

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
English	(P5 Young Environment Enthusiasts) Bite-sized Assessment		30%		1	100%
(Standard)	End-of-Year Examination	-	-	-	70%	
Mathematics (Standard and	(P5 Young Environment Enthusiasts) Bite-sized Assessment		30%		-	100%
Foundation)	End-of-Year Examination	-	-	-	70%	
Science (Standard and	(P5 Young Environment Enthusiasts) Bite-sized Assessments and Practical Test		30%		-	100%
Foundation)	End-of-Year Examination	-	-	-	70%	
Mother Tongue (Higher and	(P5 Young Environment Enthusiasts) Oral Assessment		30%		-	4000/
Standard and Foundation)	End-of-Year Examination	-	-	-	70%	100%

Primary 5 (Enthusiasm)

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

Assessment	Term / Week	Date	Subject	
		10 Oct 11 Oct	English Oral	
		10 Oct – 11 Oct	Mother Tongue Oral (Standard and Foundation)	
		13 Oct	English Composition	
	Term 4 Week 5		English Listening Comprehension	
End-of-Year		14 Oct	Mother Tongue Composition (Standard)	
Examination			Mother Tongue Listening Comprehension (Standard and Foundation)	
(EYE)		26 Oct	Higher Mother Tongue Composition and Written Paper	
	Term 4 Week 7	27 Oct	English Written Paper	
		28 Oct	Mathematics Written Paper (Standard and Foundation)	
	Term 4 Week 8	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		
English (Standard)	1 h 10 min	1 hour	1 h 50 min		
Higher Mother Tongue	50 min	-	1 h 20 min		
Mother Tongue (Standard)	50 min	50 min	1 h 40 min		
Mother Tongue (Foundation)	-	1 hour	40 min		
Subject		Written Paper			
Mathematics (Standard)		Paper 1: 1 hour Paper 2: 1 h 30 min			
Mathematics (Foundation)	Paper 1: 1 hour Paper 2: 1 hour				
Science (Standard)	1 h 45 min				
Science (Foundation)	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

- English and Mother Tongue Oral Examinations for P5 EYE will be held after school at 2 p.m.
- Students will be taking both their English and Mother Tongue Oral Examinations on the same day.
- Students will be released from school immediately after taking their Oral Examinations.
- Please make the necessary transport arrangement.
 - 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		Com	No. of questions	Marks	
STELLAR Reader Titles and			Reading Aloud	1 passage	10
Learning Sheets 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	Oral	Stimulu	us-based Conversation	1 visual stimulus	20
	LC	Listenin	g Comprehension MCQ	20	20
	Paper 1	S	ituational Writing	1	15
		Continuous Writing		1	40
		Booklet A (MCQ)	Grammar	10	10
			Vocabulary	5	5
Learning Resources			Vocabulary Cloze	5	5
P5 Pupil Workbook 1 and 2 P5 English Listening Comprehension and Oral			Visual Text Comprehension	8	8
P5 Grammar Modular	Paper 2		Grammar Cloze	10	10
P5 Situational Writing Book YEE Booklet P5 Writing Worksheets	Paper 2		Editing for Spelling & Grammar	12	12
		Booklet B (Open-	Comprehension Cloze	15	15
		ended)	Synthesis & Transformation	5	10
			Comprehension	Up to 10	20
		Total			

Standard Mathematics End-of-Year Examination

Topics tested	Co	mponents	No. of questions	Marks
Chapter 1: Whole Numbers			-	
Chapter 2: Operations of Whole Numbers		Booklet A	15	20
Chapter 3: Fractions and Mixed Numbers		(Multiple-choice)	10	20
Chapter 4: Multiplication of Whole	Paper 1			
Numbers, Fractions and Mixed	rapei i			
Numbers		Booklet B (Short-answer)	15	25
Chapter 5: Fractions – Word Problems				
Chapter 6: Area of a Triangle				
Chapter 7: Ratio				
Chapter 8: Volume of Cubes and Cuboids	Paper 2	Paper 2 Short-answer and Long-answer	17	55
Chapter 9: Decimals	'			
Chapter 10: Percentage				
Chapter 11: Average				
Chapter 12: Rate				
Chapter 13: Angles	Total		47	100
Chapter 14: Triangles				
Chapter 15: Quadrilaterals				

Foundation Mathematics End-of-Year Examination

Topics tested	Co	mponents	No. of questions	Marks
 (5A) Unit 1: Whole Numbers - Place Values (5A) Unit 2: Whole Numbers - Addition and Subtraction (5A) Unit 3: Whole Numbers - Multiplication and 	Papar 1	Booklet A (Multiple-choice)	20	30
Division • (5A) Unit 4: Fractions - Introduction • (5A) Unit 5: Fractions - Addition and Subtraction • (5A) Unit 6: Geometry	Paper 1	Booklet B (Short-answer)	10	20
 (5B) Unit 1: Decimals – Place Values (5B) Unit 2: Decimals – Four Operations (5B) Unit 3: Fractions – Multiplication (5B) Unit 4: Time 	Paper 2	Short-answer and Long-answer	16	40
 (5B) Unit 5: Perimeter, Area and Volume (5B) Unit 6: Rate (5B) Unit 7: Tables and Graphs 	Total		46	90

Standard Science Practical Test

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

Standard Science End-of-Year Examination

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

Foundation Science Practical Test

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

Foundation Science End-of-Year Examination

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

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
1	口试			
	(一)朗读篇章	1	20	25 %
	(二)会话	1	30	
2	听力理解	10	20	10%
3	作文(50分钟)			
	(一)命题作文 (二)看图作文 (二选一)	1	40	20%
	(二)看图作文 (一远一)	<u>I</u>	40	20 /0
	学生可以使用词典或电子词典。			
4	试卷(1小时40分钟)			
	(一) 语文应用	15	30	
	(二) 短文填空	5	10	
	(三) 阅读理解一	5	10	45%
	(四) 完成对话	4	8	
	(五)阅读理解二	11	32	
	共计(试卷):	40	90	

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 }	1	40	40%
	(二)完成文章 } (二选一)	•	10	40 70
	学生可以使用词典或电子词典。			
2	试卷(1小时20分钟)			
	(一) 语文应用	10	20	
	(二)阅读理解一	6	16	60%
	(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				
	(一)朗读篇章	1	15	55%	
	(二)会话	1	40		
2	听力理解	15	30	30%	
3	试卷 (40 分钟)				
	(一) 语文应用	5	5	4.50/	
	(二)阅读理解	5	10	15%	
	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	Karangan Karangan Berdasarkan Topik dan Senario atau Karangan Menggunakan Permulaan yang Diberikan	Buku Teks & Aktiviti CEKAP 5B (Latihan Khusus BML), Fail Lembaran Kerja & Fail Karangan	<u>40</u>	40%
2	Penggunaan Bahasa dan Kefahaman (sila lihat bawah bagi pecahannya) Isi tempat kosong & respons bebas 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
	Lisan (sila lihat pecahannya di bawah)	Buku Teks & Aktiviti CEKAP 5A & 5B, Fail Lembaran Kerja & Fail Karangan	<u>50</u>	
1	Bacaan Lantang (melalui skrin komputer)		(20)	25%
	Perbualan Berdasarkan Rangsangan Video (melalui skrin komputer)		(30)	
2	Karangan Karangan Berdasarkan Topik atau Karangan Berdasarkan Gambar		40	20%
3	Kefahaman Mendengar		20	10%
4	Penggunaan Bahasa dan Kefahaman (sila lihat bawah bagi pecahannya)		90	
Kertas 2 (beraneka komponen)	MCQ: Imbuhan Peribahasa Golongan Kata Kefahaman 1 FIB: Frasa MCQ/Respons bebas: Kefahaman 2: Rangsangan Grafik & Pesanan Ringkas		(20) (10) (10) (10) (8)	45%
	Respons bebas : 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	5	10	
	3. அடைமொழி/எச்சம்	5	10	
	4. முன்னுணர்வுக் கருத்தறிதல்	5	10	45%
	5. தெரிவுவிடைக் கருத்தறிதல்	5	10	
	மற்றும்	5	10	
	சொற்பொருள்			
	6. ஒலி வேறுபாட்டுச் சொற்கள்	4	8	
	7. கருத்து விளக்கப்படக்	4	10	
	கருத்தறிதல்	7	22	
	8. சுயவிடைக் கருத்தறிதல்			
தாள் 3	- கேட்டல் கருத்தறிதல் (பனுவல்கள்)	10	20	10%
தாள் 4	- வாய்மொழி			
	1. வாசிப்புப் பகுதி	1	20	25%
	2. ஒளிக்காட்சியை ஒட்டிய உரையாடல்	1	30	
		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)	1	40	40%
⇒ 50 நிமிடங்களில் 120 சொற்களுக்கு			
மேல் ஒரு கட்டுரை எழுதவும்.			
தாள் 2 - மொழி			
1. பிழை திருத்தம்	5	10	
2. வாக்கியங்களை முடித்தெழுதுதல்	5	10	60%
3. கருத்தறிதல் 1	6	16	00%
4. கருத்தறிதல் 2	7	24	
	மொத்தம்:	100	100%