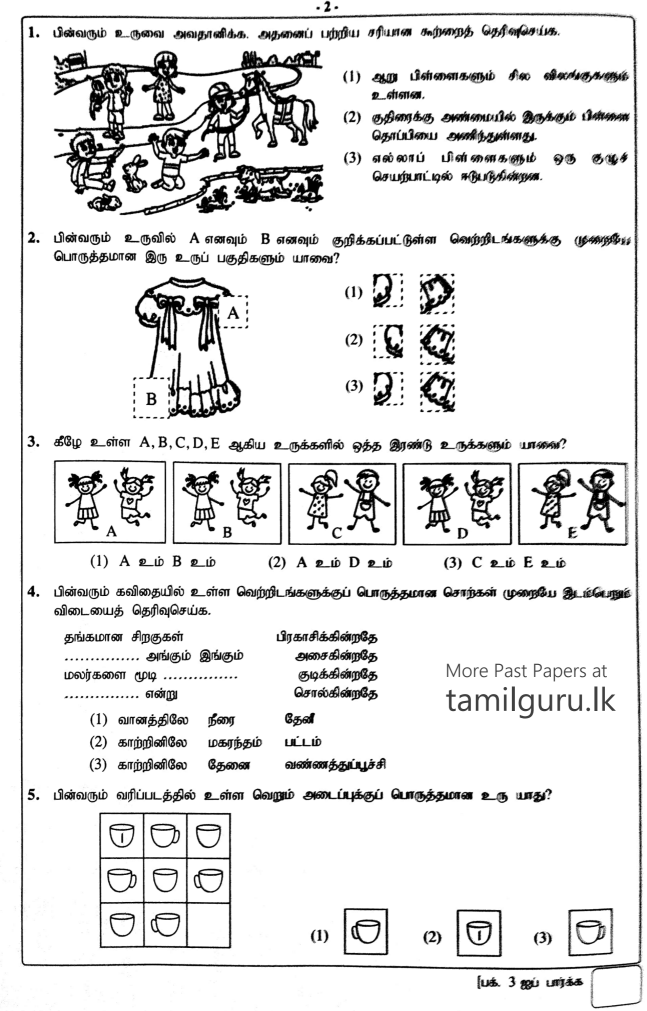
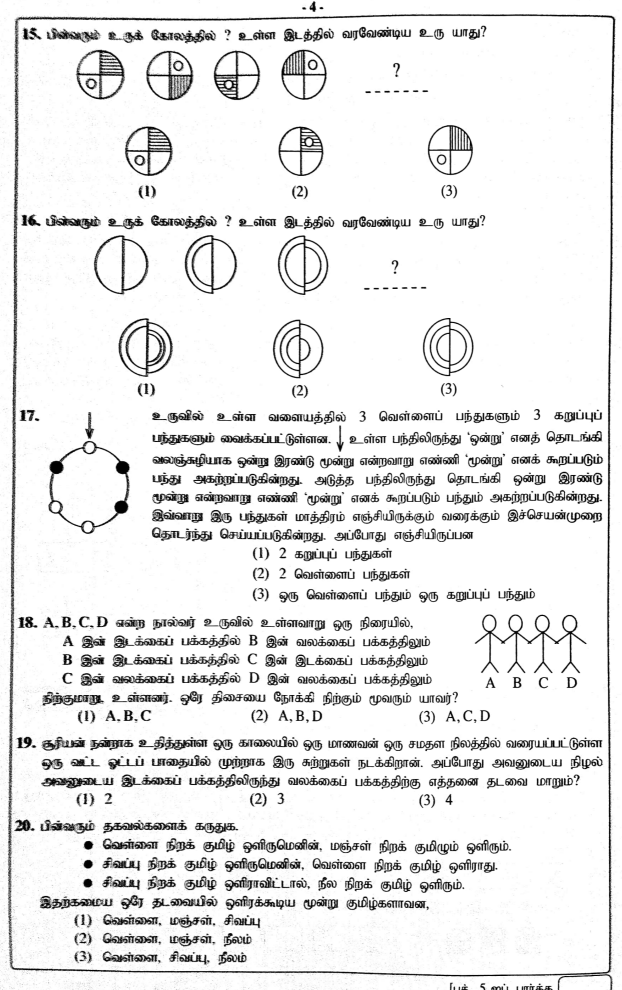
## Grade 5 Scholarship Examination - 2023 Tamil Medium Paper - I & II

More Past Papers at tamilguru.lk

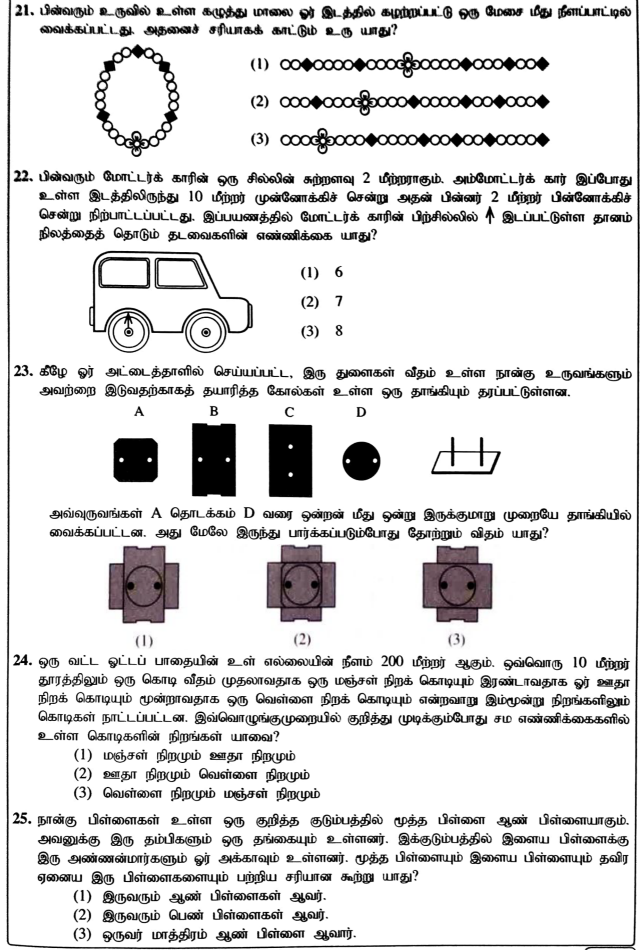
## Paper - I

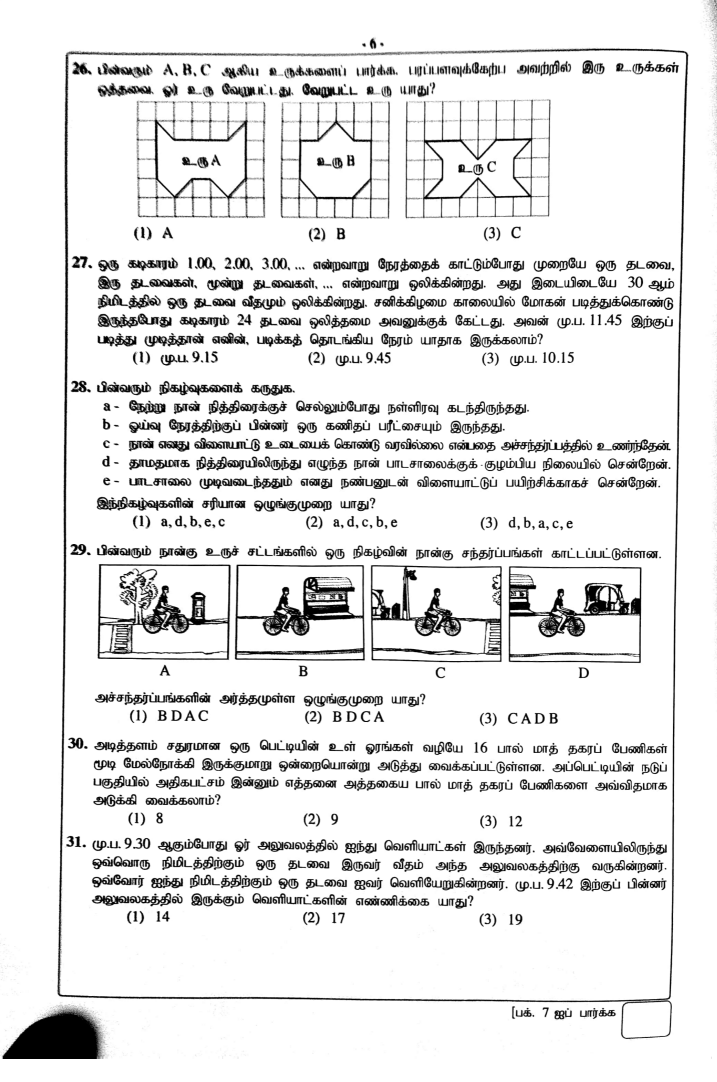


6.	கண்ணனின் தாயின் சகோதரனின் மகள் கீதா எனின், கண்ணன் கீதாவின் (1) தந்தையின் சகோதரியின் மகன் ஆவான்.
	(1) தந்தையின் சகோதரனின் மகன் ஆவான்,
	(3) தாயின் சகோதரனின் மகன் ஆவான்.
7.	ஒரு பாத்திரத்தில் 10 சிவப்புப் பந்துகளும் 8 மஞ்சள் பந்துகளும் 6 வெள்ளைப் பந்துகளும் உள்ளன. ஒரு தடவைக்கு 2 சிவப்புப் பந்துகள் வீதமும் 1 மஞ்சள் பந்து வீதமும் 1 வெள்ளைப் பந்து வீதமும் வெளியே பந்துகள் எடுக்கப்படுகின்றன. அவ்வாறு பந்துகள் வெளியே எடுக்கப்படத்தக்க தடவைகளின் எண்ணிக்கை முடிவடைந்த பின்பு பாத்திரத்தில் எஞ்சியிருக்கும் பந்துகளின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது?
	(1) 2 (2) 4 (3) 6
8.	எல்லா விதங்களிலும் ஒன்றையொன்று ஒத்த 6 கணினிகளை இரு பாடசாலைகளுக்கிடையே விநியோகிக்க வேண்டியுள்ளது. ஒவ்வொரு பாடசாலைக்கும் கிடைக்கத்தக்க கணினிகளின் எண்ணிக்கை வேறுபடலாம். ஒவ்வொரு பாடசாலைக்கும் ஒரு கணினியேனும் கிடைக்குமாறு அந்த ஆறு கணினிகளும் விநியோகிக்கப்படத்தக்க வேறுபட்ட எத்தனை விதங்கள் உள்ளன? (1) 5 (2) 6 (3) 7
9.	முரளி ஒரு குறித்த ஆண்டிலே ஜனவரி மாதத்தின் கடைசி ஞாயிற்றுக்கிழமையில் பிறந்தான். சங்கரி அதே ஆண்டில் பெப்புரவரி மாதத்தின் முதலாம் ஞாயிற்றுக்கிழமையில் பிறந்தாள். இவ்விரு நாட்களையும் குறிக்கும் எண்களின் மொத்தம் 38 ஆகும். முரளியின் பிறந்த திகதி ஜனவரி மாதத்தின் (1) 29 ஆந் திகதியாகும். (2) 30 ஆந் திகதியாகும். (3) 31 ஆந் திகதியாகும்.
10.	சுந்தரி சுந்தரனிலும் பார்க்க இரண்டரை வயதினால் இளையவள் ஆவாள். சுந்தரன் 2005 ஆம் ஆண்டில் பிறந்தான். சுந்தரி பிறந்த ஆண்டு (1) சந்தேகமின்றி 2007 ஆக இருத்தல் வேண்டும். (2) சந்தேகமின்றி 2008 ஆக இருத்தல் வேண்டும். (3) 2007, 2008 ஆகிய இரு ஆண்டுகளில் ஒன்றாகும்.
11.	உருவில் உள்ள நெய்யரியில் இருக்கும் நான்கு வெற்றிடங்களில் 3, 4, 5, 6 ஆகிய நான்கு இலக்கங்களை, பொது எல்லைக் கோட்டினால் வேறுபடுத்தப்படும் ஒவ்வொரு இரு சதுரங்களிலும் இருக்கும் இரு இலக்கங்களினதும் வித்தியாசம் 1 ஆக <b>இராதவாறு</b> நிரப்புதல் வேண்டும். இவ்வாறு நெய்யரி நிரப்பப்படத்தக்க எத்தனை விதங்கள் உள்ளன?
12.	"நிமலனின் ஒரே சகோதரன் விமலன் ஆவான். நிமலி என்பவள் நிமலனின் ஒரு சகோதரி ஆவாள். நிமலியின் ஒரே சகோதரி விமலி ஆவாள்." இதற்கு ஏற்ப விமலிக்கு உள்ள சகோதரர்களின் எண்ணிக்கையும் சகோதரிகளின் எண்ணிக்கையும் முறையே, (1) 2,2 ஆகும். (2) 1,2 ஆகும். (3) 2,1 ஆகும்.
13.	ஒரு சமதள நிலத்தில் வரையப்பட்டுள்ள ஒரு சதுரத்தின் உச்சிகளில் A,B,C,D ஆகிய நால்வரும், A இற்கு வடக்கே B உம் B இற்கு மேற்கே C உம் C இற்குத் தெற்கே D உம் இருக்குமாறு, அமர்ந்துள்ளனர். A ஆனவர் C இற்கும் D இற்கும் முறையே எத்திசைகளில் அமர்ந்துள்ளார்? (1) தென்கிழக்கு, கிழக்கு (2) தென்கிழக்கு, மேற்கு (3) வடமேற்கு, கிழக்கு
14.	எனின் 📈 = ? ஆவதந்கு
	? உள்ள இடத்திற்குப் பொருத்தமான உரு யாது?
	(1) (2) (3)
	பக். 4 ஐப் பார்க்க

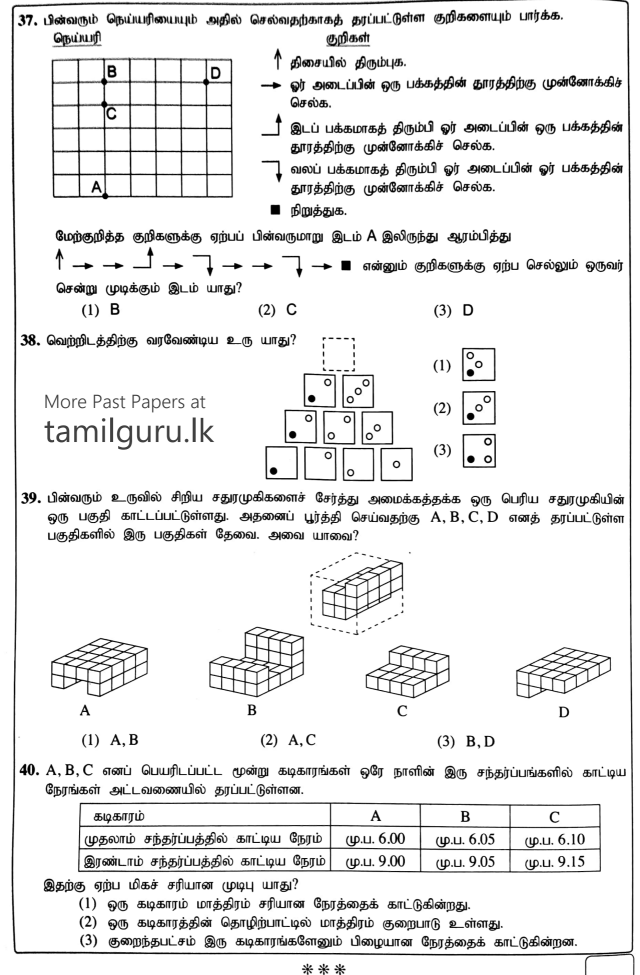


பக். 5 ஐப் பார்க்க





	- 7 -					
32.	யின்னொளிச் சைகை உள்ள ஒரு பாதசாரிக் கடக்குமிடத்தில் சிவப்பு நிறமும் பச்சை நிறமும் மாறிமாறி ஒளிர்கின்றன. சிவப்பு நிறம் 90 செக்கனுக்கும் பச்சை நிறம் 15 செக்கனுக்கும் ஒளிர்கின்றன. முதலில் சிவப்பு நிறம் ஒளிருமெனின், அவ்வேளையிலிருந்து 5 நிமிடத்தினுள் பச்சை நிறம் மொத்தமாக எத்தனை செக்கனுக்கு ஒளிரும்? (1) 30 (2) 45 (3) 60					
33.	பின்வரும் பந்தியை வாசிக்க.					
	"சிங்கராஜாக் காடு இலங்கையின் தென்மேற்கில் தாழ் நாட்டு ஈரவலயத்தில் சபரகமுவ எல்லைக்கும் தென் மாகாண எல்லைக்கும் உள்ளே அமைந்துள்ளது. அதன் பரப்பளவு ஏறத்தாழ 88.64 சதுரக் கிலோமீற்றரெனக் கணக்கிடப்பட்டுள்ளது. அது பல அரிதான மரங்களினதும் விலங்குகளினதும் பிறப்பிடமாக உள்ளது. யுனெஸ்கோவினால் இது உலக மரபுச்செல்வமாகப் பெயரிடப்பட்டுள்ளது." இப்பந்திக்கு ஏற்ப மிகவும் சரியான கூற்று எது? (1) யுனெஸ்கோவினால் சிங்கராஜாக் காட்டின் பரப்பளவு 88.64 சதுரக் கிலோமீற்றராக வெளியிடப்பட்டுள்ளது. (2) இங்கு வசித்த ஒரு சிங்கராஜாவினால் சிங்கராஜாக் காட்டிற்கு அப்பெயர் கிடைத்ததென நம்பப்படுகின்றது. (3) சிங்கராஜாக் காட்டின் ஒரு பகுதி சபரகமுவ மாகாணத்திற்கும் ஒரு பகுதி தென் மாகாணத்திற்கும் உரியனவாகும்.					
34.	மாகாணத்தற்கும் உரயனவாகும். "நாய் ஒர் ஊனுண்ணி. நிமலனின் செல்லப் பிராணியும் ஓர் ஊனுண்ணியாகும்." அதற்கேற்ப நிமலனின் செல்லப் பிராணி பற்றி வரத்தக்க சிறந்த முடிபு யாது? (1) சந்தேகமின்றி ஒரு நாயாகும். (2) ஒரு நாயாக இருக்கவோ, இல்லாதிருக்கவோ கூடும். (3) ஒரு நாயன்று, எனினும் ஓர் ஊனுண்ணியாகும்.					
35.	A B C					
	சதுர வடிவமுள்ள ஒரு கடதாசி முறிந்த கோடு வழியே மடிக்கப்பட்டுள்ள விதம் A, B, C ஆகிய					
	உருக்களில் காட்டப்பட்டுள்ளது. உரு C இற் காட்டப்பட்டுள்ளவாறு மூன்று இடங்களிலிருந்து சிறிய பகுதிகளை வெட்டி அகற்றிக் கடதாசியை முற்றாக விரிக்கும்போது கிடைப்பது யாது?					
	(1) (2) (3)					
36. ரேவதியின் சட்டையின் நிறம் பற்றிச் சரியாகத் தீர்மானிப்பதற்குத் தேவைப்படும் இரு கூற்றுகளும் யாவை?						
A - மஞ்சுளாவின் சட்டை சிவப்பு நிறமுள்ளது. B - கமலாவின் சட்டை ரேவதியின் சட்டையிலும் பார்க்க மென்னிறமுள்ளது. கமலாவின் சட்டை மஞ்சுளாவின் சட்டையிலும் பார்க்க மென்னிறமுள்ளது.						
	மஞ்சுளாவின் சட்டையின் நிறம் ரேவதியின் சட்டையின் நிறத்தை ஒத்தது. (1) A, D (2) B, C (3) B, D					
	[பக். 8 ஐப் பார்க்க					



- 8 -

## Paper - II

1. பின்வரும் பந்தியை வாசியுங்கள். திங்கட்கிழமை நடத்தப்படும் பாடசாலையின் காலைக் கூட்டத்தில் மாணவர்களின் திறமையை வெளிப்படுத்தும் சந்தர்ப்பம் ஆரம்பமானது. தரம் ஐந்து மாணவியான கமலினி முதலில் முன்வந்ததுடன் 'நாளாந்த நடத்தைகள்' என்ற தலைப்பில் தனது கருத்துக்களை முன்வைத்தாள். நேர அட்டவணைப்படி வேலை செய்வதன் முக்கியத்துவம் பற்றி வகுப்பின் பொறுப்பாசிரியர் கூறியதாகவும் தானும் நேர அட்டவணைப்படி வேலை செய்வதாகவும் கமலினி கூறினாள். அதற்கேற்ப தான் காலையில் எழுந்து வீட்டு வேலைகளில் உதவுவதுடன் மாலை நேரங்களில் வீட்டுத் தோட்ட வேலைகளில் உதவி செய்வதை மறந்துவிடாமல் செய்வதாகவும் கூறினாள். பேச்சினை நிறைவு செய்த பின்னர் அவள் தனது வீட்டுத் தோட்டத்தைப் பார்வையிட வருமாறு அழைப்பு விடுத்தாள். வகுப்புக்குப் பொறுப்பான ஆசிரியர் கமலினியின் பேச்சுக்கு மதிப்பளித்து கமலினி நாள்தோறும் பாடசாலைக்கு வருகின்றவர் எனவும் பாடசாலை நடவடிக்கைகளில் பின்நிற்காத மாணவி எனவும் கூறினார். பந்தியைத் துணையாகக் கொண்டு விடை எழுதுக. (i) பாடசாலையில் காலைக்கூட்டம் நடைபெறும் தினம் எது? ..... (ii) கமலினி தனது பேச்சுக்குத் தலைப்பாகக் கொண்டது எது? ..... (iii) கமலினியின் பேச்சில் அடங்கிய, நாள்தோறும் மாலை நேரங்களில் அவளால் செய்யப்படும் ഖേலെ ഡாது? ..... (iv) பேச்சின் இறுதியில் கமலினியால் முன்வைக்கப்பட்ட வேண்டுகோள் யாது? ..... (v) கமலினி முன்வைத்த தலைப்புக்கு ஆசிரியர் கூறிய எந்த விடயம் உதவியது? ..... (vi) வகுப்புக்குப் பொறுப்பான ஆசிரியர் கமலினியின் பேச்சுக்கு மதிப்பளித்துக் கூறியது யாது? ..... பின்வரும் ஒவ்வொரு வாக்கியத்திலும் எழுவாய் பயனிலைத் தொடர்பு **சரியாயின்** '**⁄**' எனவும் 2. பிழையாயின் '×' எனவும் எதிரேயுள்ள அடைப்புக்குறிக்குள் அடையாளம் இடுக. (i) வயலில் இறங்கிய உழவர்கள் சுறுசுறுப்புடன் வேலை செய்கின்றனர். (.....) (.....) (ii) திவ்யா மேடை நாடகம் பார்க்கிறாள். (iii) கிளி சத்தமிட்டபடி காட்டுக்குப் பறக்கின்றன. (.....) (.....) (iv) பலத்த மழையினால் பாலம் இடிந்து வீழ்ந்தது. (v) கீதா இனிமையான குரலில் பாடலைப் பாடினர். (.....) நிகழ்கால ஒருமை வினைச் சொல்லைத் தெரிவுசெய்து அதன் கீழே கோடிடுக. 3. (1) பார்க்கின்றது (2) பார்த்தது (3) பார்க்கின்றன பின்வரும் ஒவ்வொரு வினாவிலும் சரியான சொற்களைத் தெரிவு செய்து அதன் கீழே கோடிடுக 4. (i) (1) கண்காட்சி (2) கன்காட்சி (3) கண்காட்ச்சி (ii) (1) குலந்தை (2) குளந்தை (3) குழந்தை

(2) எழுத்தாளர்



(iii) (1) எழுத்தாலர்

(3) எழுத்தாழர்

- 2 -

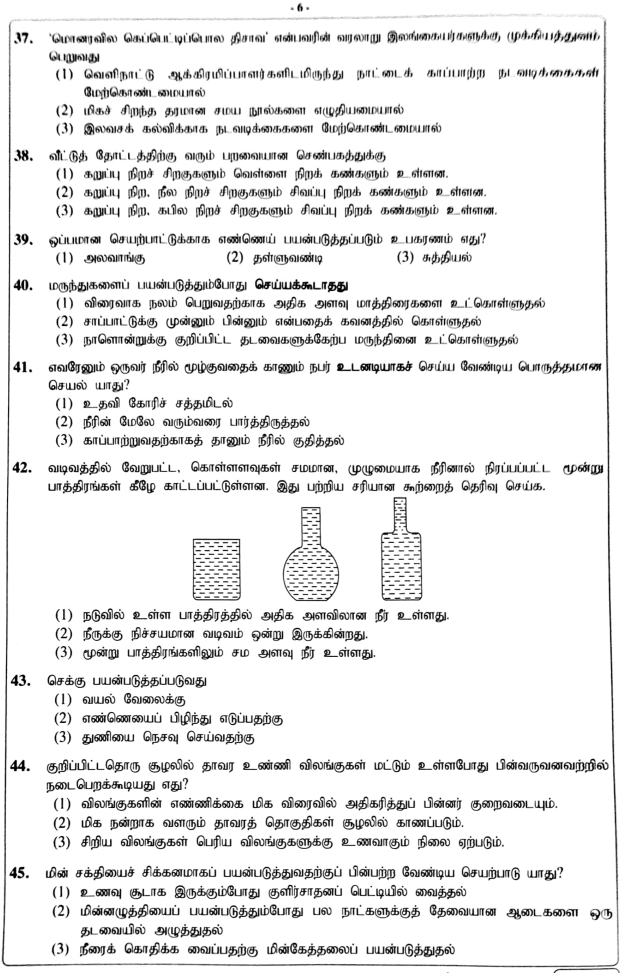
പം ( 7. ക് പം പം 8. ഉം	நான் பாடசாலை வேலைகளில் ஈடுபடுகின்றேன். ன்வரும் சொற்களுக்குப் பொருத்தமான ஒத்தகருத்துச் சொல் ஒவ்வொன்றை எதிரேயுள்ள ள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக. (i) கானகம் :			
പം ( 7. ക് പം പം 8. ഉം	ள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக. (i) கானகம் :			
7. கீ லெ புல 8. ஒல	ழே தரப்பட்டுள்ள வாக்கியத்தில் <b>எழுத்துப் பிழையுள்ள</b> சொற்கள் <b>இரண்டு</b> உள்ளன. அந்தச் சாற்கள் இரண்டினையும் தெரிவுசெய்து <b>பிழை திருத்தி</b> அச்சொற்கள் <b>இரண்டினை மாத்திரம்</b> ள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக. அன்பான நன்பன் யாரென ஆபத்தின்போது அரியலாம். (i)			
ଭ୍ୟ ପ୍ର 8. କୃତ	சாற்கள் இரண்டினையும் தெரிவுசெய்து <b>பிழை திருத்தி</b> அச்சொற்கள் <b>இரண்டினை மாத்திரம்</b> ள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக. அன்பான நன்பன் யாரென ஆபத்தின்போது அரியலாம். (i)			
<b>8.</b> କୃତ	<ul> <li>(i)</li></ul>			
<b>8.</b> କୃତ	வ்வொரு வாக்கியத்தினதும் கருத்துக்குப் பொருத்தமான பழமொழியை பின்வரும் அடைப்புக்குள் ருந்து தெரிவுசெய்து தரப்பட்டுள்ள புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக. பாதும் என்ற மனமே பொன் செய்யும் மருந்து / பேராசை பெரு நட்டம் / ஆற்றில் போட்டாலும் ளவறிந்து போடு / ஆழமறியாது காலை விடாதே / ஆத்திரக்காரனுக்குப் புத்தி மட்டு) (i) அதிகளவு ஆசை பெருமளவில் தீமை ஏற்படுத்தும்.			
J ů	ருந்து தெரிவுசெய்து தரப்பட்டுள்ள புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக. பாதும் என்ற மனமே பொன் செய்யும் மருந்து / பேராசை பெரு நட்டம் / ஆற்றில் போட்டாலும் ளவறிந்து போடு / ஆழமறியாது காலை விடாதே / ஆத்திரக்காரனுக்குப் புத்தி மட்டு) (i) அதிகளவு ஆசை பெருமளவில் தீமை ஏற்படுத்தும்.			
	ளவறிந்து போடு / ஆழமறியாது காலை விடாதே / ஆத்திரக்காரனுக்குப் புத்தி மட்டு) (i) அதிகளவு ஆசை பெருமளவில் தீமை ஏற்படுத்தும்.			
	ப்) நன்கு சிந்திக்காமல் எகனையும் செய்ய முற்யுக்கு ரது			
(1				
9. GI	பாருத்தமான நிறுத்தக் குறிகளை இடுக.			
தூய்மையான சூழல் என்ற தலைப்பினை விளக்கும் சுவரொட்டிப் போட்டி இடம்				
<ol> <li>பின்வரும் ஒவ்வொரு படத்திற்கும் பொருத்தமான ஆங்கிலச் சொல்லை தரப்பட்டுள்ள கட்ட ஆங்கில எழுத்துக்களில் எழுதுக.</li> </ol>				
	(i) (ii) (ii)			
<b>11.</b> б(	ீழ தரப்பட்டுள்ள சொற்களைச் சரியாக ஒழுங்குபடுத்தி கருத்துள்ள வாக்கியங்களாக்கி எழுதுக.			
(	(i) has / ten / sister / rupees / My :			
(i	ii) buy / bat / a / want / We / to :			
12. ഒം	வ்வொரு ஆங்கிலச் சொல்லுக்கும் உரிய <b>தமிழ்ச்சொல்லை</b> எழுதுக.			
	i) Parents : (ii) Fire :			
<b>13.</b> 'њ	தல (ஜைடூ)' என்ற சொல்லுக்குரிய <b>தமிழ்ச்</b> சொல்லை எழுதுக.			
 14. വിം	<b>ல்</b> வரும் வாக்கியம் சிங்களத்தில் கூறப்படும் விதத்தினைத் <b>தமிழில்</b> எழுதுக.			
କ	வளியே போகலாமா? :			
	[பக். 4 ஐப் பார்க்க			

15.		எண்சட்டத்தில் குறிப்பிடப்	படும் என்ணினை இ	வக்கங்களில் வழதுக		
16.	54 Gugilo		ர் இலக்கப் பெறுமாக	படுத்தி 4 இன் இலக்கூட வப் 70 ஆகவும் கொண்டு வை எழுதுக		
17.	எண்களையும் எழுதுக.					
18.	எண் 20.650 ஐ <b>எழுத்தில்</b> எழுதுக. 					
19.	. பேருந்து ஒன்று முதலாவது பேருந்துத் தரிப்பிடத்திலிருந்து 55 பயணிகளுடன் பயணத்தை ஆரம்பிக்கின்றது. இரண்டாவது தரிப்பிடத்தில் 8 பயணிகள் பேருந்திலிருந்து இறங்கியதுடன் 1 பயணிகள் பேருந்தினுள் ஏறினர். இரண்டாவது தரிப்பிடத்திலிருந்து பயணத்தை ஆரம்பிக்கும்போத பேருந்தில் இருந்த பயணிகளின் எண்ணிக்கை யாது?					
20.	மாம்பழங்கள் 16 இன் ந	ான்கில் இரண்டு பங்கு 🤇	-	த்தனை <sup>9</sup>		
21.						
22.	45 மீற்றர் நீளமுள்ள மதில் ஒன்றைக் கட்டுவதற்கு இரண்டு நாட்கள் எடுத்தன. முதலாவது நாளின் 27 மீற்றர் 75 சென்ரிமீற்றர் நீளம் கட்டி முடிக்கப்பட்டது. இரண்டாம் நாளில் கட்டப்பட்ட நீளம் யாது? : மீற்றர் சென்ரிமீற்றர்					
23.						
24.	235 மாணவர்கள் கல்விச் சுற்றுலா செல்வதற்காக 5 பேருந்துகள் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டன. ஒவ்வொரு பேருந்திலும் சமமான எண்ணிக்கைகளில் மாணவர்கள் பயணம் செய்தனரெனின், ஒரு பேருந்தில் பயணம் செய்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை யாது?					
25.	ஒரு நாளில் கடை ஒன்றில் இருந்த 25 kg பருப்பில் விற்கப்பட்ட பருப்பின் அளவு 12 kg 750 g ஆது அன்றைய நாள் மீதியாக இருந்த பருப்பின் அளவு யாது? : kg g					
26.	நிமலன் ஒரு பென்சிலின் நீளத்தை அளப்பதழ்காகப் பின்வரும் உருவில் காட்டப்பட்டுள்ளவாற சென்ரிமீற்றர் கோல் ஒன்றைப் பயன்படுத்தினான். பென்சிலின் நீளம் யாது? 					
27.	பின்வரும் சிட்டையின் கெ	Construction of the Construction of the Construction of the Construction of the	රිද්ධාන.			
	பொருள்	ஒன்றின் விலை (ருபாய்)	രഞ്ഞിക്കട	வினை (ரூபாய்)		
	ஆப்பியாசக் கொப்பிகள்	85	3			
	பளிரல் வரணப் பெட்டி	270		540		
			மொத்தம்	795		
7			lue lue	i. 5 ஜப் பார்க்க		

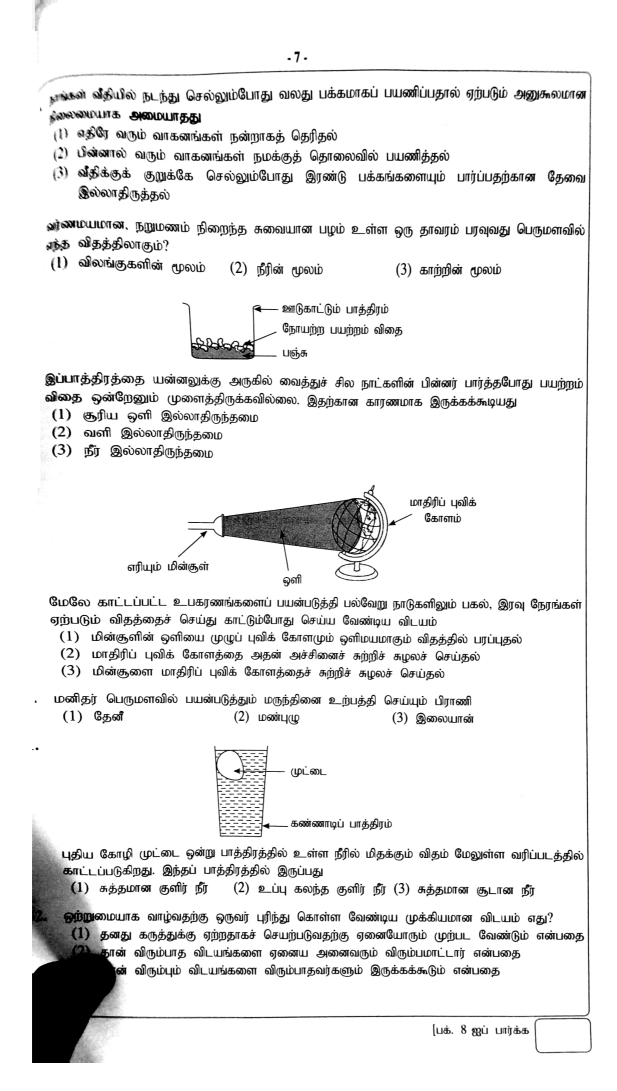
-4-

28.	2 லீற்றர் நீரைக் கொள்ளத்தக்க ஒரு பாத்திரத்தினை முழுமையாக நிரப்புவதற்கு 500 மில்லி லீற்றர் பாத்திரத்தினால் நீரை எத்தனை தடவைகள் ஊற்ற வேண்டும்?
29.	மாணவர் கூடி ஒன்று மிகவும் விரும்பும் நிறங்கள் பற்றிய தகவல்கள் பின்வரும் வரைபில் காட்டப்பட்டுள்ளன. மாண்
non mali ta mangangangka mangka panangan kana	7 7 6 விரும்பும் மாணவர் எண்ணிக்கை யாது? 5
adalah menuntuk menuntuk di menuntuk menuntuk menuntuk menuntuk menuntuk menuntuk menuntuk menuntuk menuntuk m	4 3 2 1 நிலம் சிவப், மஞ்சன தேனத் சிவப்பு வரும்பும் திருக்கள் (ii) குழுவில் உள்ள மாணவர்களின் மொத்த எண்ணிக்கை யாது? 
	30 தொடக்கம் 59 வரையுள்ள ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் பொருத்தமான விடையைத் தரப்பட்டுள்ள விடைகளிலிருந்து தெரிவு செய்து <b>அதன் கீழ்க் கோடிடுக</b> .
30.	இலைக்கஞ்சீபைத் தயாரிக்கும்போது பொருத்தமான இலைவகை, தேங்காய்ப்பூ என்பவற்றுக்கு மேலதிகமாகத் தேவைப்படுவது (1) இவறச்சி வகை (2) பழ வகை (3) அரிசி வகை
31.	மண்ணைச் செழிப்புடையதாக்குவதற்குப் பின்பற்ற வேண்டிய செயல் யாது? (1) உணவு வகைகள் அவிக்கப்பட்ட கொதிநீரை மண்ணுக்குள் ஊற்றுதல் (2) அழுகத்தக்க குப்பைகளை மண்ணுடன் சேர்த்து விடுதல் (3) கிருமிநாசின் அடங்கிய போத்தல்களைக் கழுவிய நீரை மண்ணுக்குள் ஊற்றுதல்
32.	விந்நமின் C பெருமளவில் அடங்கிய உணவு (1) கோப்பாப்பழம் (2) நிலக்கடலை (3) சோபா அவரை
33.	மலைச்சரிவில் உள்ள ஒரு மரம் காற்றினால் வேரோடு விழுத்தப்பட்டிருந்தது. இதற்குப் பெரிதும் காரணமாக இருக்கக்கூடிப விடயம் யாது? (1) மரம் மலர்களால் பாரமாகி இருந்தமை More Past Papers at (2) அந்த இடத்தில் மண் அரித்துச் செல்லப்பட்டு இருந்தமை tamiguru.lk
34.	'துவாப்' தனித்தனியாகப் பயன்படுத்தப்பட வேண்டியதாக இருப்பது (1) வீட்டிலுள்ள ஏனைபோரும் அவ்வாறு செய்வதனால் (2) அலங்காரமாக வைத்திருக்க வேண்டியதனால் (3) நோய்களிலிருந்து பாதுகாத்துக் கொள்வதற்காக
35.	'காபோவைதரேற்றுப்' போசணை உடலுக்குத் தேவையான அளவு <b>கிடைக்காதபோது</b> ஏற்படும் நிலைமை (1) பசியை உணர முடியாதிருத்தல் (2) உடலின் நிறை குறைதல் (3) வாய் சார்ந்த நோய்கள் ஏற்படுதல்
36.	அகத்தமான நீரைப் பருகுவதால் ஏற்படக்கூடிய நோய் எது? (1) யானைக்கால் நோய் (2) நீரிழிவு (3) நெருப்புக்காய்ச்சல் படக் 6 டை பார்க்க

- 5 -



[பக். 7 ஐப் பார்க்க



53. பகைவர்களிடமிருந்து பாதுகாத்துக் கொள்ளப் பிராணிகள் இசைவாக்கமடையும் விதம் (1) தாவரங்களில் பச்சை நிற இலைகளிடையே பச்சை நிறப் புழுக்கள் இருத்தல் (2) சிலவற்றை வெட்டுவதற்குக் கிளிக்குக் கூரான சொண்டு இருத்தல் (3) வெளியே நீட்டக்கூடிய நீண்ட நாக்கு பாம்புகளுக்கு இருத்தல் அரச இலச்சினையில் உள்ள நெற்கதிர்களினால் குறிப்பிடப்படுவது 54. (1) சௌபாக்கியமும் பொல்வும்(2) தன்னிறைவும் செழிப்பும் (3) நித்திய நிலைத்திருப்பு 55. போதுமான அளவு நீரை நாளாந்தம் பருகுவது (1) சிறுநீர் கழிப்பதில் அசௌகரியம் ஏற்படக் காரணமாகும். (2) உடல் அதிக அளவில் பருமனாவதற்குக் காரணமாகும். (3) உடல் ஆரோக்கியமாவதற்குக் காரணமாகும். சப்பாத்தின் அடிப்பாகம் தேய்ந்து போனதால் புதிய அடிப்பாகத்தை வைத்துச் சப்பாத்தைச் 56. சீர்ப்படுத்தியதாக அருண் கூறினான். அவனின் செயற்பாட்டை நன்கு விவரிப்பது பின்வரும் எந்தக் கூற்று ஆகும். (1) பொருள்களை உரிய விதத்தில் பராமரித்தல் வேண்டும். (2) பொருள்களைச் சிக்கனத்துடன் பயன்படுத்துதல் வேண்டும். (3) பொருள்களை நன்கு சுத்தப்படுத்தி வைத்தல் வேண்டும். 57. சரணாலயங்களை நடாத்துவதனால் எதிர்பார்க்கப்படுவது (1) விலங்குகளுக்கு அவற்றின் சூழலிலேயே வாழ்வதற்கான சந்தர்ப்பத்தை ஏற்படுத்தல் (2) விலங்குகளுக்கிடையில் ஒன்றுக்கொன்று ஏற்படும் துன்பகரமான செயல்களைக் குறைந்தளவினதாக்குதல் (3) விலங்குகளிடமிருந்து இலகுவாக உணவைப் பெறுதல் **58**. கடதாசியின் மேல் குண்டூசிகளைப் பரப்பி அதன்மீது சட்டக் காந்தத்தை வைத்தபோது குண்டூசிகள் ஈர்க்கப்படுதலைச் சரியாகக் காட்டுவது பின்வருவனவற்றுள் எந்த வரிப்படம் ஆகும்? (1) N (3) வீட்டில் மின்குழிழை மாற்றும்போது செய்யப்படக்கூடாத செயல் யாது? **59**. (1) பிரதான ஆளியைத் தொடர்பறுத்தல் (2) மூத்த அங்கத்தவரின் மேற்பார்வையில் நடவடிக்கையை மேற்கொள்ளல் (3) மின்குமிழைக் கழற்றுவதற்கு ஈரமான துணித் துண்டைப் பயன்படுத்துதல் **60**. பெருமழை பெய்தபோது ஆதவனின் வீட்டுக்கு மாதவன் வந்தான். அப்போது ஆதவன் வீட்டு முற்றம் நீரினால் நிரம்பியிருந்தது. 'கடதாசிக் கப்பலை மிதக்க விடுவோம்' என்று மாதவன் கூறினான். ஆதவன் என்று உங்களை நினைத்து அதன் பின்னர் செய்தவை பற்றி **மூன்று** வாக்கியங்கள் எழுதுக. (ஒவ்வொரு வாக்கியமும் ஐந்து சொற்களுக்குக் குறையாது இருத்தல் வேண்டும். எழுவாய் பயனிலை தொடர்பும் எழுத்துக்கூட்டல் என்பவையும் சரியாக இருத்தல் வேண்டும்.) 1. ..... 2. ..... ..... 3. ..... .....

\* \* \*