සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි All Rights Reserved දකුණු පළාත් අඛහාපත දෙපාර්තමේන්තුව දකුණු පළාත් ප්රධාන ප්රධාන දෙපා Department of Education, පියාණා පළාත් ප්රධාන ප් ຊສ) ປອງສ່ ຊົມນາບສາ ອະນາປອດ **Department of Education** Southerກ Province ອື່ສອງ ເສງ ປອງສ່ ຊົມນາບສາ ອະນາ Department of Education, Southern Province Department of Education, Southern Province Department of Educ Department of Education තෙවන වාර පරීක්ෂණය - 2020 Third Term Test - 2020 පැය එකයි II ශූේණිය සන්නිවේදනය හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය - I One hour Grade 11 සැලකිය යුතුයි. • සියලු ම පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. මෙම පුශ්න පතුය සඳහා ලකුණු 40 ක් ලැබේ. • අංක 01 සිට 40 තෙක් පුශ්නවල දී ඇති (1), (2), (3), (4) පිළිතුරුවලින් නිවැරදි හෝ වඩාත් ගැළපෙන හෝ පිළිතුර තෝරා පිළිතුරු පතුයේ (X) ලකුණ යොදන්න. 01. සන්නිවේදන කිුයාවලියට බාධාකාරී වන සාධක පිළිබඳ දක්වා ඇති සන්නිවේදන ආකෘතිය (1) ෂැනන් - වීවර් ආකෘතියයි (2) ලැස්වෙල් ආකෘතියයි (3) ද්වීමාර්ගික සන්නිවේදන ආකෘතියයි (4) වයි ආකෘතියයි 02. මූලාශුය පැහැදිලිව හඳුනාගත නොහැකි සන්නිවේදන ස්වරූපය වන්නේ, (1) වාචික සන්නිවේදනයයි (2) විධිමත් සන්නිවේදනයයි (3) අවිධිමත් සන්නිවේදනයයි (4) නිර්වාචික සන්නිවේදනයයි 03. සා/පෙළ විභාග සම්මන්තුණයේ දී අවධානය යොමු කළ විශේෂ කරුණු සියල්ල සාරාංශගත කර එදිනම තුන්සියක් (300) වූ සිසුන් අතට පත් කිරීමට දේශකතුමාට අවශා විය. මේ සඳහා ඔහු භාවිත කළ යුතු මාධා උපක්රණය වන්නේ, (1) ඩිජිටල් ඩූප්ලිකේටරයයි (2) ඕෆ්සෙට් මුදුණ යන්තුයයි (4) ඡායා පිටපත් යන්තයයි (3) ලේසර් මුදුණ යන්තුයයි 04. ශී් ලංකාවේ ගුාමීය පුදේශවල සිදුවන වනඅලි පුහාරයන් හා සහනාධාර නොලැබීම් ආදී පුවත් ජාතික තලයට ගෙන එන මාධාවේදීන් හඳුන්වන්නේ, (1) මාණ්ඩලික මාධාවේදින් ලෙසය (2) පාදේශීය මාධාවේදීන් ලෙසය (3) ඡායාරූප මාධ්‍යවේදීන් ලෙසය (4) සංස්කරණ මාධාවේදීන් ලෙසය 05. ස්තී - පුරුෂ සමාජභාවය, (1) සමාජ විදහාත්මක සංකල්පයකි (2) ජනමාධා සංකල්පයකි (3) සමාජ ගැටුම් පිළිබඳ සංකල්පයකි (4) සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල කිුයාත්මක සංකල්පයකි 06. ලොව පුථම කුඩා ජංගම කැමරාව නිපදවූයේ, (1) ජෝර්ප් ඊස්ට්මන්ය (2) විලියම් ෆොක්ස් ටැල්බොට්ය (3) ලයිස් මැන්ඩේ ඩිගියුරේය (4) ජොසොප් නිසෙපේර්ය 07. "සෑම උද්වේගකර ආරංචියක්ම පුවෘත්තියකි......" මෙම අර්ථ දුක්වීම සිදු කළේ, (1) මිල්ටන් බුෂ්ය (2) චාල්ස් ඇන්ඩර්සන් ඩානාය (3) පෝල් D මැසිනියර්ය (4) විල්බර් ශුාම්ය 08. "පිටු (49) කට නොඅඩු වාර සඟරා හෝ මුළිත කඩදාසි ගොනුව......" හඳුන්වන්නේ, (1) සඟරාව යන නාමයෙනි (2) පෝස්ටරය යන නාමයෙනි (3) ගුන්ථ යන නාමයෙනි (4) පුවත් පත් යන නාමයෙනි 09. සාර්ථක ඡායාරූපයක ලඤණයක් නොවන්නේ, (1) නිසි මොහොත සටහන් වී තිබීමයි (2) නිවැරදි රාමුව ඇතුළත් වී තිබීමයි (3) අධික හෝ මන්ද හෝ අනාවරණය වී තිබීමයි (4) ක්ෂේතු ගැඹුර පාලනය වී තිබීමයි 10. රුපවාහිනී කාටුන් වැඩසටහනක් නරඹමින් සිටි අමරාට එහි වූ කාටුන් චරිතයක මුහුණ තම සහෝදරයාගේ මුහණුවරට සමාන බව හැඟුණි. මෙයට අදාළ සන්නිවේදන වර්ගය වන්නේ,

(2) අන්තර්වර්තී පුද්ගල සන්නිවේදනයයි

(4) පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදනයයි

(1) ජනසන්නිවේදනයයි

(3) දෘශා සන්නිවේදනයයි

11.	· / ·	(2)	ි. එම ගුණාංග වලට අයත් නොවන්නේ , කැපී පෙනීමය සියුම් ලෙස සිතීමේ හැකියාවය							
12.	රූපවාහිනී ළමා වැඩසටහන් අතරතුර රස කැවිලි පිළිබඳ දැන්වීම් වැඩිපුර පුචාරය වන බව දක්නට ලැබුණි. මෙයින් ගමා වන්නේ එම නාලිකාව, (1) ළමයින්ගේ මුඛ සෞඛා පිළිබඳ අඩු සැලකිල්ලක් දක්වන බවය (2) වැඩසටහන් වල ඒකාකාරී බව බිඳීමට දැන්වීම් යොදා ගන්නා බවය (3) ළමයින් වඩාත් කැමති දැ පෙන්වීමට උත්සුක වන බවය (4) පාරිභෝගිකයන් ලෙස ළමයින්ගේ වටිනාකම හඳුනාගෙන ඇති බවය									
13.	රූප සටහන් ද ඇඳ, කරුනු පැහැදිලි කරමින් දේශන ස්වරූප අනුපිළිවෙළ තෝරන්න.	ා පවස (2)	ත් විසින් විවිධ සටහන් සිසුන්ට ලබා දී, ඇතැම් අවස්ථාවල ත්වන ලදි" ඉහත පුකාශයේ අන්තර්ගතය සන්නිවේදන ලිඛිත - දෘශාෘ - වාචික - ශුවාෘ							
14.	මිනිසා හා තොරතුරු අතර වූ සම්බන්ධය පිළිබඳව සා/පෙළ සිසුන් සිව් දෙනෙක් පළකල අදහස් මෙසේය. A - විවිධ පුද්ගල අවශාතා සපුරාලීමට තොරතුරු අවශා වේ. B - සමාජීය හා ආයතනික තීන්දු ගැනීමට තොරතුරු අවශා වේ. C - පුද්ගල හා සමාජීය ගැටලු නිරාකරණය කර ගැනීමට ද තොරතුරු අවශා වේ. D - නිර්මාණශීලී චින්තනය වර්ධනය කර ගත හැකි පුධානම මාර්ගය තොරතුරු පද්ධතියක් තිබිමයි. මේ අතුරින් නිවැරදි පුකාශ ඉදිරිපත් කර ඇත්තේ, (1) Aහා B පමණි. (2) C හා D පමණි. (3) A,B,C හා D යන සියලු දෙනාගේ අදහස් සතා වේ. (4) A,B,C හා D යන සියලු දෙනාගේ අදහස් අසතා වේ.									
15.	A - යන්තුය තුළ අධිබලැති විදුලි බුබුලක් භාවිතා ග B - ස්කෑන් කිරීමට කැමරා පද්ධතියක් ඇත. C - ඩිපිටල් කුම භාවිත කරන නිසා පූර්ව සූදානම් මෙම ලක්ෂණ සියල්ල සහිත පුක්ෂේපණ යන්තුය වන්ග (1) පුතිශීර්ෂ පුක්ෂේපණ යන්තුයයි	වේ. කිරීම් තේ, (2)	ත්තුයක දක්නට ලැබෙන ලඎණ කිහිපයක් පහත දක්වේ. අවශා නැත. ක්ෂණික පුක්ෂේපණ යන්තුයයි බහුමාධාා පුක්ෂේපණ යන්තුයයි							
16.	"පැන්තස් මැගෝරියා		ඉශ්ෂයකි.							
17.	A - තම නිදහස් මතය දැරිය හැකිය B - තම නිදහස් මතය පුකාශ කළ හැකිය C - දේශ සීමා නොසලකා කවර මාධෳයකින් හෝ ඉෙහත තත්ත්වය ශී ලංකා ආණ්ඩුකුම වෳවස්ථාවේ (1 දක්වන්නේ,	ාතාරස 1978)	යෙහි අන්තර්ගත අයිතිවාසිකම් කිහිපයක් පහත දක්වේ. බුරු ලැබීමට හා දීමට හැකිය 14 (1) (අ) අනු වාෘවස්ථාව හා සැසඳීමේ දී සමානතාවක් C සමග පමණකි. (4) Aහා B සමග පමණකි.							
18.	ජීවදත්ත පතිකාවක් සැකසීමේ දී අනුගමනය නොකළ (1) කඩදාසියේ තනි පැත්තක් පමණක් භාවිතා කිරීම (3) මූලික තොරතුරු කෙටියෙන් දැක්වීම	9	තේ පහත කරුණු වලින් කුමක් ද? (2) කුසලතා හා දුබලතා නොසඟවා ඉදිරිපත් කිරීම (4) මාතෘකා හා අනුමාතෘකා තද කළු අකුරින් තැබීම							
19.	සමාජ පුතිරූපය පිළිබඳ නිවැරදි තක්සේරුව වන්නේ, (1) නුදු විශ්වාසයක් ලෙස පමණක් සැලකිය හැකි වීම (2) සොරුන් - දාමරිකයන් වැන්නන් නිසා ද බිහි වීම (3) සමාජය මත හැමවිටම ධනාත්මක පුතිඵල ගෙන (4) ජනමාධා පදනම් කොට ගෙනම ගොඩ නැගෙනු	මයි. මට ඉෑ ා දීමයි	3.							
20.	ඉතාම නිවැරදිව කැමරාවක තාඤණය භාවිත කළ අ වෙනස් වී ලප ආදීය මතු වී විනාශ වී තිබුණේය. ඊට ආ (1) කල් ඉකුත් වූ එකක් විමයි (3) නිශ්පාදනයේ දී ම දෝෂ සහගත විමයි	ාසන්:	ත්තරා සේයා පටලයකින් ගත් ඡායාරූප වල අනාවරණය නතම හේතුව විය හැක්කේ එම සේයා පටලය (2) ආලෝකයට අනාවරණය වී තිබීමයි (4) අදාළ පරිසරයට නුසුදුසු එකක් වීමයි							

21.	මෙරට ගුවන් විදුලි සේවයේ පළමු සිංහල නිවේදකයා වූයේ, (1) කරුණාරත්න අබේසේකර මහතාය (2) ඩී.එම්. කොළඹගේ මහතාය (3) ජුම්කීර්ති ද අල්විස් මහතාය (4) රොෂාන් වටවල මහතාය								
22.	පාසැලේ වාර්ෂික පුදර්ශනයට ඉදිරිපත් කරන නව නිර්මාණය පිළිබඳ සිතමින් සිටි නිමල් තම අදහස ගුරුතුමා හමු වී පුකාශ කළේය. නිමල්ගේ අදහස පන්ති කාමරයේ දී අගය කළ ගුරුතුමා, සෙසු දරුවන්ටත් ඒ ආකාරයෙන් කටයුතු කරන ලෙස දන්වීය. මේ සිදුවීම්වල සන්නිචේදන වර්ග අනුපිළිවෙල වන්නේ, (1) අන්තර්වර්තී - පුද්ගලාන්තර - සමූහ සන්නිචේදනය (2) පුද්ගලාන්තර - සමූහ - ජනසන්නිචේදනය (3) පුද්ගලාන්තර - අන්තර්වර්තී - සමූහ සන්නිචේදනය (4) අන්තර්වර්තී - සමූහ - පුද්ගලාන්තර සන්නිචේදනය								
23.	චරිතාපදාන අයත්වන තොරතුරු මූලාශු වර්ගය වන්නේ, (1) පුද්ගල මූලාශුයයි (2) ආයතනික මූලාශුයයි (3) මාධා මූලාශුයයි (4)ලිඛිත මූලාශුයයි								
24.	දුලිත මිලදී ගත් පොතක පිට කවරයේ පහළ කොටසේ පහත අංකනය සටහන් වී තිබුණි. [ISBN: 955 - 8663 - 05 - 0]								
	මෙම අංකනය ලබාදෙන ආයතනය (1) විදුලි සන්දේශ නියාමන කොමිසන් සභාවයි (3) ජාතික පුස්තකාල හා පුලේඛන සේවා මණ්ඩලයයි (4) ශී ලංකා පුවත්පත් මණ්ඩලයයි								
25.	අන්තර් පුද්ගල සන්නිවේදනය වනාහි, (1) කථන හා ශුවා සන්නිවේදනයේ එකතුවකි								
26.	එක්තරා මාධාෳ උපකරණයක් සතු හැකියාවන් පහත පරිදි ය.								
	 එක ආරම්භක ස්ථානයකින් වැඩි ගමනාන්ත සංඛ්‍යාවකට සංදේශ යැවීමට හැකි වීම කෙටි ලිඛිත / සංඥා යැවීමට හැකි වීම ලබාදෙන සංඥාව නිශ්චිත වේ. මේ නිසාම වන ප්‍රතිකියා දක්විය හැක. මෙම ලක්ෂණ පෙන්වන මාධ්‍ය උපකරණය විය හැක්කේ, විද්‍යුත් කැඳවනය (පේජරය) (2) මුදල් සටහන් යන්ත්‍ය (3) පියවූ පරිපථ කැමරාව (4) ස්ථාවර දුරකථනය 								
27.	පහත දක්වෙන්නේ ටෙලිනාටා නිෂ්පාදනයට දායකත්වය සපයන විවිධ පුද්ගලයන් හා අවස්ථා අයත් වන කාණ්ඩ තුනකි. A - අධ්‍යක්ෂකවරයා - ආලෝක කරණ ශිල්පි - වේශ නිරූපණ ශිල්පී B - කථාව - තිර රචනය - තිර රචකයා C - සංස්කාරක - ගුැෆික් නිර්මාණකරු - හඬ කවන ශිල්පි පිළිවෙලින් ඉහත කාණ්ඩ තුන අයත් වන අංශ වනුයේ, (1) පූර්ව නිෂ්පාදනය - නිෂ්පාදනය - පසු නිෂ්පාදන අංශවලටය (2) පූර්ව නිෂ්පාදනය - පසු නිෂ්පාදනය - නිෂ්පාදන අංශවලටය (3) පසු නිෂ්පාදනය - නිෂ්පාදනය - පුර්ව නිෂ්පාදන අංශවලටය (4) නිෂ්පාදනය - පූර්ව නිෂ්පාදනය - පසු නිෂ්පාදන අංශවලටය								
28.	ළාග් මුළිත මාධා ස්වරූපයකි, (1) ලන්ඩන් ගැසට් පුවත්පතය (2) ලාගැසතේ පුවත්පතය (3) ඇක්ටා ඩියුර්නා නම් රාජා නිවේදනය (4) බෙංගාල් ගැසට් පුවත්පත								
29.	යටිකුර පිරමිඩ ආකෘතිය අනුගමනය කිරීමේදී මුලින්ම හමුවන්නේ, (1) පුවෘත්ති මුලපාඨයයි (2) පුවෘත්ති දේහයයි (3) පුවෘත්තියේ අඛෂාත කොටසයි (4) පුවෘත්ති සිද්ධියකි								
30.	මිනිසාගේ පියවි ඇසට පෙනෙන දර්ශනයට සමීප දර්ශන ලබා ගැනීමට ඡායාරූප ශිල්පියෙකුට අවශා කර තිබේ. ඒ සඳහා වඩාත් සුදුසු කාච වර්ගය. (1) යුහුඹු කාචයයි (2) සාමානා කාචයයි (3) දුර රූප කාචයයි (4) පුළුල් කෝණ කාචයයි								
31.	මෘදු පුවත් සම්බන්ධව (11) ශ්‍රෙණියේ සිසුන් තිදෙනෙකු කරන ලද පුකාශ පහත දක්වේ. A - මෘදු පුවත් වැඩි දෙනෙකුට බලපෑම් කරයි B - නිර්මාණශීලී භාෂාවක් යොදා ගන්නා අතර, වැඩි දෙනෙකුගේ අවධානය දිනා ගනී. C - මෘදු පුවත් ජාතික වැදගත් කමක් උසුලන අතර, එය ඇතුළු පිටුවල පළවේ. මේ අතුරින් නිවැරදි / සතා පුකාශ ඉදිරිපත් කර ඇත්තේ, (1) A පමණි (2) B පමණි (3) C පමණි (4) සියල දෙනාගේ පුකාශ අසතා වේ.								

- 32. මානව ධර්මතා සම්බන්ධයෙන් වූ නිරවදා පුකාශය තෝරන්න.
 - (1) මානව ධර්මතා ලෝක සමාජයේ පැවැත්මට එතරම් බලපෑමක් නොකරනු ඇත.
 - (2) පුද්ගල රැකවරණය සැලසීමක් මානව ධර්මතාවලින් ඉටු නොවනු ඇත.
 - (3) හොඳ තරක යනු නිරපේඤ දෙයකි
 - (4) මානව ධර්මතා සුරැකීම පුරවැසියාගේ යුතුකමකි.
- 33. ඕනෑම රජයක් ජනමාධායකින් බලාපොරොත්තු වන්නේ,
 - (1) මහජන මතය රජයට හිතකරව පවත්වාගෙන යාමට සහය දීමය
 - (2) රාජා පුතිපත්ති සැමවිටම විවේචනය කිරීමය
 - (3) විරුද්ධ පඎවල කියාවන් සැමවිටම විවේචනය කිරීමය
 - (4) නීතියට වඩා ආචාර ධර්මවලට අනුකූලව කිුිිියා කිරීමය
- 34. ගුාහකයාගේ චර්යාව හා ආකල්ප කාලීනව වෙනස් කිරීමට බලපෑම් කළ යුතුය. මේ සඳහා සන්නිවේදකයා උචිත මාධා නාලිකා භාවිත කර සන්දේශ බේදා හැරිය යුතුය......... මේ අදහසට අනුරූපවන සන්නිවේදනය පිළිබඳ අර්ථ දක්වීම ඉදිරිපත් කළේ.
 - (1) මිල්ටන් බුෂ්ය
- (2) පෝල් D මැසිනියර්ය (3) හැරල් D ලැස්වෙල්ය (4) විල්බර්ශාම්ය
- 35. විචාරශීලී ගුාහකයෙක් විසින් සැලකිල්ලට ගත යුතු කරුණු පිළිබඳව සිසු සිසුවියන් ඉදිරිපත් කළ අදහස් කිහිපයක් පහත දක්වේ.
 - A සන්දේශයේ පුබලතාවයට බලපෑ හේතු
 - ${
 m B}$ සන්නිවේදකයාගේ පසුබිම් තොරතුරු
 - C සංදේශය ඉදිරිපත් කළ හේතුව
 - D සමාජ දේශපාලන වටපිටාව

ඉහත කරුණු අතුරෙන්,

- (1) Aහා C පමණක් සතා වේ.
- (2) B හා C පමණක් සතා වේ.
- (3) A, B හා C පමණක් සතා වේ.
- (4) A, B, C හා D යන සියල්ලම සතා වේ.
- දෙවන ලෝක මහා සංශාමයේ දී පණිවිඩ හුවමාරුවට යොදා නොගත් මාධා මෙවලම වන්නේ,
 - (1) පරවියන් මගින් තොරතුරු නුවමාරු කිරීමය
 - (2) පියවූ පරිපථ කැමරා මගින් තොරතුරු හුවමාරු කිරීමයි
 - (3) මුදිත පතිකා මගින් තොරතුරු හුවමාරු කිරීමයි
 - (4) ගුවන්විදුලි තරංග මගින් තොරතුරු හුවමාරු කිරීමයි
- 37. රූපවාහිනිය සම්බන්ධයෙන් වූ සාවදා පුකාශය තෝරන්න.
 - (1) රූපවාහිනිය ශුවා දෘශා සන්නිවේදනයට අයත් මාධායකි
 - (2) ව්ලැඩිමීර් ස්වෛරීකින් ගේ රූප නිපදවීමේ තාකුෂණය සොයාගැනීම මෙම මාධාෳ බිහිවීමට දායක වී ඇත
 - (3) රූපවාහිනි මාධා ස්ථායි මාධායකි
 - (4) සෑම වර්ෂයකම නොවැම්බර් 21 දිනය ලෝක රූපවාහිනි දිනය ලෙස නම් කර ඇත.
- 38. පුකාශන හිමිකම ලංකාවේ කිුයාත්මක කිරීමට අදාල පනත වන්නේ,
 - (1) 2003 අංක 36 දරණ බුද්ධිමය දෙපළ පනතයි
- (2) මානව හිමිකම් පිළිබඳ විශ්ව පුකාශනයයි
- (3) 2016 අංක 12 දරණ තොරතුරු දුන ගැනීමේ පනතයි
- (4) 1995 අංක 11 දරණ බේරුම්කරණ පනතයි
- 39. තොරතුරු රැස්කරන්නකු තුළ තිබිය යුතු ගුණාංගයකි, විචක්ෂණ බව. මෙයින් අදහස් වන්නේ,
 - (1) තොරතුරු දුන ගැනීමේ උපායමාර්ගික බවය
 - (2) තොරතුරු දනගැනීමේ දී තියුණු නුවණ හා විචාර පූර්වක බව යොදා ගැනීමය
 - (3) තොරතුරු දුනගැනීමේ දී අනෙකා සමග වූ සුහද බවය
 - (4) තොරතුරු දූන ගැනීමේ දී භාවිත නිරීකෂණ කුම වේදය
- 40. සම්බන්ධවන සියලු දෙනාටම අන්තර්කිුයාකාරී ලෙස තොරතුරු හුවමාරු කර ගැනීමට හා සංස්කරණයට හැකියාව ඇති, පරිගණක වැනි බනු මාධා උපකරණ ආශිතව භාවිත වන මාධා විශේෂය,
 - (1) සම්පුදායික මාධා නම් වේ.
- (2) ජනමාධා නම් වේ

(3) නව මාධා නම් වේ

- (4) මහජන මාධා නම් වේ
- (ලකුණු 1 x 40 = 40)

සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි
All Rights Reserved

වත් අධ්පාහන දෙනාර්තමේන්තුවන් පළමුව පළම

සැලකිය යුතුයි.

- පළමුවැනි පුශ්නය හා තෝරාගත් තවත් පුශ්න හතරක් ද, ඇතුළුව පුශ්න පහකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- පළමුවන පුශ්නයට ලකුණු 20 ක් හිමි වන අතර, අනෙකුත් සැම පුශ්නයකටම ලකුණු 10 බැගින් හිමි වේ.
- (01) කෙටි පිළිතුරු සපයන්න.

කොවිඩ් - (19) රෝගය නිසා ලබාදුන් විශේෂ පාසැල් නිවාඩු කාලයේ දී පාසැල් සිසුන්ට ජනමාධා පුවෘත්ති පුකාශ ඉදිරිපත් කිරීමේ හා කාටුන් චිතු නිර්මාණය කර නව මාධා හා අන්තර්ජාලය උපයෝගී කරගෙන ඉදිරිපත් විය හැකි තරඟයක් අධාාපන දෙපාර්තමේන්තුව සංවිධානය කරන ලදී. පසු දිනක ජයගුාහකයන්ට තාහග පුදානය කිරීමේ ඡායාරූපයක් සහිත පුවත්පත් වාර්තාවක් ද ජාතික පුවත්පතක පළවිය.

- (i) ජනමාධා පුවෘත්ති පුකාශ අයත්වන සන්නිවේදන වර්ගය නම් කරන්න.
- (ii) කාටූන් චිතු අයත්වන සන්නිවේදන ස්වරූපය / විධිය නම් කරන්න.
- (iii) ඉහත (i) හි දක්වූ සන්නිවේදන පුභේදයේ මූලික ලකුණ දෙකක් ලියා දක්වන්න.
- (iv) නව මාධා වල මූලික ලකුණ දෙකක් සඳහන් කරන්න.
- (v) මෙවැනි තරඟයක් පිළිබඳව ගුාහක පුතිචාර ලබාදිය හැකි නව මාධා වර්ග දෙකක් දක්වන්න.
- (vi) පුවෘත්තිමය ඡායාරූපයක් ලබා ගන්නා ආකාරය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න.
- (vii) මෙවැනි තරඟ මගින් සිසුන්ගේ සෞන්දර්ෂාත්මක චින්තනය වර්ධනය වන ආකාරයන් **දෙකක්** ලියා දක්වන්න.
- (viii) අන්තර්ජාල භාවිතය සෙසු මාධා භාවිතයන්ට වඩා වාසි දායක වන ආකාර **දෙකක්** කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න.
- (ix) විනිශ්චය මණ්ඩලයට සිසුන් අඳින ලද කාටුන් චිතු පුදර්ශනය කළේ බහු මාධා පුක්ශේපණ යන්තුය ආධාරයෙනි. OHP යන්තුය හා බහු මාධා පුක්ශේපණ යන්තුය (Multi Media Projector) අතර සමානතාවයක් හා අසමානතාවක් වෙන වෙනම සඳහන් කරන්න.
- (x) නව මාධා භාවිත කරන ඔබ අනුගමනය කළ යුතු ආචාර ධර්ම දෙකක් ලියා දක්වන්න.

(ලකුණු 2x 10 = 20)

- (02) අමරා තම පාසැල් මිතුරියක වන ලක්ෂ්මීට දුරකථනයෙන් කථා කොට තමාට මග හැරුණු ශුවා දෘශා ආධාරක සහිත පාඩමක් පිළිබඳ කරුණු විමසා සිටියාය.
 - (i) දෘශා සන්නිවේදනයේ මූලික ලකුණ **දෙකක්** නම් කරන්න.

(ලකුණු 01)

- (ii) සුහුරු ජංගම දුරකථනය බහු කාර්ය උපකරණයක් වන ආකාරයන් **දෙකක්** කෙටියෙන් පෙන්වා දෙන්න. (ලකුණු 02)
- (iii) ඉගෙනුම් ඉගැන්වීම් කිුයාවලියට ශුවා දෘශා ආධාරක යොදා ගැනීමේ වාසි සහගත බව කරුණු තුනක් ඇසුරින් සනාථ කරන්න. (ලකුණු 03)
- (iv) අමරා තම පාසැල් මිතුරියට කථා කිරීමේදී භාවිත වන සන්නිවේදන පුභේදයේ විශේෂතා **හතරක්** විස්තර කරන්න. (ලකුණු 04)

- (03) ඔබ මිතුරෙකු සමග දුරකථනයෙන් කථා කරන විට දුරකථන සංඥා හරහා පණිවිඩය හුවමාරු වන අතර, එකී සංඥා ගලායාමේදී පණිවිඩය මිතුරාට නිසි පරිදි ශුවණය නොවන අවස්ථා ද දක්නට ලැබුණි.
 - (i) ඉහත සන්නිවේදන කිුයාවලිය විස්තර කිරීමට භාවිත කළ හැකි සන්නිවේදන ආකෘතිය නම් කරන්න. (ල. 01)
 - (ii) ඡේදය සඳහන් පරිදි පණිවිඩය නිසි පරිදි ශුවණය නොවීමට හේතු වන කාරණය සන්නිවේදන විදහත්මක ව පැහැදිලි කරන්න. (ල. 02)
 - (iii) දුරකථන සංඥා බාධක වලට අමතරව, පුද්ගල සංජානනය ද පණිවිඩ ගුහණය කරගැනීමට බාධාවක් වේ. ඕනෑම ගුාහකයකුගේ සංජානනයට බාධා පමුණුවන සාධක **තුනක්** නිදසුන් සහිතව විස්තර කරන්න.
 - (iv) පණිවිඩ ගුාහකයාට ගලායාමට බාධාකාරී වන සාධකයක් ලෙස දොරටුපාල සංකල්පය දක්විය හැක. දොරටුපාල සංකල්පය අනුගමනය කිරීම නිසා පණිවිඩයක් තුළ ඇති විය හැකි වෙනස් කම් **හතරක්** සඳහන් කරන්න. (ලකුණු 04)
- (04) ලංකාවේ සමහර මාධා ජාලා මුදිත හා විද්යුත් යන ජනමාධා පුභේද දෙකට අයත් මාධා පවත්වාගෙන යයි.
 - (i) ගුවන් විදුලි මාධා සතු පුබලතා **දෙකක්** නම් කරන්න. (ලකුණු 01)
 - (ii) මුදිත මාධායට පුවත්පතද අයත් වේ. පුවත්පතේ අන්තර්ගතයේ විශේෂතා **දෙකක්** කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 02)
 - (iii) ඉහත මාධා ජාලා පවත්වාගෙන යන රූපවාහිනි සේවාවන් ශී ලංකීක සමාජයට කර ඇති කරන බලපෑම් **තුනක්** පෙන්වා දෙන්න. (ලකුණු 03)
 - (iv) " ජනමාධෳයෙන් ඉටුකරගත හැකි සන්නිවේදන අරමුණු......" මැයින් කරුණු **හතරක්** පදනම් කරගෙන ඉරුදින පුවත්පතකට වචන 100 කට නොඅඩු විශේෂාංග ලිපියක් රචනා කරන්න.

(ලකුණු 04)

- (05) (i) මුදිත හා විද්යුත් පුවත්පත් වල දකිය හැක්කේ පොදු ලකුණයන්ය. ඔබ මේ පුකාශයට එකඟවේ ද? කරුණු **දෙකක්** සඳහන් කරමින් ඔබගේ පුකාශය සනාථ කරන්න. (ලකුණු 01)
 - (ii) කාර්හාලයක කඩදාසි ලිපි ගොනු පවත්වාගෙන යාමට වඩා web අඩවියක් පවත්වා ගෙන යාම වාසි සහගතය. ඔබ මේ පුකාශයට එකඟවේ ද? කරුණු **දෙකක්** සඳහන් කරමින් ඔබගේ පුකාශය සනාථ කරන්න. (ලකුණු 02)
 - (iii) මාධා ගුාහක විවිධතා ඇතිවීම මායාවකි. ඔබ මේ පුකාශයට එකඟ වේද? කරුණු තුනක් ඇසුරු කරගෙන පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 03)
 - (iv) පටල සේයා කැමරාවක ඡායාරූප වලට වඩා ඩිජිටල් කැමරාවක ඡායාරූප වඩා ඵලදායි වේ. ඔබ මේ පුකාශයට එකඟවේ ද? කරුණු **හතරක්** ඇසුරු කරගෙන ඔබගේ පුකාශය සනාථ කරන්න. (ලකුණු 04)
- (06) එක්තරා කාන්තා පුවත්පතක පළ කිරීමට වරුණ නම් ඡායාරූප මාධාවේදියා සුරූපී නිලියක් ඉවුම් පිහුම් කරන ආකාරය ඡායාරූපයක් ලබා ගන්නා ලදී.
 - (i) ඉහත විස්තරයේ සුරුපී නිලිය නිරූපණය වන ආකාරය අධෳයනය සඳහා වැදගත් වන සංකල්පය නම් කරන්න. (ලකුණු 01)
 - (ii) ඉහත සඳහන් කාන්තා පුවත්පත සඳහා නිර්මාණාත්මක ලිපි සපයන මාධාවේදියකු උඩුකුරු පිරමිඩ ආකෘතිය යොදා ගත යුතු ආකාරය විස්තර කරන්න. (ලකුණු 02)
 - (iii) වරුණ නම් ඡායාරූප මාධාවේදියා ලබාගෙන ඇති ඡායාරූපය ''වා<mark>ර්තාකරණ ඡායාරූපයක්''</mark> බව පුවත් සංස්කාරක පවසන ලදී. වාර්තාකරණ ඡායාරූපයක් ලබාගැනිමේදී සැලකිය යුතු සාධක **තුනක්** විස්තර කරන්න. (ලකුණු 03)
 - (iv) වරුණ ලබාගන්නා නිශ්චල ඡායාරූප භාවිතය නිසා මුදිත මාධායට ලැබෙන වාසි **හතරක්** සවිස්තරව දක්වන්න. (ලකුණු 04)
- 07 පාසලේ සාහිතා උත්සවයේදී ''ශිෂායා හා මාධා විචාර කුම'' මැයින් කථාවක් පැවැත්වීමට ඔබට පැවරි ඇත.
 - (i) එම අවස්ථාවේ දී ඔබ යොදාගන්නා සන්නිවේදන වර්ගයේ / පුභේදයේ විශේෂතා **දෙකක්** නම් කරන්න. (ලකුණු 01)
 - (ii) ඉහත අවස්ථාවේදී ඔබගේ කථාවේ සාර්ථක හා අසාර්ථක බවට බලපාන සාධක එක බැගින් දෙකක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 02)
 - (iii) ''මාධා විචාරයේ අවශාතාව'' මැයින් කරුණු තුනක් ඇසුරු කරගෙන වචන 100 නොඅඩු තීරු ලිපියක් සකසන්න. (ලකුණු 03)
 - (iv) ශිෂාා විචාරශිලී ගුාහකයෙක් වීමේ වැදගත්කම් **හතරක්** පෙන්වා දෙන්න. (ලකුණු 04)

11 ශුේණිය දකුණු පළාත් අධහපන දෙපාර්තමේන්තුව			ම්න්තුව තෙ	වන වාර පරිස	ෂණය 2020	සන්නිවේදනය හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය					
පිළිතුරු පතුය - I පතුය											
01.(1)	02. (3)	03.(1)	04. (2)	05. (1)	06.(1)	07. (1)	08. (3)	09. (3)	10.(2)		
11. (2)	12. (4)	13. (2)	14. (3)	15. (2)	16. (3)	17. (4)	18. (2)	19. (2)	20.(1)		
21. (2)	22. (1)	23. (4)	24. (3)	25. (2)	26. (1)	27. (4)	28. (3)	29.(1)	30.(2)		
31. (2)	32. (4)	33. (1)	34. (3)	35. (4)	36. (2)	37. (3)	38. (1)	39. (2)	40.(3)		
පිළිතුරු පතුය - II පතුය									(ලකුණු 1 x 40 = 40)		

(01) (i) ජනසන්නිවේදනය

(ලකුණු 2)

(ii) දෘශා සන්නිවේදනය

(ලකුණු 1x2=2)

- (iii) කෝටි සංඛානත ගුාහක සහභාගිත්වය / අධිතාඤණය භාවිතවීම / පුමාදිත පුතිපෝෂණය / ජනමාධා මත සන්නිවේදනය සිදුවීම............. වැනි නිවැරදි වෙනත් පිළිතුරක් (ලකුණු 1x2=2)
- (iv) අංකිතකරණය / වේගවත් සංදේශකරණය / ජාලගතකරණය / අන්තර් කිුයාකාරීත්වය / අධිපාඨනීයත්වය / ස්වයංකරණය / අත්ත සංචිතකරණය. (සරල අදහස ඇති විට උපරිම ලකුණු ලබා දෙන්න) (ලකුණූ 1x2=2)
- (v) Facebook/web/e-mail/Twitter/

(ලකුණු 1x2=2)

(vi) පුවෘත්තිමය ගුණාංග සහිතව ඡායාරූපයක් ලබා ගැනීම

- (ලකුණු 1x2=2)
- (vii) රසඥයතාව වර්ධනය / නිර්මාණාත්මක චින්තනය වර්ධනය / මාධාෘ විචාර දැනුම වර්ධනය / මාධාෘසාඤරතා ඥානය වර්ධනය (ලකුණු 02)
- (viii) තොරතුරු වේගයෙන් හුවමාරු කරගත හැකි වීම / තොරතුරු අතිවිශාල පුමාණයක් හුවමාරු කරගත හැකි වීම / ගෝලීය මට්ටමින් කුියාත්මක වීම / විවෘත ලෙස පරිහරණය කළ හැකි වීම / විවිධ සන්නිචේදන අරමුණු ඉටු කරගත හැකි වීම (ලකුණු 1x2=2)
- (ix) සමානතාවක් = පුක්ෂේපණ උපකරණයක් වීම / බලශක්තිය අවශා වීම අසමානතා = පරිගණක කුියාවලිය OHP වලට අවශානොවීම / චලන රූප පෙන්වීමට OHP නොහැකිවීම (ලකුණු 02
- (x) අන් අය රැවටීමෙන් වැලකීම / වැරදි අසතා තොරතුරු ජාලයට එක් කිරීමෙන් වැලකීම / අනවශා ලෙස පෞද්ගලික තොරතුරු අනායන්ට ලබා නොදීම / සමාජ සදාචාරයට අනුකූලව භාවිත කිරීම / අන්අය ගේ පෞද්ගලිකත්වයට හානි නොකිරීම (ලකුණු 1x2=2)
- (02) (i) රූපය පුමුඛවීම / මිතාහ විශ්වාස අන්තර්ගත වීම / ආකර්ශණීය බව වැඩිවීම

(ලකුණු ½ x2=1)

- (ii) ගණකයන්තුයක් ලෙස භාවිතය / කැමරාවක් ලෙස භාවිතය / පටිගත කිරීම් හැකියාව / ගුවන්විදුලිය ශුවණයට හැකි වීම / අන්තර්ජාල පහසුකම් ලබා ගැනීමට හැකිවීම වැනි වෙනත් නිවැරදි පිළිතුරකට උපරිම ලකුණු ලබා දිය යුතුය. (නම් කිරීමට ½ x2=1 විස්තර කිරීමට ල. 1 x 2 = 02)
- (iii) ඉගෙනුම තාත්විකවීම / මතකය වර්ධනය / සිසු පුබෝධය වැඩි වීම / ගුරු සිසු සම්බන්ධතා වැඩි වීම / සංකීර්ණ සංකල්ප සරලව කියා දීමට හැකි වීම.)

(සනාථ කිරීමටලකුණු 1 $\times 3 = 03$)

(iv) පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදනයේ ලඤණ දක්විය යුතුය. කරුණු විස්තර කර තිබිය යුතුය.

(විස්තර කිරීමට ලකුණු $1 \times 4 = 04$)

(03) (i) ෂැනන් - වීවර් ආකෘතිය

(ලකුණු 01)

- (ii) අර්ථ හා මාධා බාධක දෙවර්ගය පැහැදීම අපේඎ කෙරේ.
 - (නම් කිරීමට පමණි ල. $\frac{1}{2} \times 2 = 01$ විස්තර කිරීමට $1 \times 2 = 02$)
- (iii) සන්දේශය තුළ විවිධාර්ථ තිබීම / වැරදි ලෙස තොරතුරු ගොනුකර සන්දේශ සැකසීම / සන්දේශයේ තොරතුරු විකෘති වී තිබීම / ගුාහකයාගේ අත්දැකීම් පසුතලයේ නොගැළපීම

(නිදසුන් සහිතව පමණක් විස්තර කිරීමට 1 imes 3= 03 නිදසුන් නැති විට ල. $rac{1}{2}$ බැගින් අඩුකළ යුතුය)

(iv) කරුණු විකෘති වීම / කරුණු සංස්කරණය වීම / අතිශෝක්තිමගින් තොරතුරු පුළුල් වීම / තොරතුරු වාරණය වීම / කරුණු කෙටි වීම

(c. 1× 4 = 04)

- (04) (i) අතිශය සුණික මාධායක් වීම / එතැනින් අසන්නට යොමු වීම / ශුාවකයා සමග පහසුවෙන් සම්බන්ධ වීම / භූගෝලීය බාධක වීරලය / අඩුවියදම් මාධායක් වීම (නම් කිරීමට ල. $\frac{1}{2}x2=1$)
 - (ii) කලානුරූපීව අන්තර්ගතය වෙනස් වේ / මුළණශිල්පිය විවිධතා දකිය හැකි වීම / නිර්මාණශීලී ආකෘති භාවිතය / පෙළ හා රූප ගැලවීම (නම් කිරීමට ල. ½ x 2=1 විස්තර කිරීමට ල. 1 × 2 = 2)
 - (iii) භාෂාරටා වෙනස් වීම / රසඥයතාව වෙනස් වීම / වැරදි පුතිරූප මැවීම / සංස්කෘතියේ අධිසංචේදී චර්හාවන් වෙනස් කිරීම / පුචන්ඩත්වයට හා කාමුකත්වයට යොමුවීම/ කාලකළමනාකරණයේ ගැටළු ඇතිවීම / පවුල් ආරවුල් ඇතිවීම / අධි පාරිභෝජනයට හුරුවීම / බටහිරකරණයට යොමු වීම / නිසරු පිවිත අපේක්ෂා ඇති කර ගැනීම (පෙන්වාදීමට 1 × 3 = 03)
 - (iv) තොරතුරු සැපයීම / අධානපනය ලබා දීම / පෙළඹවීම / විනෝදාස්වාදය / සමාජානුයෝජනය / සංවාද හා සාකච්ඡා / සංස්කෘතික පුගමනය / සමාජ ඒකාබද්ධතාව යන කරුණු විශේෂාංග ලිපි ආකෘතියට අනුව විස්තර කිරීම අනිචාර්හය වේ.

(රචනා කිරීමට 1 ×4 = 04 විශේෂාංග ලිපි ආකෘතිය නොමැති විට ල. ½ බැගින් අකුකළ යුතුය.)

(05) (i) එකඟ නොවේ: ඎණිකව පුවත් දැන ගැනීමට හැකිවීම / ගබඩා කර ගැනීමේ පහසුව / නැවත නැවත කියවීමේ හැකියාව / තොරතුරු විෂය අනුව වර්ග කර තිබීම / යාවත්කාලීන කිරීමට හැකිවීම / ඎණිකව පාඨක පුතිචාරදැක්වීමට හැකි වීම යන කරුණු නිසා මුදිත පුවත්පතට වඩා විද්යුත් පුවත්පත වෙනස් වේ.

(පුකාශය සනාථ කිරීමට $\frac{1}{2}$ x2=1)

- (ii) එකඟ වේ : තොරතුරු වේගයෙන් ගුහණය කර ගැනීමට හැකි වීම / තොරතුරු යාවත්කාලීන කිරීමේ පහසුව / වේගවත් පුතිචාරයට / විධිමත්ව හා ආරක්ෂාකාරීව ගබඩා කිරීමට හැකි වීම / වේගයන් තොරතුරු නිකුත් කිරීමට හැකිවීම (පුකාශය සනාථ කිරීමට ල. 1x2=2)
- (iii) එකඟ නොවේ : වයස් මට්ටම/ සංස්කෘතිය / අධාාපනය / රසවින්දන ස්වභාවය / දැනුම හා අවබෝධය / විචාරශීලිත්වය යන කරුණු නිසා මාධා ගුාහක විවිධතා ඇතිව තිබේ. මේ නිසා පුකාශයට එකඟ නොවේ. (පුකාශය සනාථ කිරීමට ල. 1 x 3 = 3)
- (iv) එකඟ වේ. අංකික හෙවත් ඩිපිටල් ඡායාරූපකරණ යේ විශේෂතා පහදමින් පුකාශය සනාථ කළ යුතුයි. (පුකාශ සනාථ කිරීමට 1 × 4= 04))

(06) (i) ස්තී - පුරුෂ සමාජ භාවය

(නම් කිරීමට ල. 01)

(ii)



යන අවස්ථා (04) විස්තර කළ යුතුය

(විස්තර කිරීමට $\frac{1}{2} \times 4$ = 2නම් කිරීමට පමණක් ල. නොමැත)

- (iii) අදාල සියලු විස්තර ඇතුළත්ව තිබිම / අනවශය දෑ ඇතුළත් නොවීම / රාමුව තුළ ඡායාරූපික වස්තූන් මනාව සංවිධානය වීම / උචිත කැමරා කෝණය / නිවැරදි ආලෝකය / නිවැරදි අනාවරණය / ඡායාරූපය සටහන් කර ගන්නා නිසි මොහොත (විස්තර කිරීමට ල. 1×3= 03)
- (iv) අදහස් පුබලව ඉදිරිපත් කිරීමට ඇති හැකියාව / ගුාහක විශ්වසනීයත්වය වැඩි කිරීම / ගුාහක ආකර්ශණය පහසුවෙන් ලබා ගත හැකි වීම / පහසුවෙන් මුදුණ තාක්ෂණයට අනුගත වීමට හැකි වීම / ඕනෑම අයෙකුට පහසුවෙන් තේරුම් ගැනීමට හැකි වීම. (සවිස්තරව දක්වීමට $1 \times 4 = 04$)
- (07) (i) සමූහ සන්නිවේදනයේ ලඤණ දෙකක් නම් කිරීම අපේඤා කෙරේ.

(නම් කිරීමට ල. $\frac{1}{2} \times 2 = 01$)

- (ii) **සාර්ථක බවට :** ඵලදායිකථන උපකුම භාවිතය / ඉදිරිපත් කිරීමේ නිපුනතා සංවර්ධනය වීම / උචිත පරිදි මාධා උපකරණ භාවිතය)
 - **අසාර්ථක බව :** සබකෝලය / නිසි පරිදි පූර්ව සූදානම් නොවීම / පළ පුරුදු බව අඩු කම / දේශනයේ අසංවිධිත බව (නම් කිරීමට ල. $\frac{1}{2} \times 2 = 01$ විස්තර කිරීමට ල. $1 \times 2 = 02$)
- (iii) ගුාහක මාධා සාක්රතාව වර්ධනයට / සංදේශයේ උඩුපෙළ හා යටිපෙළ කියාදීමට / මාධා හා ගුාහක සම්බන්ධතා වර්ධනයට / මාධා කර්මාන්තය පවත්වාගෙන යාමට උපකාරී වීම / නිර්මාණකරුට සද්භාවයෙන් මග පෙන්වමීට / සන්දේශයේ සමාජ බලපෑම ගුාහකයාට පෙන්වා දීමට / තීරු ලිපි ආකෘතියට වචන 100 නොඅඩු පරිදි ලිවීම අනිවාර්ය වේ. (ල. 1 × 3 = 03) (ආකෘතියට අනුකූල නොවන විට ල. ½ බැගින් අඩු කරන්න.)
- (iv) මාධා මගින් ඉදිරිපත් කරන දේ අවබෝධ කර ගැනීමට / මාධා මගින් සඟ වන දේ අවබෝධකර ගැනීමට / ජනමාධා වල යටි නාායපතු අවබෝධකර ගැනීමට / මාධා සාක් සහ නා මාධා විචාර දනුම පුවර්ධනයට / ගුාහක පොළඹවා ගැනීමේ සූ සමේ උපාය මාර්ග හඳුනා ගැනීමට (පෙන්වා දීමට ල. 1 ×4= 04)