



රාජකීය විද්‍යාලය - කොළඹ 07  
 අර්ධ වාර්ෂික පරීක්ෂණය - 2011  
 දෙවන බස - සිංහල

6 ශ්‍රේණිය

කාලය : පැය 01

සියලු ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

(01) දී ඇති අකුරු යොදාගෙන වචන තනන්න.

ක		ම	ස
	අ		ජ
ර		ද	ල
		ප	
ට	ච	ග	ය

උදා : පය

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....

(2 x 5 = 10)

(02) සුදුසු අකුරු ලියා හිස්තැන් පුරවන්න.

- |                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| 1. ආයුබෝ.....න්                | 2. පා.....ල    |
| 3. ප.....කුරු                  | 4. බෝ.....ක්කා |
| 5. හි.....දු (ස, නි, ච, ල, න්) |                |

(2 x 5 = 10)

(03) නිවැරදි වචනය තෝරා රවුම් කරන්න.

- උද :- 1. නැහැ, නෙහෙ, නෙ
- |                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| 2. ගෙතර, ගෙදර, ගැදර             |                     |
| 3. ළමයා, ලමයා, ළමය              | 4. පොද, පොත, පොට    |
| 5. කුරුකුම්, ගුරුදුම්, ගුරුකුම් | 6. බෙහෙ, බැහැ, බෙහැ |

(2 x 5 = 10)

(04) පහත සිංහල වචන වලට අදාළ දෙමළ වචනය ලියන්න.

1. මහල්ලා :- .....
2. අවුරුද්ද :- .....
3. දුව :- .....
4. ඉරිදා :- .....
5. හිරු :- .....

(2 x 5 = 10)

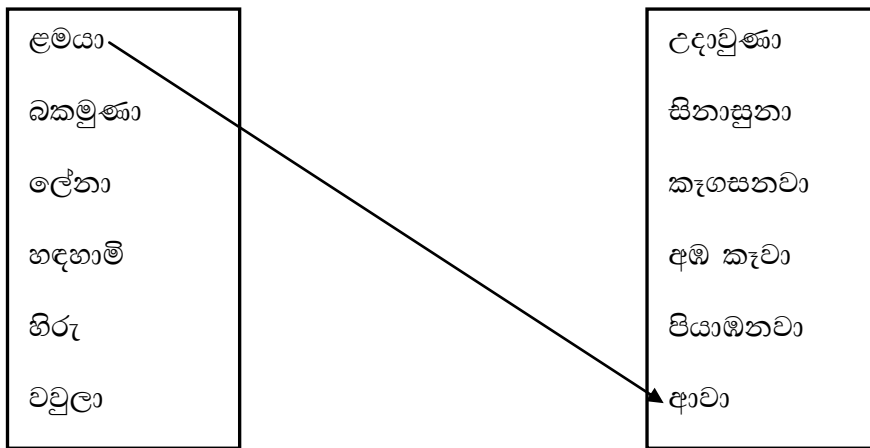
(05) අකුරු ගලපා වචන තනන්න.

උදා:- ර,පා = පාර

1. ද, සු, ව = .....
2. ම, ඩ, පා = .....
3. ල, පො = .....
4. මා, අ, මි, = .....
5. ල, ම = .....

(2 x 5 = 10)

(06) වාක්‍ය ගලපා ලියන්න.



- උදා :-
1. ලමයා ආවා
  2. ....
  3. ....
  4. ....
  5. ....
  6. ....

(2 x 5 = 10)

(07) සුදුසු ක්‍රියා පද තෝරා ලියන්න.

1. අම්මා පොළට .....
2. පාන්දරම සිසිල් සුළං .....
3. තාත්තා අවුරුදු නැකත .....
4. අපි හැමෝම පන්සල් .....
5. ගුරුතුමී අකුරු .....

(යමු, උගන්වුවාය, ගියාය, හමයි, කියවනවා)

(2 x 5 = 10)

(08) පහත සඳහන් එළවළු හා පලතුරු වෙන්කර අදාළ තීරුවේ ලියන්න.

(මුරුගො, ජම්බු, පේර, කරවිල, වම්බටු, කෙසෙල්, අඹ, වට්ටක්කා, බෝංචි, දොඩම්)

එළවළු	පලතුරු
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

(2 x 5 = 10)

(09) පහත දැක්වෙන වචනවලට ඉලක්කම් ලියන්න.

1. හතර :- .....
2. පහ :- .....
3. අට :- .....
4. දහය :- .....
5. හත :- .....

(2 x 5 = 10)

(10) වාක්‍ය තනන්න.

1. පුතා :- .....
2. ගුරුතුමා :- .....
3. අවුරුද්ද :- .....
4. මල් :- .....
5. තාත්තා :- .....

(2 x 5 = 10)