



මහින්ද රාජපක්ෂ විද්‍යාලය - හෝමාගම.

අවසාන වාර පරීක්ෂණය - 2011

පෙරදිග සංඛීතය

1 පත්‍රය

6 ගේන්සිය

කාලය - පැය 02 දි

නම/විභාග අංකය:.....

I පත්‍රය

★ 1-5 පූර්ණ වලට දීඇති පිළිබඳ වලින වඩාන් තිචරදි පිළිබඳ තෝරා යටින් ඉටක් අදුන්න.

01. සංඛීතයේ මාධ්‍යය වන්නේ,

- I) වර්ණ II) අංග වලන III) නාද IV) ගබඳ

02. දෙධවතයට වඩා ඉහළ භංජක් ඇති ස්වරයකි.

- I) මධ්‍යමය II) නිෂාදය III) ගැන්ධාරය IV) පංචමය

03. ස්වර ප්‍රවර්තාවේ සජේතකයක් තුළ තිබෙන කළු යතුරු සංඛ්‍යාව,

- I) 2 කි II) 4 කි III) 5 කි IV) 7 කි

04. ජ්‍යෙෂ්ඨ ගි වර්ගීනර්ත්‍යයේදී එළිවන් කෙම , ඔලිඳ කෙළිය , මි කෙළිය , මෙවර කෙළිය වැනි ජ්‍යෙෂ්ඨ ත්‍යිඩා ඇතුළත් වන්නේ,

- I) මෙහෙ ගි ගණයටය II) පැදුහිලි ගි ගණයටය
III) සේ ගි ගණයටය IV) සමාජයීය ගි ගණයටය

05. නරී බැංකා නාට්‍යයේ නිෂ්පාදකවරයාය.

- I) දුයානත්ද ගුණවර්ධන මහතා II) හෙතුරේ ජයසේෂ්‍ය මහතා
III) එදුරිවීර සරවිච්චන්ද මහතා IV) ජයලත් මනෝරත්න මහතා

★ 6-10 දක්වා (A)කොටසට සඳහා පිළිතුරු (B) කොටසින් තෝරා යා කරන්න.

(A)

(B)

<p>06. පෙරදිග සංගීත ගැඳීම ස්වර ගණන.</p> <p>07. ජාතික ගියේ නිර්මාතාවරයාය.</p> <p>08. මෙතුමා ලමා ගිත රාජියක් නිර්මාණය කොට ඇත.</p> <p>09. සජ්‍යතකයක් තුළ ඇති කේමල ස්වර ගණන</p> <p>10. “පාන්දිරින් සමනලයා මල් පැනි බේ පියුහුවා”මෙම ගී පාදයට හිමි ගුරු මාත්‍රා ගණන</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● මුතිදාස කුමාරතුංග මහතා ● ගුරු මාත්‍රා 5 කි ● 7 කි. ● ආනන්ද සමරකෝන් මහතා ● 4 කි.
---	---

II පත්‍රය

★ පලමු ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වේ.

★ පලමු ප්‍රශ්නය ඇතුළුව ප්‍රශ්න 4 කට පිළිතුරු සපයන්න.

1 පහත දැක්වන ස්වර ස්ථාපිත ගිත සම්පූර්ණ කරන්න.

ස ස ග ග	රි රි ග -	ස ස රි රි	ඡ - - -
...
...
ග o ග a s	වේ s h a s	වෙ l' y a s	යේ s s s

ස ස රී රී	ග රී ස ..	රී රී ම ම	ප - - -
..
ම ම ප ප	ධ ද <u>නි</u> නි	ධ ද ප ම	ප
හ ද ව ත	ගැ නු සු ව	දි න් පු ර	ට s s s
..
..

(ලක්ණු $2 \times 5 = 10$)

- සර්පිනාව
- මෙලෝඩිකාව
- විදුලි ඕගෙය
- සින්තසයිසරය
- පියානේව
- එකෝඩියන්

02. i ඉහත දැක්වෙන භාණ්ඩ තන්, සූමිර සහ විදුල් භාණ්ඩ යටතේ වගුගත කරන්න.

ii ඔබ දත්තා වෙනත් තන් භාණ්ඩ 2 ක සහ සූමිර භාණ්ඩ 2 ක නම් ඊට අඟුලන් කරන්න.

ලක්ණු-10

03. ස්වර ප්‍රවර්ත්වක රේප සටහනක් ඇඳු එහි ස,ර,ග,ම ප,ඩ,නි ස්වර ලක්ණු කරන්න.

ලක්ණු-10

04. ඔබ අධ්‍යයනය කොට ඇති දේශීය ජන ක්‍රිඩා ආණිත හි මතකයට නගමින් පහත දැක්වෙන හි සම්පූර්ණ කරන්න.

.....	මේවර කෙලිය	එළුවන් කිහිපය
1	1 සාර සඳිසි පෙනී පේර නෙළුන කිල	1.....	1.....
2	2 වලගියදෝ මගේ මේවරයා	2	2
3 ගෙනත් සඳහන්නේ කොයි කොයි දේසේ	3	3 රන්මයු දහසක් වටින කළේයා	3
4 ගෙනත් සඳහන්නේ සිංහල දේසේ	4	4නොබිඳූන් හැනෙන් මගේ කළේයා	4

(ලක්ණු 10)

05 පහත දැක්වෙන ශ්‍රී ප්‍රජාත්‍යාල අයත් ලක්ෂ්‍ය, ගුරු ජ්‍යෙෂ්ඨ සංඛීත යොදා මාත්‍රා ගණනය කරන්න.

- i) උපත්ස්ථිත් මා සරසා තැග්ගකට දුන්නා.
- ii) හින්සාරේ හඳ මාමේ
- iii) ලේන්සු පොඩියක් මල් මල් සායක්
- iv) ලෙඩික් දුකක් හඳුනාමත් ලගම දැවටෙන
- v) මොනවද මුත්තේ මොකද කරන්නේ

(ලක්ණු 10)

06. පහත ශ්‍රී පාද රීට උවිත තාලය අනුව ප්‍රස්ථාර කරන්න.

- i) පිනන ගින මිහිර
- ii) අයන්න කියන්න ලොවටම ඇඟන්න
- iii) තාල වයන ගායන කර
- iv) ඇසේ මතුවන කදුල් බිඳුගන
- v) ගොඩ ඉනා ලොඩ සනා

(ලක්ණු 10)