## මතුගම අධතාපන කලාපය පහන්වැට ශිෂාත්ව උපකාරක සම්මන්තුණ මාලාව - 2018 5 ශ්රණය II පතුය කාලය පැය 01 විනාඩි 15

- සියලු ම පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
- (1). පහත දැක්වෙන ඡේදය හොඳින් කියවන්න.

කුඩා කාලයේ සිට විදහා දැක්වූ ඉගෙනීමේ දඎකම, රට දැය සමය කෙරෙහි දැක්වූ හක්තිය ගැන පැහැදුණු ඤාණාලෝක හිමියෝ තෂිනම්ගල් දරුවා පැවිදි කළහ. තෂිනම්ගල් පැවිදි ජීවිතයට පිවිසියේ ඇස්. මහින්ද යන නමිනි. අයුක්තිය, අසාධාරණය නොඉවසූ උන්වහන්සේ කිපෙන සුලු තැනැත්තකු වුව ද අනුන්ගේ දුකෙහි දී වෙඩරු පිඩක් මෙන් උණු වන හදවතක් ඇති අයකු බව උන්වහන්සේ ළඟින් ඇසුරු කළ අය දැන සිටියෝ ය.

I. තෂිනම්ගල් දරුවාව පැවිදි කළේ කවුද?	
II. තෂිනම්ගල් භක්තිමත් වූයේ මොනවා කෙරෙහි ද?	
III. ඇස්. මහින්ද හිමි නොඉවසුයේ මොනවා ද?	
IV. මෙහි සඳහන් දැය හා සමය ලෙස හඳුන්වන්නේ මොනවා ශ	ę?
V. පුථම පුරුෂ අතීතකාල බහුවචන කිුයාපදයක් ඡේදයෙන් ඉ	සායා ලියන්න
VI. ඡේදයේ සදහන් උපමාව ලියන්න	
(2). පහත සඳහන් වාකා‍‍යවල හිස්තැනට ගැළපෙන වචනය ව ඉරක් අදින්න.	රහන් තුළින් තෝරාගෙන ඊට යටින්
I. අවුරුදු උත්සවයට ඇතුළත් වෙනවා	හෙවත් නැකත් ශාස්තුය.
(ජෙනාතිෂය, ජෝතිශාන)	
II. ගැමියා සතුන්ට ආදරය හාදක්වයි.	. (ළෙන්ගතුකම, ලෙන්ගතුකම)
(3). පහත සඳහන් එක් එක් වාකාායේ උක්ත/ආඛාාත සම්බන්	්ධය නිවැරදි නම් $(\checkmark)$ ලකුණ ද වැරදි
නම් 🗴 ලකුණ ද ඉදිරියෙන් ඇති වරහන තුළ යොදන්න.	
I. සුදු පැහැ ඇඳුමින් සැරසුණු දැරියෝ පාසල් යති.	( )
II. හිරු අහසේ දීප්තිමත්ව බබළති.	( )
III. මම පහුර හොඳින් අල්ලා ගතිමි.	( )
IV. ගුරුතුමිය සියලු දෙනාට ස්තුති කළෝය.	( )

(4).	). පහත සඳහන් එක් එක් වාකාෳයේ තද කළු අකුරුවලින් ඇති යෙදුමට වඩාත් ගැළපෙන අදහස			
	වරහන් තුළින් තෝරාගෙන ඊට යටින් ඉරක් අඳින්න.			
	I. රාලහාමිගේ මහ හඬ නිසා මුළු වනය ම <b>ඇස නොපියා සිටියේ</b> ය.			
	(ඇස් ඇරගෙන/නිදා නොගෙන)			
I	II. නොයෙක් පාටින් පිපුණු මල් සහිත පාත්තිය	මනස්කාන්ත ය.		
	(නෙත් ඇද ගන්නා සුලු/සිත් ගන්නා සුලු)			
(5).	පහත වගන්තිවල හිස්තැනට සුදුසු පිළිතුර වර	හන් තුළින් තෝරාගෙන ඊට යටින් ඉරක් අදින්න.		
	I. "බීමට සුදුසු ජලය" යනු	(ශීත කළ ජලය, පාතීය ජලය) යි.		
I	II (තරු, ගුහලෝක) රාතුී අහ	සේ දිදුලන්නේ නැතිව එකම දීප්තියකින් බැබළෙන		
	ස්වභාවය පෙන්නුම් කරයි.			
(6).	පහත කවියේ ඇති හිස්තැන් සම්පූර්ණ කරන්න			
	උපන්නෙත් මැරෙන්නෙත් තනියමයි	<b>ල</b> ලාවේ		
	අනුන් පිහිට තකමින් යුතුකම	හමුවේ හමුවේ		
	බියෙන් මුලු වදිනු අපහට තරම්	<b>නො</b> වේ		
(7). 8	පහත වාකාායේ පද ගළපා නිවැරදි කොට ලියප	ත්න		
ξ	වියළි/පීඩිත/කැලයේ/එහා/හැසිරෙත්/රංචු/මුව/	මෙහා/පිපාසමයන්		
(8). 8	පහත සඳහන් වාකාායේ සුදුසු තැන්වලට විරාම	ලකුණු යොදන්න.		
ć	අයියෝ අම්මා සීතලයි ශේන්යා කෑගහන්නරි	යි අඩන්නයි පටන් ගත්තා.		
(9). 8	පහත කවිය කියවා අසා ඇති පුශ්නවලට පිළිතු	රු තිත් ඉරමත ලියන්න.		
	ගුරු දෙවි දැක නැගිටිමී			
	නැගිට දෙපා වදිනෙමී			
	වැඳ මපාත් පාඩම් දෙමී			
	දීලා සත් උගනිමී			
(	මෙහි 'සත්' යනුවෙන් අදහස් කරන්නේ කුමක්	ξ?		
(10).	පහත සඳහන් පුස්තාව පිරුළ සම්පූර්ණ කරන්න	).		
(	ගමරාල ගියා වගේ.			

පහත දී ඇති ඉංගීස වාකාවල හිස්තැනට සුදුසු වචනය වරහන් තුළින් තෝරාගෙන ඊට යටන් ඉරක අදින්න.
I. I to sing. (want, want's)
IIdo you live. (What, Where)
පහත දී ඇති ඉංගුීසි වාකාාවල අර්ථය සිංහලෙන් ලියන්න.  I. I am sorry.  II. Please clean the blackboard.
පහත සඳහන් වාකාෳයේ අර්ථය ඉංගුීසියට හරවා ඉංගුීසි අකුරුවලින් ම ලියන්න. What do you like?
පහත සඳහන් දෙමළ වචනයේ අර්ථය සිංහලෙන් ලියන්න. කරුම්පලගෙෙ
පහත සඳහන් වාකාෳය දෙමළෙන් කියන ආකාරය සිංහලෙන් ලියන්න. අම්මා බත් ඉව්වා ද?
ඉමක් කොනක් නොපෙනෙන මහ සයුර සොබා දහමේ අපූර්ව නිර්මාණයකි. හමන සුළහත් සමග නැගෙන රළ දෙස බලා සිටීමට කවුරුත් කැමති ය. ඔබද මුහුදු වෙරළකට ගියේ යැයි සිතා ගෙන "මුහුද වෙරළක දී" යන මාතෘකාව යටතේ වාකා
තුනක් ලියන්න (සෑම වාකාෳයක ම වචන පහකට වඩා වැඩියෙන් තිබිය යුතුයි. උක්ත/ආඛාෳත සම්බන්ධය හා අක්ෂර විනාෳාසය නිවැරදි විය යුතුයි.)

- දී ඇති තිත් ඉරි මත පිළිතුරු ලියන්න.
- (17). 69 099 මෙම සංඛ්යාවට පෙර හා පසු සංඛ්යා ලියන්න. ......

(19).



- I. මෙම ඝන වස්තුව නම් කරන්න. ......
- II. එහි ඇති දාර ගණන කීය ද? .....

(20).



I. මෙම රූපයේ  $\frac{1}{4}$  ක් පාට කරන්න.

II. 
$$\frac{1}{5} + \frac{2}{5} = \dots$$

- (22). පොල් ගොඩක් සමාන ගොඩවල් 8 කට බෙදූ විට එක ගොඩක පොල් ගෙඩි 48 ක් තිබුණි. එම පොල් ගොඩේ තිබූ මුළු පොල් ගෙඩි ගණන කීය ද? .......
- (24). පෑන් 3 ක් ගන්නා විට බැලුන් බෝල 5ක් නොමිලේ ලැබෙයි. බැලුන් බෝල 15ක් ලැබීමට මිල දී ගත යුතු පෑන් ගණන කීය ද? ......

(25).

කඩවත

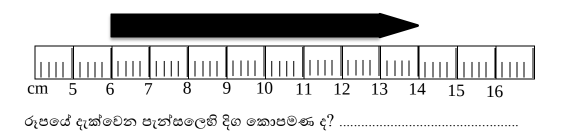
		නිට්ටඹුව	32 km
ක	ාෑගල්ල	44 km	76 km
මහනුවර	31 km		

I. මහනුවර සිට නිට්ටඹුව දක්වා වූ දුර කොපමණ ද? ......

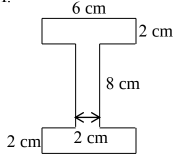
П.	මහතුවර සිට	කෑගල්ල හා 2	නිට්ටඹව හරහා	කඩවතට දර	ිකොපමණ ද?	
	0 0 0 q 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<b>33</b> ( ) ( ) ( ) ( )		wow coo go	C 200 C C C C C C C C C C C C C C C C C	

- (26). පරිප්පු 1 kg රුපියල් 164.00 අල 1 kg රු. 80.00 කි. පරිප්පු 500 g ක් හා අල 1 kg 250 g ගත් අයෙක් ගෙවිය යුතු මුදල කොපමණ ද? ......
- (27). හාජනයකට අල්ලන ජල පරිමාව  $6\ l\ 400\ ml$ . එවැනි භාජන  $8\$ කට අල්ලන ජල පරිමාව සොයන්න.

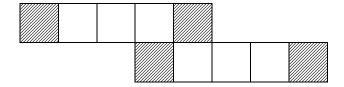
(29).



(30). I.



මෙම රූපයේ පරිමිතිය සොයන්න. .....



- ullet පුශ්න අංක 31 සිට 60 තෙක් එක් එක් පුශ්නයට සුදුසු පිළිතුර දී ඇති පිළිතුරු අතරින් තෝරා ඊට යටින් ඉරක් අදින්න.
- (31). රාතුී කාලයට පිපෙන මල් වර්ගයකි.

i. හෙන්දිරික්කා

ii. සල්

iii. නා

iv. ඇට්ටේරියා

(32). මීයාගේ ශරීරයේ සිටින මැක්කෙකු ශරීරයට විදීම නිසා වැළදෙන රෝගයකි.

i. මී උණ

ii. ජල භීතිකාව

iii. මහාමාරිය

iv. මොළේ උණ

(33). ධීවර කර්මාන්තයේ දී භාවිත කරන උපකරණ වන්නේ,

i. රේක්කය, අතංගුව

ii. මනිස් ලැල්ල, කරක්ගෙඩිය

iii. විසිදැල, අතංගුව

iv. වරක්කලය, මාදැල

(34). පෝටීන් අඩංගු ආහාරයකි.

i. රටකජු

ii. දඹල

iii. නිවිති

iv. බීට්රුට්

(35). ශූී ලංකාවේ ජාතික ගීය රචනා කළේ,

i. ඩබ්ලිව්. ඩී. අමරදේව මයා

ii. කුමාරතුංග මුනිදාස මයා

iii. ආනන්ද සමරකෝන් මයා

iv. මහගමසේකර මයා

(36). දකුණු පළාතෙන් මුහුදට වැටෙන ගංගා දෙකකි.

i. කැලණි ගහ, කළු ගහ

ii. ගිං ගහ, නිල්වලා ගහ

iii. කැලණි ගහ, දැදුරු ඔය

iv. මහවැලි ගහ, නිල්වලා ගහ

(37). නිල්පාට පසුබිමක් මත දක්වා ඇති මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ,



i. බස්රථ නැවතුම

ii. පදිකයන් මාරුවෙන ස්ථානය

iii. බස්රථ ධාවන තීරුව ඉදිරියෙනි

iv. බස්රථ නැවැත්වීම තහනම්.

(38). වියළි කෝෂ සම්බන්ධ කර බල්බයක් දැල්වීමේ දී සමාන්තරගත කුමයට වියළි කෝෂ සම්බන්ධ කළ විට බල්බයේ,

i. දීප්තිය අඩු ය.

ii. දීප්තිය වැඩි ය.

iii. බල්බය තොදැල් වේ.

iv. දීප්තිමත් වෙනසක් නොවේ.

- (39). මුලින් ම සඳ මත පා තැබුවේ.
  - i. නීල් ආම්ස්ටුෝං හා යුරි ගගාරින්
- ii. යුරි ගගාරින් හා එඩ්වින් ඕල්ඩ්රින්
- iii. නීල් ආම්ස්ටෝං හා එඩ්වින් ඕල්ඩ්රින්
- iv. නීල් ආම්ස්ටෝං හා ආතර් සී. ක්ලාක්
- (40). උඩින් පැන්නොත් තල්ල කැඩෙයි

යටින් රිංගුවොත් තිඹොල් ඇනෙයි. මෙය,

i. කුල නැටුමේ කවියකි.

ii. එළුවන් කෑමේ ජන කීුඩාවේ කවියකි.

iii. ඔළිඳ කෙළියේ කවියකි.

- iv. පතා හැංගීමේ කීුඩාවේ කවියකි.
- (41). ශුී ලංකාවේ ලුණු ලේවායක් පිහිටි නගරයකි.
  - i. හම්බන්තොට
- ii. රත්නපුර
- iii. කළුතර
- iv. මොරටුව

- (42). සුළහින් පමණක් වාහප්ත වන බීජ ඇතුළත් පිළිතුර,
  - i. කදුරු, තුත්තිරි, පොල්, කජු

- ii. මුරුංගා, මොනරකුඩුම්බිය, වරා, හොර
- iii. කූඩලු, අගුණ, හොර, මුරුංගා
- iv. මොනරකුඩුම්බිය, අගුණ, වරා, කූඩල
- (43). ආදිවාසීන්ගේ සාම්පුදායික නැටුමකි.
  - i. දහඅට සන්නිය
- ii. තූරහා වන්නම
- iii. වඩිග පටුන
- iv. කිරි කොරහ

- (44). අස්සලාම් ආලෛක්කුම් යනුවෙන් ආචාර කරන්නේ,
- i. හින්දු ආගමිකයින් ii. ඉස්ලාම් ආගමිකයන් iii. කතෝලික ආගමිකයන් iv. බෞද්ධයින්

- (45). කඩදාසි කැබලි ඉරා අලවා කරන නිර්මාණයකි.
  - i. රේඛා චිතු
- ii. ස්ටෙන්සිල්
- iii. කොලාජ් නිර්මාණ
  - iv. සීල් මුදුණ

- (46). සීනි නිෂ්පාදනය සඳහා යොදා ගන්නේ,
  - i. උක්, බීට්රූට්
- ii. උක්, කිතුල් පැණි iii. බීට්රූට්, රාබූ iv. උක්, සීනි කැකිරි

(47).



මෙම ස්ථානය තම රාජධානිය කර ගත් රජතුමා,

- i. ධාතුසේන
- ii. දුටුගැමුණු
- iii. මුගලන්
- iv. කාශාප

- (48). අහසේ දේදුන්නක් දැකිය හැකි අවස්ථාවකි.
  - i. වර්ෂාව ඇති විට

- ii. හොඳින් සූර්යාලෝකය ඇති විට
- iii. උදෑසන හිරු පායන්නට පෙර
- iv. හිරුඑළිය සමග යන්තමින් වර්ෂාව ඇතිවිට

(49).	තත් කම්පනය කිරීමෙන	් නාදය උපදවා ගත හැකි	වාදාs භාණ්ඩයකි.		
	i. තබ්ලාව	ii. බටනලාව	iii. සිතාරය	iv. දවුල	
(50).	රබර් ආශිුත නිෂ්පාදනය	ක් නොවේ.			
	i. ටයර්	ii. පාවහන්	iii. බැලුන්බෝල	iv. ලණු	
(51).	කිු.ව. 1505 දී ල∘කාවට	පැමිණි විදේශීය ජාතිය,			
	i. ඉංගීසි	ii. පෘතුගීසි	iii. ලන්දේසි	iv. සොළීන්	
(52).	සෑම වර්ෂයකම ජුනි $05$	දාට යෙදී ඇත්තේ,			
	i. ලෝක ළමා දිනය	ii. ලෝක පරිසර දිනය	iii. ලෝක වැඩිහිටි දින	ාය iv. කාන්තා දිනය	
(53).	බිත්තර මගින් තම වර්ග	යා බෝ කර ගන්නා සමෑ	තකි.		
	i. මුගටියා	ii. හූනා	iii. වවුලා	iv. හාවා	
(54).	ජලයේ පාවෙන දෙයකි.				
	i. ටීක් බෝලය	ii. සීනි	iii. බොල් වී ඇට	iv. සබන් කැටය	
(55).	සිතියම්වල පුධාන මාර්ශ	ාය දක්වන සම්මත වර්ණ	<b>.</b>		
	i. රතු	ii. කළු	iii. කහ	iv. නිල්	
(56).	සූර්ය නමස්කාරයේ ඇනි	ි කුියාකාරකම් ගණන,			
	i. 5 කි.	ii. 10 කි.	iii. 15 කි.	iv. 13 කි.	
(57).	තැපැල් කාර්යාලයක් ම	ගින් සිදුවන සේවයක් නෙ	තාමව්.		
	i. විදුලි පණිවිඩ යැවීම.		ii. විශුාම වැටුප් ගෙවීම.		
	iii. මුද්දර හා මුද්දර කවර නිකුත් කිරීම.		iv. උප්පැන්න සහතික නිකුත් කිරීම.		
(58).	සෙක්කුව භාවිත කරන්ග	නේ,			
	i. මැණික් ගැරීමට	ii. තෙල් සිදීමට	iii. වළං සෑදීමට	iv. සී සෑමට	
(59).	උදෑසන හිරු එළියේ ලැ	බෙන විටමිනයකි.			
	i. විටමින් A	ii. විටමින් B	iii. විටමින් C	iv. විටමින් D	
(60).	ශී ල∘කාවේ ඒක දේශික	පක්ෂියෙකු වන පඩුවන්	ිබස්සා දැක්වෙන මුදල් (	නෝට්ටුව,	
	i. 67. 50.00	ii. රු. 100.00	iii. 67. 20.00	iv. σ <sub>ι</sub> . 500.00	