



9 ශ්‍රේණිය

සිංහල

ඒකකය : 4

ස්ටීවන් හෝකින් - සිංහල අක්ෂර මාලාව

I කොටස

පහත 1 - 10 දක්වා අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

1) ස්ටීවන් හෝකින්ගේ දෙමාපියන් නම් කරන්න.

.....

2) හෝකින් තම මූලික අධ්‍යාපනය ආරම්භ කළ නගරය කුමක් ද?

.....

3) ඔහු ඔක්ස්ෆර්ඩ් සරසවියෙන් ඉගෙනගත් විෂය ක්ෂේත්‍ර 2ක් ලියන්න.

.....

4) හෝකින් තම ආචාර්ය උපාධිය සඳහා තෝරාගත් විෂය ක්ෂේත්‍ර මොනවා ද?

.....

5) ඔහු ආචාර්ය උපාධිය දිනාගත්තේ කිනම් වර්ෂයේ දී ද?

.....

6) දිගු කලක පටන් ඔහු පීඩා විඳින රෝගී තත්ත්වය කුමක් ද?

.....

7) 1975 වසරේදී ඔක්ස්ෆර්ඩ් සරසවියේ ඔහු දරූ තනතුර කුමක් ද?

.....

8) හෝකින්ස් දිනාගත් සම්මාන හා පදක්කම් අතරින් 2ක් නම් කරන්න.

.....

9) ඔහු විසින් සම්පූර්ණ කරන ලද පර්යේෂණ පත්‍රිකා හා ග්‍රන්ථ 2ක් ලියන්න.

.....

10) ස්ටීවන් හෝකින්ගේ ජීවිතයෙන් ඉගෙන ගන්නා දරුවන් හට ලබාදෙන ආදර්ශ 2ක් ලියන්න.

.....

(10 x 2 = 20)

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

II කොටස

1) සිංහල අක්ෂර මාලාවේ පහත දී ඇති හිස්තැන් සම්පූර්ණ කරන්න.

අ	ආ	_____	ඇ	ඉ	_____
උ	_____	ඊ	ඈ	ඉ	ඊ
_____	ඊ	_____	ඉ	ඊ	_____
(අ)ං	_____				
ක	_____	උ	_____	ඊ	උ
ඌ	ඊ	_____	උ	ඊ	උ
ඍ	_____	ඊ	උ	_____	උ
ඎ	උ	_____	උ	ඊ	_____
ඏ	_____	ඊ	_____	ඊ	උ
ඐ	උ	_____	උ		
එ	_____	ඊ	_____	ඊ	_____

(ල. 20)

2) පහත අසා ඇති ප්‍රශ්න සඳහා පිළිතුරු ලියන්න.

i) වෙනත් අක්ෂරයක උපකාරයකින් තොරව තනිව උච්චාරණය කළ හැකි අක්ෂර හඳුන්වන්නේ කුමන නමින් ද?

.....

ii) ව්‍යංජන අක්ෂර හඳුන්වන වෙනත් නම් 2ක් ලියන්න.

.....

iii) සිංහල අක්ෂර මාලාවේ ඇති ස්වර හා ව්‍යංජන අක්ෂර ගණන කීයද?

.....

iv) ඕස්ධජ අක්ෂර යනු මොනවාද?

.....

v) සිංහල අක්ෂර මාලාවේ 'තාලුජ' අක්ෂර හඳුන්වන්න.

.....

(ල. 2 x 5 = 10)

නිවැරදි වරණය තෝරන්න.

- 3) මහප්‍රාණ අක්ෂර පමණක් යෙදී ඇත්තේ
- i) බනිජ, පාසල, ළමයා, හෂ්ම
 - ii) අඩනවා, ධාර්මික, ප්‍රසාද, සාධනය
 - iii) චුස්සදේව, උපස්ථාන, පාඨය, ඡායාරූපය
 - iv) අෂ්ට, ලේකම්, ප්‍රතිකර්ම, සංඛ්‍යාව
- 4) පහත අක්ෂර පේළි අතරින් 'න' වර්ගයේ අක්ෂර ඇතුළත් වන්නේ,
- i) ත, ට, ප, ව, ර
 - ii) ත, ක, ර, ස, ල
 - iii) ත, ද, ධ, එ, ස
 - iv) ත, ට, ද, ධ, න
- 5) 'කණ්ඩජ' යන්නෙහි අදහස වන්නේ,
- i) 'උගුරින් උපදින' යන අරුතයි.
 - ii) 'තල්ල ආශ්‍රයෙන් උපදින' යන්නයි.
 - iii) 'තොල්වලින් උපදින' යන්නයි.
 - iv) 'දත් ඇසුරින් උපදින' යන අරුතයි.
- 6) නිවැරදි අක්ෂර ඇතුළත් පද පේළිය වන්නේ,
- i) නිෂ්පල, ප්‍රතිඵල, අභිචාර, පලකය
 - ii) ත්‍යාගශීලී, ස්තම්භ, අඛයභූමිය, අඛනය
 - iii) ලේකම්, සාම්ප්‍රදායික, හෙළිදරව්ව, පුස්තකාලය
 - iv) සමස්ත, සම්ප්‍රධාන, කනිෂ්ඨ, ජ්‍යෙෂ්ඨ
- 7) 'මූර්ධජ' අක්ෂර පමණක් යෙදී ඇති පද පේළිය වන්නේ,
- i) ප්‍රෞඪ, දෙණියාය, ආභ්‍ය, ප්‍රවිෂ්ට
 - ii) ගම්හිර, ඉෂ්ට, ආදායම, කෝලහල
 - iii) අධර්මිෂ්ඨ, ආධුනික, අනාථ, ප්‍රසාද
 - iv) සේනාව, රේඛාව, ලේඛනය, සට්ටනය

(ඉ. 2 x 5 = 10)

8) පහත වචනවල වැරදි ඇතොත් නිවැරදි කරන්න.

- | | | | |
|-------------------|---------|-----------------|---------|
| I. සීග්‍ර | - _____ | XI. කසල | - _____ |
| II. අධිෂ්ටානය | - _____ | XII. කණ්ණාඩි | - _____ |
| III. ප්‍රමුකතාවක් | - _____ | XIII. විෂ්කම්බය | - _____ |
| IV. මාළිගාව | - _____ | XIV. ස්වභාවික | - _____ |
| V. අවරෝහන | - _____ | XV. ශ්‍රේෂ්ට | - _____ |
| VI. අබියෝගය | - _____ | XVI. අබිනය | - _____ |
| VII. ස්තම්බ | - _____ | XVII. ප්‍රභෝධය | - _____ |
| VIII. පසලොස්වක | - _____ | XVIII. අනුස්මරන | - _____ |
| IX. කළමනාකරනය | - _____ | XIX. දේශාබිමානය | - _____ |
| X. පලමු | - _____ | XX. උච්ඡාරණය | - _____ |

(ලකුණු 20)

9) පහත අක්ෂර වර්ග ලියන්න.

- | | |
|-------------------|---------|
| I. වර්ගාන්ත අක්ෂර | - _____ |
| II. අන්ත:ස්තාක්ෂර | - _____ |
| III. උෟෂ්මාක්ෂර | - _____ |
| IV. අනුස්චාරය | - _____ |
| V. විසර්ගය | - _____ |

(ලකුණු 10)

10) පහත සඳහන් මහප්‍රාණ අක්ෂර යොදා වචන සාදා එම වචන යොදා අර්ථවත් වාක්‍යයක් නිර්මාණය කරන්න.

- | | | | | |
|------|-------|--------|-------|------|
| I. ඵ | II. ඨ | III. ඝ | IV. ධ | V. ඵ |
|------|-------|--------|-------|------|

- | | |
|------|-------|
| I. | |
| II. | |
| III. | |
| IV. | |
| V. | |

(ලකුණු 10)