



**JURONG WEST PRIMARY SCHOOL**  
 30 Jurong West St 61 Singapore 648368  
 Tel: 67933419 Fax: 67936593  
 email: jwps@moe.edu.sg

**Our Ref: JWPS/2022/031**

25 March 2022

Dear Parents/Guardians,

**Modes of assessments for Primary 5 (Enthusiasm) 2022**

Subject	Modes of assessment	Term 1	Term 2	Term 3	Term 4	Total
<b>English (Standard)</b>	(P5 Young Environment Enthusiasts) Bite-sized Assessment	30%			-	100%
	End-of-Year Examination	-	-	-	70%	
<b>Mathematics (Standard and Foundation)</b>	(P5 Young Environment Enthusiasts) Bite-sized Assessment	30%			-	100%
	End-of-Year Examination	-	-	-	70%	
<b>Science (Standard and Foundation)</b>	(P5 Young Environment Enthusiasts) Bite-sized Assessments and Practical Test	30%			-	100%
	End-of-Year Examination	-	-	-	70%	
<b>Mother Tongue (Higher and Standard and Foundation)</b>	(P5 Young Environment Enthusiasts) Oral Assessment	30%			-	100%
	End-of-Year Examination	-	-	-	70%	

**Primary 5 (Enthusiasm)**

**Schedule for 2022 End-of-Year Examination (Term 4)**

Assessment	Term / Week	Date	Subject
<b>End-of-Year Examination (EYE)</b>	<b>Term 4 Week 5</b>	10 Oct – 11 Oct	English Oral
			Mother Tongue Oral (Standard and Foundation)
		13 Oct	English Composition
			English Listening Comprehension
		14 Oct	Mother Tongue Composition (Standard)
			Mother Tongue Listening Comprehension (Standard and Foundation)
	<b>Term 4 Week 7</b>	26 Oct	Higher Mother Tongue Composition and Written Paper
		27 Oct	English Written Paper
		28 Oct	Mathematics Written Paper (Standard and Foundation)
	<b>Term 4 Week 8</b>	31 Oct	Mother Tongue Written Paper (Standard and Foundation)
		1 Nov	Science Written Paper (Standard and Foundation)

**Duration of Paper**

Subject	Composition	Listening Comprehension	Written Paper
<b>English (Standard)</b>	1 h 10 min	1 hour	1 h 50 min
<b>Higher Mother Tongue</b>	50 min	-	1 h 20 min
<b>Mother Tongue (Standard)</b>	50 min	50 min	1 h 40 min
<b>Mother Tongue (Foundation)</b>	-	1 hour	40 min
Subject	Written Paper		
<b>Mathematics (Standard)</b>	Paper 1: 1 hour Paper 2: 1 h 30 min		
<b>Mathematics (Foundation)</b>	Paper 1: 1 hour Paper 2: 1 hour		
<b>Science (Standard)</b>	1 h 45 min		
<b>Science (Foundation)</b>	1 h 15 min		

**Primary 5 (Enthusiasm) English and Mother Tongue Oral Examinations**

End-of-Year Examination
Day 1 (10 October) – E1, E4 and E5 Day 2 (11 October) – E2, E3 and E6
<ul style="list-style-type: none"><li>• English and Mother Tongue Oral Examinations for <b>P5 EYE</b> will be held after school at 2 p.m.</li><li>• Students will be taking both their English and Mother Tongue Oral Examinations on the same day.</li><li>• Students will be released from school immediately after taking their Oral Examinations.</li><li>• Please make the necessary transport arrangement.</li></ul>

1. All CCAs will be suspended from **17 Oct 2022 to 4 Nov 2022** in **Term 4**.
2. Do feel free to contact your child's respective subject teachers if you have any doubt.

Thank you.

Yours sincerely

Mr Chris Loh  
Principal

*This is a computer generated letter. No signature is required.*

**Standard English Language End-of-Year Examination**

Topics tested	Components		No. of questions	Marks	
<b><u>STELLAR Reader Titles and Learning Sheets</u></b> 1. Heartbeats in the Dark 2. Late but not Last 3. Basic Photography 4. Ride On 5. Space Junk 6. When I Grow Up 7. Ten 8. What Happens When You Laugh 9. Amazing Friends 10. Preserving Food  <b><u>Learning Resources</u></b> P5 Pupil Workbook 1 and 2 P5 English Listening Comprehension and Oral P5 Grammar Modular P5 Situational Writing Book YEE Booklet P5 Writing Worksheets	Oral	Reading Aloud		1 passage	10
		Stimulus-based Conversation		1 visual stimulus	20
	LC	Listening Comprehension MCQ		20	20
	Paper 1	Situational Writing		1	15
		Continuous Writing		1	40
	Paper 2	Booklet A (MCQ)	Grammar	10	10
			Vocabulary	5	5
			Vocabulary Cloze	5	5
			Visual Text Comprehension	8	8
		Booklet B (Open-ended)	Grammar Cloze	10	10
			Editing for Spelling & Grammar	12	12
			Comprehension Cloze	15	15
			Synthesis & Transformation	5	10
Comprehension			Up to 10	20	
Total				200	

**Standard Mathematics End-of-Year Examination**

Topics tested	Components		No. of questions	Marks
<ul style="list-style-type: none"> <li>Chapter 1: Whole Numbers</li> <li>Chapter 2: Operations of Whole Numbers</li> <li>Chapter 3: Fractions and Mixed Numbers</li> <li>Chapter 4: Multiplication of Whole Numbers, Fractions and Mixed Numbers</li> <li>Chapter 5: Fractions – Word Problems</li> <li>Chapter 6: Area of a Triangle</li> <li>Chapter 7: Ratio</li> <li>Chapter 8: Volume of Cubes and Cuboids</li> <li>Chapter 9: Decimals</li> <li>Chapter 10: Percentage</li> <li>Chapter 11: Average</li> <li>Chapter 12: Rate</li> <li>Chapter 13: Angles</li> <li>Chapter 14: Triangles</li> <li>Chapter 15: Quadrilaterals</li> </ul>	Paper 1	Booklet A (Multiple-choice)	15	20
		Booklet B (Short-answer)	15	25
	Paper 2	Short-answer and Long-answer	17	55
	<b>Total</b>		<b>47</b>	<b>100</b>

**Foundation Mathematics End-of-Year Examination**

Topics tested	Components		No. of questions	Marks
<ul style="list-style-type: none"> <li>(5A) Unit 1: Whole Numbers - Place Values</li> <li>(5A) Unit 2: Whole Numbers - Addition and Subtraction</li> <li>(5A) Unit 3: Whole Numbers - Multiplication and Division</li> <li>(5A) Unit 4: Fractions - Introduction</li> <li>(5A) Unit 5: Fractions - Addition and Subtraction</li> <li>(5A) Unit 6: Geometry</li> <li>(5B) Unit 1: Decimals – Place Values</li> <li>(5B) Unit 2: Decimals – Four Operations</li> <li>(5B) Unit 3: Fractions – Multiplication</li> <li>(5B) Unit 4: Time</li> <li>(5B) Unit 5: Perimeter, Area and Volume</li> <li>(5B) Unit 6: Rate</li> <li>(5B) Unit 7: Tables and Graphs</li> </ul>	Paper 1	Booklet A (Multiple-choice)	20	30
		Booklet B (Short-answer)	10	20
	Paper 2	Short-answer and Long-answer	16	40
	<b>Total</b>		<b>46</b>	<b>90</b>

**Standard Science Practical Test**

Topics tested	Components	No. of questions	Marks
<b><u>P3 Diversity / Interactions</u></b> Diversity – Materials Magnets  <b><u>P5 Cycles – Reproduction in flowering Plants</u></b>  <b><u>Scientific Inquiry/Process skills</u></b> Reading an instrument, measuring, analyzing, inferring and communicating, planning investigations, observing, drawing, collating data, comparing and making conclusion	Task 1 : Life Science	1	5
	Task 2 : Physical Science	1	5
	<b>Total (30 min)</b>	<b>2</b>	<b>10</b>

**Standard Science End-of-Year Examination**

Topics tested	Components	No. of questions	Marks
<b><u>P3 Theme : Cycles</u></b> Life cycle of plants and animals <b><u>P3 Theme : Diversity</u></b> Exploring materials  <b><u>P4 Theme : Energy</u></b> Energy forms and uses : heat <b><u>P4 Theme : Cycles</u></b> Three States of Matter <b><u>P4 Theme : Systems</u></b> Amazing Body The Digestive System Plants and their Parts  <b><u>P5 Theme : Systems</u></b> The Unit of Life Air and Respiratory System Circulatory System Electrical System  <b><u>P5 Theme : Cycles</u></b> From parents to young Reproduction in flowering plants Reproduction in humans Water and changes of states	Multiple-choice Questions	28	56
	Open-ended Questions	12-13	44
	<b>Total (1h 45 min)</b>	<b>40-41</b>	<b>100</b>

### Foundation Science Practical Test

Topics tested	Components	No. of questions	Marks
<b><u>P3 Diversity / Interactions</u></b> Diversity – Materials Magnets  <b><u>P5 Cycles – Reproduction in flowering Plants</u></b>  <b><u>Scientific Inquiry/Process skills</u></b> Reading an instrument, measuring, analyzing, inferring and communicating, planning investigations, observing, drawing, collating data, comparing and making conclusion	Task 1 : Life Science	1	5
	Task 2 : Physical Science	1	5
	<b>Total (30 min)</b>	<b>2</b>	<b>10</b>

### Foundation Science End-of-Year Examination

Topics tested	Components	No. of questions	Marks
<b><u>P4 Theme : Energy</u></b> Energy forms and uses : Heat <b><u>P4 Theme : Cycles</u></b> Three States of Matter <b><u>P4 Theme : Systems</u></b> Amazing Body The Digestive System Plants and their Parts  <b><u>P5 Theme : Systems</u></b> Air and Respiratory System Circulatory System Electrical System <b><u>P5 Theme : Cycles</u></b> Reproduction in flowering plants Reproduction in humans Water and changes of states	Multiple-choice Questions	18	36
	Open-ended Questions - structured - open-ended	6-7 5-6	14 20
	<b>Total (1h15 min)</b>	<b>29-31</b>	<b>70</b>

**2022 年**  
**裕廊西小学**  
**五年级年终评估通知**

致：家长 / 监护人

华文

**1) 年终评估 (End-of-year Examination)**

- 口试：小五华文《欢乐伙伴》第一课至第十三课
- 试卷：小五华文《欢乐伙伴》第一课至第十五课

	项目	题数	分数	比重
<b>1</b>	<b>口试</b>			<b>25 %</b>
	(一) 朗读篇章	<b>1</b>	<b>20</b>	
	(二) 会话	<b>1</b>	<b>30</b>	
<b>2</b>	<b>听力理解</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>10 %</b>
<b>3</b>	<b>作文 (50 分钟)</b> (一) 命题作文 } (二) 看图作文 } <b>(二选一)</b> 学生可以使用词典或电子词典。	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>20 %</b>
<b>4</b>	<b>试卷 (1 小时 40 分钟)</b>			<b>45 %</b>
	(一) 语文应用	<b>15</b>	<b>30</b>	
	(二) 短文填空	<b>5</b>	<b>10</b>	
	(三) 阅读理解一	<b>5</b>	<b>10</b>	
	(四) 完成对话	<b>4</b>	<b>8</b>	
	(五) 阅读理解二	<b>11</b>	<b>32</b>	
	<b>共计 (试卷) :</b>	<b>40</b>	<b>90</b>	



## 高级华文

### 1) 年终评估 (End-of-year Examination)

- 试卷：小五高级华文《欢乐伙伴》第一课至第十七课

	项目	题数	分数	比重
1	作文 (50 分钟) (一) 命题作文 } (二选一) (二) 完成文章 } 学生可以使用词典或电子词典。	1	40	40%
2	试卷 (1 小时 20 分钟)			60%
	(一) 语文应用	10	20	
	(二) 阅读理解一	6	16	
	(三) 阅读理解二	7	24	
	共计 (试卷):	23	60	

## 基础华文

### 1) 年终评估 (End-of-year Examination)

- 口试：小五基础华文《欢乐伙伴》第一课至第十一课
- 试卷：小五基础华文《欢乐伙伴》第一课至第十三课

	项目	题数	分数	比重
1	口试			55%
	(一) 朗读篇章	1	15	
	(二) 会话	1	40	
2	听力理解	15	30	30%
3	试卷 (40 分钟)			15%
	(一) 语文应用	5	5	
	(二) 阅读理解	5	10	
	共计 (试卷):	10	15	

恳请家长拨出时间督促您的孩子温习功课。

谢谢!

母语部 启

**SEKOLAH RENDAH JURONG WEST**  
**JABATAN BAHASA IBUNDA (BAHASA MELAYU)**  
**P5(HML) PEPERIKSAAN AKHIR TAHUN 2022**

Selamat sejahtera  
 Kepada Ibu / Bapa / Waris  
 Murid-murid P5(HML)

Sebagaimana yang telah diumumkan oleh pihak sekolah, Peperiksaan Akhir Tahun(EYE) akan berlangsung dalam format berikut:

BHG	KOMPONEN	SUMBER	MARKAH	PEMBERATAN
1	<b>Karangan</b> Karangan Berdasarkan Topik dan Senario <b>atau</b> Karangan Menggunakan Permulaan yang Diberikan	Buku Teks & Aktiviti CEKAP 5B (Latihan Khusus BML), Fail Lembaran Kerja & Fail Karangan	<u>40</u>	40%
2	<b>Penggunaan Bahasa dan Kefahaman</b> (sila lihat bawah bagi pecahannya) <b>Isi tempat kosong &amp; respons bebas</b> Memadankan Peribahasa Mengedit teks Kefahaman 1 Kefahaman 2		<u>60</u>	60%

Peperiksaan akan dijalankan oleh para guru semasa kelas Bahasa Melayu Lanjutan. Sebagai persiapan menduduki penilaian di atas ini, murid-murid telah didedahkan dengan komponen-komponen seperti yang disebutkan di atas.

Dengan sokongan juga kerjasama anda, semoga murid-murid kita dapat dipersiapkan untuk menunjukkan kelakonan terbaik sebagaimana yang diharapkan.

Salam hormat,

Cikgu Siti Noraisha Bte Mohamed Senin  
**Wakil Peringkat P5(HML)**  
**Jabatan Bahasa Melayu**

**SEKOLAH RENDAH JURONG WEST**  
**JABATAN BAHASA IBUNDA (BAHASA MELAYU)**  
**P5 PEPERIKSAAN AKHIR TAHUN 2022**

Selamat sejahtera  
 Kepada Ibu / Bapa / Waris  
 Murid-murid P5

Sebagaimana yang telah diumumkan oleh pihak sekolah, Peperiksaan Akhir Tahun(EYE), akan berlangsung dalam format berikut:

BHG	KOMPONEN	SUMBER	MARKAH	PEMBERATAN
1	<b>Lisan</b> (sila lihat pecahannya di bawah)	Buku Teks & Aktiviti CEKAP 5A & 5B, Fail Lembaran Kerja & Fail Karangan	<u>50</u>	25%
	Bacaan Lantang (melalui skrin komputer)		(20)	
	Perbualan Berdasarkan Rangsangan Video (melalui skrin komputer)		(30)	
2	<b>Karangan</b> Karangan Berdasarkan Topik <u>atau</u> Karangan Berdasarkan Gambar		<u>40</u>	20%
3	<b>Kefahaman Mendengar</b>		<u>20</u>	10%
4	<b>Penggunaan Bahasa dan Kefahaman</b> (sila lihat bawah bagi pecahannya)		<u>90</u>	45%
<b>Kertas 2</b> <i>(beraneka komponen)</i>	<b>MCQ :</b> Imbuhan Peribahasa Golongan Kata Kefahaman 1		(20) (10) (10) (10)	
	<b>FIB :</b> Frasa		(8)	
	<b>MCQ/Respons bebas :</b> Kefahaman 2 : Rangsangan Grafik & Pesanan Ringkas		(10)	
	<b>Respons bebas :</b> Kefahaman 2 : Menjawab soalan berdasarkan teks		(22)	

Sebagai persiapan menduduki peperiksaan ini, murid-murid telah didedahkan dengan komponen-komponen seperti yang disebutkan di atas. Dengan sokongan juga kerjasama anda, semoga anak-anak kita dapat dipersiapkan untuk menunjukkan kelakonan terbaik sebagaimana yang diharapkan.

Salam hormat,

Cikgu Sopianti Bte Abdullah  
**Wakil Peringkat P5**  
**Jabatan Bahasa Melayu**

**JURONG WEST PRIMARY SCHOOL**  
**MOTHER TONGUE (TAMIL) DEPARTMENT 2022**  
**End-of-Year Examination**  
**PRIMARY 5 TAMIL**

அன்புடைய பெற்றோருக்கு,

மாணவர்கள் தேர்வுக்காக தங்களுடைய பாடநூல் 5A, 5B மற்றும் பயிற்சிநூல் 5A, 5B படிக்கவேண்டும்.

Components	Questions	Marks	Weightage
தாள் 1 - கட்டுரை (6 படங்கள் கொண்ட படக்கட்டுரை/ தலைப்புக்கட்டுரை) ⇒ 50 நிமிடங்களில் 80 சொற்களுக்கு மேல் ஒரு கட்டுரை எழுதவும்.	1	40	20%
தாள் 2 - மொழி 1. வேற்றுமை உருபு 2. செய்யுள்/பழமொழி 3. அடைமொழி/எச்சம் 4. முன்னுணர்வுக் கருத்தறிதல் 5. தெரிவுவிடைக் கருத்தறிதல் மற்றும் சொற்பொருள் 6. ஒலி வேறுபாட்டுச் சொற்கள் 7. கருத்து விளக்கப்படக் கருத்தறிதல் 8. சுயவிடைக் கருத்தறிதல்	5 5 5 5 5 4 4 7	10 10 10 10 10 8 10 22	45%
தாள் 3 - கேட்டல் கருத்தறிதல் (பனுவல்கள்)	10	20	10%
தாள் 4 - வாய்மொழி 1. வாசிப்புப் பகுதி 2. ஒளிக்காட்சியை ஒட்டிய உரையாடல்	1 1	20 30	25%
மொத்தம்:		200	100%

**JURONG WEST PRIMARY SCHOOL**  
**MOTHER TONGUE (TAMIL) DEPARTMENT 2022**  
**End-of-Year Examination**  
**PRIMARY 5 HIGHER TAMIL**

அன்புடைய பெற்றோருக்கு,

மாணவர்கள் தேர்வுக்காக தங்களுடைய உயர்தமிழ் பாடநூல் 5A, 5B படிக்கவேண்டும்.

Components	Questions	Marks	Weightage
தாள் 1 - கட்டுரை (சூழல் கொண்ட தலைப்புக் கட்டுரை/தொடக்கவரிகள் கொண்ட கதை) ⇒ 50 நிமிடங்களில் 120 சொற்களுக்கு மேல் ஒரு கட்டுரை எழுதவும்.	1	40	40%
தாள் 2 - மொழி 1. பிழை திருத்தம் 2. வாக்கியங்களை முடித்தெழுதுதல் 3. கருத்தறிதல் 1 4. கருத்தறிதல் 2	5 5 6 7	10 10 16 24	60%
மொத்தம்:		100	100%