සියලුම හිමිකම් ඇවිරිණි முழுப் பதிப்புரிமையுடையது All Rights Reserved

දකුණු පළාත් අධහාපන දෙපාර්තමේන්තුව

අර්ධ වාර්ෂික පරීක්ෂණය 2019

11 ශුේණිය (07) male after

නම/විතාග අංකය : කාලය : පැය 03 ව්නාඩ් 10				
•	පුශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු සපයන්න.			
•	1 සිට 40 තෙක් එක් එක් පුශ්නයට (1), (2), (3), (4) යන පිළිතුරුවලින් නිවැරදි හෝ වඩාත් ගැළපෙන පිළිතුර තෝරා පිළිතුරු පතුයේ (X) ලකුණ සටහන් කරන්න.			
(1)	''බලපෑම'' නම් මූලිකාංගය පිළිබඳව දඩි අවධානය යොමු කරමින් සන්නිචේදනය පිළිබඳ අර්ථ දක්වීම ඉදිරිපත් කළ විදාහඥයා වන්නේ,			
	(1) විල්බර්ශුාම් ය. (2) චාල්ස් හෝටන්කුලී ය. (3) ලැස්වෙල් ය. (4) ෂැනන් - විවර් ය.			
(2)	අවාචික සන්නිචේදනයේ දී සමාජිය දුර යටතට අයත් වන පුද්ගල කාණ්ඩය, වන්නේ, (1) ගණුදෙනු කරුවන් ය. (2) නෑදෑයන් ය. (3) පොදු ජනයා ය. (4) මිතුයන් ය.			
(3)	වහාජ මුදල් නෝට්ටු හඳුනාගැනීමට භාවිත කළ හැකි කාර්යාලීය මාධා උපකරණය වන්නේ. (1) ජල මුදුා නිරීක්ෂණ යන්තුය (2) මුදල් ගණින යන්තුය (3) විදයුත් ගණක රාමු යන්තුය (4) විදයුත් පිරික්සුම් උපකරණය			
(4)	ජනමාධා ආයතනයක පුතිපත්ති පිළිබඳ පිළිගත හැකි පුකාශනය තෝරන්න. (1) වාණිජවාදී අරමුණු සංතෘප්ත නොකරනු ඇත. (2) මහජන සේවා සංකල්පයම කියාත්මක කිරීමට වෙරදරනු ඇත. (3) ගුාහක රුච් - අරුචිකම් පිළිබඳ දඬි අවධානයෙන් සිටිනු ඇත. (4) මාධාවේදීන්ගේ වෘත්තිය නිදහසට උපරිම සාධාරණයක් කර ඇත.			
(5)	බොහෝ මාධා සංදේශවල සැඟවුණු නාාය පතු පිළිබඳ අවබෝධය ලබාගත හැක්කේ ගුාහකයා, (1) නිර්මාණශීලී වීම මඟිනි. (2) මනා ලෙස සංදේශ ගුහණය කරගැනීම මඟිනි. (3) සංදේශය ගැන අනායන් සමඟ සාකච්ඡා කිරීම මඟිනි. (4) සෑම විටම මාධාා විචාරයට අනුව කටයුතු කිරීම මඟිනි.			
(6)	නිශ්චල ඡායාරූප කැමරාව ජංගම උපකරණයක් බවට පත් කළේ, (1) ලුයිස් මැන්ඩේ ඩිගියුරේ ය. (2) විලියම් ෆොක්ස් ටැල්බොට් ය. (3) ජෝර්ජ් ඊස්ට්මාන් ය. (4) තෝමස් අල්වා එඩිසන් ය.			
(7)	එදිනෙදා ජීවිතයේ දී පුද්ගලයෙකුට තොරතුරු දනගැනීමේ කාර්යය හා සෘජුවම අදාළ නොවන්නේ, (1) නිර්මාණශීලී චින්තනය වර්ධනයට ය. (2) කියවීමේ රුචිය වර්ධනයට ය. (3) ගැටලු නිරාකරණය කිරීම වර්ධනයට ය. (4) පුද්ගල සම්බන්ධතා ගොඩනැඟීම වර්ධනයට ය.			
(8)	පොත (Book) හා සම්බන්ධ පුකාශ කිහිපයක් පහත දක්වේ. දමිත් ය පොතකට අවම වශයෙන් පිටු (49) තිබීම අවශායි. සුමිත් ය දමිත්ගේ පුකාශය යුනෙස්කෝ අර්ථ දක්වීමට සමාන යි. රුමිත් :- ලෝකයේ මුල්ම පොත බයිබලයයි. ගයනි ය අප රටේ ISBN අංකය නිකුත් කරන්නේ ජාතික පුස්තකාල හා පුලේඛන සේවා මණ්ඩලය මඟිනි.			

(1) දමිත්, සුමිත්, රුමිත් ගේ පුකාශ සතා වන අතර, ගයනිගේ පුකාශය අසතා වේ. (2) ගයනි හා රුමිත්ගේ පුකාශ සතා වන අතර, දමිත් හා සුමිත්ගේ පුකාශ අසතා වේ.

(4) දමිත්, සුමිත්, ගයනිගේ පුකාශ සතා වන අතර, රුමිත්ගේ පුකාශය අසතා වේ.

11 ශේණීය - සන්නිවේදනය හා මාධා අධායනය - දකුණු පළාත

(3) දමිත්, සුමිත්, රුමිත් හා ගයනි යන සිව්දෙනාගේම පුකාශ සතා වේ.

- රාජා ගුවන්විදුලි පුවෘත්ති සඳහා විදෙස් පුවත් සපයාගන්නේ, 9) (1) රොයිටර් පුවත් සේවය, පුංශ පුවත් සේවය, අන්තර්ජාලය මගිනි. (2) යුනයිටඩ් පෙස් ඉන්ටර්නැෂනල් හා පුංශ පුවත් සේවය මගිනි. (3) ඇතේසියේටඩ් පුස් හා රොයිටර් පුවත් සේවය මගිනි. (4) ඕනෑම අනතර්ජාතික පුවත් සේවාවලින් හා වෙබ් අඩවි මගිනි. (10) සිනමා කර්මානතයේ නිර්මාණාත්මක වෘත්තීය ක්ෂේතුයට අදාළ **නොවන්නේ,** (1) අධීක්ෂණ කිුයාවලිය යි. (2) ති්රපිටපත් රචනය යි. (3) නිෂ්පාදන කියාවලිය යි. (4) වේෂතිරූපණය යි. (11) පෞද්ගලික මේනම ආගමික නායකත්වයට හිමිකාරත්වයක් සහිත ගුවන්විදුලි සේවයකි, (1) ලේක්හවුස් ආයතනය
 (2) ලක්හඬ ගුවන්විදුලිය
 (3) ස්වාධීන රූපවාහිනී ආයතනය
 (4) රංගිරි ශ්‍රී ලංකා ගුවන්විදුලිය (12) අන්තර් කිුිිියාකාරී පුවරුව සම්බන්ධයෙන් **නොගැළපෙන** පුකාශය තෝරන්න. (1) කළු ලැල්ලට වඩා තරමක් විශාල පුවරුවකි. (2) පංති කාමර මාධා උපකරණ අතර වඩාත් දියුණුම උපකරණයකි. (3) පරිගණක යතුරු පුවරුව යොදාගෙන අතුරු යෝජනය කළ හැකිය. (4) මවුසය වෙනුවට ඇඟිල්ල ස්පර්ශ කරමින් උපකරණය කිුිියාත්මක කළ හැකිය. (13) අසල්වැසි නිවසකට දෙවියන්ගේ ලෙඩ වැළඳී ඇති බව ගීතා නීතාට ද, ගීතා සීතාට ද, සීතා ශීලාට ද පැවසුවාය. මෙය අයත්වන්නේ, (1) ඕපාදුප දාමයටය. (2) රෝද දාමයටය. (4) Y ආකෘතියටය. (3) තනි දාමයටය. (14) සාමානා පෙළ ශිෂායන් තිදෙනෙක් අතර පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදනය පිළිබඳ ඇති වූ සංවාදයක දී මතු වූ අදහස් පහත දක්වේ. A සිසුවා :- පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදනය අඛණඩ හා ගතික කිුයාවලියකි. B සිසුවා :- පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදනය වෙනස් කළ නොහැකි කිුයාවලියකි. C සිසුවා :- නැවත නැවතත් සිදුකළ හැකි කිුයාවලියකි. ඉහත පුකාශවලින් පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදනය හා සමීප අදහස් පළකර ඇත්තේ, A හා B යන සිසුන්ය. (2) A හා C යන සිසුන්ය. (3) B හා C යන සිසුන්ය. (4) A, B හා C යන සිසුන්ය. (15) ජලය හා තෙල් මිශු නොවීමේ මූලධර්මය මත පදනම් වූ මුදුණ කුමය, (1) උත්තල මුදුණ කුමය යි. (2) ඩිජිටල් මුදුණ කුමය යි. (3) සමතල මුදුණ කුමය යි. (4) ලේසර් මුදුණ කුමය යි. (16) මාධා නියෝජනය සම්බන්ධයෙන් **නිරවදා** වගන්තිය තෝරන්න. (1) වර්තමාන ජනමාධා විසින් පවුලේ සියලු භූමිකා ගෘහස්ථ (Domestic) හා විචිතුාද්භූත (Romantic) තත්ත්වයට පත්කර ඇත. (2) පුධාන මාධා වාර්ගීකත්වය පිළිබඳ නොසැලකීම අද දවසේ වාර්ගික නාලිකා බිහිවීමට හේතුවී ඇත. (3) ස්තී පුරුෂ සමාජභාවය මනෝ විදාහත්මක සංකල්පයක් ලෙස පුචලිත වී ඇත. (4) වෘත්තීන් පිළිබඳ සමාජ ආකල්ප වෙනස් කිරීමේ ජනමාධාවලට ඇති හැකියාව අවම මට්ටමේ පවතිනු ඇත. (17) ගුවන් විදුලි මාධායේ පුබලතාවයකි, (1) සංකීර්ණ අදහස් ගුාහකගත කිරීමට ඇති හැකියාව. (2) අතිශය ඎණික මාධානයක් වීම. (3) ශබ්දය පාදක වූ මාධායයක් වීම. (4) එක්වරක් පමණක් ශුවණය වන මාධායක් වීම.
- (1) සෙවණැලි නාටා පුදර්ශනය කිරීම. (2) මැජික් ලන්තෑරුම සොයාගැනීම. (3) දෘෂ්ටියේ අඛණ්ඩතාවය සොයාගැනීම. (4) මෝස් සංඥා කුමය සොයාගැනීම. 11 ශේණීය - සන්නිවේදනය හා මාධා අධායනය - දකුණු පළාත

(18) ශුවා මාධායේ ආරම්භය හා සම්බන්ධ නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න.

(19)	නිශ්චල ඡායාරූපකරණයට යොදාගන්නා කැමරා වර්ග සම්බන්ධ සාවදා පුකාශය තෝරන්න. (1) ඩිජිටල් කැමරාවට සේයාපටල අවශා නැත. (2) ශුමායික කැමරා සඳහා බැටරි අවශා නොවනු ඇත. (3) SLR කැමරාවේ කාච මාරු කිරීම කළ නොහැකි වනු ඇත. (4) මෙමරි කාඩ් කුමය නිසා විශාල ඡායාරූප පුමාණයක් ගැනීමට හැකි වී ඇත.			
(20)	ලී බ්ලොක් මගින් සිංහල අකුරු කපා පොතක් මුල්වරට නිර්මාණය කළ ලන්දේසි ජාතිකයා, (1) ගුේබියෙල් ස්කේද් ය. (2) රුවල් ය. (3) පිලාත් ය. (4) ගුටෙන්බර්ග් ය.			
(21)	media.ncert@nic.in මෙය, (1) විදාහුත් තැපැල් ලිපිනයකි. (2) වෙබ් අඩවියකි. (3) සෙවුම් යන්තුයකි. (4) විදාහුත් සේවා සපයන ආයතනයකි.			
(22)	අක්ෂි සම්බන්ධතාව පවත්වන පුදීපාගාර උපකුමයේ දී ඊට සම්බන්ධ වන පාර්ශව දෙක, (1) ගුාහකයා හා සෙසු ගුාහකයන් ය. (2) කථිකයා හා ගුාහකයන් ය. (3) ගුාහකයන් හා කථිකයන් ය. (4) කථිකයා හා සෙසු කථිකයන් ය.			
(23)	භාෂාවේ මූලික කාර්හයක් නොවන්නේ, (1) දැනුම සංරක්ෂණය කිරීම. (2) යථාර්ථය හඳුනාගැනීම. (3) චින්තනය විධිමත් කිරීම. (4) සමාජ සුපරීක්ෂාව කිරීම.			
(24)	මාධා ආයතනයක් දැන්වීම්කරණය මගින්, (A) සමාජිය අවශාතා ඉටු කරගනී. (B) වාාපාරික අවශාථා ඉටු කරගනී. (C) යහපත් ආකාරයේ පෙළඹවීමක් ඇති කරගනී. (D) ජනතාවගේ මතවාද වෙනස් කරනු ඇත.			
()	(1) A, B, හා C පමණි. (2) A, C හා D පමණි. (3) A, B හා D පමණි. (4) B, C හා D පමණි.			
(25)	සංඛාහාංක (Digital) ඡායාරූපයක් සෑදී තිබෙන කුඩා අංශු රාශිය, (1) කිලෝබයිට් නම් වේ. (2) ගහණකාව නම් වේ. (3) පික්සල් නම් වේ. (4) මෙගා පික්සල් නම් වේ.			
(26)	 6) පහත පුකාශවලින් සාවද පුකාශය තෝරන්න. (1) මානව ධර්මතා යටතට ඉවසීම, කරුණාව, උපකාර කිරීම ද ඇතුළත් වේ. (2) මානසික හා භෞතික වශයෙන් ද සමාජය තුළ ගැටුම් ඇති වේ. (3) ශුවා මාධා ගුවන්විදුලි රඟමඩලට වැඩි තැනක් ලබා දී ඇත්තේ එය ජනයාගේ පුධාන විනෝදාස්වාදක පුභවයට ඇතුළත් වන නිසාය. (4) සෞන්දර්ය අංශයට පුධානස්ථානයක් හිමිවන්නේ ජනයාගේ සමාජ විඥානය පෝෂණය කරන නිසාය. 			
(27)	''සෑම උද්වේගකර ආරංචියක් ම පුවෘත්තියක් වේ''. මෙමඟින් අදහස් වනුයේ, (1) ජනයා තුළ දඬි පෙළඹවීමක් ඇති කරන ඕනෑම තොරතුරක් පුවෘත්තියක් විය හැක. (2) ජනයා තුළ සියුම් මනෝව්දහත්මක වින්දනයක් ලබාදෙන ඕනෑම තොරතුරක් පුවෘත්තියක් විය හැක. (3) ජනයා ගැටුමකට පමණක් පොළඹවන ඕනෑම තොරතුරක් පුවෘත්තියක් විය හැක. (4) ජනයාගේ අවධානයෙන් බැහැර වන ඕනෑම තොරතුරක් පුවෘත්තියක් විය හැක.			
(28)	පැරණි මුදුණ ශිල්පය හා නූතන මුදුණ ශිල්පය සොයා ගන්නා ලද්දේ, (1) චීන ජාතිකයන් හා මිසර ජාතිකයන් විසිනි. (2) ජර්මනි ජාතිකයන් හා චීන ජාතිකයන් විසිනි. (3) චීන ජාතිකයන් හා ජර්මන් ජාතිකයන් විසිනි. (4) බුතානා ජාතිකයන් හා චීන ජාතිකයන් විසිනි.			
(29)	පුද්ගලයාගේ රසවින්දනයට වැඩිම බලපෑමක් කරන මාධාා, (1) රූපවාහිනිය යි. (2) ගුවන්විදුලිය යි. (3) සමාජ ජාලය යි. (4) පුවත්පත යි.			
(30)	නිර්වාචික සන්නිවේදනයේ බොහෝ අංගයන් තාත්විකව භාවිත කළ හැකි මාධා විශේෂයකි. (1) වලන චිතුය (2) රූපවාහිනිය (3) ගුවන්විදුලිය (4) පුවත්පතය			

(31)	එක්තරා ගුවන්විදුලි වැඩසටහනක පහත ලඎණ පෙන්නුම් කළේ ය. A - ශිල්පීන් දෙදෙනෙක් සහභාගි වේ. B - එකම ක්ෂේතුය ගැන කථා කරයි. C - පෝෂණය වන අදහස් ඉදිරිපත් කිරීම සම්පුදායකි. මෙම ගුවන්විදුලි වැඩසටහන විය හැක්කේ,					
	(1) වාර්තාකථනය කි. (2) විචිතුාංගය කි.	(3)	සංවාදය කි.	(4) සජීවී විස්තර	විචාරය කි.	
(32)	පුාග් මුදුිත මාධා ස්වරූපයකි. (1) ලාගැසතේ පුවත්පත (2) වජු සූතුය	(3)	ලතින් බයිබලය	(4) ඉයෝමියුරි ම	ැටි පුවරුය.	
(33)	''පුවෘත්ති යනු ජනතාවට බලපාන්නාවූත්, ඔවුන් තුළ උනන්දුවක් ඇති කරන්නාවූත්, මෑත කාලීන වැදගත් සිදුවීමකට අදාළ අලුත් තොරතුරකි'' මෙම අර්ථ දැක්වීම ඉදිරිපත් කළේ,					
	(1) පෝල් D මැසිනියර් ය. (3) මිල්ටන් බුෂ් ය.		චාල්ස් ඇන්ඩසන් ි විල්බර් ශුාම් ය.	ධානා ය.		
(34)	 (A) මුහුණේ ශෝකී බව හෝ සතුට (B) කුරුළු කුඩුවක සිටින කුරුළු පැටව් කුඩුවෙන් වැටීම. (C) තහාග පුදානෝත්සවයක සමූහ ඡායාරූපය (D) අකුරු ලියන ළමයෙකුගේ සමීප ඡායාරූපය ඉහත අවස්ථා රූපගත කර ගැනීම උදෙසා ඡායාරූප ශිල්වීවරණය තෝරන්න. 	පි යා ෂ	තාවිත කළ යුතු කාච	වර්ග අනුපිළිවෙළින	ා් දක්වා ඇති	
	 (1) සාමානෳ කාවය - යුහුඹු කාවය - දුරරූප කාවය - පුළුල් (2) යුහුඹු කාවය - දුරරූප කාවය - පුළුල් කෝණ කාවය (3) යුහුඹු කාවය - සාමානෳ කාවය - පුළුල් කෝණ කාව (4) දුර රූප කාවය - යුහුඹු කාවය - පුළුල් කෝණ කාවය 	- සා)ය - දු	මානා කාචය දුර රූප කාචය			
(35)	දිනපතා පුවත්පතක මුල් පිටුවේ පුධාන පුවෘත්ති නියෝජන (1) දේශපාලන කටයුතු පිළිබඳ නියෝජනය (3) සංවර්ධන කටයුතු පිළිබඳ නියෝජනය	(2)	නිර්මාණාත්මක ලේ	්ඛන කටයුතු පිළිබඳ		
(36)	ඔබගේ පාසල් කාර්යාලය තුළ භාවිත කළ හැකි තොරතුරු (A) - රැහැන් රහිතව තොරතුරු හුවමාරු කළ හැකිය. (B) - කෙටි ලිඛිත/ සංඥා යැවීමට භාවිත කරයි. (C) - එක ආරම්භක ස්ථානයකින් වැඩි ගමනාන්ත සංශ් (D) - වර්තමානයේ අතාවශා ම ස්ථානවල පමණක් භ මෙම ලක්ෂණ සියල්ල සහිත තොරතුරු හුවමාරු උපකරණ (1) රෝනියෝ යන්තුය නම් වේ. (3) විදාුත් පිරික්සුම් උපකරණය නම් වේ.	ඛපාව තාවිත රුය (2)	කට එකවර සන්දේශං වන උපකරණයකි.	යක් යැවිය හැක.	තත දැක්වේ.	
(37)	රාජා හා පෞද්ගලික මාධාවල ලක්ෂණ සංසන්දනය කරන (1) රජයට පක්ෂගුාහී වීම. (3) වාණිජ පරමාර්ථ මුල් කරගැනීම.	(2)	පෞද්ගලික මාධාව(සමාජ වගකීමෙන් ද් රජයට පූර්ණ සහම	කිුයාත්මක වීම.	ාන්නේ.	
(38)	නිර්වාචික සන්නිවේදනය වාචික සන්නිවේදනයට වඩා පුබ (1) හාෂාවක් මත පදනම් නොවන නිසා ය. (3) අර්ථ ගැන්වීම නිසා ය.	(2)	ත්තේ, වාග්මාලාවේ සුභාවි වියරණ රීති ඇති ජි			
(39)	සෙවනැලි රූප (Silhouette) සෙවනැලි නාටා නම් පුසංග (1) චීන ජාතිකයන් ය. (3) බුිතානා ජාතිකයන් ය.	(2)	ටට පත් කරන ලද්දේ, ඇමරිකයන් ජාතිකං මිසර ජාතිකයන් ය.	යන් ය.		
(40)	අභිනවයෙන් ඉදි කරන ලද බෙලිඅත්ත දුම්රිය ස්ථානයේ ඔබ කරන්න. එහි දී දුම්රිය ස්ථානයේ රැඳී සිටින මගීන් පිරිසක් ස කරමින් සිටියේ ය. මෙහි දී ඇතිවන සන්නිචේදනය, (1) අන්තර් පුද්ගල සන්නිචේදනයකි. (3) විධිමත් සන්නිචේදනයකි.	සමඟ (2)		රතමාන තත්ත්වය ග සත්නිවේදනයකි. දනයකි.		

දකුණු පළාත් අධ්යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

අර්ධ වාර්ෂික පරීක්ෂණය 2019

11 ශුේණිය (87) සන්නිවේදනය හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය - II පතුය

නම/විතාග අංකය :--

- පළමුවන ප්‍රශ්නය ඇතුළු ව තවත් ප්‍රශ්න හතරක් සමඟ ප්‍රශ්න පහකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- පළමුවන පුශ්නයට ලකුණු 20ක් හිමිවන අතර, අනෙක් සෑම පුශ්නයකට ම ලකුණු 10 බැගින් හිමිවේ.
- (01) සියලු මිනිසුන් එකිනෙකාට ගරු කරන දවසක් වේ ද? ඒ තුළින් ලෝකයේ සියලු ගැටුම් නිමාවන බව සර්ව ආගමික නායකයින් යූ FM මාධා ජාලය ඔස්සේ පුකාශ කළේ ය.
 - (1) ජනමාධා අයත්වන සන්නිවේදන වර්ගය නම් කරන්න.
 - (2) අතීතයේ ආගමික මත පුචාරය කිරීමට යොදාගත් සන්නිචේදන පුභේදයේ ලක්ෂණ **දෙකක්** සඳහන් කරන්න.
 - (3) මිනිස් දිවියේ ඇති වටිනාකම සම්බන්ධ ආගමික මතවාදයන් සඳහා වෙබි අඩවියක් යූ FM මාධා ජාලය විවෘත කළේ ය. වෙබි අඩවියක් පවත්වාගෙන යාමෙන් අත්පත් කරගත හැකි වාසි **දෙකක්** ලියන්න.
 - (4) යූ FM ගුවන්විදුලි නාලිකාවේ ඇති අංශ **දෙකක** කියාකාරිත්වය කෙටියෙන් හඳුන්වන්න.
 - (5) ආගමික ගැටුමක දී පූරවැසියා කිුිිියා කළ යුතු ආකාර **දෙකක්** ලියන්න.
 - (6) සර්ව ආගමික නායකයන්ගේ මාධා සාක්ච්ඡාවේ දී යූ FM මාධා ජාලයේ කැමරාකරුවකු පුවෘත්ති ඡායාරූපයක් ගන්නා ලදී. මෙහි **"පුවෘත්ති ඡායාරූපය"** යන්නෙහි අර්ථය පුකාශ කරන්න.
 - (7) සර්ව ආගමික නායකයන් මෙම මාධා සාකච්ඡාවේ දී වැදගත් තොරතුරු ගණනාවක්. සමාජයට පුකාශ කරන ලදී. එවැනි තොරතුරු දුනගැනීමේ අවශාතා **දෙකක්** ලියන්න.
 - (8) යූ FM මාධා ජාලය භාවිතා කරනු ලැබේ යැයි සිතිය හැකි මුදිත මාධා ස්වරූප **හතරක්** නම් කරන්න.
 - (9) යූ FM ගුවන්විදුලි නාලිකාව සතු **පුභලතාවක්** සහ **දුබලතාවක්** සඳහන් කරන්න.
 - (10) යූ FM මාධා ජාලයේ රූපවාහිනී විකාශය අංකිත රූපවාහිනී තාක්ෂණය භාවිත කරමින් සිය විකාශ කටයුතු කරගෙන යනු ඇත. මෙම තාක්ෂණ කුමය භාවිත කිරීමේ වාසියක් පෙන්වා දෙන්න.

 $(e : 2 \times 10 = 20)$

- (02) සන්නිවේදන කිුයාවලි මෙහෙයවීමේ දී විවිධ සන්නිවේදන පුහේද හා ස්වරූප වැදගත් වන අතර, මෙම කිුයාවලිය සිදුවන ආකාරය ආකෘතින් මගින් මනාව පැහැදිලි කළ හැකිය.
 - (1) ලැස්වෙල්ගේ සන්නිවේදන ආකෘතිය හා ෂැනන් වීවර් ආකෘතිය අතර වූ **සමානතාවක්** හා **අසමානතාවක්** ලියන්න.

(ලකුණු 01)

(2) සන්නිවේදන කිුයාවලිය ද්විමාර්ගික වීමෙන් ලැබිය හැකි වාසි **හතරක්** කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 02)

(3) පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදනය සාර්ථක කරගැනීමට භාවිත කළ හැකි නිර්වාචික සන්නිවේදන කුම **තුනක්** නිදසුන් සහිතව විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 03)

(4) රූපවාහිනී මාධා භාවිතයේ දී ඇති විය හැකි සන්නිචේදන බාධක වර්ග **දෙක** නිදසුන් සහිතව වෙන වෙනම පැහැදිලි කරන්න.

(ලකුණු 04)

- (03) වර්තමාන මුදුණ කාර්යයන් සඳහා පරිගණක ආශිුත පුකාශන කිුිිියාවලිය (DTP) බහුල ව භාවිත වේ. යූ FM ජනමාධා නාලිකාව ද සිය දෛනික කටයුතුවල දී මෙම පරිගණක කිුිිියාව යොදාගනු ඇත.
 - (1) පරිගණකය සෑදීමට භාවිත කරන දෘඩාංගයක් හා මෘදුකාංගයක් නම්කරන්න.

(ලකුණු 01)

(2) පිරිස 100 දෙනෙකුට කොටස් හිමි සමාගමක් යූ FM මාධා පාලය එහි වාර්ෂික ගිණුම් වාර්තාව ඔවුන්ට ලබාදීමට භාවිත කළ යුතු පරිගණක ආශිත පුකාශන උපකරණය නම් කර, එහි කිුයාව කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 02)

(3) ''පරිගණක ආශිත පුකාශන කියාවලියේ අවශාතාව'' මැයෙන් කරුණු **තුනක්** යොදාගනිමින් ඉරිදා පුවත්පතකට තීරු ලිපියක් රචනා කරන්න.

(ලකුණු 03)

(4) යූ FM ජනමාධා නාලිකාව, පවතින ආණ්ඩුව සමඟ සමීප සම්බන්ධකම් පවත්වයි. මාධා කියාකාරිත්වය කෙරෙහි රජයේ සෘජු හා වකු මැදිහත්වීම් **දෙක** බැගින් **හතරක්** වෙන වෙනම පැහැදිලි කරන්න.

1

(ලකුණු 04)

(04)	(1)	මාධා විසින් කරන මාධා නියෝජන කියාවලිය සමාජයේ සංවර්ධනය උදෙසා නිතැතින් ම බලපානු <mark>''පුරවැසිභාවය''</mark> යන්න අර්ථ දක්වන්න පුරවැසියකු රටේ සාමය පවත්වාගෙන යාමට සිය දායකත්වය සැපයිය යුතුය. සමාජ සාමය ශක්තිම	(ලකුණු 01)
		කිරීමට ජනමාධා සතු කාර්යාභාරයන් දෙකක් කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න.	(ලකුණු 02)
		මුදිත මාධාය සඳහා ඡයාරූප භාවිතයෙන් ලැබෙන වාසි තුනක් විස්තර කරන්න.	(ලකුණු 03)
	(4)	නිශ්චල ඡයාරූප ගැනීමේ දී අනුගමනය කළ යුතු ආචාරධර්මයන් හතරක් විස්තර කරන්න.	(ලකුණු 04)
(05)	(1)	''නූතන ජනසන්නිවේදන පුවණතාවක් වන්නේ අභිසාරි මාධා කලාවයි'' ඔබ මේ පුකාශයට	
		එකඟවන්නේ ද? හේතුවක් සපයමින් පුකාශය සනාථ කරන්න.	(ලකුණු 01)
	(2)	විධිමත් සන්නිවේදනය අවිධිමත් සන්නිවේදනයට වඩා වෙනස් රටාවකින් යුක්ත වන්නකි. ඔබ මේ	
		පුකාශයට එකඟ වේ ද? හේතු දෙකක් ඇසුරින් පැහැදිලි කරන්න.	(ලකුණු 02)
	(3)	මාධාෘවේදියෙකු තමන්ට අවශා තොරතුරු සපයාගන්නේ එකම මූලාශුයකිනි. ඔබ මේ පුකාශයට	
		එකඟ වේ ද? හේතු තුනක් ඇසුරින් පැහැදිලි කරන්න.	(ලකුණු 03)
	(4)	රූපවාහිනී මාධා හා ගුවන්විදුලි මාධා එක සමාන ලක්ෂණවලින් යුක්ත මාධා වර්ග දෙකකි.	
		ඔබ මේ පුකාශය හා එකඟ වන්නේ ද? හේතු හතරක් ගෙන පැහැදිලි කරන්න.	(ලකුණු 04)
(06)	_	න මාධා මඟින් බොහෝ තොරතුරු සංරක්ෂණය කරගැනීමට හැකිවීම සන්නිවේදන කිුයාවලියට ල වහලකි.	ැබුණු විශාල
	(1)	පුාග් මුදිුත මාධා ස්වරූප දෙකක් නම් කරන්න.	
		9 29	(ලකුණු 01)
	(2)		(ලකුණු 01)
	(2)	•	(ලකුණු 01) (ලකුණු 02)
	(3)	මුදුණ තාක්ෂණය සොයාගැනීමත් සමඟ ලිබිත සන්නිවේදනයට සිදුවූ වාසි දෙකක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. සංස්කාරක වැකිය/ කතු වැකිය මඟින් පාඨකයාට ලැබෙන වාසි තුනක් විස්තර කරන්න.	_
	(3)	මුදුණ තාක්ෂණය සොයාගැනීමත් සමඟ ලිඛිත සන්නිවේදනයට සිදුවූ වාසි දෙකක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. සංස්කාරක වැකිය/ කතු වැකිය මඟින් පාඨකයාට ලැබෙන වාසි තුනක් විස්තර කරන්න. මුදුිත පුවත්පතට ඉතා හොඳ ආදේශකයක් ලෙස විදාහුත් පුවත්පත යන්න දක්විය හැක. විදහුත්	(ලකුණු 02) (ලකුණු 03)
	(3)	මුදුණ තාක්ෂණය සොයාගැනීමත් සමඟ ලිබිත සන්නිවේදනයට සිදුවූ වාසි දෙකක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. සංස්කාරක වැකිය/ කතු වැකිය මඟින් පාඨකයාට ලැබෙන වාසි තුනක් විස්තර කරන්න.	(ලකුණු 02)
(07)	(3)	මුදුණ තාක්ෂණය සොයාගැනීමත් සමඟ ලිඛිත සන්නිවේදනයට සිදුවූ වාසි දෙකක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. සංස්කාරක වැකිය/ කතු වැකිය මඟින් පාඨකයාට ලැබෙන වාසි තුනක් විස්තර කරන්න. මුදුිත පුවත්පතට ඉතා හොඳ ආදේශකයක් ලෙස විදුහුත් පුවත්පත යන්න දක්විය හැක. විදුහුත් පුවත්පතෙහි මූලික ලක්ෂණ හතරක් සවිස්තරව දක්වන්න.	(ලකුණු 02) (ලකුණු 03) (ලකුණු 04)
(07)	(3) (4)	මුදුණ තාක්ෂණය සොයාගැනීමත් සමඟ ලිබිත සන්නිවේදනයට සිදුවූ වාසි දෙකක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. සංස්කාරක වැකිය/ කතු වැකිය මඟින් පාඨකයාට ලැබෙන වාසි තුනක් විස්තර කරන්න. මුදිත පුවත්පතට ඉතා හොඳ ආදේශකයක් ලෙස විදාහුත් පුවත්පත යන්න දක්විය හැක. විදාහුත් පුවත්පතෙහි මූලික ලක්ෂණ හතරක් සවිස්තරව දක්වන්න. තොරතුරු රැස්කිරීමේ ශිල්පීය කුම දෙකක් නම් කරන්න.	(ලකුණු 02) (ලකුණු 03)
(07)	(3) (4)	මුදුණ තාක්ෂණය සොයාගැනීමත් සමඟ ලිබිත සන්නිවේදනයට සිදුවූ වාසි දෙකක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. සංස්කාරක වැකිය/ කතු වැකිය මඟින් පාඨකයාට ලැබෙන වාසි තුනක් විස්තර කරන්න. මුදිත පුවත්පතට ඉතා හොඳ ආදේශකයක් ලෙස විදාහුත් පුවත්පත යන්න දක්විය හැක. විදහුත් පුවත්පතෙහි මූලික ලක්ෂණ හතරක් සවිස්තරව දක්වන්න. තොරතුරු රැස්කිරීමේ ශිල්පීය කුම දෙකක් නම් කරන්න.	(ලකුණු 02) (ලකුණු 03) (ලකුණු 04)
(07)	(3) (4)	මුදුණ තාක්ෂණය සොයාගැනීමත් සමඟ ලිඛිත සන්නිවේදනයට සිදුවූ වාසි දෙකක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. සංස්කාරක වැකිය/ කතු වැකිය මඟින් පාඨකයාට ලැබෙන වාසි තුනක් විස්තර කරන්න. මුදිත පුවත්පතට ඉතා හොඳ ආදේශකයක් ලෙස විදුහුත් පුවත්පත යන්න දක්විය හැක. විදුහුත් පුවත්පතෙහි මූලික ලක්ෂණ හතරක් සවිස්තරව දක්වන්න. තොරතුරු රැස්කිරීමේ ශිල්පීය කුම දෙකක් නම් කරන්න. පුද්ගලයෙකුට ගුවන්විදුලිය පරිශීලනය කිරීමෙන් ලැබිය හැකි පුයෝජන හතරක් කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න.	(ලකුණු 02) (ලකුණු 03) (ලකුණු 04) (ලකුණු 01)
(07)	(3) (4) (1) (2) (3)	මුදුණ තාක්ෂණය සොයාගැනීමත් සමඟ ලිඛිත සන්නිවේදනයට සිදුවූ වාසි දෙකක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. සංස්කාරක වැකිය/ කතු වැකිය මඟින් පාඨකයාට ලැබෙන වාසි තුනක් විස්තර කරන්න. මුදිත පුවත්පතට ඉතා හොඳ ආදේශකයක් ලෙස විදුහුත් පුවත්පත යන්න දක්විය හැක. විදුහුත් පුවත්පතෙහි මූලික ලක්ෂණ හතරක් සවිස්තරව දක්වන්න. තොරතුරු රැස්කිරීමේ ශිල්පීය කුම දෙකක් නම් කරන්න. පුද්ගලයෙකුට ගුවන්විදුලිය පරිශීලනය කිරීමෙන් ලැබිය හැකි පුයෝජන හතරක් කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න.	(ලකුණු 02) (ලකුණු 03) (ලකුණු 04) (ලකුණු 01)



දකුණු පළාත් අධ්යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

අර්ධ වාර්ෂික පරීක්ෂණය – 2019

11 ශුේණිය (87) සන්නිවේදනය හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය - පිළිතුරු පතුය

I පතුය (බහුවරණ)					
01.	(3) 11. (4)	21.	(1)	31.	(3)
02.	(1) 12. (3)	22.	(2)	32.	(4)
03.	(2) 13. (2)	23.	(4)	33.	(3)
04.	(3) 14. (2)	24.	(3)	34.	(2)
05.	(4) 15. (3)	25.	(2)	35.	(2)
06.	(3) 16. (2)	26.	(3)	36.	(4)
07.	(2) 17. (2)	27.	(1)	37.	(3)
08.	(4) 18. (4)	28.	(3)	38.	(1)
09.	(1) 19. (3)	29.	(2)	39.	(1)
10.	(2) 20. (2)	30.	(1)	40.	(4)
	(ලකුණු 1 × 40 = 40)				

ලකුණු බෙදී යන ආකාරය

$$I$$
 කොටස = ලකුණු 1×40 = 40 $(I + II)$ = $60 + 40$ II කොටස = (01) පුශ්නයට = 20 $= 100\%$ $(02 - 07)$ පුශ්නයට = 40 $= 60$

II පතුය

- 1 **පළමු** පුශ්නය අනිවාර්ය වන අතර, පළමුවන පුශ්නය ඇතුළුව තවත් පුශ්න **හතරක්** සමඟ පුශ්න **පහකට** පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- 1 පළමුවන පුශ්නයට ලකුණු 20 හිමිවන අතර, අනෙකුත් සෑම පුශ්නයකට ලකුණු 10 බැගින් හිමි වේ.

පුශ්න අංකය 01 පුශ්නය	විස්තරය (ලකුණු 20)	ලකුණු බෙදී යන අයුරු
01. 9000	િ (અ.સ.સ. ૧૦)	
(1)	ජන සන්නිවේදනය	ලකුණු 02/0
(2)	සමූහ සන්නිවේදනයේ ලක්ෂණ ලිවීම අපේක්ෂා කෙරේ.	ලකුණු 02/ 01/ 0
(3)	වේගවත් සන්නිචේදනයකට/ තොරතුරු යාවත්කාලීන කිරීමට/ කාර්යාන් සමාජයට විවෘත කිරීමට/ කටයුතු විධිමත්ව හා පිළිවෙළකට කිරීමට/ මහජන සම්බන්ධතා කටයුතු සාර්ථක කිරීමට	ලකුණු 02/01/0
(4)	පුවෘත්ති අංශය = එදිනෙදා සමාජ සිදුවීම් වාර්තා කිරීම. වැඩසටහන් අංශය = ළමා, සංගීත, ආගමික ආදී වැඩසටහන් විකාශය	ලකුණු 02/01/0
(5)	ගැටුම නිරාකරණයට මැදිහත් වීම/ නීතියට අනුවම කිුිිියාත්මක වීම/ සාමය කඩ කරන අයවළුන් ආරක්ෂක අංශවලට භාරදීම/ සාමය ආරක්ෂා කිරීම පිළිබඳ මත සමාජයට පුවේශ කිරීම/ රාජායට අවනත වීම.	ලකුණු 02/01/0
(6)	පුවෘත්තිමය ගුණාංග අන්තර්ගත ඡයාරූපය	ලකුණු 02/0
(7)	පුද්ගල අවශානා හා සමාජ අවශානා	ලකුණු 02/01/0
(8)	පොත්/ පුවත්පත්/ සඟරා/ පෝස්ටර්/ අත්පතිුකා	ලකුණු 1/2 × 4 = 2

1

- (9) **පුබලතා** = අතිශය කාර්යක්ෂම මාධායක් වීම/ එසැනින් ඇසීමට යොමු වීම./ ලකුණු 02/1/0 ශුාවකයාට පහසුවෙන් සම්බන්ධ වීම/ භූගෝලීය මාධා විරල වීම/ අඩු වියදම් මාධා‍යයක් වීම/ පහසුවෙන් හැසිරවිය හැකි මාධා‍යයක් වීම. දුබලතා = ශබ්දය පමණක් පාදක වූ මාධායයක් වීම/ එක්වරක් පමණක් ඇසීම/ අවධාරණයෙන් ඉවතට ඉක්මණින් යොමු වීම/ ගැඹුරු සංකීර්ණ අදහස් පුයෝජනයට අපහසු වීම.
- (10)රූපයේ පැහැදිලි බව වැඩිවීම/ වැඩි රූපවාහිනී නාලිකා පුමාණයක් විකාශයට හැකිවීම / TV එක ජංගම උපකරණයක් වීම.

ලකුණු 02/ 0 (ලකුණු 2 x 10 = 20)

(02) පුශ්නය (ලකුණු 10)

- පුධාන සන්නිවේදන මූලිකාංග අවම 04ක් වත් තිබීම/රේඛීය ආකෘතියක් **ලියා දක්වීමට** (1) සමානතා = වීම/ පුතිපෝෂණය නොමැති වීම. ලකුණු 1/2 × 2 = 1
 - බලපෑම ඇති නැති බව/ බාධක ඇති නැති බව/ තාක්ෂණය අසමානතා = යොදාගැනීම/ යොදානොගැනීම.
- පණිවිඩය ලැබීම නිශ්චිත බව දුනගැනීමට/ සංදේශයේ අඩුපාඩු හඳුනාගැනීමට/ (2) සන්නිවේදන බාධකවල ස්වභාවය දුනගැනීමට හැකිවීම/ සංදේශය පුතිසංවිධානයට / S $ilde{\mathsf{O}}$ R සම්බන්ධය අඛණ්ඩව පවත්වා ගෙන යෑමට

කෙටියෙන් විස්තර කිරීමට පමණි.

ලකුණු 1/2 × 4 = 2 නම් කිරීමට ලකුණු නොමැත.

ශාරීරික ඉරියව්/ මුහුණේ ඉරියව්/ අක්ෂි චලන / හඬ උච්ඡාරණය/ නිහඬ බව (3)ඇඳුම් පැළඳුම්/ ස්පර්ශය/ හරභාෂාව/ සංඥා - සංකේත භාවිතය

නම් කිරීමට පමණක් ලකුණු $1/2 \times 3 = 1 \ 1/2$ විස්තරයට පමණි. ලකුණු 1 × 3 = 3

(4) අර්ථබාධක = විදග්ධ භාෂා/ උපභාෂා/ පුාදේශීය භාෂා/ මිශු භාෂා භාවිතය **මාධාබාධක =** විදුලිය විසන්ධි වීම/ උපකරණ සුසර නොවීම/ වැරදි රූප භාවිතය **විස්තරයට පමණි.** රූප බොඳ වීම.

ලකුණු 2 × 2 = 4

(03) පුශ්නය (ලකුණු 10)

(2)

(1) මොනිටරය/ මවුසය/ CPU/ CD තැටි ධාවකය/ යතුරු පුවරුව දෘඪාංග මුදුණ යන්තුය

විස්තර කිරීමට පමණි ලකුණු 2 × 2 = 4

Adobe PageMaker/ Word/ Corel Draw... මෘදුකාංග = වැනි නිවැරදි වෙනත් මෘදුකාංගයක්.

ඩිජිටල් ඩුප්ලිකේටරය හා එහි කිුිිිියාව පැහැදීම. (ඩුප්ලෝ යන්තුය ලෙස නම් කළ විට ලකුණු පුදානයෙන් වළකින්න.)

උපකරණය නම් කිරීම ලකුණු 01 කිුියාව විස්තරයට = 1 මුළු එකතුව = 02

(3) අඩු පිරිවැය/ ආකර්ෂණීය නිමාව/ ඉක්මන් බව/ පහසුව/ කාර්යාක්ෂමතාව.... යන කරුණු තීරු ලිපියක ආකාරයට විස්තර කළ යුතුය.

විස්තරයට පමණක් ලකුණු 1 × 3 = 3 (නම් කිරීමට ලකුණු නොමැත.)

(4) = අණපනත් පැනවීම/ නීති රීති රෙගුලාසි පැනවීම/ මාධා අායතන සෘජු තහනම් කිරීම./ බදු අය කිරීම./ රාජා මාධා අායතතන පරිපාලනය පැහැදිලි කිරීම ලකුණු 1 × 4 = 4

= ආචාර ධර්ම පැනවීම/ පුවත්පත් පැමිණිලි / කොමිසමේ කිුිිිිිිියාව/ වකු වරපුසාද ලබාදීම/ පහරදීම/ ඝාතනය/ තර්ජනය කිරීම.

යටත් පිරිසෙන් මාතෘකාවකින් කරුණු කරුණු දෙකක් ලිවිය යුතුය.

(04) පුශ්නය (ලකුණු 10)

(1) නීතාානුකූල දේශ සීමාවක් තුළ නීතාානුකූලව ජීවත්වන පුද්ගලයා අර්ථ දක්වීමට ලකුණු 1/0 (2) සාමයේ වැදගත්කම පහදා දීම/ සාමය කඩකරන අය හෙළි කිරීම/ ගැටුමේ කෙටියෙන් පැහැදිලි තිසරුකම පෙන්වා දීම/ සියලු පාර්ශවවල මත සමාජය අභිමුඛට ගෙන ඒම/ කිරීමට සංහිඳියාව වර්ධනයට වැදගත් වැඩසටහන් පුචාරය කිරීම. ලකුණු 1 × 2 = 2 (3) අදහස් පුහලව ඉදිරිපත් කිරීමට ඇති හැකියාව/ විශ්වසනීයත්වය දිනාගැනීම/ නම් කිරීමට ගුාහක ආකර්ෂණය දිනාගැනීමට හැකිවීම/ පහසුවෙන් මුදුණ තාක්ෂණයට ලකුණු 1/2 × 3 = 1 1/2 අනුගත වීමට හැකියාව/ පහසුවෙන් තේරුම් ගැනීමට හැකිවීම. විස්තර කිරීමට ලකුණු 1 × 3 = 3 (4) රැවටීම් නොකිරීම/ අන් අයට හිංසා නොකිරීම/ පහත් රුචිකත්වයට ඇඳ නොදුමීම/ විස්තර කිරීමට පමණි සදාචාර විරෝධී කිුිිියා නොකිරීම/ අන් අයගේ කටයුතුවලට බාධා නොකිරීම/ ලකුණු 1 × 4 = 4 අනවසරයෙන් ඡායාරූප නොගැනීම/ බුද්ධිමය දේපළ සොරකම් නොකිරීම/ (නම් කිරීමට ලකුණු ඡායාරූප අනවසරයෙන් හුවමාරු නොකිරීම. නොමැත.) (05) පුශ්නය (ලකුණු 10) එකඟ වේ. ජංගම (ස්මාර්ට්) දුරකථනය හා අන්තර්ජාලය ඒකාබද්ධව සනාථ කිරීමට පමණි (1) ගුවන්විදුලිය/ පුවත්පත/රූපවාහිනිය ඒකාබද්ධ වී ඇත. ලකුණු 1/ 0 (2) එකඟ වේ. ආකෘති වෙනස/ ගලා යැමේ වේගය/ නීතාානුකූලබවේ වෙනස/ පැහැදිලි කිරීමට පමණි කුතුහලය දිනාගැනීමේ වෙනස/ ලැබෙන කරුණුවල නිශ්චිත බවේ වෙනස ලකුණු 1 × 2 = 2 පැහැදිය යුතුය. (3) **එකඟ නොවේ -** පුද්ගල/ ආයතනික/ ලිඛිත/ මාධා යන මූලාශු හතරෙන්ම පෙන්වාදීමට පමණි තොරතුරු ලබාගනී. (මූලාශු වර්ග කරුණු ලෙස සලකන්න.) ලකුණු 1 × 3 = 3 **එකඟ නොවේ.** ශුවා මාධායයක් වීම/ පරිකල්පනය අවශා වීම/ කෙටි වාවහාර සනාථ කිරීමට පමණි (4) භාවිතය/ සරල අදහස් පුකාශය/ වියදම් අඩු මාධායක් වීම. **ගුවන්විදුලිය** ලකුණු 1 × 4 = 4 ශුවා දෘශා මාධායක් වීම/ සමීප මාධායක් වීම/ සජීව මාධායක් වීම/ අස්ථායි (සංසන්දනාත්මකව මාධා‍යයක් වීම/ වියදුම් අධික මාධා‍යයක් වීම **රූපවාහිනිය** පිළිතුර ගොනු කළ යුතුය.) (06) පුශ්නය (ලකුණු 10) නම් කිරීමට

- (1) අැක්ටා ඩියුර්තා නම් රාජා තිවේදනය/ ඉයෝමියුරි/ කවර බාන් මැටි පුවරුව U.K වල අතින් ලියන ලද පුවත් ලිපි/ රුසියාවේ courant නම් අතින් ලියූ පුවත්පත/ පුවෘත්තිමය අවශාතා සඳහා භාවිත මැටි/ ඉටි ගාන ලැලි
- (2) ශුමය ඉතිරිවීම/ වැඩි පිටපත් පුමාණයක් ලබාගැනීමට හැකිවීම/ කාලය ඉතිරිවීම ලේඛන දෝෂ අවම වීම/ ආකර්ශණීය නිමාව
- (3) පුවත්පත් ආයතනයේ දක්ම හඳුනාගැනීමට/ ජනමත ගොඩ නැඟීමට හැකිවීම. පුවත්පත් ආයතනයේ පුතිපත්ති හඳුනාගැනීමට/ සමාජ - දේශපාලන පරිසරයේ නව මතවාද දනගැනීමට/ කාලීන වැදගත්කම් සහිත වීම/ සම්මත ලේඛන රටා හඳුනාගැනීමට/ ජනතාවට වැදගත් කරුණු අවධාරණයට හැකි වීම.
- (4) සපණික පුවත් දැනගැනීමේ හැකියාව/ ගබඩා කරගැනීමේ පහසුව/ නැවත නැවත කියවීමට හැකිවීම/ තොරතුරු විෂයන් අනුව වර්ග කරමින් පළ කොට තිබීම/ යාවත්කාලීන කිරීමේ පහසුකම් වැඩිවීම/ සපණික පාඨක පුතිචාර හිමිවීම.

ලකුණු 1/2 × 2 = 01

කෙටියෙන් විස්තර පමණි. ලකුණු 1 × 2 = 02

ලකුණු I x Z = 0Z

නම් කිරීමට පමණි. ලකුණු 1/2 × 3 = 1 1/2 විස්තර කිරීමට පමණි ලකුණු 1 × 3 = 03

විස්තර කිරීමට පමණි. ලකුණු 1 × 4 = 4

(07) පුශ්නය (ලකුණු 10)

(1) සම්මුඛ සාකච්ඡා/ පුශ්නාවලිය/ නිරීක්ෂණය/ ලේඛණ පරිශීලනය/ බුද්ධිකලම්බනය

නම් කිරීමට ලකුණු 1/2 × 2 = 01

(2) අධාානය/ විනෝදය/ පෙළඹවීම/ මහජන සේවය/ වාණිජ අරමුණු තොරතුරු/ ලාභය

කෙටි පැහැදිලි කිරීමට ලකුණු 1/2 × 4 = 2

ආමන්තුණ ස්වරූපය = ලිවිය යුත්තේ එක් පුද්ගලයෙකු අරභයා ය. (3) එනම් පුද්ගලික ඇමතුමකි. එය ඔබ හා මම අතර කෙරෙන්නෙකි. මෙම ආමන්තුණය මිතුශීලී විය යුතුය.

ස්වරූප තුන වෙන වෙනම පැහැදීමට ලකුණු 1 × 3 = 03

ශුවණ ස්වරූපය = ඇමෙසන්නේ එක් වරක් පමණි. එහෙයින් ඇසූ මුල් අවස්ථාවේදීම අසන්නාට තේරුම් යා යුතුය.

ශබ්ද ස්වරූපය = යොදාගන්නේ ශබ්දය පමණක් බැවින් ශබ්දය මඟින් සියලු දේ අන්ධයෙකුට කියන්නාක් සේ මනසේ චිතුණය විය යුතුය.

(4) සමාජානුයෝජන රටා වෙනස් වීමට/ බටහිරකරණයට යොමුවීම/ පුචණ්ඩත්වයට හා කාමුකත්වයට යොමුවීම/ අධාාපන ලැබීම/ සෞන්දර්ය කලාවට යොමුවීම/ ලකුණු $1 \times 4 = 4$ අධිපාරිභෝනයට පෙළඹවීම/ ස්වදේශීය අන්තර් ඥානය වාදනය

විස්තර කිරීමට