

ශී් ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගය - 2018

# 87 - සන්නිවේදනය හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය

ලකුණු දීමේ පටිපාටිය



මෙය උත්තරපතු පරීකෘකවරුන්ගේ පුයෝජනය සඳහා සකස් කෙරිණි. පුධාන පරීකෘක රැස්වීමේ දී ඉදිරිපත්වන අදහස් අනුව මෙහි වෙනස්කම් කරනු ලැබේ.

අවසන් සංශෝධන ඇතුළත් කළ යුතුව ඇත.

# අ.පො.ස. (සා.පෙළ) චිනාගය - 2018

# 87 - සන්නිවේදනය හා මාධ්‍ය අධ්යයනය

### ලකුණු දීමේ පටිපාටිය

පළමු පුශ්න පතුයට ලකුණු 1 x 40 - 40

දෙවන පුශ්න පතුය සඳහා - <u>60</u>

මුළු ලකුණු - <u>100</u>

#### II වන පතුය

1 වන අනිවාර්ය පුශ්නයට ලකුණු 02 බැගින් 10 - 20

2 වන - 7 වන පුශ්න සඳහා තෝරා ගත් පුශ්න 4 ලකුණු 10 බැඟින් - <u>40</u> <u>60</u>

#### කොටස් ලකුණු වෙදීම

#### 2 - 6 දක්වා සෑම පුශ්නයක් සඳහා

I කොටසට - ලකුණු 1

II කොටසට - ලකුණු 2

III කොටසට - ලකුණු 3

IV කොටසට - ලකුණු <u>4</u>

### I - පුශ්න පතුයේ අභිමතාර්ථ

බහුවරණ පුශ්ණ පතුයේ ඇති සියලුම පුශ්න දැනුම උරගා බැලීමක් සහ දිනපතා ජීවිතයට අදාළ කර ගැනීමේ හැකියාව තහවුරු කිරීමත් අපේක්ෂිත ය. ඒ සඳහා 10 සහ 11 ශේණි පොත් නිසියාකාරව හදාරා තිබීම වැදගත් ය. වරණ අතුරින් ඉතා ම සුදුසු එක තේරීමට ශිෂ ශිෂ කවනට හැකි වීම බලාපොරොත්තු වේ.

මෙම පතුයේ එක් පුශ්නයකට එක ලකුණ බැඟින් හිමි වේ. I වන පතුයට මුළු ලකුණු ගුණන 40 කි.

# අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගය - 2018 උත්තරපතු ලකුණු කිරීමේ පොදු ශිල්පීය කුම

උත්තරපතු ලකුණු කිරීමේ හා ලකුණු ලැයිස්තුවල ලකුණු සටහන් කිරීමේ සම්මත කුමය අනුගමනය කිරීම අනිවාර්යයෙන් ම කළ යුතුවේ. ඒ සඳහා පහත පරිදි කටයුතු කරන්න.

- 1. උත්තරපතු ලකුණු කිරීමට රතුපාට බෝල් පොයින්ට් පැනක් පාවිච්චි කරන්න.
- සෑම උත්තරපතුයකම මුල් පිටුවේ සහකාර පරීකෂක සංකේත අංකය සටහන් කරන්න.
   ඉලක්කම් ලිවීමේදී පැහැදිලි ඉලක්කමෙන් ලියන්න.
- 3. ඉලක්කම් ලිවීමේදී වැරදුණු අවස්ථාවක් වේ නම් එය පැහැදිලිව තනි ඉරකින් කපා හැර නැවත ලියා අත්සන යොදන්න.
- 4. එක් එක් පුශ්නයේ අනු කොටස්වල පිළිතුරු සඳහා හිමි ලකුණු ඒ ඒ කොටස අවසානයේ  $\triangle$  ක් තුළ ලියා දක්වන්න. අවසාන ලකුණු පුශ්න අංකයත් සමඟ  $\square$  ක් තුළ, භාග සංඛාාවක් ලෙස ඇතුළත් කරන්න. ලකුණු සටහන් කිරීම සඳහා පරීකෘකවරයාගේ පුයෝජනය සඳහා ඇති තීරුව භාවිත කරන්න.

උදාහරණ : පුශ්න අංක 03

	(i)		√ ·	4\ 5
	(ii)		$\sqrt{}$	3\\ 5
	(iii)		<b>√</b>	3
03	(i)	$\frac{4}{5} + (ii) \frac{3}{5} + (iii) \frac{3}{5}$	=	10 15

### **බනුවරණ උත්තරපතු : (කවුළු පතුය)**

- 01. ලකුණු දීමේ පටිපාටිය අනුව නිවැරදි වරණ කවුළු පතුයේ සටහන් කරන්න. එසේ ලකුණු කළ කවුළු බලේඩ් තලයකින් කපා ඉවත් කරන්න. කවුළු පතුය උත්තරපතුය මත නිවැරදිව තබා ගත හැකි වන පරිදි විභාග අංක කොටුව හා නිවැරදි පිළිතුරු ගණන දක්වෙන කොටුව ද කපා ඉවත් කරන්න. හරි පිළිතුරු හා වැරදි පිළිතුරු ලකුණු කළ හැකි වන පරිදි එක් එක් වරණ පේළිය අවසානයේ හිස් තී්රයක් ද කපා ඉවත් කරන්න. කපා ගත් කවුළු පතුය පුධාන පරීකෘකවරයා ලවා අත්සන් යොදා අනුමත කර ගන්න.
- 02. අනතුරුව උත්තරපතු හොඳින් පරීකෂා කර බලන්න. කිසියම් පුශ්නයකට එක් පිළිතුරකට වඩා ලකුණු කර ඇත්නම් හෝ එකම පිළිතුරක්වත් ලකුණු කර නැත්නම් හෝ වරණ කැපී යන පරිදි ඉරක් අඳින්න. ඇතැම් විට අයදුම්කරුවන් විසින් මුලින් ලකුණු කර ඇති පිළිතුරක් මකා වෙනත් පිළිතුරක් ලකුණු කර තිබෙන්නට පුළුවන. එසේ මකන ලද අවස්ථාවකදී පැහැදිලිව මකා නොමැති නම් මකන ලද වරණය මත ද ඉරක් අඳින්න.

03. කවුළු පතුය උත්තරපතුය මත නිවැරදිව තබන්න. නිවැරදි පිළිතුර ✓ ලකුණකින් ද, වැරදි පිළිතුර X ලකුණකින් ද ලකුණු කරන්න. නිවැරදි පිළිතුරු සංඛාාව ඒ ඒ වරණ තීරයට පහළින් ලියා දක්වන්න. අනතුරුව එම සංඛාා එකතු කර මුළු නිවැරදි පිළිතුරු සංඛාාව අදාළ කොටුව තුළ ලියන්න. ලකුණු පරිවර්තනය කළ යුතු අවස්ථාවලදී පරිවර්තිත ලකුණු අදාළ කොටුව තුළ ලියන්න.

#### වපුනගත රචනා හා රචනා උත්තරපතු :

- අයදුම්කරුවන් විසින් උත්තරපතුයේ හිස්ව තබා ඇති පිටු හරහා රේඛාවක් ඇඳ කපා හරින්න. වැරදි හෝ නුසුදුසු පිළිතුරු යටින් ඉරි අදින්න. ලකුණු දිය හැකි ස්ථානවල හරි ලකුණු යෙදීමෙන් එය පෙන්වන්න.
- 2. ලකුණු සටහන් කිරීමේදී ඕවර්ලන්ඩ් කඩදාසියේ දකුණු පස තී්රය යොදා ගත යුතු වේ.
- 3. සෑම පුශ්නයකටම දෙන මුළු ලකුණු උත්තරපතුයේ මුල් පිටුවේ ඇති අදාළ කොටුව තුළ පුශ්න අංකය ඉදිරියෙන් අංක දෙකකින් ලියා දක්වන්න. පුශ්න පතුයේ දී ඇති උපදෙස් අනුව පුශ්න තෝරා ගැනීම කළ යුතුවේ. සියලු ම උත්තර ලකුණු කර ලකුණු මුල් පිටුවේ සටහන් කරන්න. පුශ්න පතුයේ දී ඇති උපදෙස්වලට පටහැනිව වැඩි පුශ්න ගණනකට පිළිතුරු ලියා ඇත්නම් අඩු ලකුණු සහිත පිළිතුරු කපා ඉවත් කරන්න.
- 4. පරීක්ෂාකාරීව මුළු ලකුණු ගණන එකතු කොට මුල් පිටුවේ නියමිත ස්ථානයේ ලියන්න. උත්තරපතුයේ සෑම උත්තරයකටම දී ඇති ලකුණු ගණන උත්තරපතුයේ පිටු පෙරළමින් නැවත එකතු කරන්න. එම ලකුණ ඔබ විසින් මුල් පිටුවේ එකතුව ලෙස සටහන් කර ඇති මුළු ලකුණට සමාන දුයි නැවත පරීක්ෂා කර බලන්න.

#### ලකුණු ලැයිස්තු සකස් කිරීම :

මෙවර එක් පතුයක් පමණක් ඇති විෂයන් හැර ඉතිරි සියලු ම විෂයන්හි අවසාන ලකුණු ඇගයීම් මණ්ඩලය තුළදී ගණනය කරනු නොලැබේ. එබැවින් එක් එක් පතුයට අදාළ අවසාන ලකුණු වෙන වෙනම ලකුණු ලැයිස්තුවලට ඇතුළත් කළ යුතු ය. I පතුයට අදාළ ලකුණු ලකුණු ලැයිස්තුවේ "I වන පතුය" තීරුවේ ඇතුළත් කර අකුරෙන් ද ලියන්න. අදාළ විස්තර ලකුණු ඇතුළත් කර "II වන පතුය" තීරුවේ II පතුයේ අවසාන ලකුණු ඇතුළත් කරන්න. 43 චිතු විෂයයේ I, II හා III පතුවලට අදාළ ලකුණු වෙන වෙනම ලකුණු ලැයිස්තුවල ඇතුළත් කර අකුරෙන් ද ලිවිය යුතු වේ.

21 - සිංහල භාෂාව හා සාහිතාය 22 - දෙමළ භාෂාව හා සාහිතාය යන විෂයන්හි 1 පතුයේ ලකුණු ඇතුළත් කර අකුරෙන් ලිවිය යුතු ය. 11 හා 111 පතුවල විස්තර ලකුණු ඇතුළත් කර ඒ ඒ පතුයේ මුළු ලකුණු අදාළ තීරුවේ ඇතුළත් කළ යුතු ය.

සැ.යු :- සෑම විටම එක් එක් පතුයට අදාළ මුළු ලකුණු පූර්ණ සංඛාාවක් ලෙස I වන පතුය II වන පතුය හෝ III වන පතුය කීරුවේ ඇතුළත් කළ යුතු ය. කිසිදු අවස්ථාවක පතුයේ අවසාන ලකුණු දශම සංඛාාවකින් නොතැබිය යුතු ය.

\*\*\*

கீஷ் சி கிக்கி அத்திர்முழுப் பதிப்புரியையுடையது (All Rights Reserved) දී ලංකා විශාග දෙපාර්තමේන්තුව දී ලංකා විශාලි **ලෙසාල්ල විශාලි අපදමාර්තමේන්තුව** මහජනයට පුරුතුවේ සිතුනුවේ පොලිසාන්තනය පිටුනේදී විශාල්ලයකට පුරුණයට පුරුණුව neo of meré glacuita en Partenni d' ment el Examinacions, 3ri Lanka De උපතා විභාග දෙපාර්කමේන්තුව මී උපතා විභාග අදදර්ශයමේන්තුව මී උමතා විභාග දෙපාර්ල ප්රකාව විභාග දෙපාර්කමේන්තුව මී උපතා විභාග දෙදාර්ගයමේන්තුව මී උමතා විභාග දෙපාර්ල ප්රකාව 15% පළමු දුම්කාණ්ඨන්තුව මේ උපතු විභාග දෙදාර්ගයමේන්තුව මී උමතා විභාග දෙපාර්ල අධායන පොදු සහතික පනු (සාමානා පෙළ) විභාශය, 2018 දෙසැම්බර් கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2018 டிசெம்பர் General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2018 යන්නිවේදනය හා මාධන අධනයනය I. II I, II 2018.12.07 / 0830 - 1140 தொடர்பாலும் ஊடகக் கல்வியும் Communication and Media Studies I. II අමතර කියවීම කාලග මනිත්තු 10 යි පැය හනයි மேலதிக வாசிப்பு நேரம் - 10 நிமிடங்கள் முன்று மணித்தியாலம் Additional Reading Time - 10 minutes Three hours අමතර කියවීම් කාලය පුශ්න පතුය කියවා පුශ්න තෝරා ගැනීමටත් පිළිතුරු ලිවීමේදී පුමුබන්වය දෙන පුශ්න සංවිධානය කර ගැනීමටත් යොදාගන්න. සන්නිවේදනය හා මාධන අධනයනය I සැලකිය යුතුයි : (i) සියලු ම පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. (ii) අංක 1 සිට 40 තෙක් පුශ්නවල, දී ඇති (1), (2), (3), (4) පිළිතුරුවලින් නිවැරදි හෝ වඩාත් ගැළපෙන හෝ පිළිතුර තෝරා ගන්න. (iii) ඔබට සැපයෙන පිළිතුරු පතුයේ එක් එක් පුශ්තය සඳහා දී ඇති කව අතුරෙන්, ඔබ තෝරා ගත් පිළිතුරෙහි අංකයට සැකදෙන කචය තුළ (🔀) ලකුණ යොදන්න. (iv) එම පිළිතුරු පතුයේ පිටුපස දී ඇති අනෙක් උපදෙස් ද සැලකිල්ලෙන් කියවා, ඒවා පිළිපදින්න. 1. නගරයේ එක්කරා වෙළෙඳසැලක් සොයමින් ගිය කමල්ට එය මගහැරී ඇත්තේ එහි නාමපුවරුව අවපාට වී තිබීම හේතුවෙනි. මෙම තත්ත්වය (1) පාරිසරික මාධකයකි. (2) අර්ථ බාධකයකි. (4) තාක්ෂණික බාධකයකි. (3) මාධා මාධකයකි. 2. මුදුණ ශිල්පය යුරෝපය පුරා වනාප්ත කරන ලද්දේ, (2) විලියම් කැක්ස්ටන් විසිනි. (1) ජොහැන්නස් ගුටෙන්බර්ග් විසිති. (4) ජෝන් ලොගී බෙයාර්ඩ විසිනි. (3) ගුග්ලි එල්මෝ මාකෝනි විසිනි. 3. පෝල් බී. මැසනිගර්ගේ පුවතේනි පිළිබඳ සමීකරණයට අනුව පුද්ගලීක වාසි සහ ලැදියාවන් සෘජු ලෙස බලපෑ හැක්කේ පුවෘත්තියක (2) සමතුලිත බවට ය. (1) නිවැරදි බවට ය. (4) විශ්වසනීයත්වයට ය. (3) පැහැදිලි බවට ය. 4. භැරල්ඩ් ඩී. ලැස්වෙල්ගේ සන්නිවේදනය පිළිබඳ නිර්වචනය මිගින් හඳුන්වා දෙන සුවිශේෂකම අංශය වන්නේ. (2) අන්දැකීම් පසුනලයයි. (1) ආකේතකරණයයි. (4) සන්දර්භයයි. (3) බලපැමයි. 5. ලෝක රූපවාහිනී දිනය යෙදී ඇත්තේ, (2) සැප්තැම්බර් 07 දිනට ය. (1) පෙමරවාරි 13 දිනට ය. (4) දෙසැම්බර් 10 දිනට ය. (3) නොවැම්බර් 21 දිනව ය. 6. යම් සංකල්පයක් පරිකල්පනාක්මකව සහ ඉහළ සජීවී බවකින් යුක්තව ඉදිරිපත් කිරීමට හැකියාව ඇත්තේ, (1) පුවත්පතව ය. (2) ගුවන් විදුලියට ය. (4) සිනමාවට ය. (3) රූපවාහිතියට ය. 7. "බල්ලෙක් මිනිසකු සපාකෑ විට පුවෘත්තියක් නොවූවත් මිනිසෙක් බල්ලෙකු සපා කෑ විට එය පුවෘත්තියක් වේ." මෙම පුකාශයෙන් දක්වා ඇත්තේ, (2) ජනමාධා ආචාරධර්ම පිළිබඳව ය. • (1) භෞතික මගපෙන්වීමකි. (4) නිර්මාණාත්මක වාර්තාකරණයේ වැදගත්කමයි. (3) පුවතේහි වවිනාකම සම්බන්ධයෙනි.

	······································			·	
8.	දකුණේ සිට වම	ව ලේඛනයේ යෙදෙන	භාෂාව වන්නේ		,
	(1) හිත්දිභාෂ		(2)	ජපක් භාෂාව ය.	
	(3) අරාබි භාෂ	හව ය.	(4)	කොරියන් තාෂාව ය.	
,.			المشاحسات الد		
9.	යටිකුරු පිරම්ඩා	කාර කුමගට පුවතේකි ඉ	අර්පත් කිරීමේදී වැ	දගක්ම නොරතුරු වාර්තාවෙහි	,
	(1) ආරම්භයේ		(2)	විසිර පැවතිය හැකි ය.	
	(3) අවසාන ෙ	් ඇතුළත් කරයි.	(4)	මධායට ගොනු කර තිබේ.	
ın.	කෙරව කත්වන ව	80 40-0-5 BB 880c	ව ජනමාධන සිදු කර	රන චාර්කාකරණයෙහි පුධාන වශ	යෙන් දක්නට ඇත්තේ,
. W.	(1) Manoffer #	වනේහි පුවේශයකි.	(2)	දෘඪ පුවෘත්ති පුවේශයකි.	•
	(3) මෘදු පුවෘත	ia national	<b>4</b>	ගවේෂණාත්මක පුවතේති පුවේ	්ගයකි.
	(3) 0.8 90.0	<del>9</del> 00aa.	V.32		
11.	පුවතේහි පසුයක	ා සංස්කාරක වැකිය			i e
	(1) මුල් පිටුණේ	) පුධාන පුවතට ඉහළින	් දැක්වෙන්නකි.	-	
	(2) පවෘත්ති ස	ංස්කාරකවරයා විසින් ස	ාම්පාදනය කරනු ල	ුඛන්නකි.	
	(3) එකි පුවතේ	නි පතුයේ ආදර්ශ පාඨද	ය ඉදිරිපත් කරන්න	<b>5.</b>	'
	(4) ආයතන	යහි දැක්ම නියෝජනය	කෙරෙන ලියවිල්ලා	<b>S.</b> *	
	•	*			
12.	පුවත්පත් සඳහා	පුවෘත්ති වාර්තාකරණය	ා සම්බන්ධයෙන් 🛭	<b>නාගැළපෙන</b> පුකාශය තෝරන්න.	
	(1) යවිකුරු පි	රම්ඩ ආකෘතිය යොදා (	ගනියි. (2)	මුල් කොටස මූලපාඨය ලෙස	හදුනවය.
	(3) සිදුවීමේ අ	හරාංශය මූලපාඨයට ඇ	තුළත් වෙයි. (4)	නිගමනයකින් පුවෘත්තිය අවය	න වෙය.
12	MONTH OF SUR		ARAP BAM AM	මීම් දරන්නා වූ කැනැක්තා වන් <u></u>	rzd.
IJ.	ACDICAC CAN		No.	ඉදිරිපක් කරන්නා <b>ය</b> .	* *
	(1) නිෂ්පාදක	2000 G.			
	(3) සංස්කාරය			මැදිරි පාලකවරයා ය.	
14.	රුපවාහිති මාධ	ාය තුළදී පිටපතක් සක	ස් නොකිරීම හා ස	ංස්කරණය නොකිරීම මූලික ලැ	න්ෂණයක් වන්නේ,
	(1) චාර්තා වැ	ඩසටහන්වලදී <b>ය</b> .	(2)	- සඟරාමය වැඩසටහන්වලදී ය	;
		වැඩසටහන්වලදී ය.	(4)	සංගීත වැඩසටහන්වලදී ය.	•
4 27		- <del> </del>			
13.	පනමාධා කුයා	කාරින්වයට රජ <i>ය</i> වනු ලෙ	ලස මැදිනතා එන අ	තකාරයක පනනො. ටෙලි නාටා සඳහා බදු පැනවී	Ne/A
	(1) නාලකා <del>ර</del>	දෙහා බලපතු නිකුත් කිරී	)මය. (2) ආදර (4)	ලෙල නාටා සදහා යදු පැහැ	ARAA
	(3) මාධාපවේ	්ත්ට වශේෂ පහසුකම අ	ාලසමය, (4)	පුවෘත්ති සහ වෙනක් සංදේශ	01620 moom.
16.	ඡායාරුපයක වි	භේදන බලය යනු,			
	(1) වර්ග අඟ	ලක් තුළ පික්සල් පුමාණ	යෙයි. (2)	ක්ෂේතු ගැඹුර අඩු වැඩි කිරීම	ම හැකියාවයි.
		ගයේ අඩු වැඩි බවයි.	(4)	ආලෝක අනාවරණ කාලයයි.	
	,				
17.	සෑම පසළොස්	වක පොහොය දිනයකදී	ම රුපවාහිනියේ වී	්කාශනය කිරීම සඳහා ටෙලි නා	ටා මංලාවක් නිටමාණය -
	කිරීමට ඔබ පා	සලේ නාවා අංශයට අදි	වස්ථාවක් හිමී වේ.	ඒ සඳහා වඩාත් සුදුසු වෙල් නා	<b>ා වටගය වනකෙ</b> න,
	(1) ඒකාංගික	නාටපයයි.	(2)	පුාසාංගික නාටාායයි.	
	(3) මෙගා න	ාවාසයයි.	(4)	විවිධාංගික නාටායයි.	
10	80-6			a care modernia Declared	
10.	(1) E C C	ංද සංශේශය පළකඳ වඩ ප	ක් සම්බ ගෙ ක්රික්ශියිෆ් බැ	න යුකු සාධකය වන්නේ, - එහි ඇති ආකර්මණීය ස්වභාද	Des A
	(1) මාධානයම	පුවේශ වීමට ගෙවිය යු			
	(3) මාධා අා	යකනයේ හිමිකාරිත්වයරි	a. (4)	මාධප ආයතනයේ ආදායම පි	wat arimina
19.	. පවත්පතක සං	ස්කරණ අංශයේ පුධානි	යා වන්නේ.		
· "	(l) පුධාන ක	ජ්පා ය.	(2)	නිලෙන්ජන කර්තෘ ය.	
	(3) උප කර්ත			විශේෂාංග කර්තෘ ය.	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				ŧ.
20.	. ශී ලංකාව තුළ	පුකාශන හිමිකම යමේ	කුට ලැබෙනුගේ, ස	ාම ජීවිත කාලය කුළ හා ඉන්පදු	ු වසර
	(1) 25ක් දක්		(2)	) 50ක් දක්වා පමණි.	
	(3) 75ක් දක්		(4)	) 100ක් දක්වා පමණි.	
	-			•	
21.	. සෝදුපත් කියර්	වීම යනු,			
	(1) ගුවන් විද	දුලි වැඩසටහනක පෙර	නිෂ්පාදන කාර්යයා	<b>ක.</b>	
-	(2) පුවත්පත්	මුදුණයට අදාළ සංස්ක	රණ කාර්යයකි.	r.	
	(3) අත්පිටප	ත හා මුදින පිටපත සස	දා නිවැරදි කිරීමයි.		
	(4) මාධා අ	න්තර්ගතයේ නිරවදයකා	ව පරීක්ෂා කිරීමයි.		
Ĺ		-			

- 22. ජනාමාධා අායතනයක මාණ්ඩලික මාධාවේදීයා පිළිබඳ **සාවද**ප පුසාශය තෝරන්න.
  - (1) වෘත්තීය මාධාවේදියෙක් ලෙස සැලකේ.
  - (2) මාධා ආයතනය සමග ගිවිසුම්ගතව සිටී.
  - (3) මාධා අායතනය විසින් පවරන කාර්යය ඉටු කළ යුතු වෙයි.
  - (4) වැටුපට අමතරව සේවා පහසුකම් ද හිමි වෙයි.
- 23. පුවෘත්ති පතුයක විදයුත් පුවත්පත (e-paper) ලෙස හඳුන්වනු ලබන්නේ,
  - (1) මුදින පිටපතේ ම විදයුත් ස්වරූපයයි.
  - (2) පුවත්පතේ වෙබ් අඩවියයි.
  - (3) පුවත්පකේ සාරාංශ ඇතුළත් කොටසයි.
  - (4) මුදික පිටපතේ ඇති කොරතුරුවල වැබ් විස්කර ඇතුළත් වෙබ පිටුවයි.
- 24. භාෂණයේ හා පුකාශනයේ නිදහස මෙරට තුළ හහවුරු කිරීමට පදනම්ව ඇති පුටාන නෛතික ලේඛනය වන්නේ,
  - (1) බුද්ධිමය දේපළ පහතයි.
- (2) ආණ්ඩුකුම වාාවස්ථාවයි.
- (3) මානව හිමිකම් පුකාශනයයි.
- (4) දණ්ඩ නීති සංගුහයයි.
- 25, සන්නිවේදන කියාවලියේදී සන්නිවේදනයා වෙත පැවරෙන වගකීම වඩාත් තීරණාත්මක වන්නේ තොරතුරු ගලා යාම,
  - (1) සම්භාවිතා දාමයක් ලෙස සිදු වන විට ය.
- (2) පර්දේ දාමයක් ලෙස සිදු වන විට ය.
- (3) නති දාමයක් ලෙස සිදු වන වීට ය.
- (4) දාම ආකෘතියක් ලෙස පවතින විට ය.
- 26. පුවක්පත් පිටපතක අලෙව් මීල, නිෂ්පාදන පිරිවැයට වඩා අඩු වන්නේ පුවක්පතේ,
  - (1) අලෙවිය වැඩි නිසා ය.
  - (2) දැන්වීම් ආදායම හේතුවෙනි.
  - (3) මුදුණය සඳහා රාජාා සහතාධාර ලැබෙන බැවිති.
  - (4) දායකත්වය ඉහළ යාම මගිනි.
- 27. පුතිපෝෂණය පිළිබඳ නිවැරදි පුසාශය සෝරන්න.
  - (1) ගුාතක පුතිවාර ආකේකකරය වෙත ළඟා වීම අනාවෙගා නොවේ.
  - (2) රේඛ්ය සන්නිවේදන කියාවලියේදී දෘෂාමාන කත්ත්වයකි.
  - (3) සන්නිවේදක සෝන්දීය සොරතුරු නුවමාරු කියාවලියකි.
  - (4) කථන හෝ ලිබිත සන්නිවේදනයට ලනු වූවක් නොවේ.
- 28. එකිනෙකට වෙනස් අන්තර්ගතයන් කිහිපයක් ඇතුළත් කරමින් ගුවන් විදුලි මාධානය සඳහා වැඩසටහනක් නිර්මාණය කිරීමේදී වඩාත් උචිත ආකෘතිය වන්නේ,
  - (1) විචිතුාංග ආකෘතියයි.

(2) වාර්තා කථන ආකෘතියයි.

(3) නිවේදන ආකෘතියයි.

(4) සඟරාමය ආකෘතියයි.

- 29. මෙම රූපය
  - (1) අව්දුර දෘෂ්ටිකක්වයට උදාහරණයකි.
  - (2) සංජානත වීමේකාවට උදාහරණයකි.
  - (3) දෘෂ්ටියේ අඛණ්ඩතාවට උදාහරණයකි.
  - (4) දෘෂ්ට් මායාවට උදාහරණයකි.



- 30. ඔබගේ පාසල පිළිබඳව වූ සාවදන පුවත්පත් වාර්තාවක් හේතුවෙන් පාසලේ කිර්කිනාමයට හානිකර තත්ත්වයක් ඇති වී යැයි සිතන්න. ඒ සම්බන්ධයෙන් නිවැරදි කිරීමක් පළ කරන ලෙස ඉල්ලා පැමිණිල්ලක් ගොනු කළ හැකි රාජා ආයතනයක් වන්නේ,
  - ගී ලංකා පුවත්පත් මණ්ඩලයයි.
- (2) රජයේ පුවෘත්ති දෙපාර්තමෙන්තුවයි.
- (3) ශී ලංකා පුවත්පත් පැමිණිලි කොම්සමයි.
- (4) ජනමාධා අමාතනාංශයයි.
- 31. පුවත්පතක පුධාන කර්තුවෙ හිමි කාර්යභාරයක් වන්නේ,
  - (1) පුවත්පතේ විශේෂාංග සියල්ල සංස්කරණය කිරීමයි.
  - (2) පුවත්පතට අදාළ කටයුතුවල නෛකික වගකීම දැරීමයි.
  - (3) පුවෘත්ති හා විශේෂාංග සඳහා ශීර්ෂ පාඨ යෙදීමයි.
  - (4) සමස්ක කටයුතු පිළිබඳ නිරතුරු විපරමින් සිටීමයි.
- 32. නිර්මාණකරුවකුගේ සදාචාරාක්මක අයිකිවාසිකම් ආරක්ෂා කිරීම සම්බන්ධයෙන් අදාළ වන නෛතික ලේඛනයක් වන්නේ,
  - (1) මානව හිමිකම් පුඥප්තියයි.
  - (2) පුවක්පත් මාධාවේදීන් සඳහා වූ ආචාර ධර්ම පද්ධතියයි.
  - (3) ශී් ලංකා කර්තෘ සංසදයේ වෘත්තීය පුතිපත්ති මාලාවයි.
  - (4) බුද්ධීමය දේපළ පනතයි.

33. ඔබගේ පන්ති කාමරය තුළ භාවිත කළ හැකි පුක්ෂේපණ යන්තුයක ලක්ෂණ කිහිපයක් පහත දැක්වේ. A - යන්තුය තුළ අධිබලැති විදුලි බුබුලක් භාවිත වේ. B - වර්ණ රූප පුක්ෂේපණය කරයි. C - විනිවිදක රුපරාමු යොදා ගනී. මෙම ලක්ෂණ සියල්ල සහිත පුක්ෂේපණ යන්තුය වන්නේ, (2) කදා පුක්ෂේපණ යන්තුයයි. (1) පුනිශීර්ෂ පුක්ෂේපණ යන්නුයයි. (4) බහුමාධා පුක්ෂේපණ යන්තුයයි. (3) ක්ෂණික පුක්ෂේපණ යන්තුයයි. 34. දොරටුපාල සංකල්පය සමග වඩාත් දුරස්ථ බවක් පෙන්නුම් කෙරෙන කාර්යයක් වන්නේ, (1) මාධා ආයතනයක සමාජ්ය වගකීම ඉටු කිරීම ය. (2) මාධා ආයතනයක අරමුණු ඉටු කරගැනීම ය. (3) පවත්තා සමාජ්ය තත්ත්වයට අනුගතවීම ය. (4) තොරතුරක් දැනගැනීමට ඇති අයිතිය කේතිමක් කිරීම ය. 35, මාධානයෙහි 'අභිසාරිකාව' යන්නට ගැළපෙන පුකාශය කෝරන්න. (1) විවිධ මාධා ආයතන ජාලගත වූ අවස්ථාවකි. (2) භූගෝලීය සීමාවන් ඉක්මවා යන්නකි. (3) මනැම වෙම අඩවියකට පහසුවෙන් පුවේශ වීමට ඇති හැකියාවකි. (4) සියලු ජන මාධාය එක්තැන් වූ නව මාධා භාවිතයකි. 36. මාධා සතු ලක්ෂණ කිහිපයක් පහත දැක්වේ. A - වේගවත් බව B - ව්යදම් අධික බව C - අන්තර් කියාකාරී බව D - චාරානුකුල බව මෙම ලක්ෂණවලට අදාළ මාධා පිළිවෙළින් (1) රූපවාහිනිය, පුවත්පත, ගුවන්වීදුලිය හා නව මාධායයයි. (2) ගුවන්වීදුලිය, රූපවාහිනිය, නව මාධා හා පුවත්පකයි. (3) පුවක්පත, රූපවාහිනිය, ගුවන්ව්දුලිය හා නව මාධායයයි. (4) ගුවන්වීදුලිය, රූපවාහිනිය, පුවක්පත හා නව මාධායයයි. 37. ජනමාධා හා රජය අතර සහසම්බන්ධය වඩාත් පුජාසන්තුවාදීව පෙන්නුම් කරන්නේ, (1) රජයේ කියාවන්ට පක්ෂගාහීව මාධ්ප සංදේශ සැකසීමෙනි. (2) රජයේ කියාවන් විවේචනය කරමින් සංදේශ සැකසීමෙනි. (3) මාධාා කියාවන්ට රජයේ මැදිහත් වීම අවම වීමෙනි. (4) මාධා සාකච්ඡා පවත්වමින් තොරතුරු මාධා වෙත ලබා දීමෙනි. 38. වැබලොයිඩ් පුවත්පත් හා ගැළපෙන පුකාශය තෝරන්න. (1) එය පළල් පිටු සහිත පුවත්පතකි. (2) ජාතික මට්ටමේ වැදගත් තොරතුරුවලින් යුක්ත වේ. (3) සංකීර්ණ කේම වලින් යුක් තොරතුරු ඇතුළත් වේ. (4) මෘදු කොරකුරුවලට වැඩි තැනක් හිමි වේ. 39. විචාරශීලී ගුාහකයෙක් විසින් සැලකිල්ලට ගත යුතු සාධක පිළිබඳ සිසු සිසුවියන් ඉදිරිපත් කළ කරුණු කිහිපයක් පහත දැක්වේ. A - සංදේශයේ පුබලතාවයට බලපෑ තේතු B - සන්නිවේදකයාගේ පසුබිම් කොරතුරු C - සංදේශය ඉදිරිපත් කළ හේතුව D - සමාජ දේශපාලන වටපිටාව ඉහත කරුණු අතුරෙන් (2) B හා C පමණක් සතා වේ. (1) A හා C පමණක් සතා වේ. (4) A, B, C හා D යන සියල්ලම සතා වේ. (3) A,B හා C පමණක් සතා වේ. 40. කලකට පෙර රූපවාහිනී වෙළෙඳ දැන්වීමක දුටු සුවඳ විලවුන් වර්ගයක්, මෑතදී වෙළෙඳසැලක තිබෙනු දැක ඔබ එය මිලදී ගක්තේ යැයි සිකත්න. ඊට බලපෑ හේතුව විය හැක්කේ, (2) පුද්ගල තීරණ ගැනීමේ කාර්යයයි. (1) පුද්ගල මනෝහාවයන් සහ අන්තර් සියාවයි. (4) පුද්ගල ස්මරණ ශක්තියයි. (3) උත්තේජන පුතිචාර කියාවලියයි.

### இ ලංකා විභාග දෙපාර්තමෙන්තුව இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம்

අ.**පො.ස.(සා.පෙළ) විභාගය - 2018** க.பொ.த (சா.தர)ப் பரீட்சை - 2018

**විෂයය අංකය** பாட இலக்கம்

87

**විෂ**යය பாடம்

සන්නිවේදනය හා මාධ් අධ්යයනය

I පතුය - පිළිතුරු

I பத்திரம் - விடைகள்

පුශ්ත අංකය வினா இல.	පිළිතුරු අංකය ඛාිකා <u>ශ</u> ිහ.	පුශ්න අංකය ඛා් <b>னா</b> இல.	පිළිතුරු අංකය ඛ්නා இහ.	පුශ්න අංකය ඛානා இல.	පිළිතුරු අංකය ඛා්නා	පුශ්න අංකය ඛ <mark>ੀன</mark> ா இல.	පිළිතුරු අංකය ඛ් <b>න</b> ட இல.
01.	3	11.	4	21.	3	31.	2
02.	2	12.	4	22.	2	32.	4
03.	2	13.	1	23.	1	33.	2
04.	3	14.	3	24.	2	34.	4
05.	3	15.	3	25.	4	35.	4
06.	2	16.	11	26.	2	36.	2
07.	3	17.	4	27.	4	37.	4
08.	3	18.	3	28.	4	38.	4
09.	1	19.	3	29.	3	39.	4
10.	2	20.	3	30.	1	40.	3

විශේෂ උපදෙස් ි එක් පිළිතුරකට ලකුණු விசேட அறிவுறுத்தல்  $\int$  ஒரு சரியான விடைக்கு බැගින් புள்ளி வீதம்

මුළු ලකුණු / மொத்தப் புள்ளிகள்

 $01\times40~=~40$ 

පහත නිදසුනෙහි දක්වෙන පරිදි බහුවරණ උත්තර පතුයේ අවසාන තීරුවේ ලකුණු ඇතුළත් කරන්න. கீழ் குறிப்பிடப்பட்டிருக்கும் உதாரணத்திற்கு அமைய பல்தேர்வு வினாக்களுக்குரிய புள்ளிகளை பல்தேர்வு வினாப்பத்திரத்தின் இறுதியில் பதிக.

නිවැරදි පිළිතුරු සංඛ්‍යාව சரியான விடைகளின் தொகை 25 40

I පතුයේ මුළු ලකුණු பத்திரம் I இன் மொத்தப்புள் 25 40

## ලකුණු දීමේ උපදෙස්

I වන අනිවාර්ය පුශ්නයට කොටස් 10 ක් ඇතුළත් ය. එක් කොටසකට ලකුණු 02 බැඟින් පිරිනැමේ.

සෙසු තෝරාගත් පුශ්නවලට ලකුණු පිරිනැමිය යුත්තේ

I කොටසට - ලකුණු ි

II කොටසට - ලකුණු 2

III කොටසට - ලකුණු 3

IV කොටසට - ලකුණු <u>4</u> 10

තෝරාගත් පුශ්න 04 ව  $10 \times 4 = 40$ 

II වන පුශ්න පතුයේ මුළු ලකුණු සංඛනව 60 කි.

සටහන්

# සන්නිවේදනය හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය II පතුය

- පාසැල් බින්ති පුවත්පතක් සැකසීමේදී භාෂාව පිළිබඳ විශේෂ සැලකිල්ලක් දැක්විය යුතු බව මාධා සමාජය භාර ගුරුතුමා සංස්කෘරක මණ්ඩලයට අවධාරණය කර තිබුණි. ඒ සම්බන්ධයෙන් සංස්කාරක මණ්ඩලය තුළ සාකච්ඡාවක් ඇති විය.
  - (i) වාචික භාෂාවට වඩා ලිබිත භාෂාව විධිමත් වීමට අදාළ කරුණු **දෙකක්** සඳහන් කරන්න.
  - i. වනකරණ තිබීම
  - ii. අක්ෂර විනතසය තිබීම
  - iii. අකුරුවල හැඩයක් තිබීම
  - iv. විරාම ලක්ෂණ තිබීම
  - v. ලිවීමේදී වචන ඈත්කර ලිවීම
  - vi. එක් වාකෳයක් තවත් වාකෳයකින් වෙන් කර දැක්වීම
  - vii. චික් ජේදයක් තවත් ජේදයකින් වෙන්කර දැක්වීම

(ලකුණු 02 යි)

- (ii) ලිපි රචනා කිරීමේදී භාවිත කළ හැකි නිර්මාණාත්මක භාෂා ප්‍රකාශන විධි දෙකක් නම් කරන්න.
- i. උපමා උපමේයන්
- ii. පුස්තාව පිරුළු
- iii. වනංගනාර්ථ
- iv. රූපක
- v. ඉඟිවැකි (රූඩි)
- vi. ආප්තෝපදේශ

(ලකුණු 02 යි)

- (iii) ඵලදායී ලේඛනයක ලක්ෂණ **දෙකක්** නම් කරන්න.
- i. නිරවුල් බව සහ පැහැදිලි බව
- ii. උච්ත ආකෘතියක් යොදා ගැනීම
- iii. නිර්මාණශිලී බව
- iv. සම්මත වනකරණ භාවිතය

(ලකුණු 02 යි)

#### (iv) බික්ති පුවත්පතට එක් කළ හැකි ඡංයාරූප වර්ග **දෙකක්** නම් කරන්න.

- i. පුවෘත්ති ජායාරූප
- ii. ව්ශේෂාංග ජායාරූප
- iii. දැන්වීම් ජායාරූප
- iv. පුද්ගල ජායාරූප

(ලකුණු 02 යි)

#### (v) බිත්ති පුවත්පත සඳහා භාවිත කළ හැකි දෘශා පුකාශන විධි **දෙකක්** නම් කරන්න.

- i. ජායාරූප
- ii. වගු
- iii. පුස්ථාර
- iv. චිතු
- v. සංඥා
- vi. සංකේත
- vii. සිතියම්
- viii. කාටූන්
- ix. අකුරු හැඩය

(ලකුණු 02 යි)

- (vi) රූපවාහිනී සංගීත වැඩසටහන් පිළිබඳ ලිපියක් බිත්ති පුවත්පතට ලැබී තිබුණි. එහි ඇතුළත් විය හැකි රූපවාහිනී වැඩසටහන් වර්ග දෙකත් දක්වන්න.
- i. මැදිරි නිෂ්පාදන
- ii. සජීව් ඉදිරිපත් කිරීම්
- iii. නාහිර පටිගත කිරීම්

(ලකුණු 02 යි)

- (vii) බික්ති පුවත්පතව අදාළ පුවෘක්ති රචනා කිරීමව කොරතුරු ලබාගත හැකි පුද්ගල මූලාශු **දෙකක්** නම් කරන්න.
- i. විදුහල්පති
- ii. ගුරුවරු
- iii. ආදි ශිෂෳයින්
- iv. වැඩිහිටියන්
- v. පූජපපසමය
- vi. විද්වතුන්
- vii. දෙමාපියන්
- viii. ගුාමනිලධාරීන්

(පුද්ගල මූලාශුයේ අදාළ බව සලකා ලකුණු පිරිනමන්න.)

(ලකුණු 02 යි)

# (viii) පුවත්පත් හැරුණු විට මුදින මාධායට අයත් වන ස්වරූප **දෙකක්** නම් කරන්න.

- i. පොත්
- ii. සඟරා
- iii. පෝස්ටර්
- iv. අත්පතිකා
- v. පොත් පිංච
- vi. දැන්වීම්
- vii. බැනර්
- viii. පුචාරණ පුචරු (Billboards, Sandwich boards etc.)
- ix. පුවත්හසුන්

(ලකුණු 02 යි)

- (ix) බික්ති පුවත්පත වාරානුකූලව අලුත් විය යුතු බව යෝජනා විය. වාරානුකූලව පුවත්පත් මුදණය කරන ආකාර හතරක් නම් කරන්න.
- i. දිනපතා උදෑසන
- ii. දිනපතා සවස
- iii. සති අන්ත
- iv. සතිපතා හෝ සතිමැද
- v. දෙසති
- vi. මාසික/ තෙමාසික
- vii. වාර්ෂික

(ලකුණු 02 යි)

- (x) බිත්ති පුවත්පත පිළිබඳ ගුාහකයින් මිශු පුතිචාර දක්වා තිබුණි. පුධාන ගුාහක ස්වරූප **දෙක** නම් කරන්න.
- ii. නිශ්කිය ඉාහකයා

(ලකුණු 02 යි)

(මුළු ලකුණු 2 x 10 = 20 යි)

- පාසලේ සාහිතා උත්සවයකදී 'ශිෂායා හා මාධා භාවිතය' මැයෙන් කථාවක් පැවැත්වීමට ඔබට පැවරී ඇත.
   ්ම අවස්ථාවේ යොදා ගන්නා සන්තිවේදන වර්ගයට අයත් විශේෂතා දෙකක් ලියන්න.
  - සමූහ සන්නිවේදනය
  - සන්නිවේදන කියාවලියට සම්බන්ධ වන පුද්ගලයන් සංඛනව මත සමූත සන්නිවේදනය අර්ථ දැක්වේ.
  - 2. සමූහය කුඩා හෝ විශාල විය හැකිය
  - 3. සන්නිචේදකයා ඉදිරියේ සිටින තැනැත්තන් සමඟ කෙරෙන සන්නිචේදනය සමූහ සන්නිචේදනයට අයත් වේ.

  - 5. ගුාහක ක්ෂේතුය විවිධාකාර වූ සාමාජිකයන්ගෙන් සමන්විත විය හැකිය.
  - 6. අවශාතාව අනුව තාක්ෂණික උපකරණ භාවිත කළ හැකිවීම.

(ලකුණු 01 යි)

- (ii) ඉහත අවස්ථාවේදී ඔබගේ කථාවේ සාර්ථක අසාර්ථක බව කෙරෙහි බලපෑ හැකි සාධක **දෙකක්** විස්තර කරන්න,
- 1. සහභාගී වන්නන්ගේ පෞද්ගලික අරමුණු හා අපේක්ෂා
- 2. සහභාගී වන්නන්ගේ සාක්ෂරතා මට්ටම
- 3. සහභාගී වන්නන්ගේ අත්දැකීම් පසුතල පිළිබඳ අවබෝධය
- 4. සන්නිවේදනය සිදුවන වේලාව, ස්ථානය, ආසන, ආසන සැලැස්ම හා භෞතික පරිසරය
- 5. කථිකයාගේ කථන සන්නිවේදනයේ දක්ෂතාවය
- 6. කථිකයා අදාළ කාරණය සම්බන්ධයෙන් ඉදිරිපත් කරන කරුණු
- 7. කථිකයාගේ ඉදිරිපත් කිරීමේ විලාශය
- 8. කථිකයා යොදාගන්නා මාධ් උපකාරක
- 9. කථිකයාට වෙන් කර ඇති කාලය කළමනාකරණය කර ගැනීම
- 10. සහභාගී වන්නන්ට පුතිචාර දැක්වීමට ලබා දෙන අවස්ථාව
- 11. සන්නිවේදන මාධ් උපකරණ නිසි ආකාරව භාවිත කිරීමට ඇති හැකියාව/ නොහැකියාව
- 12. විවිධ මාධ් නාධකවල බලපෑම

(ඉහත කරුණු අතරින් සාර්ථක හා අසාර්ථක බව ඉස්මතුවන ආකාරයෙන් කරුණු දක්වා ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.)

(ලකුණු  $1 \times 2 = 02$  යි)

## (iii) මාධානය මගින් ගුාහකයා තුළ ඇති කළ හැකි වෙනස්කම් **තුනක්** විස්කර කරන්න.

- 1. මාධෘ මගින් ගුාහකයින්ගේ චර්යා වෙනස් කරයි.
- මාධ්‍ය මගින් පුද්ගලයින් දෛනික නතය පතුය හසුරවයි.
- මාධ්‍‍ විසින් ග්‍‍ාහකයින්ගේ සිතුවිලි, ආකල්ප හසුරවයි.

(ඉහත කරුණු තුන සවිස්තරව පැහැදිලි කර ඇත්නම් පමණක් සම්පූර්ණ ලකුණු ලබා දෙන්න.) (ලකුණු  $1 \times 3 = 03$  යි)

# (iv) ශිෂායා විචාරශීලී ගුාහකයෙක් වීමේ වැදගත්කම කරුණු **ගතරක්** ඔස්සේ සාකච්ඡා කරන්න.

- 1. ජන මාධෘ මගින් ඉදිරිපත් කරන දේ නිසි ලෙස අවබෝධ කර ගැනීමේ හැකියාව
- 2. මාධ් මගින් සඟවන දේ කුමක්දැයි අවබෝධකර ගැනීමේ හැකියාව
- 3. ජනමාධ් කටයුතු කරන්නේ කුමන අරමුණකින්ද යන්න තේරුම් ගැනීමේ හැකියාව
- 4. ජනමාධා උත්සහ දරන්නේ තමා කෙබඳු පුද්ගලයෙකු බවට පත් කිරීමට ද යන්න අවබෝධ කර ගැනීමේ හැකියාව
- 5. ගුාහකයා පොළඹවා ගැනීමට මාධ්‍ය විසින් ගන්නා උපාය මාර්ග තේරුම් ගැනීමට ඇති හැකියාව
- 6. මාධ්‍ය කුමක් ඉදිරිපත් කළ ද තමාට අවශ්‍ය දේ පමණක් තෝරා බේරා පරිහරණය කිරීමට ඇති හැකියාව
- 7. මාධ්‍ය වෙත මාධ්‍ය කි්යාකාරත්වය පිළිබඳ තමාගේ ප්‍රතිචාර පෞද්ගලිකව තා සංවිධානාත්මකව ඉදිරිපත් කිරීම මගින් මාධ්‍ය සමග අන්තර් සබඳතාවක් පවත්වා ගැනීමට ඇති හැකියාව

(ඉහත කරුණු අතරින් හතරක් පිළිබඳව සාකච්ඡා කර ඇත්නම් පමණක් ලකුණු ලබා දෙන්න.)

(ලකුණු  $1 \times 4 = 04$  යි)

- ගුවන්විදුලි මාධා ආයතනයකට නවක සන්නිඓදකයින් බඳවා ගත්නා බව සඳහන් දැන්වීමක් එම ආයතනයේ නිල වෙබ් අඩවියේ පළ කර ඇත.
  - (i) ගුවන්විදුලි මාධා සතු පුබලතා **දෙකක්** ලියන්න.
  - 1. අතිශය ක්ෂණික මාධ්‍යයකි.
  - 2. ශුාවකයාට පහසුවෙන් සම්බන්ධ විය හැකිය.
  - 3. එසැනින් අසන්නන්ට යොමු වේ.
  - 4. භූගෝලීය බාධක ව්රලය.
  - අඩු වියදම් මාධපයකි.
  - 6. පහසුවෙන් හැසිරවිය හැකිය.
  - 7. පරිකල්පනීය මාධෳයකි.

(ලකුණු  $^{1}/_{2} \times 2 = 01$  යි)

- (ii) ගුවන්විදුලි මාධා සඳහා පිටපත් රචනයේදී පැවතිය යුතු ගුණාංග **දෙකක්** කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.
  - 1. සරල වචන හා වාකෘ භාවිතය.
  - 2. සෑමව්ටම සවන්දීමෙන් ගුහණය කර ගැනීමට සුදුසු පරිදි ලිවිය යුතුය.
  - 3. ව්රාම ලක්ෂණ පැහැදිලි ලෙස සටහන් කළ යුතුය.
  - 4. පුකාශනයේ වෙනස් වීම් පැහැදිලිව දැක්විය යුතුය.
  - 5. සංගීත බණ්ඩයක් යෙදීම, නිහඬ බව ආදිය පැහැදිලිව දැක්වීම.
  - 6. ඡේදයන් නිසි පරිදි වෙන් කිරීම, වචනවල අර්ථ නිසි ලෙස ගැළපීම, අදාළ ඡේදයේ වචන නිසි පරිදි වෙන් කිරීම.
  - 7. සංක්ෂිප්ත පද නො යෙදිය යුතුය. ව්ස්තරාත්මක පද යෙදිය යුතුය.
  - 8. සංඛන හා ඉලක්කම් හැකි තරම් සර්ලව හා මතක තබා ගත හැකි අයුරින් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
  - 9. කි්රුම්, මිනුම් වඩා පහසුවෙන් තේරුම් යන සේ ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
  - 10. තාක්ෂණික බස් වහර හා ශිල්පීය වාංමාලා යෙදීමේදී පුවේශම් විය යුතුය.
  - 11. පමණට වඩා අධික තොරතුරු වලින් පිටපත පිරවීමට උත්සහ නොගත යුතුය.
  - 12. නිහඬ බව පිටපතේ පුකාශ කරන්නේ තිත් හෝ කඩ ඉර මගිනි.
  - 13. සිද්ධියක අවස්ථා මාරු කිරීමේදී සුදුසු උපකුම භාවිත කළ යුතුය.
  - 14. නිෂ්පාදනයේදී අවශා තාක්ෂණික උපදෙස් පිටපතේ සඳහන් කළ යුතුය.
  - 15. පිටපත් රචනයේදී උච්චාරණ විධි නිවැරදිව දැක්විය යුතුය.

(ලකුණු  $1 \times 2 = 02$  යි)

- (iii) පටිගත කර ඉදිරිපත් කළ හැකි ගුවන්විදුලි වැඩසටහන් ආකෘති **තුනක්** නම් කර, ඒවායේ විශේෂතා විස්තර
  - 1. ගුවන්ව්දුලි නාටස
  - 2. සඟුරාමය වැඩසටහන්
  - 3. විචිතාංග
  - 4. වාර්තාමය වැඩසටහන්
  - 5. සංගීත වැඩසටහන්
  - 6. සම්මුඛ සාකච්ඡා
  - 7. සංවාද
  - 8. පුශ්න වීචාරාත්මක වැඩසටහන්
  - 9. කථා
  - 10. නිවේදන
  - 11. දුරකථන සංවාද

(ඉහත වැඩසටහන් තුනක් පිළිබඳ විශේෂතා විස්තර සහිතව ඉදිරිපත් කර ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.)

(ලකුණු 1 x 3 = 03 යි)

- (iv) ගුවන්වීදුලි ආයතනයකට නිල වෙබ් අඩවියක් පවත්වාගෙන යාමෙන් අත්වන වාසි හතරක් විස්තර කරන්න.
  - 1. ලෝකයේ ඕනෑම ස්ථානයක සිටින අයෙකුට ගුහණය කර ගත හැකිවීම
  - 2. තොරතුරු යාවත්කාලීන වීම
  - 3. ගුවන්විදුලි ආයතනයේ කාර්යය සමාජයට විවෘත කිරීම
  - 4. විධිමත් බව හා පිළිවෙල
  - තොරතුරු වේගවත්ව නිකුත් කළ හැකි වීම
  - 6. වෙබ් අඩවි ඔස්සේ විවිධ පුතිචාර මාධ්‍ය වෙත වහාම ලබාගත හැකි වීම

(ඉහත කරුණු අතරින් හතරක් ගුවන්ව්දුලි මාධ් ආයතනයකට විශේෂිතව විස්තර කර ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.)

(ලකුණු 1 x 4 = 04 යි)

- "සැම තොරතුරක් ම පුවෘත්තියක් නොවුන ද සෑම පුවෘත්තියක් ම තොරතුරකි."
  - (i) තොරතුරක් යනු කුමක් දැයි කෙටියෙන් හඳුන්වන්න.
    - තොරතුරක් යනු සකස් කරන ලද දත්ත නැතතොත් කරුණු සමූහයකි.
    - තොරතුරක් යනු යම් සිදුවීමක්, කිසියම් කෙනෙක් නිරීක්ෂණය කර එම තොරතුර තවත් කෙනෙකුට සන්නිවේදනය කිරීමයි.

(ලකුණු  $^{1}/_{2} \times 2 = 01$  යි)

- (ii) තොරතුරුවල පුයෝජන **හතරක්** සඳහන් කරන්න.
  - 1. පුද්ගල අවශෘතා හා සමාජ අවශෘතා සපුරාලීම සඳහා
  - 2. තීරණ ගැනීමේ කියාවලිය සඳහා
  - 3. පුද්ගල සබඳතා හා සමාජ සබඳතා ගොඩනැඟීම සඳහා
  - 4. අධනාපන හා වෘත්තිය කටයුතු සඳහා
  - 5. ගැටලු නිරාකරණය සඳහා
  - නිර්මාණශීලි ච්න්තනය සඳහා

(අදාළ කරුණු දක්වා ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.)

(ලකුණු  $^{1}/_{2}$  x 4 = 02 යි)

- (iii) මාධාාවේදීයකු තොරතුරක පුවෘත්තිමය වටිනාකම තීරණය කිරීමේදී අවධානය යොමු කරන සාධක **තුනක්** විස්තර කරන්න.
  - 1. කාලීන බව
  - 2. සමීප බව
  - 3. අදාළ බව
  - 4. කැපී පෙනීම
  - ගැටුම්
  - 6. මානව ළැදියාව
  - 7. බලපෑම හා වැදගත්කම
  - 8. අසාමානෳ බව

(ඉහත කරුණු අතරින් තුනක් විස්තර කර ඇත්නම් පමණක් ලකුණු ලබා දෙන්න.)

(ලකුණු  $1 \times 3 = 03$  යි)

- (iv) පුවත්පතක අන්තර්ගතයට අදාළ තොරතුරු වාර්තා කිරීමේදී පතු කලාවේදියකු හට භාවිත කළ හැකි තොරතුරු ආකෘති **හතරක්** සව්ස්තරව දක්වන්න.
  - 1. පුවෘත්ති
  - 2. සංස්කාරක වැකිය
- 3. විශේෂාංග (ව්චාර/ වාර්තා/ සංවාද) ලිපි
- කාටුන්
- තීරුලිපි
- 6. ජායාරූප වාර්තා
- 7. පුවෘත්තිමය දැන්වීම් (Advertorials)

(ඉහත කරුණු අතරින් හතරක් විස්තර කර ඇත්නම් පමණක් ලකුණු ලබා දෙන්න.)

(ලකුණු  $1 \times 4 = 04$  යි)

- 5. විවිධ මාධා, එම මාධා‍ය විශේෂතා, මාධා‍යවේදියා සතු ගුණාංග හා ඒ ඒ මාධා‍ය අන්තර්ගතය යන සාධක අතර ඇත්තේ අවියෝජනීය සම්බන්ධතාවකි.
  - (i) පුධාන විදාපුත් මාධා වර්ග **දෙක** නම් කරන්න.
    - ගුවන්ව්දුලිය
    - රූපවාහිනිය

(ලකුණු 1/2 x 2 = 01 යි)

- (ii) විදුපුත් පුවත්පත්වල පොදු ලක්ෂණ හතරක් හඳුන්වන්න.
  - 1. ක්ෂණිකව පුවත් දැන ගැනීමේ හැකියාව
  - 2. ගුබුඩා කර තබා ගැනීමේ පහසුව
  - 3. නැවත නැවත කියවිය හැකිවීම
  - 4. තොරතුරු විෂයන් අනුව වර්ග කරමින් පල කොට තිබීම
  - 5. යාවත්කාලීන කිරීමේ පහසුකම් වැඩි වීම
  - 6. කෂණිකව පාඨක පුතිචාර ලැබීම
  - 7. භුගෝලීය සීමාවන් බල නොපායි

(ලකුණු  $^{1}/_{2} \times 4 = 02$  යි)

- (iii) ජනමාධායයක් සඳහා තොරතුරු රැස්කරන්නෙකු සතු විය යුතු ගුණාංග **තුනක්** කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.
  - 1. පුවත් ඉව
  - 2. තොරතුරු මූලාශුය පිළිබඳ දැනුවත් බව
  - 3. ඉවසීම
  - 4. හොඳ නිරීක්ෂකයකු වීම
  - ආචාරශීලි බව
  - 6. සුහද බව
  - 7. කාල කළමනාකරණය
  - 8. විචකෂණ බව
  - 9. අපකෂපාතී බව
  - 10. ස්ථිරසාර බව
  - 11. උපායශීලී බව

(කරුණු තුනක් විස්තර කර ඇත්නම් පමණක් ලකුණු පිරිනමන්න.)

(ලකුණු 1 x 3 = 03 යි)

- (iv) රූපවාහිනී වැඩසටහන් පුහේද හතරක් පිළිබඳව විවරණයක යෙදෙන්න.
  - 1. පුවෘත්ති
  - 2. වාර්තා වැඩසටහන්
  - 3. ටෙලි නාට¤
  - 4. සංගීත වැඩ සටහන්
  - 5. සාකච්ඡා, සංවාද
  - 6. සඟරාමය වැඩසටහන්
  - 7. යථාකාර රූපවාහිනි වැඩසටහන්
  - 8. සජීව් ව්කාශන

(ඉහත කරුණු සවිස්තරව විස්තර කර ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.)

(ලකුණු 1 x 4 = 04 යි)

6. ඔබගේ මිනුයකු වන සුරේෂ්ට රජයේ කාර්යාලයක කනිෂ්ඨ විධායකයෙක් ලෙස පත්වීමක් ලැබී ඇතැයි සිකන්න.

- (i) කාර්යාලීය කටයුතුවලදී සුරේෂ්ට සහභාගි වීමට සිදුවිය හැකි පුද්ගලාන්තර හා සමූහ සන්නිවේදන අවස්ථාව බැගින් සඳහන් කරන්න.
- 1. පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදනය -

ද්ව් පුද්ගල හමුවීම්

තැපැල් ලිපි

ෆැක්ස් පණිවුඩ

දුරකථන

විදසුත් තැපෑල

අන්තර්ජාල දුරකථනය

සමාජ ජාල වැනි නව මාධු ස

(සුදුසු කාර්යාලයීය පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදන අවස්ථා දක්වා ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.)

2. සමූහ සන්නිවේදනය

රැස්වීම

දේශන

සම්මන්තුණ

වැඩමුළු

(ඉහත ආකාරයේ සමූහ සන්නිවේදන අවස්ථාවලට අමතරව සුදුසු තාක්ෂණික සමූහ සන්නිවේදන විධිකුම දක්වා ඇත්නම් ලකුණු ලබා දෙන්න.)

උදා :- දූර සම්මන්තුණ, ටෙලි සම්මන්තුණ

(ලකුණු  $^{1}/_{2} \times 2 = 01$  යි)

- (ii) සුරේෂ්ට නිල මුදුවෙක් තිබේ නම් එය භාවිත කිරීමට අදාළ කරුණු ගතරක් ලියන්න.
  - 1. ඔහුගේ රාජකාර් කටයුතු සඳහා පමණක් සීමාවීම
  - 2. නිලමුදුාව භාවිතකළ හැක්කේ තමාට හෝ තම අනුමැතිය ලද කෙනෙකුට පමණක් වීම
  - සූරක්ෂිත හා ආරක්ෂාකාරී ස්ථානයක තැබිය යුතු වීම
  - 4. නිලමුදාව සිය අත්සන සමඟ තැබීම අවශා වීම
  - 5. නිලමුදාව තැබීම හේතුවෙන් නිතුහනුකූල වලංගු භාවයක් හිමි වීම

(ලකුණු  $\frac{1}{2}$  x 4 = 02 යි)

- (iii) සුරේෂ්ට සිය රාජකාරි කටයුතු සඳහා කාර්යාලයීය දුරකථනය භාවිත කළ යුතු ඓ නම් ඔහු විසින් පිළිපැදිය යුතු ඊට අදාළ ආචාරධර්ම තුනක් විස්තර කරන්න.
  - 1. දුරකථන ඇමතුමක් ලබන්නා ඇමතුම සකීය වූ විගස තමන්ගේ අනන¤තාව හෙළි කළ යුතුය. එසේ කිරීම නොකළ යුතු යැයි සිතන්නේ නම් හලෝ කියන්න එවිට ඇමතුම ආරම්භකයා විසින් තම අනන¤තාව හෙළි කළ යුතුයි.
- 2. දෙපාර්ශවයේම ගෞරවය රැකෙන පරිදි වචන භාවිත කළ යුතුය
- 3. කිව යුතු දේ කෙටියෙන් කීම දුරකථනයේදී වඩාත්ම යෝගෘ සාමානෳ කුමයයි.
- 4. තමන්ට විමසිය යුතු දේ පණිවිඩය ලබන්නාට පැහැදිලිව තේරුම් ගත හැකි ආකාරයෙන් ඉදිරිපත් කරන්න.
- දුරකථනයෙන් ඇමතුමක් ලබා ගන්නට පෙර අවශසතාව නිවැරදිව දැනගෙන වියට නිසි ලෙස සූදානම් වන්න.
- තමන්ට අනවශා දුරකථන ඇමතුමක් නම් ආචරශීලීව නොපමාව සම්බන්ධතාව විසන්ධි කරන්න.
- 8. රාජකාර් නොවන/ පෞද්ගලික කටයුතු සඳහා භාවිත නොකිරීම
- 9. දුරකථනය තමන්ගේ පෞද්ගලික ජීව්තයට බාධාවක් කර නොගන්න.
- 10. දුරකථනය භාවිතය යනු මුදල් බව අමතක නොකරන්න.
- 11. තමන් නොදන්නා අතහැරුණු ඇමතුම්වලට ඇමතීමෙන් වලකින්න.
- 12. ලැබෙන දුරකථන ඇමතුම්වලට හැකි ඉක්මනින් පිළිතුරු ලබාදිය යුතුය.

(කරුණු තුනක් සවිස්තරව පැහැදිලි කර ඇත්නම් පමණක් සම්පූර්ණ ලකුණු ලබා දෙන්න.) (ලකුණු  $1 \times 3 = 03$  යි)

- (iv) කාර්යාලයීය ලිපි ලේඛන සැකසීමේ අවශාතාව සඳහා සුරේෂ් විසින් පරිගණක ආශිත ප්‍රකාශන කි්යාවලිය යොදා ගතී නම් එහි වාසි හතරක් පැහැදිලි කරන්න.
  - 1. ආකර්ශනීය නිමාව
  - 2. ඉක්මන් බව
  - 3. සාපේක්ෂ අඩු පිරිවැය
  - 4. පහසුව
  - 5. කාර්යක්ෂමතාව
  - 6. ආයතන අනඅන්තරයේ සිටම මුදුණ කටයුතු සිදු කර ගැනීමේ හැකියාව (කරුණු හතරක් සවිස්තරව දක්වා ඇත්නම් සම්පූර්ණ ලකුණු ලබා දෙන්න.)

(ලකුණු  $1 \times 4 = 04$  යි)

- (i) ශී ලංකා රජය සතු විදාපත් මාධා අායතන **දෙකක්** නම් කරන්න. 7.
  - ශී ලංකා රූපවාහිනි සංස්ථාව
  - ශී ලංකා ගුවන්විදුලි සංස්ථාව

(ලකුණු  $^{1}/_{2} \times 2 = 01$  යි)

- (ii) ජනමාධා වෙත පුතිපෝෂණය ලබාදිය හැකි කුම **හතරක්** නම් කරන්න.
  - 1. තැපැල්පත්/ ලිපි
  - 2. දුරකථන ඇමතුම්
  - 3. කෙට් පණිවිඩ
- 4. විදසුත් තැපෑල
- 5. වෙබ් අඩව් (නිල, සමාජජාල)
- 6. ලිපියක් ලෙස සකසා පුතිචාර දක්වා යැවීම
- 7. පා ගමන්
- 8. උද්ඝෝෂණ වනපාර

(ලකුණු  $\frac{1}{2}$  x 4 = 02 යි)

- (iii) ශුවා දෘෂා මාධානයන්හි නිශ්චල ඡායාරූප පුයෝජනවත් වන ආකාර **තුනක්** පැහැදිලි කරන්න.
- 1. රූපගත කිරීම්වලදි දර්ශනතල, අංග රචනා, වස්තුාතරණ හා පසුතල ආදියෙහි අඛණ්ඩතාව පවත්වා ගැනීම සඳහා
- 2. පුචාරණය සඳහා කෙරෙන පෝස්ටර්, පතිකා, පුවරු, පින්තූර ආදියට ඇතුළත් කිරීම සඳහා
- ශිල්පීන්ගේ දත්ත හා තොරතුරු සම්පාදනය, ජනපියත්වය, ගොඩනැංවීම හා පෞද්ගලික මතක සටහන් පවත්වා ගැනීම
- 4. සමරු ගුන්ථ, වීචාර ගුන්ථ, සඟරා හා සමරු කලාපවලට ඇතුළත් කිරීම සඳහා
- 5. අධ්නයන කටයුතුවලදී යොදා ගැනීම සඳහා
- 6. විශේෂංගවලට ඇතුළත් කිරීම සඳහා
- 7. ස්ථාන, පුද්ගල, පුදේශ යනාදියෙහි අනනෳතාව දැක්වීම සඳහා

(කරුණු තුනක් සවිස්තරව ලියා ඇත්නම් පමණක් සම්පූර්ණ ලකුණු ලබා දෙන්න.) (ලකුණු  $1 \times 3 = 03$  යි)

- (iv) පුවත්පත් හිමිකාරීත්වයේ පුභේද හතරක් පිළිබඳ විස්තර කරන්න.
  - 1. කර්තෘ හිමි පුවත්පත්
  - 2. මහජන සංවිධාන හිමි පුවත්පත්
- 3. පෞද්ගලික වනපාර හිමි පුවත්පත්
- 4. දේශපාලන පක්ෂ හිමි පුවත්පත්
- 5. රජයට හිමි පුවත්පත්

(කරුණු හතරක් පිළිබඳව සවිස්තරාත්මකව ලියා ඇත්නම් පමණක් ලකුණු ලබා දෙන්න) (ලකුණු  $1 \times 4 = 04$  යි)