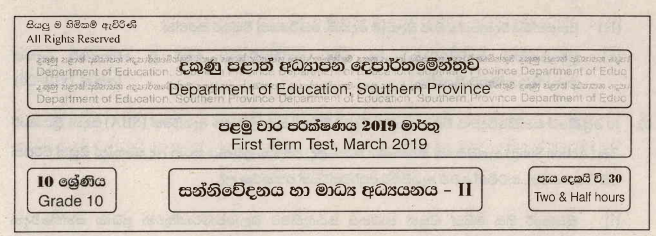
සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි All Rights Reserved දකුණු පළාත් අධනපන දෙපාර්තමේන්තුව Department of Education Department of Education, Southern Province පළමු වාර පරීක්ෂණය 2019 මාර්තු First Term Test, March 2019 10 ශේණය විනාඩි 30 යි. සන්නිවේදනය හා මාධ් අධ්යයනය - I Grade 10 30 Seconds සැලකිය යුතුයි. පුශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු සපයන්න. • අංක 1 සිට 20 තෙක් පුශ්නවල දී ඇති (1), (2), (3), (4) පිළිතුරුවලින් නිවැරදි හෝ වඩාත් ගැළපෙන හෝ පිළිතුර තෝරාගෙන පිළිතුරු පතුයේ (X) ලකුණ සටහන් කරන්න. 01. අතීත මානවයා භාවිතා කළ සන්නිවේදන මාධ්‍යයකි. (1) මුහුණු පොත (Face book) (2) ටැබ් යන්නුය (3) රූපවාහිනිය 02. සතුන් සන්නිවේදනය කිරීමට පුධාන හේතුව, (1) ආහාර හා ආරකෂාව සපයා ගැනීම සඳහා ය. (2) මානවයා සන්නිවේදනයට හුරුවන නිසා ය. (3) ශබ්දය හා ආලෝකය පරිසරයට මුදා හැරීම සඳහා ය. (4) සිරිත් - විරිත් කිුයාත්මක කරන්නට සිදුවන නිසා ය. 03. දෘශා සන්නිවේදනය යොදාගත් ආදිතම අවස්ථාවක් දැකිය හැකි ස්ථානයකි. (1) බටදොඹලෙන (2) පුංශයයේ ලැස්කෝ ලෙන (3) අජන්තා එල්ලෝරා ලෙන (4) ඊජිප්තු පිරමීඩවල 04. සාම්පුදායික සන්නිවේදනය සම්බන්ධයෙන් 10 ශුේණියේ සිසුන් සිව් දෙනෙකු අතර ඇති වූ සංවාදයක් පහත දක්වේ. ගෝතික සමාජවල පණිවිඩ හුවමාරුවට මෙම මාධා පුභලව යොදා ගත්තේ ය. B ලෝකයේ සෑම ජන කණ්ඩායමක්ම මෙම මාධ්‍ය හාවිත කර ඇති බව මගේ විශ්වාසයයි. මිතහාමය බලවේග මගින් සාම්පුදායික මාධා වඩාත් නිර්මාණශිලී කර ඇත. මෙකී මාධා වර්ගය ජනකණ්ඩායමේ සුවිශේෂි බව පෙන්වීමට යොදගත හැකි පුභල සාක්ෂියක් බව මම පුකාශ කරනවා. මේ අතුරින් නිවැරදි අදහස් ඉදිරිපත් කර ඇත්තේ, (1) A හා B පමණි. (2) A හා C පමණි. (3) A,B හා C පමණි. (4) A,B,C හා D යන සියල්ලම 05. රූපාක්ෂර සහිත භාෂාවකි. (1) ඉංගීසි භාෂාව (2) කොරියන් භාෂාව (3) ඇවෙස්ටත් භාෂාව (4) ගීක භාෂාව 06. "බලපෑම" පදනම් කරගෙන සන්නිවේදනය පිළිබඳ නිර්වචනයක් ඉදිරිපත් කළ විදාහඥයා වන්නේ, (1) විල්බර්ශුාම් ය. (2) ෂැනොන් - වීවර් ය. (3) ලැස්වෙල් ය.(4)චාල්ස් කුලී ය. 07. මුදුන මාධායයක් වන්නේ, (1) අන්තර්ජාලය යි. (2) රූපචාහිනිය යි. (3) ගුවන්විදුලිය යි. (4) බිල් බෝඩ් ය. 08. සන්නිවේදන කුියාවලියක් පවත්වාගෙන යාමට අවශා වනුයේ, (1) සන්නිවේදකයා යි.(2) පණිවිඩය යි. (3) නාලිකාව යි. (4) ගුාහකයා යි. 09. පුදගලයෙකුගේ චර්යාව, වත් පිළිවෙත් සෑදීමට උපකාරී වන්නේ, (1) සමාජානුයෝජනය යි. (2) පෙළඹවීම යි. (3) සංවාද සාකච්ඡාව යි. (4) සුපරීකෂණය යි.

10. සුනිමල් තම පියාගේ ගමට යන මාවත සොයා ගැනීමට නොහැකි වූයේ අදාළ මාවත දක්වන පුවරුව අවපැහැගැන්වී තිබීම හේතුවෙනි. මෙම තත්ත්වය, (2) අර්ථ බාධකයකි. (3) ශාරීරික බාධකයකි. (4) මාධ්‍ය බාධකයකි. (1) ගුාමීය දෝෂයකි. 11. "කෙනෙකුගේ පංචේත්දිය මගින් ලැබෙන විවිධ සන්දේශ ගුහණය කරගෙන එය තේරුම් ගැනීම......" (2) සංජානන සංකල්පයයි. (1) දොරටුපාල සංකල්පයයි. (4) බහු බුද්ධි නාහයයි. (3) හැසිරීම් නහායයි. 12. දොරටුපාල සංකල්පය සම්බන්ධ පහත පුකාශ නිරීඤණය කරන්න. A පුවත් වාරණය වීම අනිවාර්යයෙන්ම සිදුවේ. B රජයකට වාසිදායක ලෙස යොදාගත නොහැකි සංකල්පයකි. C පුවත් විකෘතිවීමක් දොරටුපාල සංකල්පය නිසා දැකිය හැක. මේ අතුරිත් නිවැරදි වනුයේ, (1) A හා B පමණි. (2) B හා C පමණි. (3) A හා C පමණි. (4) සියලුම පුකාශ අසතා වේ. 13. කම්බි රහිතව විදුලි සංඥා යැවීම මගින් දුර විකාශන කුමය සොයාගත්තේ, 🥏 (1) මාර්කෝනි ය. (2) මෝස් ය. (3) ගුැහැම් බෙල් ය. (4) ජේම්ස් ක්ලාක් මැක්ස්වෙල් ය. 14. පහත පුකාශ අතරින් සාවදා පුකාශය තෝරන්න. (1) පුද්ගලයන්ගේ මතෝභාවයන් අතර සමානතාවක් ඇත. (2) පුද්ගලයන්ගේ තීරණ ගැනීමේ හැකියාව රඳා පවතින්නේ සිතීමේ හැකියාව මත වීම සතායයක් වනු ඇත. (3) පංචේන්දීය සිතිවිලි සමඟ පුතිකිුයා කිරීමෙන් හැඟීම් (Feelings) උපදවනු ඇත. (4) පුද්ගල මතකය අවදි වීම අන්තර්වර්තී සන්නිවේදන අවස්ථාවක් වනු ඇත. 15. රූපයේ දක්වා ඇත්තේ අවිධිමත් ආකෘතියකි. එහි තොරතුරු නුවමාරුව සිදුවන ආකාරය නිවැරදිව දක්වා ඇති පිළිතුර (1) එක් එක් පුද්ගලයා පිළිවෙලකට තොරතුරු ලබා දෙයි. (2) ආරම්භකයා වීසින් තමා තෝරාගත් කිහිපදෙනෙකුට තොරතුරු ලබා දෙයි. (3) එක් පුද්ගලයෙකුගෙන් බොහෝ පුද්ගලයන්ට තොරතුරු ලබා දෙයි. (4) එක් අයෙකුගෙන් තවත් අයෙකුට ලැබී, ඊට පසුව දෙතුත් දෙනෙකුට තොරතුරු ගලායයි. 16. සන්නිවේදන බාධක පහසුවෙන්ම හඳුනාගත හැකි ආකෘතිය ඉදිරිපත් කළේ, (1) විල්බර් ශුාම් ය. (2) බර්ලෝ ය. (3) මාෂල්මැක්ලුහන් ය. (4) ෂැනොන් - වීවර් ය. 17. පාරභාෂාමය කුමය (Paralanguage) අයත් වන සන්නිවේදන ස්වරූපය, (1) ලිඛිත සන්නිවේදනය නම් වේ. (2) අවාවික සන්නිවේදනය නම් වේ. (4) ශුවා පැත් සත්තිවේදනය නම් වේ. (3) වාචික සත්නිවේදනය නම් වේ. 18. මහේෂ් හා සුරේෂි සමීප මිතුරන් දෙදෙනෙකි. ඔවුන් දෙදෙනා පසුදින පැවැත්වෙන විභාගයේ විෂයට අදාළ කරුණු පිළිබඳව එකිනෙකාගෙන් පුශ්න කරමින් සිටියේ ය. එබඳු අවස්ථාවක දක්නට ලැබෙන්නේ, (2) සමූහ සත්තිවේදතයයි. (1) අන්තර් පුද්ගල සන්නිවේදනයයි. (3) අන්තර්වර්තී පුද්ගල සන්නිවේදනයයි. (4) ජන සන්නිවේදනයයි. 19. පුතිපෝෂණය පිළිබඳ නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න. (1) ගුාහක පුතිචාරය සත්තිවේදකයාට ළඟාවීම අතාවශා තොවනු ඇත. (2) රේඛීය සන්තිවේදන කිුයාවලියක් තුළ පමණක් දෘෂෳමාන වනු ඇත. (3) සන්නිවේදක කේන්දීය තොරතුරු හුවමාරු කිුයාවලියක් තුළ දැකිය හැකි වනු ඇත. (4) කථන හා ලිඛිත සන්නිවේදනයේ ඵලදායිතාව වැඩි කරන්නක් වනු ඇත. 20. එක්තරා කථිකයෙක් තම කථාව අතර තුර සමූහයේ සෑම දෙතාම කෙරෙහි විතාඩියකට දෙවරක් ඇසි බැල්මක් හෙලනු ලැබීය. කථිකයා අනුගමනය කළ නහායාත්මක උපකුමය හඳුන්වනු ලබන්නේ, (2) සිද්ධි ආශිුත කථාවක් ලෙස ය. (1) නායකත්වය පුදර්ශනයක් ලෙස ය. (4) විතෝදයෙන් අධානපනය ලබා දීම සඳහා ය. (3) පුදීපාගාර උපකුමය ලෙස ය.

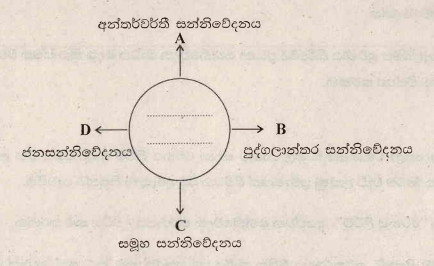


සැලකිය යුතුයි.

- පුශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු සපයන්න.
- එක් පුශ්නයකට හිමි උපරිම ලකුණු ගණන 20 කි.

## (01) කෙටි පිළිතුරු සපයන්න.

10 ශ්ලේණියේ සත්තිවේදත විෂය හදාරන සිසුවෙකුගේ සටහන් පොතේ පහත රූප සටහන අන්තර්ගත විය. ඒ ආශුයෙන් පහත පුශ්තවලට පිළිතුරු සපයන්න.



- (i) රූපයේ හිස්තැනට සුදුසු මාතෘකාවක් ලියා දක්වන්න.
- (ii) ලෝකයේ තාක්ෂණය කොතරම් පුභල වුවත් පුද්ගලයා සන්නිවේදනයට අවශා බව පුකාශ වන ආකාරය නම් කරන්න.
- (iii) ද්වී මාර්ගික සන්නිවේදන සූතුය රූප සටහනකින් නිරූපණය කරන්න.
- (iv) දොරටුපාල සංකල්පය අනිචාර්හයෙන්ම හා පුබලව කිුයාත්මක වන ආකාරය තෝරා ලියන්න.
- (v) අන්තර්ජාලය හා ස්මාර්ට ජංගම දුරකථනය නිසා සියලුම ජන සන්නිවේදන මාධා ඒකාබද්ධ වී ඇත. මෙම මාධා පුවණතාව හඳුන්වන නම ලියන්න.
- (vi) සමූහ සත්තිවේදත කියාවලියේදී ඉදිරිපත් කරන්නා හා සමූහ අතර සම්බන්ධය ගොඩනැංවීමට අවශා සාධක දෙකකි. සඳහන් කරන්න.
- (vii) A අක්ෂරය හැර පුතිපෝෂණය කඩිනමින් ලැබෙන අකුරෙය නම් කරන්න.
- (viii) සන්නිවේදන කිුයාවලියේදී අධිතාකුෂණයක් භාවිත කිරීමට සිදුවන අකුරෙය නම් කරන්න.

- (ix) ජනසන්නිවේදනයේ සමාජ බලපෑම් දෙකකි. කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.
- (x) පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදනය හා සමූහ සන්නිවේදනය අතර වූ වෙනස්කම් දෙකක් සංසන්දනාත්මකව ලියන්න. (ලකුණු 2x10=20)
- 32 10 ශ්‍රෙණියේ සන්නිවේදනය විෂය හදාරන සිසුන් පිරිසක් පාසල් පාදක ඇගයීමක් (SBA) සඳහා කි්යාකාරී ගීත (Action Song) ඇල්බමයක් නිර්මාණය කරන ලදී. එම ගීත ශ්‍රවණය කරන ලද සහෝදර සිසුන් පිරිසක් එකී ගීත ගයමින්, නටමින් මෙම ඇගයීමට අපූර්වත්වයක් එක්කරන ලදී.
  - (i) කියාකාරී ගීත මගින් සිසුන් සාධනය කරගැනීමට බලාපොරොත්තුවන පුධාන සන්නිවේදන අරමුණු දෙකක් නම් කරන්න. (ල. 02)
  - (ii) ගීත ඇල්බමය සිසුන් නිර්මාණය කරගත්තේ ගුවත් විදුලියට සවත් දීමෙනි. ගුවත් විදුලියේ අන්තර්ගත ජනසන්නිවේදනමය ලක්ෂණ හතරක් නම් කර, ඉන් දෙකක් කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.
  - (iii) සහෝදර සිසුන් ගීත ගයමින් නටන අවස්ථාවේදී දැකිය හැකි අවාචික සන්නිවේදන කුම තුනක් පෙන්වා දෙන්න. (ල. 06)
  - (iv) ගීත ඇල්බමය ශුවණය කිරීමේදී පුධාන සන්නිවේදන බාධක දෙක කිුයාත්මක වන ආකාරය නිදසුන් සහිතව විස්තර කරන්න. (ල. 08)
- 03 අ.පො.ස.(සා/පෙළ) විභාගයේ සිංහල භාෂාව සඳහා රචනය ලිවීම අනිවාර්යය වන අතර, එම ලේඛනය ඵලදායිවන තරමටම වැඩි ලකුණු පුමාණයක් හිමිවන බව ගුරුතුමා සිසුන්ට පැවසීය.
  - (i) ඉහත '**රචනය ලිවීම**'' අයත්වන සන්නිවේදන ස්වරූපය / විධිය නම් කරන්න. (ල. 02)
  - (ii) භාෂාව සිසුන්ට ඉටුකරදෙන මූලික කාර්යයන් <mark>හතරක්</mark> නම් කර, ඉන් **දෙකක්** කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ල. 04)
  - (iii) වාචික සන්නිවේදන ස්වරූපටය වඩා ඉහත ඔබ (i) හි නම් කළ සන්නිවේදන ස්වරූපය විධිමත්ය. ඔබ මේ පුකාශනයට එලඟවේද? කරුණු තුනක් ඇසුරෙන් ඔබගේ පුකාශය සනාථ කරන්න. (ල. 06)
  - (iv) සා.පෙළ ශ්‍රේණියේ සිසුවකු විසින් ලියන ලද සිංහල රචනයකට ඉතා අඩු ලකුණු පුමාණයක් හිමිවිය.
    මෙයට බලපා හැකි සන්නිවේදන විදහාත්මක හේතු හතරක් කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ල. 08)

## 10 ශුේණිය පිළිතුරු පතුය - I පතුය සන්නිවේදනය හා මාධ් අධ්යයනය 01.(4)02. (1) 03. (2) 04.(4)05.(2)06. (3) 07. (4) 08.(2)09.(1)10.(4)11.(2) 12. (3) 13.(1) 14. (1) 15. (2) 16. (4) 17. (2) 18.(1) 19. (4) 20.(3) පිළිතුරු පතුය - II පතුය (c. 2x20=40)(01) (i)සන්නිවේදන වර්ග / පුභේද (ලකුණු 2) (ii) අන්තර්වර්තී පුද්ගල සත්නිවේදනය / A ස්ථානය (ලකුණු 2) (iii) සන්දේශය (ලකුණු 2) සන්නිවේදකයා මාධ්ය ශාහකයා පුතිපෝෂණය (iv) D / ජනසන්නිවේදනය

(ලකුණු 2)

(v) අභිසාරී මාධ්ය කලාව (Convergent Media)

(ලකුණු 2)

(vi) සහභාගීකයන්ගේ පෞද්ගලික අරමුණු / අපේඤා, සහභාගීකයන්ගේ සාඤරතා මට්ටම / සහභාගිකයන්ගේ අත්දැකීම් පහුතලය / සන්නිවේදනය සිදුවන වේලාව - ස්ථානය - ආසන - ආසන සැලැස්ම / කථිකයාගේ කථනයේ දක්ෂතාව / අරමුණට අනුව කථාව / කථනය ඉදිරිපත් කිරීමේ විලාශය / යොදා ගන්නා මාධා උපකරණ / කථනයට වෙන්කර ඇති කාලය / ගුාහකයන්ට පුතිචාර දැක්වීමට ලබාදෙන කාලය. (ල. 1x2=2)

(vii) B / පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදනය

(ලකුණු 2)

(viii) D / ජනසන්නිඓදනය

(ලකුණු 2)

(ix) දෛනික ජීවිතය වෙනස් කිරීම / පරිභෝජන රටා වෙනස් කිරීම / රසවින්දනය වෙනස් කිරීම / අපචාරි චර්යාවලට යොමු වීම / අයෝගෳ පුරුදු ඇති කිරීම / සමාජ ගැටලු වැරදි අයුරින් අවබෝධකර ගැනීමට පුරුදු වීම / අයෝගා තීරණ ගැනීම / සම්බන්ධතා පළදු කිරීම / සාවදා සමාජාර්ථ ඉස්මතු වීම.

	පුද්ගලාන්තර සන්නිවේදනය	සමූහ සන්නිචේදනය
1	පිරිස කුඩාය.	පිරිස කුඩා / විශාල විය හැකිය.
2	සජීවී බව අධිකය.	සජිවි බව සාපේකුවේ අඩු ය.
3.	පුතිපෝෂණය වේගවත් ය.	පුතිපෝෂණය සාපේක්ෂව වේගවත් බව අඩු ය.
4.		අවාචික වර්තා යොදා ගැනීම සාපේක්ෂව අඩු ය.
5.	සන්නිවේදන බාධක අඩුය.	සන්නිවේදන බාධක වැඩි ය.
6.	පණිවිඩය පෞද්ගලිකය	පණිවිඩය පොදු /පෞද්ගලික විය හැක.
7.	සංවිධාන බව අඩුය.	සංවිධාන බව වැඩි ය.
8.	$S \rightarrow R$ දැඩි සමීපය.	S→R mana

(ලකුණු 1x2=2)

(02) (i) පෙළඹවීම හා විතෝදාස්වාදය

(ලකුණු1x2=2)

- (ii) සන්නිවේදකයා හැමවිටම වෘත්තිකයෙකි. / පණිවිඩය සැමවිටම පොදු ය. / S 
  ightarrow R සම්බන්ධතා දුරස්ථය. /පුමාදිත පුතිලපා්ෂණයකි. / ගුාහක කෙෂ්තුය විශාල ලෙස පැතිරුණු ස්වභාවයක් ගනී. / බහු විධ දොරටු පාලකයන් ඇත. / ආයතනික ගත හා සංවිධාන ගතබවක් ඇත. / ලාභය අරමුණු කරගනී. / ජනමාධා ඔස්සේ වසාප්ත වේ. / බහු පියවර කුමය / කෂණික අඛන්ඩ වීම. / විෂම ගුාහක කේෂතුයක් වීම. / අධිතාක්ෂණය භාවිතය අතිවාර්ග වීම. නම් කිරීමට ල.  $\frac{1}{2}$  x 4=2 කෙටියෙන් විස්තර කිරීමට ල.  $\frac{1}{2}$  - 1 x 2=2
- (iii) ශාරීරික ඉඟි ඉරියව් / මුහුණේ ඉඟි ඉරියව් / ඇස්වල හැසිරීම / පාරභාෂා උපකුම / ස්පර්ශය / හස්ථ සංඥා / ශරී්ර පිහිටුම / අංග චලන / අවකාශය / උපකරණ භාවිතය

(වීස්තර කිරීමට ල. 2x3=6 නම් කිරීමට පමණක් ලකුණු නොමැත)

(iv) අර්ථ හා මාධා බාධක දෙක විස්තර කර තිදසුන් එක බැගින් විස්තරයට අදාළව සැපයිය යුතුය. (විස්තර කිරීමට ල. 2x4=8 නිදසුන් නැතිවිට ල. 2 බැගින් අඩු කරන්න. නම් කිරීමට ලකුණු නොමැත.) (03) (i) ලිඛිත සන්නිවේදනය

(ලකුණු 2)

- (ii) සිතීම විධිමත් කිරීම /සැබෑව හඳුනා ගැනීම / දැනුම සංරක්ෂණය / පැවැත්ම පිළිබඳ සාධක ඉදිරියට ගෙනයාම / වාචික පුකාශනයට / කාලය සන්නිවේදනයට (නම් කිරීමට ල.  $\frac{1}{2}$ x4 = 2 කෙටි විස්තරයට 1x2 = 2)
- (iii) පුකාශයට එකඟ වේ. වෘතකරණ තිබීම / අක්ෂර විනාහසයක් තිබීම / අකුරුවල හැඩයක් තිබීම / විරාම ලක්ෂණ තිබීම / වචන -වාකාය - ජේද වෙන්කර ලිවීමට සිදුවීම. (පුකාශයට එකඟ නොවීමට ලකුණු නොමැත.)

(සනාථ කිරීමට ල. 2x3 = 6 නම් කිරීමට පමණක් ලකුණු නොමැත. )

(iv) අක්ෂර දෝෂ තිබීම / අර්ථ බාධක තිබීම / විවිධාර්ථ තිබීම / කරුණු ගොනුකර නොතිබීම / තොරතුරු විකෘතිකිරීම / අපිරිසිදු බව / අපැහැදිලි බව / පුාදේශීය භාෂා වාවහාරයට යොදා ගැනීම / වාචික පුකාශන ලෙස ලිවීම / අනවශා දිගු වැකි තිබීම / කෙටි වැකි බහුල වීම / විරාම ලක්ෂණ වෙනත් භාෂා ලේඛන සංකේත යොදා නොගැනීම / ශාන්තීය වචන භාවිතය අඩු වීම / ඡේද වෙන් නොකිරීම / අදාළ පුශ්නයේ උපදෙස් පිළිනොපැදීම / මිශු භාෂාවක් යොදා ගැනීම / අකුරේ පුමාණය කුඩා වීම / වාාකරණ දෝෂ / දෘශා සන්දේශ භාවිතය / පාරිභාෂික වචන යොදා ගැනීමේ ඌනතාව

(පැහැදිලි කිරීම ල. 2x4 = 8 නම් කිරීමට පමණක් ලකුණු නොමැත.)

ලකුණු බෙදීයන ආකාරය

I පතුය MCQ = ල. 
$$2x 20$$
 =  $40$ 
II පතුය රචනා = ල.  $20x 3$  =  $60$ 
I+II මුළු ලකුණු = ල.  $40+60$  =  $100$