

බස්නාහිර පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
සිංහල භාෂාව හා සාහිත්‍ය තරඟවලිය - 2024
(කලාප මට්ටමේ ලිඛිත තරඟ)

1. අපේක්ෂකයාගේ නම : _____
(මුලකුරු සමඟ නිවැරදිව ලියන්න.)
2. විදුහලේ නම සහ ලිපිනය : _____
3. පාසල් වර්ගය (200 තෙක් / 201 - 500 තෙක් / 500 ට වැඩි) _____
4. කලාපය : _____
5. පළාත : _____

6 ශ්‍රේණිය	භාෂා භාවිතය හා අවබෝධය	කාලය පැය 02
-------------------	------------------------------	--------------------

I කොටස

I, II යන කොටස්වල ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු සපයන්න.

(01) නිවැරදි අකුර හිස්තැනට යොදා වචන සම්පූර්ණ කරන්න.

- | | |
|----------------------------|--------------------------------|
| (i) විමර්ශ..... ය (ණ / න) | (vi) අව රණ (ධා / දා) |
| (ii) අමර ය (නී / ණී) | (vii) නිෂ් ල (ප / ඵ) |
| (iii) ස කුණ (ල / ල) | (viii) උපස්තම් ක (බ / භ) |
| (iv) ඇ දොළ (ල / ල) | (ix) ආ වරය (ශ් / ෂ්) |
| (v) ගවේ ණය (ශ / ෂ) | (x) කනිෂ් (ට / ට) |

(ලකුණු 1 x 10 = 10)

(02) (අ) පහත දැක්වෙන වචනවලට විරුද්ධාර්ථ පදය බැගින් ලියන්න.

- (i) නිශ්චල - _____
- (ii) අහේතුක - _____
- (iii) ආනයනය - _____
- (iv) සම්මාන - _____
- (v) අභ්‍යන්තර - _____

(ලකුණු 1 x 5 = 5)

(ආ) පහත දැක්වෙන වචනවලට සමානාර්ථ පදය බැගින් ලියන්න.

- (i) නුවන - _____
- (ii) අහස - _____
- (iii) ජලය - _____
- (iv) අම්මා - _____
- (v) මුහුණ - _____

(ලකුණු 1 x 5 = 5)

(03) පහත සඳහන් වචනවල ඉරි ඇඳි අකුරේ පිල්ලම් නම් කරන්න.

- (i) ව්‍යසිය - (iv) රූපය -
 (ii) සිඹිනය - (v) භෞතික -
 (iii) වෛරය - (ලකුණු 1 x 5 = 5)

(04) පහත සඳහන් වාක්‍යවල ඉරි ඇඳි පද කුමන පුරුෂයට අයත් දැයි ඉදිරියෙන් ලියන්න.

- (i) මොනරා පරිසරය අලංකාර කරයි.
 (ii) අපි සතුටින් ක්‍රීඩා කරමු.
 (iii) නුමලා පෙරහැර නරඹන්නෙහු?
 (iv) ගස් සැමට සෙවන ලබා දෙයි.
 (v) උදෑසනින් අවදිවන මම පොත් පාඩම් කරමි.
 (ලකුණු 1 x 5 = 5)

(05) පහත සඳහන් පදවල උක්ත පද ඉදිරියෙන් ලියන්න.

- (i) කුරුල්ලන් -
 (ii) අප -
 (iii) ඔවුන් -
 (iv) ඇතකු -
 (v) ඔබ -
 (ලකුණු 1 x 5 = 5)

(06) පහත දැක්වෙන වාක්‍යවල හිස්තැනට සුදුසු ආධ්‍යාතය තෝරා ඉදිරියෙන් ලියන්න.

- (i) මල් සුළඟට (සෙලවෙයි / සෙලවෙති)
 (ii) ගොවියා කුඹුර (කොටයි / කොටි.)
 (iii) ශිෂ්‍යයෝ පොත් පාඩම් (කරති / කරයි)
 (iv) මම පාසලට (යන්නෙමු / යන්නෙමි)
 (v) හෙදියෝ රෝගීන් රැක බලා (ගනියි / ගනිති)
 (vi) නොපි සෙල්ලම් (කරති / කරනු)
 (vii) ඔහු විභාගයට සූදානම් (වෙයි / වෙති)
 (viii) ඔවුහු විභාගයට (පිවිසියේ ය. / පිවිසියහ.)
 (ix) ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවෝ ශ්‍රමදානයට සූදානම් (විය / වූහ)
 (x) ඔබ අද පාසල් (යන්නෙහි / යන්නෙහු)
 (ලකුණු 1 x 10 = 10)

(07) පහත දැක්වෙන වාක්‍ය අතීත කාලයට හරවා ලියන්න.

(i) අක්කා ගීතයක් ගායනා කරයි.

(ii) අපි දිය නෑමට යමු.

(iii) ශිෂ්‍යයෝ පාඩම් කරති.

(iv) මම විභාගය සමත් වෙමි.

(v) ඇත්තු පෙරහැර අලංකාර කරති.

(ලකුණු 1 x 5 = 05)

(08) පහත දී ඇති වචන යොදා අර්ථවත් නිවැරදි වාක්‍යය බැගින් ලියන්න.

(i) හිරු කිරණ -----

(ii) ඉඩෝරය -----

(iii) නිජබිම -----

(iv) ප්‍රඥාවන්ත -----

(v) ධවල -----

(ලකුණු 2 x 5 = 10)

(මුළු ලකුණු = 60)

II කොටස

(09) පහත දී ඇති පද්‍යය කියවා අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

දිව වෙණ මිහිර පවතී කැත කොවුලු	තුඩේ
මුතු ඇට සැදෙයි දිය යට බෙල්ලකු ගෙ	බඩේ
සියපත් පිපෙනු ඇත පිළිගඳ ගොහොරු	මඩේ
අගනා මැණික් කළු ගල් අතරෙහි ද	වැඩේ

(i) කොවුලගේ නාදය ගැන ඔබට කුමක් කිව හැකි ද?

(ii) මුතු ඇට සැදෙන්නේ කොහි ද?

(iii) සියපත් යනු මොනවා ද? ඒවා පිපෙන්නේ කොහේ ද?

(iv) මැණික් සැදෙන්නේ මොනවා අතර දැයි කවියා පවසන්නේ ද?

(v) මෙම කවියෙන් දෙන පණිවිඩය කුමක් ද?

(ලකුණු 4 x 5 = 20)

(10) පහත දැක්වෙන ඡේදය කියවා අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

ලංකාවේ උතුරු කොටසින් වැඩි හරියක් ජලයෙන් වට වී ඇත්තේ ය. මේ ප්‍රදේශයට යාපනයේ අර්ධද්වීපයයි කියනු ලැබේ. එයට පුරාතනයේ යාපා පටුන යන නම ද යෙදීණි.

යාපනය අර්ධද්වීපයෙහි පස ඉතා ම නිසරු ය. ඊට ප්‍රධාන හේතුව එය හිරිගල් තට්ටුවක් මත පිහිටා තිබීම ය. ඇතැම් තන්හි මේ හිරිගල පොළොව මතුපිට ම දක්නා ලැබේ. තව සමහර තන්හි එය වැලි පසින් හෝ රතු පසින් හෝ වැසී තිබේ.

මේ ප්‍රදේශයෙහි තද උෂ්ණත්වයක් පවතී. ඊට අධික වර්ෂාවක් ද නොලැබෙයි. එහෙයින් ලංකාවේ අනෙක් පළාත්වල මෙන් ඝන වනාන්තර එහි දක්නට නැත්තේ ය. හැම තන්හි ම පාහේ සරු ලෙස වැඩෙන්නේ තල් ගස් පමණෙකි. හෙළදිව සමහර පෙදෙස්වල පොල් ගසින් ලබන ප්‍රයෝජන යාපා පටුනේ අයට තල් ගසින් ලැබේ.

(i) යාපනයේ අර්ධද්වීපය පිහිටියේ කොහි ද?

(ii) එයට පුරාතනයේ යෙදුණ තව නමක් කියන්න.

(iii) මේ ප්‍රදේශයෙහි පස නිසරු වීමට බලපාන ප්‍රධාන හේතුව කුමක් ද?

(iv) මෙම ප්‍රදේශයේ ඝන වනාන්තර නැත්තේ ඇයි?

(v) පහත සඳහන් පදවලට සමාන පද ඡේදයෙන් සොයා ලියන්න.

- 1. අතීතයේ - -----
- 2. සාරවත් නැති - -----
- 3. භූමිය - -----
- 4. තද වැස්සක් - -----

(ලකුණු 4 x 5 = 20)

(මුළු ලකුණු 100)