas (Paper)	Skop Ujian (Test Scope)	Jenis Item (Item Type)	Bil. Item (Number of Items)	Markah (Marks)	
	Penggunaan Bahasa dan Kefahaman Membaca	MCQ	5	5	
Kertas 1	Bahagian A Penggunaan Bahasa	MCQ	2	4	
	Bahagian B Kefahaman 1	MCQ	1	2	
	Bahagian C Kefahaman 2	FIB	2	4	
Jumlah Keseluruhan / Total			10	15	

FIB Isi Tempat Kosong (Fill In The Blanks)

MCQ Soalan Pelbagai Pilihan (Multiple-Choice Questions)

Duration: 40 minutes

Higher Malay Language

Jangka Masa Penilaian		Term 3 Weeks 8 & 9 (14 to 21 August)			
Kertas (Paper)	Skop Ujian (Test Scope)	Jenis Item (Item Type)	Bil. Item (Number of Items)	Markah (Marks)	
Bahagian A	Mengedit Teks	OE	5	10	
Bahagian B	Kefahaman 2	OE	5	20	
	Jumlah Keseluruhan / Total			30	

- FIB: Isi Tempat Kosong (Fill In The Blanks)

- OE: Soalan Respon Bebas (Open-Ended Questions)

Tamil Language

தொடர்கணிப்புக் காலம்	Term 3 Weeks 8 & 9 (14 to 21 August)			
தொட				
பொருளடக்கம்	வினாக்களின் எண்ணிக்கை	மதிப்பெண்கள்		
Во	oklet A			
அ1 வேற்றுமை	தெரிவு விடை	4	8	
அ2 அடைமொழி / எச்சம்	தெரிவு விடை	3	6	
ஆ1 கருத்து விளக்கப்படக் கருத்தறிதல்	தெரிவு விடை	2	4	
	சுயவிடை	1	4	
ஆ2 ஒலி வேறுபாடு	தெரிவுவிடை	2	2	
ஆ3 சுயவிடைக் கருத்தறிதல்	சுயவிடை	3	11	
மொத்தம்		15	35	

Foundation Tamil Language

தொடர்கணிப்புக் காலம்	Term 3 Weeks 8 & 9 (14 to 21 August)			
தொட	ர்கணிப்பு 2			
பொருளடக்கம்	வினா	வினாக்களின்	மதிப்பெண்கள்	
31211 (3011 2012 2012	வகை	எண்ணிக்கை		
'அ' பிரிவு				
மொழிப் பயன்பாடு	தெரிவுவிடை	5	5	
'ஆ' பிரிவு				
வாசிப்புக் கருத்தறிதல்	தெரிவுவிடை	2	4	
'இ' பிரிவு				
நடைமுறை சார்ந்த பனுவல்				
(அ) தெரிவு விடை வினா	தெரிவுவிடை	1	2	
(ஆ) கோடிட்ட இடத்தை நிரப்புதல்	சுயவிடை	2	4	
மொத்தம்		10	15	

Duration: 40 minutes

Higher Tamil Language

தொடர்கணிப்புக் காலம்	Term 3 Weeks 8 & 9 (14 to 21 August)			
தொட	ர்கணிப்பு 2			
பொருளடக்கம்	வினா வகை	வினாக்களின் எண்ணிக்கை	மதிப்பெண்கள்	
<u>மொழி மரபும் கருத்தறிதலும்</u>				
அ1 வாக்கியங்களை முடித்தெழுதுதல்	சுயவிடை	5	10	
அ2 கருத்தறிதல் 2	சுயவிடை	5	20	
மொத்தம்		10	30	

Primary 5 EYE (Term 4) Schedule (2023)

1. The End-Of-Year Examination (EYE) will take place on the following dates:

Date / (Day)	Subject	Duration	
9 & 10 October	English / Foundation English Language Oral	After curriculum	
(Monday & Tuesday)	Mother Tongue / Foundation Mother Tongue Oral	time	
12 October	English / Foundation English Language Paper 1	1 h 10 min	
(Thursday)	English / Foundation English Language Listening Comprehension	50 min	
42 Octob or	Mother Tongue Paper 1	50 min	
13 October (Friday)	Mother Tongue / Foundation Mother Tongue Listening Comprehension	30 min	
25 October	Higher Mother Tongue Paper 1	50 min	
(Wednesday)	Higher Mother Tongue Paper 2	1 h 20 min	
26 October	English Language Paper 2	1 h 50 min	
(Thursday)	Foundation English Language Paper 2	1 h 20 min	
	Mathematics Paper 1	1 h	
27 October	Mathematics Paper 2	1 h 30 min	
(Friday)	Foundation Mathematics Paper 1	1 h	
	Foundation Mathematics Paper 2	1 h	
30 October	Mother Tongue Paper 2	1 h 40 min	
(Monday)	Foundation Mother Tongue Paper 1	40 min	
31 October	Science	1 h 45 min	
(Tuesday)	Foundation Science	1 h 15 min	

2. The format and scope of the EYE is attached in Annex 2.

Annex 2 - EYE (Term 4)

English Language

Test Scope: P5 STELLAR Units 1 to 11

Spelling Lists & Supplementary Worksheets from Terms 1 to 4

Area	Component	Item Type	No. of Items	Marks
Oral Communication	Reading Aloud	-	1 passage	10
	Stimulus Based Conversation	-	1 stimulus	20
Listening Comprehension	Listening Comprehension	MCQ	20	20
Marie in a	Situational Writing	OE	1	15
Writing	Continuous Writing	OE	1	40
Paper 2:	Grammar	MCQ	10	10
Language Use and	Vocabulary	MCQ	5	5
Comprehension	Vocabulary Cloze	MCQ	5	5
(Booklet A)	Visual Text Comprehension	MCQ	8	8
	Grammar Cloze	OE	10	10
Paper 2:	Editing for Spelling & Grammar	OE	12	12
Language Use and Comprehension (Booklet B)	Comprehension Cloze	OE	15	15
	Synthesis & Transformation	OE	5	10
	Comprehension	OE	10	20
	Total			200

Foundation English Language

Test Scope: P5 STELLAR Units 1 to 7

Spelling Lists & Supplementary Worksheets from Terms 1 to 4

Area	Component	Item Type	No. of Items	Marks	
Oral	Reading Aloud	-	1 passage	10	
Communication	Stimulus Based Conversation	-	1 stimulus	20	
Listening Comprehension	Listening Comprehension	MCQ	20	20	
Writing	Situational Writing	OE	1	10	
writing	Continuous Writing	OE	1	30	
Paper 2:	Grammar	MCQ	8	8	
Language Use and	Punctuation	MCQ	2	2	
Comprehension	Vocabulary	MCQ	5	5	
(Booklet A)	Visual Text Comprehension	MCQ	5	5	
	Form Filling	OE	5	5	
	Editing (Grammar)	OE	6	6	
	Editing (Spelling)	OE	6	6	
Paper 2: Language Use	Comprehension (Completion of Sentences)	OE	5	5	
and Comprehension	Synthesis	OE	3	3	
(Booklet B)	Comprehension Cloze	OE	5	5	
	Comprehension (Passage A)	OE	3	10	
	Comprehension (Passage B)	OE	4	10	
Total					

Mathematics

Section	Item Type	No of Questions	Marks	Total Marks	Test Scope
Paper 1: Booklet A	MCQ	10 5	1 2	10 10	 Whole Numbers Operations of Whole Numbers
Paper 1: Booklet	SAQ	5	1	5	 Fractions Multiplication of Whole Numbers, Fractions & Mixed Numbers
В	Structured	10	2	20	Fractions: Word ProblemsArea of Triangle
	SAQ	5	2	10	RatioVolume of Cube & CuboidDecimals
Paper 2	LAQ	5 5 2	3 4 5	15 20 10	PercentageAverageRateAngles
Total		47		100	TrianglesQuadrilateralsPrimary 1 to 4 Topics

Foundation Mathematics

Section	Item Type	No of Questions	Marks	Total Marks	Test Scope
Paper 1: Booklet A	MCQ	10 10	1 2	10 20	 Whole Numbers: Place Value Whole Numbers: Addition & Subtraction
Paper 1: Booklet B	SAQ	10	2	20	 Whole Numbers: Multiplication & Division Fractions: Introduction
	SAQ	10	2	20	 Fractions: Addition & Subtraction
Paper 2	LAQ	4 2	3 4	12 8	 Fractions: Multiplication Geometry Decimals: Place Value
Total		46		90	 Decimals: Four Operations Time Area, Perimeter & Volume Rate Tables & Graphs Primary 1 to 4 Topics

Science

Section	Item Type	No of Questions	Marks	Total Marks	Test Scope
Booklet A	MCQ	28	2	56	Upper Block Themes: (All Chapters) ■ Systems ■ Cycles
Booklet B	OE	12	2 to 5	44	Lower Block Themes: Systems Chapter 1: Your amazing body as a system) Cycles
7	otal	40		100	Chapter 3: Matter Energy Chapter 2: Heat and temperature

Foundation Science

Section	Item Type	No of Questions	Marks	Total Marks	Test Scope
Booklet A	MCQ	18	2	36	Upper Block Themes: (All Chapters) ■ Systems ■ Cycles
Booklet B	OE	12	2 to 4	34	Lower Block Themes: Cycles Chapter 1: Life cycles of some animals Chapter 2: Life cycles of
Total		30		70	plants Systems Chapter 1: Your amazing body as a system Interactions (All Chapters

Chinese Language

셬	 F级	小五 (PRIMARY 5 CL/EYE)					
茨	5围	第 <u>1</u> 课到第 <u>14</u> 课					
ù	式卷	考查项目	考查方式	题数	分数	考查内容	
		作文			二选	一(100 字或以上)	
试卷	(-)	命题作文	开放式	1	40 分	书写的能力	
		看图作文	开放式	1	10 /3	1. 2.43.13023	
	ប៉	试卷(一)总分:			40 分		
	第一部分	语文应用	多项选择	15	30 分	对汉字形、音、义的辨认对词语的认识和运用对句子结构的认识和运用	
试卷	(OAS)	短文填空	多项选择	5	10 分	在情境中应用词语的能力	
(=)		阅读理解一	多项选择	5	10 分	考查阅读理解的能力	
		完成对话	多项选择	4	8分	考查阅读理解的能力	
	第二部分	阅读理解二 (两个篇章)	开放式	11	32 分	考查阅读理解的能力	
	试卷	(二)总分:		40	90 分		
_	口试	朗读短文	朗读	1	20 分	语音和语调	
L	-1 №	会话	对话	1	30 分	口语表达能力	
听力理解 (OAS)		多项选择	10	20 分	听记的能力		
	口试与听力理解总分:				70 分		
		总分:			200 分		

Foundation Chinese Language

年级		小五 (PRIMARY 5 FCL /EYE)				
	范围	第 <u>1</u> 课到第 <u></u>	12 课			
试卷	考查项目	考查方式	题数	分数	考查内容	
试卷 (一)	语文应用 A组: 选择汉语拼音 B组: 选择字词	多项选择	5	5 分	- 对汉字、音、义的辨认 - 词语的认识和运用 - 句子结构的认识和运用	
	阅读理解	多项选择 / 开放式	5	10 分	- 阅读理解 - 书写	
	试卷一总分:		10	15 分		
	朗读篇章	朗读	1	30 分	语音和语调	
口试	会话	对话	1	40 分	口语表达能力	
听力 (OAS)	听力理解	多项选择	15	30 分	听记的能力	
	口试与听力理解总分:			100 分		
	总分:			115 分		

Higher Chinese Language

年级	小五 (PRIMARY 5 HCL/EYE)						
范围	第 <u>1</u> 课到第 <u>16</u> 课						
试卷	考查项目	考查方式	题数	分数	考查内容		
	作	文		二选一(200 字或以上)		
试卷 / \	命题作文	开放式	1	40.7	* T.W. * .		
(–)	完成文章	开放式	1	40 分	书写的能力		
试卷(一)总分:			40 分				
	综合填空	多项选择	5	10 分	- 对词语的认识和运用		
试卷	字词改正	客观式	5	10 分	- 在情境中应用词语的能力		
(=)	阅读理解一	开放式	6	16 分	考查理解篇章的能力		
	阅读理解	开放式	7	24 分	考查理解篇章的能力		
	试卷(二)总	分:	23	60 分			
	总	以分:		100 分			

Malay Language

Kertas 1 (Paper 1)	Skop Ujian (Test Scope)	Jenis Item (Item Type)	Bil. Item (Number of Items)	Markah (Marks)
Kertas 1 Karangan (Paper 1)	Karangan Berdasarkan Topik <i>ATAU</i> Karangan Berdasarkan Gambar	Respons bebas	2	40
Kertas 3 (Paper 3)	Skop Ujian (Test Scope)	Jenis Item (Item Type)	Bil. Item (Number of Items)	Markah (Marks)
	Lisan dan Kefahaman Mendengar			
E ORAL	Bahagian A	OE	1	20
	Bahagian B		1	30
Kefahaman Mendengar	Kefahaman Mendengar - LC	MCQ	10	20
	Jumlah Keseluruhan Ke	ertas 1 & 3		110
Kertas 2 (Paper 2)	Skop Ujian (Test Scope)	Jenis Item (Item Type)	Bil. Item (Number of Items)	Markah (Marks)
	Imbuhan	MCQ	10	20
Kertas Bahasa	Peribahasa	MCQ	5	10
Bahagian A	Golongan Kata	MCQ	5	10
Janagian A	Kefahaman 1	MCQ	5	10
Kertas	Frasa	FIB	4	8
Bahasa	Kefahaman 2 : Rangsangan Grafik	FIB / OE	4	10
Bahagian B	Kefahaman 2	OE	8	22
	Jumlah Keseluruhan	Kertas 2		90
	Jumlah Keseluruha	n / Total		200

Foundation Malay Language

Kertas (Paper)	Skop Ujian (Test Scope)	Jenis Item (Item Type)	Bil. Item (Number of Items)	Markah (Marks)		
	Penggunaan Bahasa dan Kefahaman Membaca	MCQ	5	5		
	Bahagian A Penggunaan Bahasa	MCQ	2	4		
Kertas 1	Bahagian B Kefahaman 1	MCQ	1	2		
	Bahagian C Kefahaman 2	FIB	2	4		
Lisan	Lisan 1.1 Bacaan Lantang – 30 markah 1.2 Perbualan – 40 markah					
Kefahaman Mendengar – 15 MCQs 30 markah						
	Jumlah Keseluruhan / Total 115					

Higher Malay Language

Kertas (Paper)	Skop Ujian (Test Scope)	Jenis Item (Item Type)	Jumlah Item (Number of Items)	Markah (Marks)	
Kertas 1	Karangan1. Karangan berdasarkan topik dan senario yang diberikan2. Karangan berdasarkan permulaan cerita yang diberikan	Respons Bebas	2	40	
Kertas 2	A1: Peribahasa	FIB	5	10	
BAHAGIAN A Penggunaan Bahasa dan Kefahaman	A2: Mengedit Teks	OE	5	10	
BAHAGIAN B Penggunaan Bahasa dan Kefahaman	Kefahaman 1 1) Melengkapkan Teks	OE	6	16	
BAHAGIAN C Penggunaan Bahasa dan Kefahaman	Kefahaman 2 Kefahaman (termasuk kosa kata)	OE	7	24	
Jumlah Keseluruhan / Total					

Tamil Language

Tamil Language பொருளடக்கம்	வினா வகை	வினாக்களின் எண்ணிக்கை	மதிப்பெண்க ள்
ஆண்டிறுதி	த் தேர்வு - தாள்	4	
வாய்மொழி			
4		4	20
1. வாய்விட்டு வாசித்தல்	சுயவிடை	1	20
09::	отшешесть.	1	30
2. ஒளிக்காட்சியை ஒட்டிய உரையாடல்		·	
ஆண்டிறுதி	I த் தேர்வு - தாள்	3	
சேட்டல் ச சுச்சு ரெல்			
கேட்டல் கருத்தறிதல் 1 செய்தி			
2 உரையாடல்			
3 விளம்பரம்	தெரிவு விடை	10	20
4 கதை			
5 அறிக்கை			
	த் தேர்வு - தாள்	1	
<u>歩</u><u></u> 			
(80 சொற்களுக்குக் குறையாமல்)			
1. கட்டுப்படுத்தப்பட்ட தலைப்பை			
அடிப்படையாகக் கொண்டது (4	சுயவிடை	2	40
உதவிக்குறிப்புகள்)	0142021003 <u>2</u>	_	.0
2. படத்தொடரை அடிப்படையாகக்		(1 வினாவிற்கு	
கொண்டது (6 கட்டங்கள்; 5		விடையளித்தல்)	
கட்டங்களில் மட்டுமே படங்கள்; 8			
உதவிச்சொற்கள்)			
ஆண்டிறுதித்	தேர்வு - தாஎ	T 2	
В	Booklet A		
A1 வேற்றுமை	தெரிவு விடை	5	10
A2 செய்யுள் / பழமொழி	தெரிவு விடை	5	10
A3 அடைமொழி / எச்சம்	தெரிவு விடை	5	10
A4 முன்னுணர்வுக் கருத்தறிதல்	தெரிவு விடை	5	10
B5 தெரிவுவிடைக் கருத்தறிதல் மற்றும்	தெரிவு விடை	5	10
சொற்பொருள்			
В	Booklet B		
C6 ஒலி வேறுபாட்டுச் சொற்கள்	நிரப்புதல்	4	8
D7 கருத்து விளக்கப்படக் கருத்தறிதல்	தெரிவு விடை	3	6
	சுயவிடை	1	4
D8 சுயவிடைக் கருத்தறிதல்	சுயவிடை	7	22
 மொத்தம்	<u> </u>		200

Foundation Tamil Language

பொருளடக்கம்	வினா வகை	வினாக்களின் எண்ணிக்கை	மதிப்பெண்கள்	
	தேர்வு - தா			
'அ' பிரிவு				
மொழிப் பயன்பாடு	தெரிவுவிடை	5	5	
'ஆ' பிரிவு				
வாசிப்புக் கருத்தறிதல்	தெரிவுவிடை	2	4	
'இ' பிரிவு 		,		
நடைமுறை சார்ந்த பனுவல் (a)	தெரிவுவிடை	1	2	
(அ) தெரிவு விடை வினா	சுயவிடை	2	4	
(ஆ) கோடிட்ட இடத்தை நிரப்புதல்	み出別の に	2	4	
வாய்மொழி				
	_			
1. வாய்விட்டு வாசித்தல்	சுயவிடை	1	30	
2. ஒளிக்காட்சியை ஒட்டிய உரையாடல்	சுயவிடை	1	40	
2. ஒள்களட்சாயை ஒட்டிய உண்ரயாடல்	отшолють	ı	40	
 ஆண்டிறுதித் தேர்வு - தாள் 3				
கேட்டல் கருத்தறிதல்				
• செய்தி				
• உரையாடல்				
• விளம்பரம்	தெரிவுவிடை	15	30	
• கதை				
• அறிக்கை				
மொத்தம்	115			

Higher Tamil Language

பொருளடக்கம்	வினா வகை	வினாக்களின் எண்ணிக்கை	மதிப்பெண்கள <u>்</u>		
ஆண்டிறுதித் தேர்வு - தாள் 1					
கட்டுரை (120 சொற்களுக்குக் குறையாமல்) 1. தலைப்பு (சூழல் கொடுக்கப்படும்)	கட்டுரை	2	40		
2. கதை (தொடக்க வரிகள் கொடுக்கப்படும்)		(ஒரு வினாவிற்கு விடை எழுதுதல்)			
ஆண்டிறுதித் தேர்வு - தாள் 2					
மொழி மரபும் கருத்தறிதலும் ' <u>அ' பிரிவு</u> மொழி மரபு — 1. பிழை திருத்தம் 2. வாக்கியங்களை முடித்து எழுதுதல்	சுயவிடை சுயவிடை	5 5	10 10		
<u>'ஆ' பிரிவு</u> கருத்தறிதல் 1 <u>'இ</u> ' பிரிவு	சுயவிடை	6	16		
கருத்தறிதல் 2	சுயவிடை	7	24		
மொத்தம்			100		