

**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

**PRIMARY 5 ENGLISH LANGUAGE****Weighted Assessment 2 - Term 3 (15%)**

Component	Content	Item Type	No. of items	Marks	Duration
Language Use and Comprehension	Grammar	MCQ	10 items	10	50 min
	Grammar Cloze	OE	10 items	10	
	Synthesis and Transformation	OE	5 items	10	
	Comprehension OE	A variety of items e.g. sequencing, graphic organiser, OE	10 items	20	
			Total	50	

**End-of-Year Examination – Term 4 (70%)**

Component (weighting)	Content	Item Type	No. of items	Marks	Duration
Paper 1 Writing (27.5%)	Situational Writing	OE	1 item	15	1h 10 min
	Continuous writing - 3 picture prompts and guiding questions based on a given theme	OE	1 item	40	
Paper 2 Language Use and Comprehension (47.5%)	Grammar	MCQ	10 items	10	1h 50min
	Vocabulary	MCQ	5 items	5	
	Vocabulary Cloze	MCQ	5 items	5	
	Visual Text Comprehension	MCQ	8 items	8	
	Grammar Cloze	OE	10 items	10	
	Editing for Spelling and Grammar	OE	12 items	12	
	Comprehension Cloze	OE	15 items	15	
	Synthesis and Transformation	OE	5 items	10	
	Comprehension	A variety of items e.g. sequencing, graphic organiser, OE	10 items	20	
Paper 3 Listening Comprehension (10%)	Listen to several texts to answer questions	MCQ	20 items	20	About 35 min
Paper 4 Oral (15%)	Reading Aloud	OE	1 passage	10	10 min
	Stimulus-based Conversation	OE	1 visual stimulus	20	
			Total	200	

Units Covered:

Weighted Assessment 2 (15%)	End-of-Year Examination (70%)
STELLAR Units 1 to 5	STELLAR Units 1 to 7

**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

**PRIMARY 5 FOUNDATION ENGLISH LANGUAGE****Weighted Assessment 2 - Term 3 (15%)**

Component	Content	Item Type	No. of items	Marks	Duration
Language Use and Comprehension	Grammar	MCQ	8 items	8	50 min
	Vocabulary	MCQ	5 items	5	
	Editing for Grammar	OE	6 items	6	
	Editing for Spelling	OE	6 items	6	
	Comprehension (Completion of Sentences)	OE	5 items	5	
	Comprehension	A variety of items e.g. sequencing, graphic organiser, OE	7 items	10	
			Total	40	

**End-of-Year Examination – Term 4 (70%)**

Component (weighting)	Content	Item Type	No. of items	Marks	Duration
Paper 1 Writing (26.7%)	Situational Writing	OE	1 item	10	1h 10 min
	Continuous writing - 3 picture prompts and guiding questions based on a given theme	OE	1 item	30	
Paper 2 Language Use and Comprehension (40%)	Grammar	MCQ	8 items	8	1h 20min
	Punctuation	MCQ	2 items	2	
	Vocabulary	MCQ	5 items	5	
	Visual Text Comprehension	MCQ	5 items	5	
	Form Filling	OE	5 items	5	
	Editing for Grammar	OE	6 items	6	
	Editing for Spelling	OE	6 items	6	
	Comprehension (Completion of Sentences)	OE	5 items	5	
	Synthesis	OE	3 items	3	
	Comprehension Cloze	OE	5 items	5	
Comprehension	A variety of items e.g. sequencing, graphic organiser, OE	7 items	10		
Paper 3 Listening Comprehension (13.3%)	Listen to several texts to answer questions	MCQ	20 items	20	About 35 min
Paper 4 Oral (20%)	Reading Aloud	OE	1 passage	10	10 min
	Stimulus-based Conversation	OE	1 visual stimulus	20	
			Total	150	

Units Covered:

Weighted Assessment 2 (15%)	End-of-Year Examination (70%)
STELLAR Units 1 to 5	STELLAR Units 1 to 8

**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

Key

OE	Open-ended
MCQ	Multiple Choice Question
FIB	Fill In the Blanks

**PRIMARY 5 CHINESE LANGUAGE****Weighted Assessment 2 – Term 3 (15%)**

计分测验 (第三学段)	考查项目	考查方式	题数	分数	时间
试卷二：语文应用与 阅读理解	A 部分				50 分钟
	(一) 语文应用	多项选择	10	10	
	(二) 短文填空	多项选择	5	5	
	(三) 阅读理解一	多项选择	5	10	
	B 部分				
(五) 阅读理解二	开放式	4	15		
		总分	40		

**End-of-Year Examination – Term 4 (70%)**

试卷	试卷比重	考查项目	考查方式	题数	分数	时间
试卷一	写作 (20%)	命题作文	开放式	2 选 1 (字数不少于 100)	40	50 分钟
		看图作文	开放式			
试卷二	语文应用与 阅读理解 (45%)	A 部分				1 小时 40 分钟
		(一) 语文应用	多项选择	15	30	
		(二) 短文填空	多项选择	5	10	
		(三) 阅读理解一	多项选择	5	10	
		B 部分				
(四) 完成对话	多项选择	4	8			
(五) 阅读理解二 (两个篇章)	开放式	11	32			
试卷三	口试 (25%)	朗读篇章	朗读	1	20	约 10 分钟
		会话	对话	1	30	
	听力 (10%)	听力理解	多项选择	10	20	约 30 分钟
		总分	200			

<b>Weighted Assessment 2 (15%)</b> 计分测验二	<b>End-of-Year Examination (70%)</b> 年终考试范围
第一课至第十一课	第一课至第十五课

**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

**PRIMARY 5 HIGHER CHINESE LANGUAGE****Weighted Assessment 2 – Term 3 (15%)**

计分测验二 第三学段	考查项目	考查方式	题数	分数	时间
试卷二：语文应用与阅读理解	(一) 综合填空	多项选择	5	10	50 分钟
	(二) 字词改正	客观式	5	10	
	(三) 阅读理解(篇章二)	开放式	5	20	
总分				40	

**End-of-Year Examination – Term 4 (70%)**

试卷	比重	考查项目	考查方式	题数	分数	时间
试卷一	写作 (40%)	命题作文	开放式	2 选 1 (字数须在 200 以上)	40	50 分钟
		完成文章	开放式			
试卷二	语文应用与 阅读理解 (60%)	(一) 综合填空	多项选择	5	10	1 小时 20 分钟
		(二) 字词改正	客观式	5	10	
		(三) 阅读理解一	开放式	6	16	
		(四) 阅读理解二	开放式	7	24	
总分				60		

Weighted Review 2 (15%) 计分测验二	End-of-Year Examination 年终考试范围
第一课至第十二课	第一课至第十七课

**PRIMARY 5 FOUNDATION CHINESE****Weighted Assessment 2 - Term 3 (15%)**

计分测验	考查项目	考查方式	题数	分数	时间
口试	朗读篇章	朗读	1	15	约 10 分钟
	会话(看录像)	会话	1	40	
总分			55		

**End-of-Year Examination (70%)**

试卷	试卷比重	考查项目	考查方式	题数	分数	时间
试卷一	语文应用与 阅读理解 (15%)	语文应用	多项选择	5	5	40 分钟
		阅读理解	多项选择/ 开放式	5	10	
试卷二	口试(55%)	朗读篇章	朗读	1	15	约 10 分钟
		会话	对话	1	40	
试卷三	听力 (30%)	听力理解	多项选择	15	30	约 30 分钟

Weighted Assessment 2 (15%) 计分测验二	End-of-Year Examination (70%) 预考试卷范围
第一课至第十课	第一课至第十三课

**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

**PRIMARY 5 MALAY LANGUAGE****Weighted Assessment 2 – Term 3 (15%)**

Kertas	Komponen	Jenis Item	Jumlah Soalan	Markah	Jangka masa
Kertas 2 (Penggunaan Bahasa dan Kefahaman)	Imbuan	MCQ	10	10	50 minit
	Peribahasa	MCQ	5	5	
	Golongan Kata	MCQ	4	4	
	Kefahaman	MCQ/OE	7	21	
	Jumlah Keseluruhan			40	

**End-of-Year Examination – Term 4 (70%)**

Kertas	Komponen	Jenis Item	Jumlah Soalan	Markah	Jangka masa	
Kertas 1 Karangan (20%)	Karangan Berdasarkan Tajuk	OE	2 (Pilih hanya 1 soalan)	40	50 minit	
	Karangan Berdasarkan Gambar					
	* Tulis karangan yang panjangnya tidak kurang daripada 120 patah perkataan.					
Kertas 2 Penggunaan Bahasa dan Kefahaman (45%)	<b>Buku A</b>					
	Imbuan	MCQ	10	20	1 jam 40 minit	
	Peribahasa	MCQ	5	10		
	Golongan Kata	MCQ	5	10		
	Kefahaman 1 - 1 teks ekspositori	MCQ	5	10		
	<b>Buku B</b>					
	Frasa - 1 teks dialog	FIB	4	8		
Kefahaman 2 - 2 teks; 1 teks berdasarkan bahan autentik, sebagai contoh, iklan, brosur, poster, risalah, menu dan lain-lain lagi dan 1 teks naratif	MCQ/ OE	11	32			
Kertas 3 Lisan (25%)  Kefahaman Mendengar (10%)	Bacaan Lantang	OE	1	20	10 minit	
	Perbualan Berdasarkan Rangsangan Video	OE	1	30		
	Kefahaman Mendengar Berdasarkan Teks - 7 teks autentik pelbagai genre seperti rencana, iklan, pengumuman, cerpen dan lain-lain lagi. - 3-4 teks pendek (satu soalan bagi setiap teks pendek) yang antara pilihan jawapannya berbentuk grafik dan yang menguji keupayaan calon melengkapkan perbualan.	MCQ	10	20	Lebih kurang 30 minit	
Jumlah Keseluruhan				200		

Units Covered:

Weighted Assessment 2 (15%)	End-of-Year Examination (70%)
Units 1 to 6	Units 1 to 8

**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

**PRIMARY 5 FOUNDATION MALAY LANGUAGE**

**Weighted Assessment 2– Term 3 (15%)**

Kertas	Komponen	Jenis Item	Jumlah Soalan	Markah	Jangka masa
Kertas 2 Lisan	Bacaan Lantang	OE	1	15	10 minit
	Perbualan Berdasarkan Rangsangan Video	OE	1	40	
Jumlah Keseluruhan				55	

**End-of-Year Examination – Term 4(70%)**

Kertas	Komponen	Jenis Item	Jumlah Soalan	Markah	Jangka masa
Kertas 1 Penggunaan Bahasa dan Kefahaman (15%)	Penggunaan Bahasa	MCQ	5	5	40 minit
	Kefahaman 1 - Kefahaman berdasarkan satu teks berbentuk naratif, perbualan, ucapan dan sebagainya yang panjangnya lebih kurang 120 patah perkataan.	MCQ	2	4	
	Kefahaman 2 - 1 teks fungsional seperti risalah, iklan, brosur, poster dan lain-lain lagi akan diberikan.	MCQ FIB	1 2	2 4	
Kertas 2 Lisan (55%)	Bacaan Lantang	OE	1	15	10 minit
	Perbualan Berdasarkan Rangsangan Video	OE	1	40	
Kertas 3 Kefahaman Mendengar (30%)	Kefahaman Mendengar Berdasarkan Teks - 8 teks autentik pelbagai genre seperti pengumuman, iklan, cerpen, rencana dan lain-lain lagi akan diperdengarkan.	MCQ	15	30	Lebih kurang 30 minit
Jumlah Keseluruhan				100	

Units Covered:

Weighted Assessment 2 (15%)	End -of-Year Examination (70%)
Units 1 to 6	Units 1 to 8

Key

OE	Item respons bebas
MCQ	Item aneka pilihan
FIB	Mengisi tempat kosong (pilihan jawapan disediakan)

**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

**PRIMARY 5 TAMIL LANGUAGE****Weighted Assessment 2 – Term 3 (15 %)**

கூறுகள்	தலைப்பு	வினா வகை	வினா	மதிப் பெண்கள்	நேரம்
தாள் 2 மொழி பயன்பாடும் கருத்தறித லும்	வேற்றுமை	தெரிவு விடை	3	6	50 நி
	செய்யுள் / பழமொழி	தெரிவு விடை	3	6	
	அடைமொழி / எச்சம்	தெரிவு விடை	4	8	
	கருத்தறிதல் & பொருள்	தெரிவு விடை	3	6	
		சுயவிடை	3	11	
தெரிவு விடை	3	3			
			மொத்தம்	40	

**End-of-Year Examination – Term 4 (70%)**

கூறுகள்	தலைப்பு	வினா வகை	வினா	மதிப் பெண்கள்	நேரம்
தாள் 1 கட்டுரை (20%)	தலைப்பை அடிப்படையாக கொண்டது / படத்தொடர் (ஒன்றைத் தேர்ந்து எடுத்தல்)	கட்டுரை	2	40	50 நி
தாள் 2 மொழி பயன்பாடும் கருத்தறித லும் (45%)	வேற்றுமை	தெரிவு விடை	5	10	1 ம 40 நி
	செய்யுள் / பழமொழி	தெரிவு விடை	5	10	
	அடைமொழி / எச்சம்	தெரிவு விடை	5	10	
	முன்னுணர்வுக் கருத்தறிதல்	தெரிவு விடை	5	10	
	தெரிவுவிடைக் கருத்தறிதல் & சொற்பொருள்	தெரிவு விடை	5	10	
	ஒலிவேறுபாட்டுச் சொற்கள்	நிரப்புதல்	4	8	
	கருத்து விளக்கப்படக் கருத்தறிதல்	தெரிவு விடை & சுயவிடை	4	10	
	சுயவிடைக் கருத்தறிதல்	சுயவிடை	7	22	
தாள் 3 வாய்மொழி (25%)	வாய்விட்டு வாசித்தல்	சுயவிடை	1	20	10 நி
	உரையாடல் (ஒளிக்காட்சியை ஒட்டி அமைதல்)	சுயவிடை	1	30	
கேட்டல் கருத்தறிதல் (10%)	பனுவல்கள்	தெரிவு விடை	10	20	சுமார் 30 நி
			மொத்தம்	200	

Units Covered:

Weighted Assessment 2 (15%)	End -of-Year Examination (70%)
Units 1 to 8	Units 1 to 10

**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

**PRIMARY 5 FOUNDATION TAMIL LANGUAGE**  
**Weighted Assessment 2 – Term 3 (15%)**

கூறுகள்	தலைப்பு	வினா வகை	எண்	மதிப்பெண்கள்	நேரம்
தாள் 2 வாய்மொழி	வாய்விட்டு வாசித்தல் உரையாடல் (ஒளிக்காட்சியை ஒட்டி அமைதல்)	சுயவிடை	1	15	10 நி
		சுயவிடை	1	40	
			மொத்தம்	55	

**End-of-Year Examination – Term 4 (70%)**

கூறுகள்	தலைப்பு	வினா வகை	எண்	மதிப்பெண்கள்	நேரம்
தாள் 1 மொழி பயன்பாடும் கருத்தறிதலும் (15%)	மொழிப் பயன்பாடு வாசிப்புக் கருத்தறிதல் நடைமுறை சார்ந்த பனுவல்: தெரிவு விடை வினா கோடிட்ட இடத்தை நிரப்புதல்	தெரிவு விடை	5	5	40 நி
		தெரிவு விடை	2	4	
		தெரிவு விடை	1	2	
		சுயவிடை	2	4	
தாள் 2 வாய்மொழி (55%)	வாய்விட்டு வாசித்தல் உரையாடல் (ஒளிக்காட்சியை ஒட்டி அமைதல்)	சுயவிடை	1	30	10 நி
		சுயவிடை	1	40	
தாள் 3 கேட்டல் கருத்தறிதல் (30%)	கேட்டல் கருத்தறிதல் – பனுவல்கள்	தெரிவு விடை	15	30	சுமார் 30 நி
			மொத்தம்	115	

Units Covered:

Weighted Assessment 2 (15%)	End-of-Year Examination (70%)
Units 1 - 8	Units 1 - 10



**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

**PRIMARY 5 MATHEMATICS****Weighted Assessment 2 – Term 3 (15%)**

Paper	Item Type	No. of Question	No. of Marks	Total Marks	Duration
Paper 1 (Use of calculator is not allowed)	MCQ	10	1	10	45 min
		5	2	10	
	SAQ	5	2	10	
	Total		30		

**End-of-Year Examination (70%)**

Paper	Item Type	No. of Question	No. of Marks	Total Marks	Duration
<b>Paper 1</b> (Use of calculator is not allowed)	MCQ	10	1	10	1h
		5	2	10	
	SAQ	5	1	5	
		10	2	20	
<b>Paper 2</b> (Use of calculator is allowed)	SAQ	5	2	10	1h 30 min
	LAQ	5	3	15	
		5	4	20	
		2	5	10	
Total		100			

**Topics:**

Weighted Assessment 2	End-of-Year Examination		
	P3 Topics	P4 Topics	P5 Topics
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Whole Numbers</li> <li>• Four Operations of Whole Numbers</li> <li>• Fractions</li> <li>• Area of Triangles</li> <li>• Volume</li> <li>• Ratio</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numbers up to 10 000</li> <li>• Addition and Subtraction Within 10 000</li> <li>• Multiplication and Division</li> <li>• Money</li> <li>• Length, Mass and Volume</li> <li>• Time</li> <li>• Fractions</li> <li>• Perimeter and Area</li> <li>• Angles</li> <li>• Perpendicular &amp; Parallel Lines</li> <li>• Bar Graph</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Whole Numbers</li> <li>• Factors and Multiples</li> <li>• Four Operations of Whole Numbers</li> <li>• Fractions</li> <li>• Angles</li> <li>• Squares and Rectangles</li> <li>• Decimals</li> <li>• Four Operations of Decimals</li> <li>• Area and Perimeter</li> <li>• Time</li> <li>• Symmetry</li> <li>• Tables and Line Graphs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Whole Numbers</li> <li>• Four Operations of Whole Numbers</li> <li>• Fractions</li> <li>• Area of Triangles</li> <li>• Volume</li> <li>• Ratio</li> <li>• Decimals</li> <li>• Percentage</li> <li>• Angles</li> <li>• Average</li> <li>• Rate</li> <li>• Properties of Triangles</li> <li>• Parallelogram, Rhombus and Trapezium</li> </ul>

**Key:**

MCQ	Multiple Choice Question
SAQ	Short-Answer Question
LAQ	Structured Question

\* Note that the model ruler is a non-standard mathematical instrument and is not allowed to be used during the examinations

**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

**PRIMARY 5 FOUNDATION MATHEMATICS****Weighted Assessment 2 – Term 3 (15%)**

Paper	Item Type	No. of Questions	No. of Marks	Total Marks	Duration
Paper 1 (Use of calculator is not allowed)	MCQ	10	1	10	45 min
		5	2	10	
	SAQ	5	2	10	
Total				30	

**End-of-Year Examination – Term 4 (70%)**

Paper	Item Type	No. of Questions	No. of Marks	Total Marks	Duration
Paper 1 (Use of calculator is not allowed)	MCQ	10	1	10	1h
		10	2	20	
	SAQ	10	2	20	
Paper 2 (Use of calculator is allowed)	SAQ	10	2	20	1h
	LAQ	4	3	12	
		2	4	8	
Total				90	

**Topics:**

Weighted Assessment 2	End-of-Year Examination		
	P3 Topics	P4 Topics	P5 Topics
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numbers up to 10 Million</li> <li>• Four Operations of Whole Number</li> <li>• Factors and Multiples</li> <li>• Fractions and Mixed Numbers</li> <li>• Fractions - Addition, Subtraction and Multiplication</li> <li>• Geometry</li> <li>• Tables and Graphs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numbers up to 10 000</li> <li>• Addition and Subtraction Within 10 000</li> <li>• Multiplication and Division</li> <li>• Money</li> <li>• Length, Mass and Volume</li> <li>• Time</li> <li>• Fractions</li> <li>• Perimeter and Area</li> <li>• Angles</li> <li>• Perpendicular &amp; Parallel Lines</li> <li>• Bar Graph</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Whole Numbers</li> <li>• Factors and Multiples</li> <li>• Four Operations of Whole Numbers</li> <li>• Fractions</li> <li>• Angles</li> <li>• Squares and Rectangles</li> <li>• Decimals</li> <li>• Four Operations of Decimals</li> <li>• Area and Perimeter</li> <li>• Time</li> <li>• Symmetry</li> <li>• Tables and Line Graphs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numbers up to 10 Million</li> <li>• Four Operations of Whole Numbers</li> <li>• Factors and Multiples</li> <li>• Fractions and Mixed Numbers</li> <li>• Geometry</li> <li>• Time</li> <li>• Fractions - Addition, Subtraction and Multiplication</li> <li>• Decimals – Introduction and Four Operations</li> <li>• Rate</li> <li>• Tables and Graphs</li> <li>• Perimeter, Area and Volume</li> </ul>

**Key:**

MCQ	Multiple Choice Question
SAQ	Short-Answer Question
LAQ	Structured Question

\* Note that the model ruler is a non-standard mathematical instrument and is not allowed to be used during the examinations

**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

**PRIMARY 5 SCIENCE****Weighted Assessment 2 – Term 3 (15%)**

Booklet	Item Type	Number of Questions	Number of marks per question	Marks	Duration
A	Multiple-choice	12	2	24	50 min
B	Open-ended	4–6	2–5	16	
Total				40	

**End-of-Year Examination (70%)**

Booklet	Item Type	Number of Questions	Number of marks per question	Marks	Duration
A	Multiple-choice	28	2	56	1h 45min
B	Open-ended	12–13	2–5	44	
Total				100	

Topics Assessed:

Weighted Assessment 2	End-of-Year Examination		
	Previous P3 Topics	Previous P4 Topics	P5 Standard Topics
Theme: Systems <ul style="list-style-type: none"> <li>• The plant transport system</li> <li>• Electrical systems</li> <li>• Using electricity</li> <li>• Air and the respiratory system</li> </ul>	Theme: Diversity <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classification: Living and non-living things</li> <li>• Plants</li> <li>• Animals</li> <li>• Fungi and bacteria</li> <li>• Exploring materials</li> </ul> Theme: Interactions <ul style="list-style-type: none"> <li>• Magnets and their characteristics</li> <li>• Making magnets</li> </ul> Theme: Systems <ul style="list-style-type: none"> <li>• Your amazing body as a system</li> <li>• Plants and their parts</li> </ul>	Theme: Cycles <ul style="list-style-type: none"> <li>• Life cycles of some animals</li> <li>• Life cycle of plants</li> <li>• Matter</li> </ul> Theme: Energy <ul style="list-style-type: none"> <li>• Light and shadows</li> <li>• Heat and temperature</li> </ul>	Theme: Cycles <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reproduction in plants</li> <li>• Reproduction in humans</li> <li>• Water and changes of state</li> <li>• The water cycle</li> </ul> Theme: Systems <ul style="list-style-type: none"> <li>• The plant transport system</li> <li>• Air and the respiratory system</li> <li>• The circulatory system</li> <li>• The unit of life</li> <li>• Electrical systems</li> <li>• Using electricity</li> </ul>

**STAMFORD PRIMARY SCHOOL**  
**2022 FORMAT AND SCOPE OF ASSESSMENT**  
**SEMESTER 2**

**PRIMARY 5 FOUNDATION SCIENCE****Weighted Assessment 2 – Term 3 (15%)**

Booklet	Item Type	Number of questions	Number of marks per question	Marks	Duration
A	Multiple-choice <i>Select one correct answer from 3 options provided.</i>	12	2	24	50 min
B	Structured <i>e.g., 'Fill in the blanks', 'Matching', etc.</i>	2–3	2–3	6	
	Open-ended	3–4	2–4	10	
			Total	40	

**End-of-Year Examination – Term 4 (70%)**

Booklet	Item Type	Number of questions	Number of marks per question	Marks	Duration
A	Multiple-choice <i>Select one correct answer from 3 options provided.</i>	18	2	36	1h 15 min
B	Structured <i>e.g., 'Fill in the blanks', 'Matching', etc.</i>	6–7	2–3	14	
	Open-ended	5–6	2–4	20	
			Total	70	

## Topics Assessed:

Weighted Assessment 2	End-of-Year Examination		
	Previous P3 Topics	Previous P4 Topics	P5 Foundation Topics
Theme: Systems <ul style="list-style-type: none"> <li>• The plant transport system</li> <li>• Electrical systems</li> <li>• Using electricity</li> <li>• Air and the respiratory system</li> </ul>	Theme: Diversity <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classification: Living and non-living things</li> <li>• Plants</li> <li>• Animals</li> <li>• Fungi and bacteria</li> <li>• Exploring materials</li> </ul> Theme: Interactions <ul style="list-style-type: none"> <li>• Magnets and their characteristics</li> <li>• Making magnets</li> </ul> Theme: Systems <ul style="list-style-type: none"> <li>• Your amazing body as a system</li> <li>• Plants and their parts</li> </ul>	Theme: Cycles <ul style="list-style-type: none"> <li>• Life cycles of some animals</li> <li>• Life cycle of plants</li> <li>• Matter</li> </ul> Theme: Energy <ul style="list-style-type: none"> <li>• Light and shadows</li> <li>• Heat and temperature</li> </ul>	Theme: Cycles <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reproduction in plants</li> <li>• Reproduction in humans</li> <li>• Water and changes of state</li> <li>• The water cycle</li> </ul> Theme: Systems <ul style="list-style-type: none"> <li>• The plant transport system</li> <li>• Air and the respiratory system</li> <li>• The circulatory system</li> <li>• Electrical systems</li> <li>• Using electricity</li> </ul>