

බස්නාඩිර පලාත් රාජ්‍ය සේවයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය

බස්නාඩිර පලාත් ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විසින් දින අනුමත කරන ලද බස්නාඩිර පලාත් තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය

01. නාමය : මෙම ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය බස්නාඩිර පලාත් රාජ්‍ය සේවයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය උලස යදුන්වනු ලැබේ.

02. අරථ නීරුපන :

02.1 "ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය" යන පදයන් අදහස් කරනුයේ බස්නාඩිර පලාත් රාජ්‍ය සේවයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය ඇවි.

02.2 "ආණ්ඩුකාරවර" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ ගරු බස්නාඩිර පලාත් ආණ්ඩුකාරවරයා ලේ.

02.3 "ඇකාමිෂන් සභාව" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ බස්නාඩිර පලාත් රාජ්‍ය සේවා ඇකාමිෂන් සභාවය.

02.4 "ජල්කම්" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ බස්නාඩිර පලාත් රාජ්‍ය සේවා ඇකාමිෂන් සභාවට පළුළුම් ලේ.

02.5 "ප්‍රධාන ජල්කම්" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ බස්නාඩිර පලාත් ප්‍රධාන ජල්කම් ලේ.

02.6 "ඇස්වාව" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ බස්නාඩිර පලාත් රාජ්‍ය සේවයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවාව ලේ.

02.7 "සනුමුදායක සේවා කාලය" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ උසස් උල්ලම් කරන දිනට දූරවායන් සේවා කාලය තුළ යෙදුන සියලුම වැටුප වර්ධක ලබා ඇත්තා මුද , ඒ කාලය තුළ වරදකම (අවවාද කිරීමක් හෝ තදින් අවවාද කිරීමක් හැර) දූෂ්‍යමතක් ලබා නැත්තා මුද සේවා කාලයකි.

02.8 "සත්‍ය සේවා කාලය" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ ස්ථානීය කනෑරුවට අදාළ වැටුප ලබමින් සනා වශයෙන්ම රාජකාරීයන් යෙදී යිටි සේවා කාලය ලේ. රජයන් අනුමත ප්‍රසාද නීතිවාසී ගුරු අධ්‍යක්ෂ සියලුම වැටුප රැකි කිවාස් කාල පරිවර්තනයන් සත්‍ය සේවා කාලය යදා ගණනය කරනු නොලැබන්නේය.

03. බලපාචිත්‍රීම :

03.1 මෙම ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය බස්නාඩිර පලාත් තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවයට බෙදවා ගනු ලබන හෝ අන්තර්ග්‍රහණය කරනු ලබන තීලුධාරීන් විෂයයන් බල පැවැත්‍රීම යුතුය. බස්නාඩිර පලාත් තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවාවට අයත්වන තොරතුරු හා ඒවා ප්‍රෝතිගත කිරීම | උපජල්කම් දේපා ඇති ආකාරයට විය යුතුය.

03.2 බස්නාඩිර පලාත් යා රාජ්‍ය සේවා ඇකාමිෂන් සභා කාර්ය පරිපාලන රින් වැළ දැක්වා ඇත්තා විවෘත පරිභාශිත වින්තා මුද අර්ථ තීරුපන කිසිවික් වෙළඳාන් ඒ සම්බන්ධයෙන් බස්නාඩිර පලාත් රාජ්‍ය සේවා ඇකාමිෂන් සභාව / ප්‍රසාද ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විමසා කටයුතු කරනු ඇත.

මෙම පරිපාලනය විධිවිධාන සලසා නොමැති කරනු සම්බන්ධයන් බස්නාඩිර පලාත් ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා විමයා තීරණය කරනු ඇත.

04. ක්‍රියාත්මක වන දිනය :

මෙම ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය ගරු ආණ්ඩුකාරතුමා අනුමත කළ දින සිට ක්‍රියාත්මක ලේ.

05. පාලනය :

05.01 සේවාව , බස්නාඩිර පලාත් රාජ්‍ය සේවා ඇකාමිෂන් සභාවට නියමයන්ට යටත්වේ.

| |
|--|
| අනුමත කරම් / තොරතුරු. |
| දිනය 2013/10/24 රුප. පැලි ප්‍රතිලාභ නියම පාලනය |

06. ව්‍යුහය හා සේවක සංඛ්‍යාව :

06.1

- (අ) විධායක මට්ටම
 - 1 පන්තිය I ග්‍රෑනීය
 - 1 පන්තිය II ග්‍රෑනීය
 - 1 පන්තිය III ග්‍රෑනීය

(ආ) කෘතිය මට්ටම

- 2 පන්තිය I ග්‍රෑනීය
- 2 පන්තිය II ග්‍රෑනීය

(ඇ) ද්‍රව්‍ය මට්ටම

- 3 පන්තිය I ග්‍රෑනීය
- 3 පන්තිය II ග්‍රෑනීය
- 3 පන්තිය III ග්‍රෑනීය

06.2 මෙම පන්තිවලට අයත්වන නොතුරු 1 උපදේශනයේ දැක්වේ.

06.3 ඒ ඒ පන්තියේ අනුමත තහතුරු සංඛ්‍යාව පලාත්ස් සේවා අවශ්‍යකාවා අනුව බැස්නාඩිර පලාත්ස් සහාවේ ප්‍රධාන ලද්කම්ගේ එකාගතාවය මත කළමනාකරණ සේවා අද්‍යාර්ථජන්ත්තුව මගින් තීරණය කරනු ඇත .

06.4 එක් එක් පන්තියක් ඉල ඇති ග්‍රෑනීවල තහතුරු සංඛ්‍යාව ඒකාබද්ධ සේවක සංඛ්‍යාවක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

06.5 එමහන් I / I ග්‍රෑනීයේ තහතුරු නාමයන් මත පන්තිවලක් උපදේශනයේ සඳහන් I/I ග්‍රෑනීයේ තහතුරු සහ කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් අයවියේ අවශ්‍යතාවය මත අනුමත කරන ලද තහතුරු සඳහා පමණි.

06.6 සාමාන්‍යාචාර්යන් බැඳවා ගැනීම සිදුකරනුයේ 3- III ,2- II හා 1 - III ග්‍රෑනීවලවය, එමහන් අභ්‍යන්තර උසස් විම මගින් පුරුෂපාඩු පිරියය තහාගැනී අවස්ථාවන්හිදී සේවා අවශ්‍යතාව අනුව 1 පන්තියේ උගෙනුන් ග්‍රෑනී සඳහා පන්තිවල බැලූ රුපුරුෂයා රිසින් බැස්නාඩිර පලාත්ස් ගරු ආණ්ඩුකාරනුමාගේ අනුමැතිය මත බැස්නාඩිර පලාත් රාජ්‍ය සේවා ගොම්පන් සහාව විසින් බැහිරව බැඳවා ගැනීම සිදු කරනු ලැබේය ගැනීය.

07. වැටුප් පරිමාණ හා කාර්යක්ෂමතා කඩිඟාම :

07.1 අදාළ වන වැටුප් පරිමාණ පහත යදහන් පරිදිවේ.

(අ) විධායක මට්ටම SL – 1 – 2006

රු.22,935 – 10 x645 – 08x 790 - 17 x 1050 - රු 53,555/=

පන්තිය

- 1 පන්තිය I ග්‍රෑනීය
- 1 පන්තිය II ග්‍රෑනීය
- 1 පන්තිය III ග්‍රෑනීය

වැටුප් පරිමාණය

- රු.36,755 – 17 x 1050 – 53,555/=
- රු.30,175 – 08x 790 – 36,495/=
- රු.22,935 – 10 x645 – 29,385/=

(ආ) කෘතිය මට්ටම

MN – 6 – 2006 – A

රු.17,680 – 10 x320 – 11x 365 - 15 x 450 – රු 31,645/=

පන්තිය

- 2 පන්තිය I ග්‍රෑනීය
- 2 පන්තිය II ග්‍රෑනීය

වැටුප් පරිමාණය

- රු.21,245 – 10 x365 – 15x 450 – 31,645/=
- රු.17,680 – 10 x320 – 20,880/=

(ඇ) දේශීය මට්ටම MT-1-2006-A
රු.14,425 - 10 x 145 - 11x 170 - 6 x 240 - 14 x 320 = රු 23,665/-

| පන්තිය | වැටුප් පරිමා භාණ්ඩ |
|------------------------|---|
| 3 පන්තිය I ග්‍රෑන්සය | රු.17,985 - 05x240 - 14x 320 = 23,665/= |
| 3 පන්තිය II ග්‍රෑන්සය | රු.16,045 - 10 x170 - 17,745/= |
| 3 පන්තිය III ග්‍රෑන්සය | රු.14,425 - 10 x145 - 15,875/= |

- 7.2 1 පන්තිය I,II ,III ග්‍රෑන්ස, 2 පන්තිය II ග්‍රෑන්ස යහා 3 පන්තිය III ග්‍රෑන්ස සඳහා බාහිරාජ බදවා ගන්නා නිලධාරීන් පන්තිම දින සිට වියර 03 ක් ඉකුත් විම්ව පෙර ඡ. වැළැඳු කාර්යක්ෂමතා කඩුම පරික්ෂණය සම්බන්ධ සේවය සිටිර කිරීම සඳහා අන්තර් අවශ්‍යකාංශක ලේ. (විෂය නිර්දේශය හා උකුණු පරිපාටි පිළිගැනීම් 7.6 හා 5 උප ලේඛනයන්හි දැක්වේ.)
- 7.3 3 පන්තිය II ග්‍රෑන්සයේ වියර 07 ක් ඇඟුලන කාර්යක්ෂමතා කඩුම පරික්ෂණයකින් සමත් විය යුතුය. (විෂය නිර්දේශය හා උකුණු පරිපාටිය 8 උප ලේඛනයන්හි දැක්වේ.)
- 7.4 2 පන්තිය 1 ග්‍රෑන්සයේ වියර 03 ක් ඇඟුලන කාර්යක්ෂමතා කඩුම පරික්ෂණයකින් සමත් විය යුතුය. (විෂය නිර්දේශය හා උකුණු පරිපාටිය 9 උප ලේඛනයන්හි දැක්වේ.)
- 7.5 1 පන්තිය III ග්‍රෑන්සයේ වියර 10 ක් ඇඟුලන පරිගණක / ගොරනුරු භාව්‍යතා ක්ෂේරුවයේ පැංචාන් උපාධි විශ්‍රාම්පාතිකාවක් ලබාගත යුතුය.
- 7.6 සියලුම නිලධාරීන් පන්තිම දින සිට වියර 05 ක් ඉකුත් විම්ව පෙර සේවය බැඳුණු රාජ්‍ය භාණ්ඩ අනිගෝන වියයෙන් අනෙක් රාජ්‍ය භාණ්ඩ පිළිබඳ නියමිත මට්ටම් ප්‍රවින්තාවක් ලබාගත යුතුය.

08. බදවා ගැනීමේ පරිපාටිය :

08.1 3 පන්තියේ III ග්‍රෑන්සය

8.1.1 සුදුසුකම්

(ඇ) බැංකාවිර පලාත් සඟ බල ප්‍රගාජය තුළඹවම වියයන් ආවුරුදු 03 ක් යේ පැංචාවිය ගැනීම් ලාකාපි පුරවියියියකු විය යුතුය.

(ඇ) ඉල්ලුම්පත්‍ර භාර ගැනීමේ අවසාන දිනට වියය ආවුරුදු 18ව ගොඩඩ විය යුතු අතර, ආවුරුදු 30ව ගොඩඩ විය යුතුය.

(ඇ) බැංකාවිර පලාත් සිනැම ප්‍රගාජයක සේවය කිරීම බැඳු පිරිය යුතුය.

(ඇ) අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

භාණාව, ගණිතය සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇඟුල් සම්මාන 05 ක් සහිතව අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර සාමාන්‍ය පෙළ විභාගයන් අදාළ විවිධ ප්‍රාග්ධන දිනීම් වියය ඇඟුරුදු 30ක් (06) සමත් වි නිනිම. එකවර විෂයන් පහක් (05) සමත්ව් නිනිම ඇනිවාර්ය ඇවි.

සහ

අධ්‍යාපන පොදු සහතික ප්‍රාග්ධන විවිධ විෂයන් 03ක් එකවර සමත් විම.

(ඇ) වැන්තිය සුදුසුකම් :

ඡාන්තිය භා වැන්තිය අධ්‍යාපන පොත් සහාව විසින් පිළිගැනීම් ආයතනයක පරිගණක සාක්ෂරතාවය පිළිබඳ පහත සඳහාන් විෂය සංරච්ඡනයන් යුත් පැය 720 කට ගොඩඩ පායමාලාවක් සම්පූර්ණ කර තිබේ.

1. පරිගණක භාවිතයෙන් සම්මත ප්‍රමාණය ප්‍රතිනිය යටින් උපි ගොනු කළමනාකරණය ;
2. පරිගණක විද්‍යා සැකසුම්;
3. පැනුරුම්පත් පක්ස සිරිම භා භාවිත කිරීම;
4. පරිගණක භාවිතයෙන් ඉදිරිපත් කිරීම;
5. දත්ත භාවිතය නිර්මාණය භා භාවිතය;
6. අන්තර්ජාලය භා ඉලෙක්ෂ්පාතික තැපෑල භාවිතයෙන් ගැකීයාව.

8.1.2 බදවා ගැනීමේ ක්‍රමය

බස්තාවිර පළාත් රාජ්‍ය සේවා නොමිශන් සහාව විසින් ගැසට පෙනුයේ හෝ ප්‍රවිත්තක පළකරන ලද දැන්වීමක් මගින් ඉල්ලුම්පත් කැදවා පත්‍රිම බලධාරයා ටේනුවේන් විභාග නොමසාරිස් ජනරාල් විසින් හෝ පත්‍රිම බලධාරයා විසින් හෝ පත්‍රිම බලධාරයා විසින් තිරණය කරනු ලබන වෙනත් සුදුසු ආයතනයක් මගින් හෝ පවත්වනු ලබන විභාග තරග විභාගයක ප්‍රවීරල මත සුදුසුකම් සපුරාලන අය නැවත් මාර්ග ගැනීමේ පරිපාටිය 2 උප ලේඛනයේ දැක්වේ.)

8.1.3 මෙම ගෞණිකයට නව බදවා ගැනීම පත්‍රිම බලධාරයා විසින් පුරුණාසු සංඝාව හා සේවා අවශ්‍යතාවය පදනම් නොවා සේවා කළ යුතුය.

8.2 3 පත්‍රියේ || ගෞණිකයට උසස් කිරීම.

8.2.1 සුවිශ්ච කාර්යය සාධනය යටතේ උසස් කිරීම

8.2.1.1 සුදුසුකම්

- (අ) නියමිත කාර්යයමතා කුඩාත් පරීක්ෂණය සමඟ විම.
- (ආ) පුරුණාසුන් වසර පහ (05) තුළ සංඝාදායක හා සැකිය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබේ.
- (ඇ) අනුමත කාර්ය සාධනය ඇගයිලේ ත්‍රියා පරිපාටිය මත සාමාන්‍ය මට්ටමට විභා ඉහළ කාර්ය සාධනයක් තිබේ.

8.2.1.2 උසස් කිරීමේ ක්‍රමය :

පත්‍රිම බලධාරයා ටේනුවේන් විභාග නොමසාරිස් ජනරාල් විසින් හෝ පත්‍රිම බලධාරයා විසින් හෝ පත්‍රිම බලධාරයා විසින් තිරණය කරනු ලබන වෙනත් සුදුසු ආයතනයක් මගින් හෝ පවත්වනු ලබන අය්තාවනා පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත විභාගය සමඟ වූ දින හෝ වසර භයක් (06) සේවා කාලය සම්පූර්ණ කරනු ලබන දින යන දින දෙපෙන් පසුව එලඹින දින සිං 3-II ගෞණිකයට උසස් කරනු ලැබේ. (විශය තිරයිලේ හා ඉහළ පරිපාටිය 10 උප ලේඛනයේ දැක්වේ.)

8.2.2 සාමාන්‍ය කාර්ය සාධනය යටතේ උසස් කිරීම

8.2.2.1 සුදුසුකම්

- (අ) නියමිත කාර්යයමතා කුඩාත් පරීක්ෂණය සමඟ විම.
- (ආ) 3- III ගෞණිකය වසර දහයක (10) සැකිය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබේ, එයින් උසස් විම ලේඛන දිනට පුරුණාසුන් වසර පහ (05) තුළ සංඝාදායක යෙවා කාලයක් තිබේ.
- (ඇ) අනුමත කාර්ය සාධන ඇගයිලේ ත්‍රියා පරිපාටිය මත සාමාන්‍ය මට්ටමේ කාර්ය සාධනයක් තිබේ.
- (ඇ) ඉහළ මත 8.2.1.2 හි සඳහන් යෝගාතා පරීක්ෂණයෙන් සමඟ විය යුතුය.

8.2.2.2 උසස් කිරීමේ ක්‍රමය :

සුදුසුකම් පරීක්ෂා කිරීමෙන් අනෙකුත් ඉහත සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති තිලධාරීන් 3- II ගෞණිකයට උසස් කරනු ලැබේ.

8.3 3 පන්තියේ 1 ශේෂීයට උසස් කිරීම.

8.3.1 සුවිශේෂ කාර්ය සාධනය යටතේ උසස් කිරීම

8.3.1.1 සුදුසුකම්

- (ආ) 3 පන්තියේ 11 ශේෂීයට නියමිත කාර්යක්‍රමන් කඩුම් පරික්ෂණය සමඟ් වී හිටිම.
- (ඇ) 3-11 ශේෂීයට විසර අවක (08) සඳීය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබේ.
- (ඇ) අනුමත කාර්ය සාධනය අඟයිලෙම නීයා පරිපාටිය මත සාමාන්‍ය මට්ටම් වහා ඉහළ කාර්ය සාධනයක් තිබේ.
- (ඇ) අවම විශයෙන් පානික වැනිය යෝගීතා (NVQ) 5 වෙනි මට්ටම මාර්ග භාවිත වානිජීය දෙපාර්තමේන්තු කොමිෂන් සභාප්‍ර විසින් පිළිගනු ලබන ඒ හා සමාන වෙනත් සුදුසුකම්න් ලෙසා හිටිම.

8.3.1.2 උසස් කිරීමේ ක්‍රමය

සම්මුඛ පරික්ෂණයක් මගින් සුදුසුකම් පරික්ෂා කිරීමෙන් අනතුරු ව ඉහත සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති නිලධාරීන් 3 - 1 ශේෂීයට උසස් කරනු ලැබේ.

8.3.2 සාමාන්‍ය කාර්ය සාධනය යටතක් උසස් කිරීම

8.3.2.1 සුදුසුකම්

- (ආ) 3 පන්තියේ II ශේෂීයට නියමිත කාර්යක්ෂමනා කඩුම් පරික්ෂණය සමඟ් වී හිටිම.
- (ඇ) 3 පන්තියේ II ශේෂීයයින් විසර 10 ක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබේ. රිසින් උසස්වීම් ලබන දිනට පුරවාපන්නේ විසර පහත සතුවායන සේවා කාලයක් තිබේ.
- (ඇ) ඉහත 8.3.1.1 හි (ඇ) හි සඳහන් සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබේ.

8.3.2.2 උසස් කිරීමේ ක්‍රමය

සම්මුඛ පරික්ෂණයක් මගින් සුදුසුකම් පරික්ෂා කිරීමෙන් අනතුරු ව ඉහත සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති නිලධාරීන් 3 - 1 ශේෂීයට උසස් කරනු ලැබේ.

8.4 2 පන්තියේ II ශේෂීයට බැඳුවා ගැනීම / උසස් කිරීම.

8.4.1 බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා සුදුසුකම්

- (ආ) බැස්නාහිර පලාත් සභා බල ප්‍රංශය තුළ අවම විශයෙන් අවුරුදු 03 ක ස්ථීර පදනම් ඇති ශ්‍රී ලංකා මව පුරවැසියෙකු විය යුතු ය.
- (ඇ) ඉල්ලුම් එතු භාරගැනීම් අවසාන දිනට විසර අවුරුදු 20 එ මතා අස්ථි විය යුතු ඇති, අවුරුදු 30 එ මතා එළු විය යුතු ය.
- (ඇ) යහපත් විරිතයින් හා මතා සෞඛ්‍ය තත්ත්වයින් යුත්ත විය යුතු ය.
- (ඇ) බැස්නාහිර පලාත් එනෑ ම ප්‍රංශයක සේවා කිරීම් බැඳු පිටිය යුතු ය.
- (ඇ) අධ්‍යාපන සුදුසුකම් හා පළපුරුදු :-
 - (1). පරිගණක විද්‍යාව / තාක්ෂණ විද්‍යාව විෂයයක් සහිත ව උපාධියක් ලබා තිබේ. මගින් සහ ප්‍රතිඵලු ප්‍රතිඵලු සහ පරිගණක සේවා විවුත් අවුරුදු 03 ක වැනිය පළපුරුදුක් ලබා හිටිම.
 - (2). පිළිගන් විශ්ව විද්‍යාලයක උපාධියක් සහ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිඵලු සහ පරිගණක සේවා විවුත් අවුරුදු 02 ක වැනිය පළපුරුදුක් ලබා හිටිම.

සහ

පරිගණක ක්‍රියාත්මක අවුරුදු 02 ක වැනිය පළපුරුදුක් ලබා හිටිම.

ජයාරුදු

- (3). අවම විශ්‍යයන් තොරතුරු කාක්ෂණය පිළිබඳ පාතික වාශනිය ගයෝගනා (NVQ) හා ටෙනි ලට්ටම හෝ තාතිය හා වැනියේ උධ්‍යාපන තොම්පන් සහාය විසින් පිළිගනු ලබන ඒ හා සමාන වෙනත් මුද්‍යාකමක් යහා තොරතුරු කාක්ෂණ නොශ්වායේ අවුරුදු විභාග පළපුරුදුක් ලබා තිබේ.

8.4.2 අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා සුදුසුකම්

3 පන්තියේ විසර 4 ක ඇට්‍යා කාලයක් සමඟ පුර්වාසන්න වසර 5 ක සකුප්‍රදායක හා සැකිය සේවා කාලයක් තිබේ.

8.4.3 බද්‍යා ගැනීමේ / උසස් කිරීමේ ක්‍රමය

පත්‍රිම බලධාරියා වෙනුවෙන් විභාග තොමසාරිස් ජනරාල් විසින් හෝ පත්‍රිම බලධාරියා විසින් තීරණය කරනු ලබන වෙනත් සුදුසු ආයතනයක් විසින් හෝ පත්‍රිම්වනු ලබන විවිධ තාරෑ විභාගයක ප්‍රතිඵල් මත 2 පන්තියේ - II මූල්‍යා ප්‍රතිඵල් මත උසස් කරනු ලැබේ. (විෂය නිර්දේශය හා උතුසු පරිපාලනය 3 උපම්ල්‍යනයේ දක්වා ඇති).

පවතින පුර්ජාඩා සංඛ්‍යාවන් 60% ත් අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන්ගෙන්ද 40% න් බාහිර අයදුම්කරුවන්ගෙන්ද පුරවනු ලැබේ. සම්පූර්ණ 60% ක පුර්ජාඩා සංඛ්‍යාව අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන්ගෙන් පිරවීමට නොහැකි අවස්ථාවලදී ඉකිලීන පුර්ජාඩා සංඛ්‍යාව බාහිර අයදුම්කරුවන්ගෙන් පුරවනු ලැබේ.

8.5 2 පන්තියේ I මූල්‍යා උසස් කිරීම.

8.5.1 පුවිණී කාර්ය සාධනය යටතේ උසස් කිරීම.

8.5.1.1 සුදුසුකම්

- (අ) නියමිත කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරීක්ෂණය සමන්වී තිබේ.
 (ඇ) 2 පන්තියේ II මූල්‍යා පුර්වාසන්න වසර 05ක සකුප්‍රදායක හා සැකිය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබේ.
 (ඇ) අනුමත කාර්ය සාධන ඇශයිල්ම ක්‍රියා පවිතාවීය මත සාමාන්‍ය මට්ටමට විභා ඉහළ කාර්ය සාධනයක් තිබේ.

8.5.1.2 උසස් කිරීමේ ක්‍රමය.

පත්‍රිම බලධාරියා වෙනුවෙන් විභාග තොමසාරිස් ජනරාල් විසින් හෝ පත්‍රිම බලධාරියා විසින් හෝ පත්‍රිම බලධාරියා විසින් තීරණය කරනු ලබන වෙනත් සුදුසු ආයතනයක් මිනින් හෝ පත්‍රිම්වනු ලබන යෝගාතා පරීක්ෂණයන ප්‍රතිඵල් මත විභාගය සමන් පු දින හෝ විසර 06 ක සේවා කාලය සම්පූර්ණ කරනු ලබන දිනය යන දින දෙදෙකක් පසුව එළුම් දින සිං 2-I මූල්‍යා උසස් කරනු ලැබේ. (විෂය නිර්දේශය හා උතුසු පරිපාලනය 11 උපම්ල්‍යනයේ දක්වා ඇති).

8.5.2 සාමාන්‍ය කාර්ය සාධනය යටතේ උසස් කිරීම.

8.5.2.1 සුදුසුකම්

- (අ) නියමිත කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරීක්ෂණය පමණ වි තිබේ.
 (ඇ) 2-II මූල්‍යා විසින් වසර 10ක සැකිය ඇට්‍යා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබේ, රැසින උසස් පිරවීම් ලබන දිනට පුර්වාසන්න වසර පහත සකුප්‍රදායක සේවා කාලයක් තිබේ.
 (ඇ) අනුමත කාර්ය සාධන ඇශයිල්ම ක්‍රියා පවිතාවීය මත සාමාන්‍ය මට්ටම කාර්ය සාධනයක් තිබේ.
 (ඇ) ඉහළ 8.5.1.2 හි සඳහන් ගයෝගනා පරීක්ෂණයන් සමන්වීය දැනුව.

8.5.2.2 උසස් කිරීමේ ක්‍රමය

පුදුසුකම් පරිශ්‍යා කිරීමෙන් අනුරූප ඉහළ පුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති බ්ලැඩාරින් 2-1 මෙළුනීයට උසස් කරනු ලැබේ.

8.6 1 පන්තියේ III මෙළුනීයට බඳවාගැනීම / උසස් කිරීම

8.6.1 බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා පුදුසුකම්

- (අ) එස්නාංචර පළාත් සහා එල ප්‍රදේශය ඉල අවම විශයෙන් අඩුරු 03 ක ස්ථීර පදිංචිය දැනී ගි උංකාවට පුරවූ යිය යුතුය.
- (ආ) ඉල්ලුම්පත්‍ර භාරාගැනීමේ ඇවසාන දිනට වියස අවුරුදු 22 ට තොළඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 30 ට තොළඩු විය යුතුය.
- (ඇ) යහාය එවිතයකින් හා මතා සෞක්‍රිත නැත්ත්වයකින් යුත්ත විය යුතුය.
- (ඈ) බෝතාංචර පළාත් ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමේ බැඳී සිටිය යුතුය.

(ඉ) අධ්‍යාපන පුදුසුකම් හා පළපුරුදු -

1. පරිගණක විද්‍යාව/මතාරුරු තාක්ෂණ විද්‍යාව /පරිගණක ද්‍රාවනරු විද්‍යාව හෝ පරිගණක තාක්ෂණයට ඇදාල විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන උපාධියක් ලබා තිබේ
2. පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයක උපාධියක් (මෙතිදී ගම්පුරුණ උපාධියෙන් අවම විශයෙන් 1/3 කොටසක් මෙම විශය නෙක්ෂ්තාය පිළිබඳව විය යුතුය.)

විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව පිළිගත් පරිගණක විද්‍යාව හෝ මතාරුරු තාක්ෂණ විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රධාන උපාධි ඩිජ්‍යාලොම් ලබා තිබේ සහ පරිගණක නෙක්ෂ්තායේ අවුරුදු 03 ක විශ්වාස පළපුරුදුන් ලබා තිබේ

3. මතාරුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ පාතින වාස්තිය පෝර්ගැනා (NVQ) 7 වෙති මට්ටම හෝ තාක්ෂණ හා වාස්තිය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන ඒ හා සමාන වෙනත් පුදුසුකම් යම් ඇතාරුරු තාක්ෂණ මෙශ්‍යාලයේ අවුරුදු 5 ක විශ්වාස පළපුරුදුන් ලබා තිබේ.

8.6.2 අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා පුදුසුකම්

- (අ) 2 පන්තියේ I මෙළුනීයට විසර 5 ක සභාවුදායක හා ප්‍රේශ ජේවා තාලයක් තිබේ.
- (ආ) මෙම මෙළුනීයට තියෙන් ගාරුයක්මත් කැඳුම් පරික්ෂණය සම්මුඛ තිබේ.
- (ඇ) අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වියස පිළි බිලුනාපානු ඇතුළු.
- (ඈ) විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව පිළිගත් පරිගණක විද්‍යාව හෝ මතාරුරු තාක්ෂණ විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රධාන උපාධි ඩිජ්‍යාලොම් ලබා තිබේ.

8.6.3 බඳවා ගැනීමේ / උසස් කිරීමේ ක්‍රමය

පන්වීම් බ්ලැඩාරියා වෙනුවෙන් විභාග කොමිෂන් ජනරාල විසින් හෝ පන්වීම් බ්ලැඩාරියා හෝ පන්වීම් බ්ලැඩාරියා විසින් තීරණය කරනු ලබන වෙනත් පුදුසු පායනයක් මින් හෝ පවත්වනු ලබන විප්ප තරග විභාගයක ප්‍රකිරීල මත බඳවා ගැනීම පිය තරනු ලැබේ.

(විශය තිරෙන්දේය හා ලක්ෂණ පරිභාරය 4 උපමල්ධනයේ දැක්වේ.)

3. පරිගණක සේතුමයේ විධායක තනතුරක වසර 6 ක පලපුරුදු ලබා තිබේ යුතුය.
(අම වසර 6 හෝ වසර 2 ක් පස්ථාන් උපාධිය දැක්වීමෙන් පසුව විය යුතුය.)

2. බඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය

සේවයේ අවශ්‍යතාවය අනුව එස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය සේවා මාමිෂන් සහාව විසින්
අනුමත සම්මුඛ පරික්ෂණ මණ්ඩලයක් විසින් පළත්වනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ
පරිජ්‍යාත්‍යායක ප්‍රතිච්‍රිත මින් 1 පන්තියේ || ගැනීමේ සිදුකරනු ලැබේ.

8.8 1 පන්තියේ I ගැනීමේ බඳවා ගැනීම්/රූපස් කිරීම

8.8.1 සුදුසුකම්

(අ) 1 පන්තියේ II ගැනීමේ වසර 07 ක සක්‍රිය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ හර තිබීම සහ
රූපස්වීම ලබන දිනට දුරටියන්න වසර පහත යුතුවායක සේවා කාලයක් කිරීම.

8.8.2 රූපස් කිරීමේ ක්‍රමය

(ඇ) එස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය සේවා මාමිෂන් සහාව විසින් අනුමත සම්මුඛ පරික්ෂණ
මණ්ඩලයක් විසින් සුදුසුකම් පරිජ්‍යා කිරීමෙන් අනතුරුව | පන්තියේ | ගැනීමේ රූපස්
කරනු ලැබේ.

ව්‍යකිලර්භය

1. බාහිර අයදුමකරුවන් යාදා සුදුසුකම්

(ඇ) එස්නාහිර පළාත් යාදා බල ප්‍රශ්නය තුළ අවම විශයෙන් අවුරුදු 03 ක ස්ථීර පදිංචිය ඇති ඉ
උංකාපි පුරවැසියෙකු විය යුතුය.

(ඇ) ඉල්ලුම්පත් යාරගැනීමේ අඩංගාන දිනට උපරිම වයස පිළාව අවුරුදු 45 ට මානාවැඩි විය
යුතුය.

(ඇ) යහපත් වරිතායකින් භා මානා දොඩා තාන්ත්‍රියකින් ප්‍රක්ෂා විය යුතුය.

(ඇ) නිය්නාහිර පළාත් ඕනෑම ප්‍රශ්නයක සේවා කිරීමට බැඳී සිටිය යුතුය.

(ඇ) බඳවාගත් ලබන තනතුරට හියමින කාලය භාරය අයත්වන විෂය සේතුමයෙහි නියම කරනු
ලබන විශේෂ සුදුසුකම් ලබා තිබේ යුතුය.

(ඇ) අධ්‍යාපන සුදුසුකම් භා පලපුරුදු -

පරිගණක විද්‍යාව/අනාරතුරු තාක්ෂණ විද්‍යාව හෝ පරිගණක ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ
෋පාධියක් ලබා තිබීම

සහ
පරිගණක විද්‍යාව/අනාරතුරු තාක්ෂණ විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රශ්නයක් ලබා තිබීම
යහ

විධායක මට්ටමේ තනතුරක වසර 12 ක පලපුරුදුක් ලබා තිබීම. (වසර 12 හෝ වසර 3 ක
පස්ථාන් උපාධියක උග්‍රීතාව පසුව විය යුතුය.)

2. බඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය

(ඇ) එස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය සේවා මාමිෂන් සහාව විසින් අනුමත සම්මුඛ පරික්ෂණ මණ්ඩලයක්
විසින් සුදුසුකම් පරිජ්‍යා කිරීමෙන් අනතුරුව | පන්තියේ | ගැනීමේ සිදුකරනු
ලැබේ.

09. තනතුරහි ස්ථීර කිරීම

- 9.1 බාහිර බඳවාගත් ලබන නිලධාරීන් වසර 3 ක ප්‍රශ්නය කාලයකට යටත් වේ. 7.2 ගේද්දය දක්වෙන
කාර්යාල්‍යමනා කටුඩුම පරික්ෂණයෙන් සම්මත, පරිවාස කාලය තුළ සිය රාජකාරී වැඩි භා භැංශිරීම
සහුමුදායක අන්දින් පවත්වාගෙන ගොස් නම්, නිලධාරීයා පරිවාස කාලය අඩංගානයැදී
එස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය තොරතුරු භා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවා ස්ථීර කිරීම නිශ්චිත ලැබේ.
- 9.2 අභ්‍යන්තර උපය කිරීම මගින් බඳවා ගැනීන නිලධාරීන් ආයතන සංග්‍රහයේ 11 පරිපිශේද්‍යයේ 11.3
විගණකිය යටුමත් නිශ්චිත වැඩි බැලීමේ කාල පිළාවකට යටත්වන අතර, එම වැඩි බැලීමේ කාලය
තුළ සිය රාජකාරී වැඩි භා භැංශිරීම සහුමුදායක අන්දින් පවත්වාගෙන ගොස් නිශ්චිත නම්, වැඩි
බැලීමේ කාලය අවසානයැදී එස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය තොරතුරු භා සන්නිවේදන තාක්ෂණ
සේවයෙහි ස්ථීර කරනු ලැබේ.

10. අන්තරුහණය කිරීම.
- 10.1 හියටින වශයෙන්ම පරිගණක තොරතුරු හා සහිතිවිදාන තාක්ෂණ විජයට ඇදාල තහතුරු සහ දැනට එම තහතුරු සඳහා විධිමත බැඳ්වාගෙන ඇති නිලධාරීන් පහන දක්වා ඇති විධාන යටෙන් බස්නාතිර පලාත් රාජ්‍ය තොරතුරු හා සහිතිවිදාන තාක්ෂණ සේවයට අන්තරුහණය කරනු ලැබේ.
- 10.1.1. අන්තරුහණය කිරීමට මිනාපය පළ කරනු ලබන්නෙන සායනන ප්‍රධානියා මූලින් මෙම ව්‍යවස්ථාවේ පළමු පරිභේදය දක්වාවන ආකෘති ප්‍රසාද අයදුම්පතන් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- 10.1.2. ආයතන ප්‍රධානියා විසින් නමු වෙත ලැබෙන අයදුම්පත මෙම ව්‍යවස්ථා ප්‍රකාශයට එන් සියලු ඇතුළත බස්නාතිර පලාත් රාජ්‍ය සේවා මිනාපයන් සහාවේ ලේකම් වටහා එවිය යුතුය.
- 10.1.3. බස්නාතිර පලාත් රාජ්‍ය සේවා මිනාපයන් සහායව ලේකම් විසින් ඉල්ලා පිටිනු ලබන පෙන්න එවිස උපය ප්‍රාග්ධනය සායනන ප්‍රධානින් කටයුතු කළ යුතුය.
- 10.1.4. අන්තරුහණය කරනු ලබන නිලධාරීන්ට විධිමත පත්‍රිකා ඇදාල වන පරිදි බස්නාතිර පලාත් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහායවේ ලේකම් විසින් නිමුත් කිරීමට ක්‍රියාත්මක කරනු ඇත.
- 10.1.5. අන්තරුහණයන් පසුව ආයතන සංග්‍රහයේ VII වන පරිවශේෂයේ 4 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව වැළැඳුව තීරණය කරනු ලැබේ.
- 10.1.6. මූලික වශයෙන් දැනට දරන තහතුරු, දැනට ලැබන වැළැඳුව, රාජකාරී සටහාවය සහ වගකීම දැනට දරන තහතුරු සඳහා බැඳ්වා ගැනීමේ පරිපාටියෙහි ඉල්ලා ඇති අවම ඇධ්‍යාපන සහ ව්‍යෝගීය සුදුසුකම්, ඉල්ප්‍රාමකරු විසින් ලබා ඇති ඇධ්‍යාපන සහ ව්‍යෝගීය යුදුස්ථාන යනාදී කරුණු මන පදනම්ව අන්තරුහණය සිදු කරන වැට්ටින් අයදුම්පතුයේ ඇදාල කරුණු නිවැරදිව සඳහන් කිරීම අයදුම්පතුවන්ගේ සහ ආයතන ප්‍රධානින්ගේ වගකීම ගෙවීම් වේ.
11. අන්තර්කාලීන විධිවිධාන
- 11.1 දැනට සේවයේ සිටින නිලධාරීන් සම්බන්ධයෙන් මෙම ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයෙහි විධිවිධාන ඇදාල විමට ව්‍යවස්ථාව තීක්ෂණීක වන දිනයේ සිට ව්‍යාපාර ව්‍යාපාර සඳහා දෙනු ලැබේ. එම කාලය තුළ යුතු විසින් නම් සේවා ව්‍යවස්ථාවට ඇතුළත් කර ඇති සුදුසුකම් සපුරා ගෙ යුතුය.
- 11.2. බස්නාතිර පලාත් තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවයට අන්තරුහණය විමට මිනාපය පළ නොකරන විශාලීම් විශාලීම් සිමික්ල විශාලීම් ව්‍යාපාර ව්‍යාපාර සංග්‍රහයෙහි 2 වන හා 7 වන වගන්ති යටෙන් දක්වාවන් විවිධ ප්‍රකාශක සේවය තම දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියා මින් නම් ව්‍යවස්ථාව බස්නාතිර පලාත් තරු ආන්ත්‍රිකාරණාත්මක විසින් ඇතුළත කරන දිනයේ සිට මාය 16 ක් ඉකුත් වන දැනට පෙර ප්‍රතිම බලධාරීයා වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතුය. ඒ ඇතුළත නිලධාරීයා එම ප්‍රකාශය කළ දිනය ද සටහන් වරට සේවයට වාර්තා කළ දිනය ද යන දින දදනෙන් පසුව එදාමෙනින දිනය දක්වා මිශ්‍ර හෝ ඇය තැනින් සිටි සේවාවේ දිගටම යදි පිටියා ඇස සඳහා ලැබේ යුතු ව්‍යාපාර සිමික්ල ව්‍යාපාර සංග්‍රහයෙහි උපක්ෂාපනය කරන වැළැඳුව මිශ්‍ර මිශ්‍ර ව්‍යාපාර ව්‍යාපාර මාය 16 ක් ඉකුත් වන දිනට පෙර ප්‍රතිම බලධාරීයා වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතුය. ඒ ඇතුළත නිලධාරීයා එම ප්‍රකාශය කළ දිනය ද සම්ඟ අවසන් වරට සේවයට වාර්තා කළ දිනය ද යන දින දදනෙන් පසුව එදාමෙනින දිනය දක්වා මිශ්‍ර හෝ ඇය තැනින් සිටි සේවාවේ දිගටම යදි පිටියා ඇස සඳහා ලැබේ යුතු ව්‍යාපාර සිමික්ල ව්‍යාපාර සංග්‍රහයෙහි උපක්ෂාපනය කරන වැළැඳුව මිශ්‍ර මිශ්‍ර ව්‍යාපාර ව්‍යාපාර මාය 16 ක් ඉකුත් වන දිනයේ පිටි මිනාපය වාය 16 ක් තුළ ප්‍රකාශ කර නොමැති නම් එම නිලධාරීයා අනිවාර්ය විශ්‍රාම ගැනවීමක් යපත් පත් ඇත.
12. ව්‍යවස්ථාවේ විධිවිධාන සලසා තොමැති කරුණු
- මෙම ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයෙහි විධිවිධාන සලසා තොමැති කරුණු සම්බන්ධයෙන් බස්නාතිර පලාත් ගරු ආන්ත්‍රිකාරණාත්මක තීරණය කරනු ඇත.

බස්නාහිර පළාත් තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවයට ඇතුළත්වන තනතුරු නාම ලේඛනය

1 පංතියේ තනතුරු

- (අ) I පංතිය | මූල්‍යීයයේ තනතුරු

| | | |
|-------------|-------------------|-----------------|
| තනතුරු නාමය | තනතුරු අයන් ආයතනය | තනතුරු සංඝ්‍යාව |
|-------------|-------------------|-----------------|

- (ආ) I පංතිය II මූල්‍යීයයේ තනතුරු

| | | |
|-------------|-------------------|-----------------|
| තනතුරු නාමය | තනතුරු අයන් ආයතනය | තනතුරු සංඝ්‍යාව |
|-------------|-------------------|-----------------|

- (ඇ) I පංතිය III මූල්‍යීයයේ තනතුරු

| | | |
|-------------|-------------------|-----------------|
| තනතුරු නාමය | තනතුරු අයන් ආයතනය | තනතුරු සංඝ්‍යාව |
|-------------|-------------------|-----------------|

2 පන්තියේ තනතුරු

- (අ) මතාරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නිලධාරී I මූල්‍යීය
 (ආ) මතාරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නිලධාරී II මූල්‍යීය

3 පන්තියේ තනතුරු

- (අ) මතාරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සහකාර I මූල්‍යීය
 (ආ) මතාරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සහකාර II මූල්‍යීය
 (ඇ) මතාරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සහකාර III මූල්‍යීය

දෙවන පන්තියේ සහ තුනවන පන්තියේ තනතුරු සංඝ්‍යාව අන්තර්ගතය කටයුතු වලින් පසුව ඇතුළත් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

2 වන උපමල්බනය

බස්නාඩිර පළාත් තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ සේවයේ 3 පත්‍රිය මගිනි
ගැනීම් විවෘත කරග විභාගය

(මමම විභාගයේ පෘෂ්ඨාභයයි 8.1.2 ජෝන් පෙන්න.)

1. මමම සේවයට මත්තා ගැනීම පදනා වන විවෘත කරග විභාගය පත්‍රිය වෙනුම විභාග
භාවිතකාරී ජනරාල් විසින් හෝ පත්‍රිම බලධාරීය විසින් හෝ පත්‍රිම බලධාරීය විසින් විවෘත කරනු
ලබන වෙනත් ඇදුම ආයතනයක් මිනින් හෝ පත්‍රිම පත්‍රිය ලැබේ.

2. විභාගය:

(1) සිංහල, දදුමල හෝ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයන් පටින්වනු ලැබේ.
(11) සිංහල හෝ දදුමල මාධ්‍යයන් විභාගයට එවත් මිවින අපේක්ෂකයින්ට අවශ්‍ය වන්නේ
නම් එම හාඡා මාධ්‍ය යම්ය ඉංග්‍රීසි හාඡාවද හාටිචා කළ යැකිය.

3. විභාග විභාගය පහ ඒ ඒ විෂයයට අවත් ශක්තරන ලද ලකුණු පහත දැක්වේ. නොපූදුදිලි අන්තරු
ජා උක්තර විතාපයේ වැරදි දඟා ලකුණු ඇසු තරතු ලැබේ.
විභාගය ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකකින සම්බන්ධ වේ.

| | භාෂා | කාලය |
|---------------------------------|------|-------|
| (1) තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ | | |
| ලිඛිත පරීක්ෂණය | 100 | පැය 2 |
| (11) අභිජන්තකා පරීක්ෂණය | 100 | පැය 1 |
| මුළු ලකුණු | 200 | |

තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ පරීක්ෂණය:

විභාග අපේක්ෂකයාගේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණය පිළිබඳ සාමාන්‍ය දැනුම පරීක්ෂා කරනු
ලබන ප්‍රශ්න, මමම ප්‍රශ්න පැනයට ඇතුළත් වේ. එයට දිවින ප්‍රශ්න මින්ම බිඹුවිරණ ප්‍රශ්න ද ආච්‍ය විය
ශැකිය, මෙහෙයුම් පදන්තින්, මාදුකාග, දාචාව, විද්‍යා සැකසුම්, පැනුරුම්පත්, දත්ත සැමුදාය
කළමනාකරණය, අන්තර්ජාලය සහ තුළක්සුවානික තැපෑල ආදි කෙළේ විසින් විභාග අපේක්ෂකයා
පරීක්ෂණයට හාර්ථායට කරනු ලැබේ.

අභිජන්තකාව:

අපේක්ෂකයාගේ සංඛ්‍යා උෂ්ණත්ව ගැනීමාව, තරුණානුකූල කරුණු දැක්වීම සහ සාමාන්‍ය දැනුම
පරීක්ෂා සිටිම් ප්‍රශ්න මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රියට අධිකාරීවේ.

සේවයේ රාජකාරී පදනා අපේක්ෂකයාගේගේ යොශ්ඨකාට සහ ගැනීමාව පරීක්ෂා කර තුළුම්ව මමම ප්‍රශ්න
පත්‍ර සකස් වි ඇතුළත් මෙම විභාගය හරග විභාගයක් පුළුද එක් එක් විෂය පදනා එවත් කර ඇති ලකුණු
විශින් යටත් පිරිසසයින් සියයට 40 ක් එක් අපේක්ෂකයා විසින් ලබාගත යුතු ආතර, විභාගමය මුළු ලකුණු
ගණනින් යටත් පිරිසසයින් සියයට 50 ක් වින් ලබා ගත යුතුවේ. හරග විභාගය පදනා විවෘත විභාග සියලුම
පුරුෂපාඨු ගණන සපුරාලන පරිදි, උෂ්ණත්ව ලකුණු අනුමිලුවල අනුමතනය කරනින් පත්‍රිම මධ්‍ය ලැබේ.

4. මමම පෙනුමාසි සහ විවිධාන අවශ්‍යතාවය අනුව සංඛ්‍යාධාරී කළ යුතු. විභාගය පිළිබඳ සම්පූර්ණ
විශින් රාජකාරී සංඛ්‍යා විභාග සිට්‍යෙන් පැනය ගෙන දැනීම පදනා පරීක්ෂා පළාත් රාජ්‍ය සේවා මේවා
මෙමම සංඛ්‍යා සිට්‍යෙන් ප්‍රශ්ඨව කරන ව්‍යුතල්ව, ප්‍රශ්ඨව දැන්වීම හෝ ගැඹට හිමිවෙන මෙම විභාග
අපේක්ෂකයා සැලකිල්ල යොමු කළ යුතුය.

බස්නාහිර පළාත් තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ සේවයේ 2 පත්‍රිය නිවැරදිව බදා ගැනීමේ විවෘත කරය විභාගය

(මෙම එස්ට්‍රේලියා සංග්‍රහයෙහි 8.4.3 ලේඛිය බලන්න.)

1. මෙම සේවයට අත්‍යුත් ගැනීම සඳහා වන විවෘත කරග විභාගය පක්වීම් නිලධාරියා වෙනුවෙන් විභාග මණ්ඩලයින් ජනරාල් විසින් හෝ පත්‍රියිම් බලධාරියා විසින් හෝ පත්‍රියිම් බලධාරියා විසින් හිරණය කරනු ලබන වෙනත් ආයතනයන් මිනින් හෝ පවත්වනු ලැබේ.

2. විභාගය:

(1) සිංහල දෙමිල් හෝ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යමයන් පවත්වනු ලැබේ.

(11) සිංහල මහ් දෙමිල් මාධ්‍යමයන් විභාගයට මපනි සිවින අපේක්ෂකයින්ට ඇවශක ව්‍යුත්තන් නම් එම භාෂා මාධ්‍ය ඉංග්‍රීසි භාෂාවද හාවිතා කළ හැකිය.

3. විභාග විෂය සහ රී ටියායට වෙන කරන ලද ලකුණු ප්‍රාග්ධන දැක්වේ. මොපූහැදිලි අත්‍යුතු සහ අභ්‍යන්තර විභාගයෙහි එරුදි සඳහා ලකුණු අස්ථි කරනු ලැබේ.

විභාගය ප්‍රාග්ධන පත්‍ර දෙකකින් සම්බන්ධ වේ.

| | ලකුණු | කාලය |
|---------------------------------|-------|-------|
| (1) තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ | | |
| ලිඛිත පරික්ෂණය | 100 | පැය 2 |
| (11) අභ්‍යන්තර පරික්ෂණය | 100 | පැය 1 |
| මුළු ලකුණු | 200 | |

මොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ පරික්ෂණය:

විභාග අපේක්ෂකයාගේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණය පිළිබඳව සාමාන්‍ය දූෂණ සම්ඟ එක්ස්ප්‍රෝ හැකියාව පරික්ෂා කරනු ලබන ප්‍රාග්ධන, මෙම ප්‍රාග්ධන ප්‍රාග්ධන මෙන්ම බ්ලූට්‍රොන් ප්‍රාග්ධන ද අඩංගු විය යුතු, තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ මූල්‍යෙක්ම, පරිගණක ප්‍රාග්ධන විද්‍යාව හා මෙහෙයුම් පදනම්කින්, මෘදුකාංග, දායාංග, දායා සන්නිවේදනය හා පරිගණක පාල, විද්‍යා පැහැදුම්, පැහැදුම්පත්, දැනු සම්පූදා කළමනාකරණය, අන්තර්ජාලය වෙති අඩංගු නිර්මාණය හා හට අන්තර්ජාල ජේප්‍රියින්, කාර්යාල හාවිත මෘදුකාංග පැහැදුම්, ඉලෙක්ට්‍රොනික් පැපැල්, මොරතුරු සහ සන්නිවේදන කාක්ෂණ විභාගාති නීති විශාල ආදි ක්ෂේත්‍රී විනිශ්චය විභාග අපේක්ෂකයා පරික්ෂාපට හාජ්‍යය කරනු ලැබේ.

අභ්‍යන්තර තොරතුරු:

අපේක්ෂකයාගේ සංඛ්‍යා මල්බ්‍රූන්ට්‍රික් හැකියාව, තරකාතුකුල කරුණු දක්වීම සහ සාමාන්‍ය දූෂණ පරික්ෂා කිරීමේ ප්‍රාග්ධන මෙම ප්‍රාග්ධන අඩංගුවේ.

සේවයේ රාජකාරී සඳහා අපේක්ෂකයාගෙන් යෝග්‍යතාව සහ හැකියාව පරික්ෂා කර බලීම්ප ලෙම ප්‍රාග්ධන පත්‍ර සකස් වී ඇත. මෙම විභාගය තරග විභාගයෙහි මුද්‍රා රික් රික් විය සඳහා පෙන් කර ඇති ලකුණු විවින් යටත් පිරිසෙකින් සියෝම 40 ක් වන් අපේක්ෂකයා විවින් උපාග්‍රහ යුතු අතර, විභාගයේ මුළු ලකුණු ගණනින් යටත් පිරිසෙකින් සියෝම 50 ක් වන් උපාග්‍රහ යුතු යුතුවේ. කරග විභාගය සඳහා වෙනත් හැකි පුරුෂ්පාඩු ගණන සපුරාලන පරිදි, උපාග්‍රහ ලකුණු අනුමිලිවෙළ කරයේම අනුගමනය කරමින් පත්‍රියිම් දෙන ලැබේ.

4. මෙම රෙගුලාසි සහ විධිවිධාන අවශ්‍යතාවය අනුව සංගෝධනය කළ හැක. විභාගය පිළිබඳ සම්පූද්‍රණ විසින් සහ විභාග විෂය නිර්මාණ ගැනීම පත්‍ර සහා විසින් විවෘත බස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහාය විවින් ප්‍රසිද්ධ කරන හැස්වී නිවේදන, ප්‍රවිත්පත් නිවේදන කොරේසි විභාග අපේක්ෂකයන් සැලකිල්ල යොමු කළ යුතුය.

4 වන උපගේදකය

බස්නාහිර පළාත් මතාරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ සේවයේ | පන්තියේ III පූජීයට බදවා
ගැනීමේ විවිධ තරග විභාගය
(මෙම ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයෙහි 8.6.3 ඇඟිය බලන්න)

1. අමත සේවයට මතාරා ගැනීම සඳහා වන විවිධ තරග විභාගය පන්ති බලධාරියා වෙතෙහින් විභාග සොම්බාරිස් ජනරාල් විසින් හෝ පන්ති බලධාරියා විසින් මතාරා පන්ති බලධාරියා විසින් තිරණය කරනු ලැබන වෙනත් දූෂ්‍ය ආයතනයක් මතින් හෝ පරිනවනු ලැබේ.

2. පරිජ්‍යාණය නිරීමේ ක්‍රමය

(I) පහත සඳහන් ව්‍යාපෘතින් ලිඛිත පරිජ්‍යාණයකි.

| | කාලය | ලකුණු |
|--|----------|-------|
| (ආ) සාමාන්‍ය මුද්‍රිය | පැය 1 යි | 100 |
| (ඇ) මතාරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ ඇවත්තීය | පැය 2 යි | 100 |
| (ඈ) මතාරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ කළම්නාකරණ සඳහා අඩියෝගතාව | පැය 2 යි | 100 |
| මුළු ලකුණු | | 300 |

වාචික පරිජ්‍යාණය සඳහා පුදුසුකම් ලැබීම සඳහා සියලුම අභේජකයන් විසින් සියලුම ප්‍රශනපත්‍රවලප පිළිතුරු සපයා එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රය සඳහා අවම වශයෙන් සියයෙහි 40 ක් වන් ලකුණු ලබා ගත යුතුය.

(ii) විදුහාන වාචික පරිජ්‍යාණය, ලකුණු 100 යි.

ලිඛිත පරිජ්‍යාණයේ සියලුම ප්‍රශ්න පත්‍රවලප පෙනී සිටි අයදුම්කරුවන් ඇතුරින් පුදුසුකම් ලැබූවන් වාචික පරිජ්‍යාණයට තැදුවු ලැබේ. එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයට අවම වශයෙන් 40% ක් වන් ලකුණු ලබා ගත්තා වුද සොනාහිර පළාත් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් ප්‍රමාණවත් බවට නියම කරනු ලබන ඉහළ මිට්ටමක මුළු ලකුණු ප්‍රමාණයන් ලබා ගත්තා වුද, අභේජකයන් පමණක් සම්මුඛ පරිජ්‍යාණය සඳහා කැඳවුනු ඇතේ. ඉහත පුදුසුකම් ලබන අයදුරුවන් ප්‍රමාණවත් පමණක් දංඩාවක් සිටි තම් පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාව මෙන් ඔදුග්‍යයන් වන අභේජකයන් දංඩාවක් වාචික පරිග්‍යාණය සඳහා කැඳවුනු ලැබේ. සියලුම්කරුවන් ලිඛිත පරිග්‍යාණයේ දී ලබා ගත් ලකුණු ප්‍රමාණය වාචික පරිග්‍යාණ මිණ්ඩ්ලයට ලබා මදනු නොලැබේ.

(ලකුණු ලබා දැමී ක්‍රමය පන්ති බලධාරියා/රාජ්‍ය මත්වා කොමිෂන් සභාව විසින් බදවා ගැනීමේ මුදල ඇවස්ථාවේ දී අනුමත කරනු ලැබේ.)

3. වරක දී පත්කරනු ලබන දංඩාව බස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය ඔස්ථා කොමිෂන් සභාව මිගින් තීරණය කරනු ලැබේ.

4. ව්‍යය නිරීමදය

(i). ලිඛිත පරිග්‍යාණය

(ආ) සාමාන්‍ය මුද්‍රිය (කාලය පැය 1 යි. ලකුණු 100 යි)

රාජ්‍ය දංඩාවක්ට සහ රුපාකාර සංදර්භයක් තුළ ඉදිරිපත් වෙතරහ ගැවුපු සම්බන්ධයන් අයදුම්කරුවත් නීතිමණයන් සහ ප්‍රතිචාරයන් පරිකාශා කිරීම තුළින් අයදුම්කරුවත් ස්වභාවීය කර ගැනීමේ පත්කිය සහ මුද්‍රිය මැනීම් මෙයින් අභේජා කෙරේ.

(ඇ) මතාරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ ඇවත්තීය (කාලය පැය 2 යි. ලකුණු 100 යි)

මතාරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ කළම්නාකරණයේ පරික්‍රීපන භැංකියාවන්, මතාරතුරු කාක්ෂණ ට්‍රැංස්‍යුරු සිරියාකරණය සිටීමේ භැංකියාව, මතාරතුරු කාක්ෂණ ව්‍යාපෘති කළම්නාකරණ

හැකියාව, සහ අදන පුද මාත්‍රකාපන්/මත්මාපන් සඳහා පදනම් වියුලුප්පය, සැලසුම්කරණය හා මාත්‍රකාංග පදනම් විවෘතය පිළිබඳ අපේක්ෂකයාගේ ගණනීය මත්මා දී පරිජ්‍යයන්ට භාජනය කරනු ලැබේ.

(අ) තොරතුරු හා සන්නිමවිදන කාක්ෂණ කළමනාකරණය සඳහා අභියෝගනාව -
(කාලය රුය 2 ඩී. ලකුණු 100 ඩී)

තොරතුරු හා සන්නිමවිදන කාක්ෂණයේ නව ප්‍රවෘත්තා සඩිකළ, මාත්‍රකාංග සංවර්ධනය පිළිබඳ සියලුම ඇංගෙන් සම්බන්ධීයන් මතා තොරතුරු හා සන්නිමවිදන තාක්ෂණ කළමනාකරණය සඳහා අයදුම්කරුගේ අභියෝගනාව මැතිම සඳහා මෙම ප්‍රයා ප්‍රත්‍යා පක්ෂ කර ඇත.

(ii). ව්‍යුහගත එළිඳි පරීක්ෂණය (ලකුණු 100 ඩී)

තොරතුරු හා සන්නිමවිදන කාක්ෂණ ක්‍රම්මුවය ප්‍රවීණයන්ගේ පමනවිත, ප්‍රතිඵල්පාති මූල්‍යවුයක් විසින්, පලාත් රාජ්‍ය අස්ථ්‍යාධක අභේක්ෂකයාගේ පොදුගැනීම ප්‍රයුහගත එළිඳි පරීක්ෂණයේ අරමුණ මේ. අපේක්ෂකයන්ගේ මානයික ගති උක්ෂණ නීගලිනය කිරීම මෙම ප්‍රවීණයන්ගේ නවන් අරමුණකි. පුරුෂ විශාලයේ ගෙවාගාය මේය අපේක්ෂකයාගේ බුද්ධිමය තාක්ෂණික පමණක් අනාව සමාජ ගති උක්ෂණ සහ ඇදිය විශාලයන් සහ අන්තර්ජාතික විශාලයන් පවත්නා තොරතුරු හා සන්නිමවිදන තාක්ෂණ පර්ධනයන් තෙකුරහි අපේක්ෂකයාගේ ඇති උනන්දුප් ද මැතිමකි. තිරණය කළ යුතු වන පමණ ගති උක්ෂණ අතර මාතාසික සාම්ප්‍රදාන බව, සමාජය ගතින්, පැහැදිලි සහ හරකාණුකුල අදහස ඉදිරිපත් කිරීම, තිරණය කිරීමේ ඇඟ්‍යාලය සහ ගැනුරු එව, සමාජ සංඛ්‍යාධ්‍ය සහ හැකියාව, බුද්ධිමය සහ සඳාවාරාස්මන අව්‍යාකාශම අව්‍යාකාශම ඇවි.

5. මෙම රෙගුලාසි සහ විවිධාන අවශ්‍යකාවය අනුව සංඛ්‍යාධ්‍ය කළ යුතු විභාගය පිළිබඳ සම්පූර්ණ විස්තර සහ විභාගවිය නිර්මාණ යුතු ගැන ගැනීම සඳහා විවිත වර බිජ්‍යාචිර පලාත් රාජ්‍ය සේවා තොමිෂන් සභාව විසින් ප්‍රසිද්ධ කරන ගැසට් නිවේදන තෙකුරහි විභාග අපේක්ෂකයන් සැලකිල්ල යොමු කළ යුතුය

5 වන උපලේඛනය

බස්නාඩිර පලාත් තොරතුරු හා සත්ත්වීමේදා කාක්ෂණ දේවලදේ 3 පත්‍රියෙන් III ලේඛියට
නියමිත කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය

(මමම වශවස්ථා පංගුහයෙහි 7.2 අශේෂ බලන්න.)

- මමම කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය පත්‍රිම බලධාරියා වෙනුමෙන් විභාග නොමැතිප් ජනරාල් විසින් හෝ පත්‍රිම බලධාරියා විසින් හෝ පත්‍රිම බලධාරියා විසින් තීරණය කරනු ලබන වෙනත් සුදුසු ආයතනයන් මින් හෝ පටත්වනු ඇතේ.
- අදාළ සෙවයට එකුලන්වීම සඳහා මුළු විභාගයට පෙනී සිටි හාඟා මාධ්‍යයන් හෝ රාජ්‍ය හාඟාමවන් නිලධාරීන් විසින් ප්‍රශ්න පත්‍ර මදකකට පිළිතුරු යැපයිය යුතුවේ. කරග විභාගයන් නොමැතිව ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් තමන් ප්‍රධානය ලැබූ හාඟා මාධ්‍යයන් හෝ රාජ්‍ය හාඟාමවන් හෝ ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකකට පිළිතුරු යැපයිය යුතුවේ.
- නිලධාරීන් තම කුමුදීන පරිදි එක එක විෂය සඳහා වෙන වෙනම එකතුවදී විභාගයට පෙනී සිටීමට ජ්‍යෙෂ්ඨ එකතුවට මුව්‍ය සාමාර්ථය සඳහා එක එක විෂයට නියමිත මර ලකුණු වේන් ඇවම විශයන් සියලුම භාජ්‍යාන (40%) ලබාගත යුතුවේ.

4. සුදුසුකම්:

3 පත්‍රියෙන් III ලේඛියෙන් නිලධාරීන් මමම විභාගයට පෙනී සිටීමට සුදුසුන් ලබති.

5. විභාගය විෂය පහත දැක්වෙන පරිදිවේ.

| විෂය | ලකුණු | කාලය |
|--------------------|-------|-------|
| (1) ආයතන පංගුහය | 100 | පැය 1 |
| (11) මුදල රෙගුලාඩි | 100 | පැය 1 |
| මුළු ලකුණු | 200 | |

ආයතන පංගුහය

ආයතන පංගුහය විධිවිධාන සම්බන්ධයෙන් රෙකුද නිලධාරීයා සඳහා මුදල දැනුම පරික්ෂා කිරීම මෙහි ප්‍රාග්ධන්‍යාචාර ඇති.

මුදල රෙගුලාඩි

රෙකුද කාර්යාලවල භාවිත එන මිදල රෙගුලාඩි පිළිබඳව මුදල දැනුම හා මිදල පාලන පෙන්වල කාර්ය පිළිබඳ ඇවත්ත්වීය හා ගබඩාකරණය පිළිබඳ මුදල දැනුම මැනීම ප්‍රාග්ධන්‍යාචාර කෙරේ.

- මමම රෙගුලාඩි සහ විධිවිධාන අවශ්‍යතාවය අනුව සංශෝධනය කළ ගැන. විභාගය පිළිබඳ පරිපූර්ණ විස්තර සහ විභාග විෂය නිරෙකුද පත්‍රය ගැන දන ගැනීම සඳහා විරින්වර බස්නාඩිර පලාත් රාජ්‍ය තොරතුරු යාවාට විසින් ප්‍රකිද්ධ කරන වෙනුවේ. ප්‍රවත්තන දැනුවීම හා ගැසට් නිවේදන කෙරෙන විභාග ප්‍රාග්ධන්‍යාචාරන් සැලුකිල්ල යොමු කළ යුතුය.

6 වන උපලේඛනය

බස්නාලිර පලාත් කොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ සේවය 2 පන්තියේ II ග්‍රේශීයට
නියමිත කාර්යක්ෂමතා කටුෂූම පරික්ෂණය

(මෙම වැව්සරා සංග්‍රහයෙහි 7.2 තේර්ය බලන්න.)

- මෙම කාර්යක්ෂමතා කටුෂූම පරික්ෂණය පත්වීම බලධාරියා වෙනුවෙන් විභාග මකාලිසාරිස් ජනරාල් විසින් හෝ පත්වීම බලධාරියා විසින් හෝ පත්වීම බලධාරියා විසින් නිර්ණය කරනු ලබන වෙනත් දූෂ්‍ය ආයතනයක් මධින් හෝ පවත්පත් ලැබේ.
- අදාළ සේවයට ඇතුළත්වීම සඳහා එම විභාගයට මහත් සිටි භාජා මාධ්‍යමයන් හෝ රාජ්‍ය හා ප්‍රාග්‍රැම්වන් නිලධාරින් විසින් ප්‍රශ්න පත්‍ර අදාකට පිළිතුරු සැපයිය යුතුවේ. කරන විභාගයන් නොමැතිව සේවයට චැංක තිළයිරයන් තමන් ණයුතු සඳහා මාධ්‍යමයන් හෝ රාජ්‍ය භාජාවන් හෝ ප්‍රශ්න පත්‍ර අදාකට පිළිතුරු සැපයිය යුතුවේ.
- නිලධාරින්ට තම කුලුත්තේ පරිදි රැක් රැක් විෂය සඳහා වෙන වෙනම වාර්ලයිං විභාගයට මෙහි සිටීමට ගැනීමේ එනෙකුද වුවත් සාමාර්ථය සඳහා වන් එන් විෂයට නියමිත මූල්‍ය පැනුණු එලින් එවම එකෙසින් සියෙයට හතුවන් (40%) ලබාගත යුතුවේ.
- දූෂ්‍යකම්:**

2 පන්තියේ II ග්‍රේශීය නිලධාරිවූ මෙම විභාගයට මෙහි සිටීමට දූෂ්‍යකම් ලබයි.

- විභාගය විෂය පහත ද්‍රේශ්මනා පරිදිවේ.

| විෂය | ලකුණු | කාලය |
|---------------------|-------|-------|
| (1) ආයතන සංග්‍රහය | 100 | පැය 2 |
| (11) මුදල් රෙගුලාසි | 100 | පැය 2 |
| මුළු ලකුණු | 200 | |

ආයතන සංග්‍රහය

ආයතන සංග්‍රහය විධිවිධාන සම්බන්ධීයන් නිලධාරියා යුතු ආමානා දැනුම හා එම දැනුම ප්‍රාග්‍රැම්වන් හා විනා තිරිමේ හැකියාව පරික්ෂා කෙරේ. ආයතන සංග්‍රහය 1 වැනි 11 වැනි ඔවුනුම් අවශ්‍ය පරිවිශ්චේද වලින් මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය සකස් කෙරේ.

මුදල් රෙගුලාසි

රෙක්ස කාර්යාලවල භාවිත වන මුදල් රෙගුලාසි පිළිබඳව දැනුම හා මුදල් පාලන මෙන්වල කාර්ය පිළිබඳව අවබෝධිය හා ගබඩාකරණය පිළිබඳ දැනුම මැතිම අපේක්ෂා මෙමරේ.

- මෙම රෙගුලාසි සහ විධිවිධාන අවබෝධිය අනුව පාශේෂීතය කළ ගැන, විභාගය පිළිබඳ ප්‍රමුදුරුණ විස්තර සහ විභාග විෂය නිර්මාණ පත්‍රය ගැන දැනුම් සඳහා විශිෂ්ට සේවනාලිර පලාත් රාජ්‍ය මකාලිස් සහාව විසින් ප්‍රසිද්ධ කරන එකුම්ලේන, ප්‍රවත්තන් දැනුවීම් හා ගැඹවී නිවේදන සෞරුණී විභාග අපේක්ෂකයන් පැලිතිල්ල යොමු කළ යුතුය.

7 වැනි උපලේඛනය

බස්නාහිර පළාත් තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ සේවයේ 1 පන්තියේ III/I/I අශ්‍රීලංකා
නියමිත කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරීක්ෂණය
(මෙම වෘත්තියා සංග්‍රහයෙහි 7.2 මේදය බලන්න)

1. මෙම කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරීක්ෂණය පත්වීම බලධාරියා වෙනුවෙන් විභාග හොමසාට් ජනරාල් විසින් හෝ පත්වීම බලධාරියා විසින් හෝ පත්වීම බලධාරියා විසින් කිරීමෙන් පෙන්වන විට එම සායනයක මිනින් හෝ පත්වීමෙන් පෙන්වන ලුයෙනි.
2. කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විභාගය පහත සඳහන් විෂයයන්ගේ සම්බන්ධ වනු ඇත.
 - (1) ආයතන සංග්‍රහය හා පරිපාලනය,
 - (2) මූදල් ඔරුග්‍රාම හා රාජ්‍ය අංශය මූදල කළමනාකරණය,
 - (3) කළමනාකරණය හා සංවිධානය,
 - (4) ඉ-රාජ්‍ය සංක්‍රාන්තික හා තොරතුරු කාක්ෂණ කළමනාකරණය.

යම් නිලධාරීයකුට මෙම විභාගය විසින් සඳහා එකම උච්චාවක්ද හෝ වෙන් වෙන් අවස්ථාවක්ද හෝ පෙනී සිටිමිට හැකිය. ගැම් ප්‍රශ්න පත්‍රයක් සඳහාම නියමිත කාලය පැය ඇත්තේ එහි උච්චාවක් ගණන 100 කි. සම්බන්ධ සඳහා එක එක් විෂයයන් උච්චාවක් පිළියෙන් 40%න් උච්චාවක් ප්‍රශ්නයක් යුතුය.

3. විභාග පරිපාටිය

(1) ආයතන සංග්‍රහය හා පරිපාලනය :- පහත දැක්වෙන කරුණු මත පදනම් වන රැක් ප්‍රශ්න පත්‍රයකි.

- (i). කාර්යාල හා ක්ෂේත්‍ර කටයුතු සංවිධානය තිරිම් හා සංවිධාන කුම්.
- (ii). ආයතන සංග්‍රහයේ පහත දැක්වෙන පරිවර්තී.

I, II, III, V, VI, VII, IX, XI, XXIII, XXV, XXVI, XXVII, XXVIII, XXIX, XXX, XXXI,
XXXII, XXXIII, XLVII සහ XLVIII

සටහන : අභේක්ෂක විෂය ප්‍රශ්නයක් ලබාගත යුතුය.

(2) මූදල් ඔරුග්‍රාම හා රාජ්‍ය අංශයේ මූදල කළමනාකරණය. - පහත සඳහන් කරුණු මත පදනම් යුතු ප්‍රශ්න පත්‍රයකි.

(ආ) ශ්‍රී ලංකාවේ මූදල පාලනය.

රාජ්‍ය මූදල කළමනාකරණයට අදාළ ව්‍යවස්ථාමය විධිවිධාන,

රාජ්‍ය මූදල සම්බන්ධ පාර්ලිමේන්තුවේ පාලනය,

අරමුදල් සන්නේහී උරපිය,

ඒකාබ්දී අරමුදල සහ එකිනෙක්වය,

විසර්පනයේ අරමුදල හා විසර්පන කුම්,

අවිනිශ්චිත අවස්ථා අරමුදල,

වෙනත් සරමුදල හා ඒවායේ ක්‍රියාකාරීත්වය,

රාජ්‍ය ආදායම්.

මූදල් ඇමතිවරයාගේ බලන්ත හා කාර්ය හාරය,

සාම්බෑරාගම් බලන්ත හා කාර්ය හාරය,

ප්‍රාර්ථනී යහා ප්‍රශ්න ඇදිකාරීය,

විගණකාධිපති, එමුණු බලන්ත හා කාර්ය හාරය,

රාජ්‍ය වියදුම් ක්‍රියාවල,

රාජ්‍ය ව්‍යාපාර ක්‍රියාවල.

(ආ) මිණුම් නිලධාරීන්, ප්‍රධාන මිණුම් නිලධාරීන් හා රාජ්‍ය ආදායම පිළිබඳ මිණුම් නිලධාරීන් පන්තිකිරීම, ඔවුන්ගේ බලන්ත හා කාර්යභාරය

(ආශ) අභ්‍යන්තර විගණනය

(ආශ) රාජ්‍ය වියදුම් සැලසුම් කිරීම හා කළමනාකරණය,

සංවිධානවල අරමුදු හා කාර්යභාරයන් සඳහාගැනීම,

රාජ්‍ය ප්‍රභිපත්ති, පරමාර්ථ, ඉලක්ෂ හා විවිසටහ්පත් සඳහාගැනීම,

සංවර්ධන ව්‍යාපාති, වැඩිභාග්‍ය සැලසුම් කිරීම හා එළැයිම හා ප්‍රමුඛතාකරණය.

වාසික ආදායම හා වියදම් ඇස් තමීන්තු පැකයිම හා අපසන් තිරණ ගැනීම.

(ඉ) අනුමත වියදම් ඇස්තමීන්තුවල වෙනස්කම කිරීම,
විරෝධා පරිපාලිය ක්‍රියාත්මක කිරීම,
රාජ්‍ය අංශයේ මැයිෂ යාධිත සාම්ප්‍රදාය හා වැඩුප්‍ර කළමනාකරණය,
මූල්‍ය පිරිවැය ඇස්තමීන්තු හා එවා ප්‍රතිමගේ පිහාය කිරීම,
පරිපුරුෂ ඇස්තමීන්තු.

(ඊ) රජයේ මද්‍යපළවල පාඨු හා අත්හැරීම

(උ) විවිධ නිශ්චිත කටයුතු

(ඌ) මුදල කළමනාකරණය සඳහා කාර්ය හාරයන් පැවරීම

(ඍ) රජයේ මුදල්වල හාරකාර්යෙකු හා බැංකු නිශ්චිත පරිපාලිය

(ඎ) රජයේ සංප්‍රයුත් ක්‍රියාපරිපාලිය.

භාණ්ඩ, ඔස්වා හා වැඩි ලබාගැනීම,
ප්‍රසම්පාදන මෙහිල හා භාක්ෂණීක ඇග්‍රසුම් කමිතුවල සංප්‍රයුත්,
පන්තිකිම බලුතාල හා කාර්ය හාරය,
ප්‍රසම්පාදන ඇග්‍රයීමේ ක්‍රියාපරිපාලිය,
විමැඳු ආධාර වන ක්‍රියාත්මක වන ව්‍යාපෘතිවල කළමනාකරණය.

(ඉ) කළමනාකරණය හා පාලිතානය. - පහන සඳහන් කරුණු මත පාදනම් වූ රක්ෂා ප්‍රාග්‍රහණයකි.

(ඇ) කළමනාකරණය හා පාලිතානය පිළිබඳ මුදලධර්ම,

(ඇ) එම මුදලධර්ම රාජ්‍ය අංශයේ පැන තැනින ගැටුරි හා ප්‍රාග්‍රහණවලට අදාළ කරගැනීම,

(ඇප) කළමනාකරණය පිළිබඳ තුළන තුම්බේදයන් හා ඕල්පනා.

(4) ඉ-රාජ්‍ය සංක්ෂේපය හා තොරතුරු තාක්ෂණ කළමනාකරණය,

ප්‍රාග්‍රහණ ප්‍රාග්‍රහණ අදකකින් සම්බන්ධ වේ.

| ප්‍රාග්‍රහණ ප්‍රාග්‍රහණ | කාලය | ලක්ෂණ |
|--|----------|-------|
| I වැනි ප්‍රාග්‍රහණ ප්‍රාග්‍රහණ - බැංච්වරණ | පැය 1 පි | 40 |
| II වැනි ප්‍රාග්‍රහණ ප්‍රාග්‍රහණ - රෘත්තාමය | පැය 2 පි | 60 |
| මුළු ලක්ෂණ | | 100 |

(ඇ) ඉ-රාජ්‍ය තුම්බයේ විකාශනය, එහි අවධි, ඉ-රාජ්‍ය මුලික තොට්පෑස්, ඉ-ඇස්වා හා ඉ-රාජ්‍ය ව්‍යාපෘති, රාජ්‍ය තොරතුරු හා සංන්නීලේදා තාක්ෂණ උපරිවිෂ්ඨය, ඉ-රාජ්‍ය සාම්ප්‍රදාය කර ගැනීමේ තිරණයකින් සාධිත, ඉ-රාජ්‍ය කළමනාකරණය, අන්තර් ක්‍රියාකාරී හැකියාව (Interoperability) හා සෙවා අග්‍ර්‍ය තිරේකය (shService Oriented Architecture) ඉ-රාජ්‍ය පාලනයවල ඇතුළත් වේ.

(ඇ) තොරතුරු තාක්ෂණ ව්‍යාපෘති තේව ව්‍යාපෘති, එහි එන් එන් එව්‍යාපෘත්‍ය එදාන අවශ්‍ය සම්පාදන්වල වියෙනු තොරතුරු තාක්ෂණ කළමනාකරණය මුලික සිද්ධාන්ත්, තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පාදන කළමනාකරණය, තොරතුරු තාක්ෂණ ව්‍යාපෘත්‍ය අවධානම් සහ එවා අවම තර ගැනීම තොරතුරු තාක්ෂණ කළමනාකරණයට ඇතුළත් වේ.

4. මෙම රෙගුලුපි සහ විධිවාහින අවශ්‍යතාවය අනුව සංශෝධනය කළ නැති. විගායය පිළිබඳ සම්පුරුණ විස්තර සහ විභාග විෂය තීරණය ගැනීම සඳහා විරින් වර බිජ්‍යාලිර පළාත් රාජ්‍ය අස්වා තොට්පෑස් සහාව විසින් ප්‍රසිද්ධ කරන ගැසට් තීරණය සෙවෙන් විභාග අපේක්ෂණයන් යැලුකිල්ල යොමු කළ මුතුය.

බස්තාචිර පළාත් රාජ්‍ය තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ සේවයේ 3 පන්තියේ II ලේඛීයට
නියමිත කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය
(මෙම ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයෙහි 7.4 අදේශ බලන්න.)

- මම කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය පන්තිම බලධාරියා වෙනුවෙන් විභාග නොමැතියා ජනරාල් විසින් හෝ පන්තිම බලධාරියා විසින් හෝ පන්තිම විභාග සරඟ ලබන වෙනත් සුදුසු ආයතනයක මිනින් හෝ පවත්වනු ලැබේ.
- නිලධාරින් විසින් තමන් දේව්‍යට බැඳීම සඳහා එහි විභාගයට පෙනී පිටි හාඡා මාධ්‍යයන් හෝ රාජ්‍ය හාඡාවන් නිලධාරින් විසින් ප්‍රෝන පැන දෙකකට පිළිතුරු සැපයිය යුතුවේ. ණරු විභාගයට පහති ලාභීය සේවයට බැඳුණු නිලධාරින් තමන් උධිෂ්ඨනය ලැබූ හාඡා මාධ්‍යයන් හෝ රාජ්‍ය හාඡාවන් හෝ ප්‍රෝන ප්‍රෝන පැන දෙකකට පිළිතුරු සැපයිය යුතුවේ.
- නිලධාරින්ට තම කැමුත්තා පරිදි එක් එක් විෂය සඳහා වෙන් ටෙස්ට්‍රාලුදී විභාගයට පෙනී සිටිමට ගැනීමේ. එමතෙහුදු ප්‍රෝන සාමාර්ථය සඳහා එක් එක් විෂයට නියමිත මුළු ලකුණු විසින් එවම වශයෙන් සියයට ගතලිභ්‍ය (40%) උධිෂ්ඨන යුතුවේ.
- සේවයේ 3 පන්තියේ II ලේඛීය නිලධාරින්ට මම විභාගයට පෙනී සිටිමට හිමිකම් ඇත.
- විභාග පටිපාටිය:

| විෂය | ලකුණු | කාලය |
|-----------------------------------|-------|-------|
| (I) කාර්යාල කුම සහ කාර්ය පටිපාටිය | 100 | පැය 2 |
| (II) තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණය | | |
| ලියිත පරික්ෂණය | 100 | පැය 3 |
| මුළු ලකුණු | 200 | |

කාර්යාල කුම සහ කාර්ය පටිපාටිය

රුපයේ කාර්යාලයන්හි හාටිනා තොරතුරු කාර්යාල කුම පිළිබඳව අභේක්ෂකයාගේ දැනුම පරිනාෂ කිරීම සහ උච්චා හැකියාව පරින්ෂා කිරීම ද අභේක්ෂා කෙරේ.

තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණය ලියිත පරික්ෂණය

රුපයේ කාර්යාලයන්හි තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණයේ සාමාන්‍ය සංඛ්‍යා සහ තොරතුරු කාක්ෂණය මනාමද උපාධියාගේ කර ගැනීම පිළිබඳව දැනුම මෙමින් පරික්ෂා මෙයි.

ප්‍රෝන පත්‍රය තොරතුරු සමන්විත වේ.

| විෂයය | ලකුණු | කාලය |
|--------------------------------------|-------|-------|
| (i) I වැනි ප්‍රෝන පත්‍රය - බුළුවරණ | 40 | පැය 1 |
| (ii) II වැනි ප්‍රෝන පත්‍රය - රවිනාමය | 60 | පැය 2 |
| මුළු ලකුණු | 100 | |

රුපයේ ආයතනයන් හි තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණය හාටිනා එන ආකාරය, පරිගණක ජාල සහ දැන්ත සන්නිවේදනය පිළිබඳ මිනා දැනුම, පොදු හාර්ය මාදුකාංග පිළිබඳ දැනුම සහ විශේෂිත හාටිනා මාදුකාංග, දැන්ත සුයුතුම් පිළිබඳ සහ මාදුකාංගවල සුරක්ෂිතයාපය සහ පරිගණක පදනම්වල අඩංගු මෙවැව ලබා ගැනීම හා දැන්ත සුරක්ෂිතයාපය විවෘත සහ ප්‍රෝන පිළිබඳ තියාමාරු.

- මම ඔරුග්‍රැනීසි සහ විධිවිධාන අවධානය අනුව යාංශයේ කළ ගැනී ය. විභාගය පිළිබඳ සූම්ප්‍රදා විෂය සහ විභාග තිරෙදු පත්‍ර ගැනී දන ගැනීම යාංශය විට බැඳාම් ප්‍රතිඵල් ප්‍රවානය මෙයි නිලධාරින් තොරතුරු විභාග අභේක්ෂකයන් සඳුකිල්ල යොමු කළ යුතුය.

බස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ සේවයේ 2 පත්‍රිය | ගෞණීයට
නියමිත කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය
(මෙම ව්‍යවස්ථා යෝගීතාවයි 7.4 මේදය බලන්න.)

1. මෙම කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය පත්‍රිය බලධාරීයා වෙනුවෙන් විභාග තොම්පාරිස් ජනරාල් විසින් හෝ පත්‍රිය බලධාරීයා විසින් හෝ පත්‍රිය බලධාරීයා විසින් හිරුණ කරන ලදන් සූදුසු ආයතනයන් විසින් හෝ පත්‍රිය බලන්න.
2. නිලධාරීන් විසින් තමන් සේවයට බැඳීම් යදා එම විභාගයට පෙනී සිටි හාජා මාධ්‍යමයන් හෝ රාජ්‍ය හාජා පෙන්න නිලධාරීන් විසින් ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකකට පිළිතුරු සැපයීය යුතු ඇති. තරු විභාගයක් නොමැති වි සේවය බැඳුණු නිලධාරීන් තමන් ඇත්තාපනාද ලැබු හාජා මාධ්‍යමයන් හෝ රාජ්‍ය හාජා පෙන්න හෝ ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකකට පිළිතුරු සැපයීය යුතු ඇති.
3. නිලධාරීන් තම කාම්ප්‍රේන් පරිදි එක් එක් විශයය යදා වෙන් පෙනා අවස්ථාවලද දී විභාගයට පෙනී සිටිමෙන් හැකි වේ. එමතෙනු යුතු සම්පරිය යදා එක් එක් විශයයට නියමිත මූල්‍ය පෙන්වලින් අවම වශයෙන් සියායට හත්තිනක් (40%) උපා ගන යුතු වේ.
4. විභාග පරිපාලිය :

අපේක්ෂකයන් විසින් පහත සඳහන් විශයන් ඇතුළත් ලිඛිත විභාගයකට පෙනී සිටිය යුතු ය.

| | විශයය | ලකුණු | කාලය |
|------|---|-------|-------|
| (i) | කාර්යාල කුම සහ කාර්ය පරිපාලිය | 100 | පැය 2 |
| (ii) | තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණය හා ඉ-රාජ්‍ය මූල්‍ය ලකුණු | 100 | පැය 3 |
| | | 200 | |

කාර්යාල කුම සහ කාර්ය පරිපාලිය

රඟයේ කාර්යාලයන් හි හාවින කොරෝන කාර්යාල කුම පිළිබඳ වි අපේක්ෂකයාමග දැනුම පරික්ෂා කිරීම සහ එපා හාවින නිරිඹීම් ගැනීයාව පරික්ෂා කිරීම අපේක්ෂා මකෘදා.

තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණය හා ඉ-රාජ්‍ය :

ප්‍රශ්න පත්‍රය තොරතුරී සම්බන්ධ වේ.

| | විශයය | ලකුණු | කාලය |
|------|---|-------|-------|
| (i) | I වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය - බහුවිරුණ | 40 | පැය 1 |
| (ii) | II වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය - රවනාමය මූල්‍ය ලකුණු | 60 | පැය 2 |
| | | 100 | |

(ආ). තොරතුරු හා කාක්ෂණ ව්‍යාපෘති තේව විනුවෙන් මූලික තොට්ස් වන ඉම අධ්‍යයනය, පද්ධති විශ්ලේෂණය, පද්ධති නිර්මාණය, එ යදා මාදුකාංග සාච්‍යාත්මක එවා පරිශ්චාව, පරිදිලා භාර ගැනීම පරික්ෂා ආදිය ද එවාට අදාළ වන කාක්ෂණික ක්ෂේත්‍ර වන ඇල්ගොරිඩ්, HTML, XML, php, ද්‍රීන හා තොරතුරු ආරක්ෂාව, විභාග ජ්‍යෙෂ්ඨවත් තැව්ත පද්ධති ස්ථාපනය, මුද්‍රාන්ත්‍ර අද්පත සිලිනම හා මාදුකාංග බලපත්‍ර, නිදහස් හා විවාහ මූලාශ්‍ර මාදුකාංග, වෙත 2.0 ආදිය තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ තොට්ස් විවාහයට අනුළත් වේ.

(ඇ). තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණය රාජ්‍ය අංශයට යොදා ගැනීමෙන් තුළවේද, රාජ්‍ය අස්ථා තොරතුරු සන්නිවේදන කාක්ෂණය යොදා ගෙන විසින් කාර්යක්ෂම වි ඉඩ කිරීම, ඉ-රාජ්‍ය කුම සඳහන් යදා මාදුකාංග පිළික අංශ, ඉ-රාජ්‍ය පද්ධතියක මූලික අංශ, ඉ-රාජ්‍ය පද්ධතියක මූලික අංශ, අන්තර් ක්‍රියාකාරී තැකියාව (Interoperability) ආදිය ඉ-රාජ්‍ය තොට්ස් විවාහයට අයන් වේ.

6. මෙම රෙගුලාමි සහ විධිවිධාන අවශ්‍යකාව අනුව සංශෝධනය කළ ලැබේ ය. විභාගය පිළිබඳ සම්පූර්ණ විසින් පෙන්න විභාග නිර්මාණ පත්‍රිය පරික්ෂා පෙන්න විසින් ප්‍රශ්න පත්‍රිය පෙන්න විසින් හිරුණ කාක්ෂණ සාල්‍යිල්ල යොමු කළ යුතු ය.

10 වන උපමල්බනය

බස්නාහිර පදාත් රාජ්‍ය තොරතුරු හා සන්නිවේදන නාක්ෂණ සේවයේ 3 පත්තියේ II මූල්‍යීයට
 උසස් කිරීම සඳහා වන යෝග්‍යතා පරික්ෂණය
 (මෙම ව්‍යවස්ථා සංශ්‍යාලයෙහි 8.2.1.2 මේය එලුත්තා)

1. මෙම යෝග්‍යතා පරික්ෂණය පත්තිම බලධාරීයා ටෙළුමැවත් විභාග තොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පත්තිම බලධාරීයා විසින් හෝ පත්තිම බලධාරීයා විසින් කිරීම තුළ පෙන්න සුදුසු ආයතනයක් මගින් හෝ පවත්වනු ලැබේ.
2. විභාග විෂය සහ ඒ ඒ විෂය වෙන් තරන ලද ලකුණු පහන දක්වේ. සපෘතදිලි පතුරු සඳහා හා අන්තර වින්‍යාසයක් වැරදි සඳහා ලකුණු ඇතු තරන ලැබේ. කියවිය නො නැති අන් අකුරින් ලියා ඇති අපේක්ෂකයින් තැබුණුස්ථාන් බලපෑ පත්තිම ඉඩ ඇතු.

| විෂය | ලකුණු | කාලය |
|---|------------|----------------|
| ආමානා තොරතුරු හා සන්නිවේදන නාක්ෂණය මුළු පද්ධති | 100 100 | පැය 3 පැය 2 |
| මුළු ලකුණු | | 200 |

ආමානා තොරතුරු හා සන්නිවේදන නාක්ෂණය
 ප්‍රතින් පතුය තොරස් දෙකකින් සමන්විත වේ.

| ප්‍රතින් පතුය | ලකුණු | කාලය |
|-------------------------------------|-------|-------|
| (i) I වැනි ප්‍රතින් පතුය - බ්ලූවරන | 40 | පැය 1 |
| (ii) II වැනි ප්‍රතින් පතුය - රවනාමය | 60 | පැය 2 |
| මුළු ලකුණු | | 100 |

තොරතුරු හා සන්නිවේදන නාක්ෂණය මුළුක සංකල්ප සහ රාජ්‍ය ආයතන තුළ එවා ප්‍රාගෝරික හාවිනය පිළිබඳ දැනුම මෙම ප්‍රතින් පතුයන් පරික්ෂා කර බලතා ලැබේ. දැක්වා සහ මාක්‍රොෂ්‍ය පිළිබඳ මනා දැනුම, කාර්යාල භාවිත මෙයිනාගයන් උපයෝගී කිරීම් හැකිවාව, පද්ධති විශ්මල්පය සහ පද්ධති නිර්මාණය පිළිබඳ මුළුක කරුණු සහ දත්ත සන්නිවේදනයේ මුළුක කරුණු වෙයිව අයත් වේ.

මුළු පද්ධති :-

මෙම ප්‍රතින් පතුය පහන සඳහන් ආකාරයෙන් මේ.

I වෙනි තොරස - අමාත්‍යාංශවල සහ රජයේ දෙපාර්තමේන්තුවල මුළු සැපයීම් පාලනය, ආදායම සහ වියලුම්, අයවුය ලේඛන දැක්කම් සඳහා මෙම ප්‍රතින් පතුය පද්ධති දැනුම පරික්ෂා කර බැඳීම් සඳහා මෙම ප්‍රතින් පතුය සකස් කර ඇත. (ලකුණු - 50)

II වෙනි තොරස - ගබඩා හරි වැරදි බැඳීම් සහ ගබඩාකරනය (ලකුණු - 50)

ගණක යන්තු භාවිත කිරීමට අපේක්ෂකයන්ට ඉඩ දෙනු නො ලැබේ.

සටහන :-

- (i). අස්ථියට ඇතුළු විම සඳහා තරග විහාරයට කමා පෙනී සිටි හාමා මායිනයන් මෙම අපේක්ෂකයින් මෙම ප්‍රතින් පතුවලට පිළිතුරු ලිඛිත පුදු ය. තරග විහාරයන් නැතිව බද්ධාගතන අති නිලධාරීන් තමන් අස්ථියට ඇතුළුවිට පුදුප්‍රමාණ ගැඹු හාජා මායිනයන් මෙම ප්‍රතින් පතුයට පිළිතුරු ලිඛිත යන පුදු ය.
- (ii). මෙම විහාරය සම්ඟීවීම සඳහා එක් එක් විෂයන් ඇතු ම විනයන් ලකුණු සියලුව 33 ක් ද. විෂය තුනට ම තියෙනින ලකුණු සඳහා මායිනාගේ එකතුවේ ආමානා ස්ථානයන් 40% න් ද. එම විහාරයේ දී අපේක්ෂකයින් විසින් ලබා ගත යුතු ය.
3. මෙම රෙගුලාඩී සහ විධිවිධාන අවශ්‍යතාව අනුව පාලනයන් කළ නැති ය. විහාරය පිළිබඳ සම්බුද්ධ විසින් සහ විහාර විෂය නිර්දේශ පතුය ගැන දැනු ගැනීම සඳහා පරින් වර බස්නාහිර පලාත් රාජ්‍ය සේවා තොරතුරු සහය විසින් ප්‍රක්ෂේප කරන ගැසට් නිමෙන් හා ව්‍යුත්‍යාල කෙරෙනි විහාර අපේක්ෂකයින් යැලුකිල්ල යොමු කළ යුතු ය.

බස්නාහිර පළාත් රාජ්‍ය තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ සේවය 2 පන්තියේ I ශේෂීයට
උසස් කිරීම සඳහා වන යෝග්‍යතා පරීක්ෂණය
(මෙම ව්‍යවස්ථා දංශ්‍යයෙහි 8.5.1.2 මේය බලන්න.)

1. ඔමම යෝග්‍යතා පරීක්ෂණය පන්තිම බලධාරියා විභාග මකාලිසාරිස් ජනරාල් විසින්
පන්තිම බලධාරියා විසින් හෝ පන්තිම බලධාරියා විසින් තීරණය කරනු ලබන මට්ටම් සුදුසු
ආයතනයක් මගින් හෝ පවත්වනු ලැබේ.

2. විභාග පටිපාටිය :

විභාග විෂයයන් සහ ඒ ඒ විෂයයට අවන් කරන ලද උක්‍රම පහත දක්වේ.

- (i). පහත පදනම් විෂයන් ඇතුළත් එන ලිඛිත යෝග්‍යතා පරීක්ෂණයට අපේක්ෂකයන් පෙනී
සිටිය යුතු ය.

| විෂයය | උක්‍රම | කාලය |
|---------------------------------------|------------|--------------|
| ආයතන කාර්ය පටිපාටිය | 100 | පැය 1 1/2 ගී |
| රාජ්‍ය මූදල් කළමනාකරණය | 100 | පැය 1 1/2 ගී |
| මිද්දී අධ්‍යාපනය | 100 | පැය 1 |
| සාමාන්‍ය තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණය | 100 | පැය 3 |
| මුළු උක්‍රම | 400 | |

- (ii). විභාග විෂයයන් :

ආයතන කාර්ය පටිපාටිය

ආයතන සංග්‍රහයේ 1 සහ 11 බාෂ්වරු අඩංගු කරුණු සම්බන්ධ ව් අපේක්ෂකයාගේ
ප්‍රායෝගික දැනුම පරීක්ෂා කර බැඳීම අපේක්ෂා කරනු ලැබේ.

රාජ්‍ය මූදල් කළමනාකරණය

මූල්‍ය විගණනය පිළිබඳ ව් ප්‍රායෝගික දැනුම
විගණන පද්ධති පිළිබඳ මූලික දැනුම
ගබ්‍යාකරණය පිළිබඳ මූලික දැනුම
වෙනස් පටිපාටිය පිළිබඳ මූලික දැනුම

මිද්දී අධ්‍යාපනය

කාර්යාල ස්ථිර කරණයට අදාළ වන ගැටුප්‍රවක්ව ගත යුතු තොරතුරු හා
සන්නිවේදන කාක්ෂණ ක්‍රියාලාපිත විභාග එහි පරිදි බුදුවරණ / රචනාමය ප්‍රායනා
පත්‍රයකට පිළිතුරු සැපයිය යුතු වේ.

සාමාන්‍ය තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ ප්‍රශ්න පත්‍රය
මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය සොට්ස් දෙකකින් සම්බන්ධ වේ.

| ප්‍රශ්න පත්‍රය | උක්‍රම | කාලය |
|--------------------------------------|------------|-------|
| (i) I වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය - බුදුවරණ | 40 | පැය 1 |
| (ii) II වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය - රචනාමය | 60 | පැය 2 |
| මුළු උක්‍රම | 100 | |

අධීක්ෂණ කාර්යයන් සහිත, අයදුම්කරුවන් විසින් ඉටු කරනු ලැබේම්ව අමෙරිකා කරන මතාරකුරු හා සන්නිලේඛන කාක්ෂණ දැනුම පිළිබඳ පරික්ෂා කර බැලීම ඇඟික්ෂා මකෘර.

ඉහත පූජ්‍යතාතු මදකප් ද්‍ර්ය්‍ය පාද කළමනාකරණය, ඔවුන් කාක්ෂණය ආලුත්ගාරිකම්ද සහ පරිගණක වැඩිසටහන් සම්පාදනය, ප්‍රාග්ධනීය හා ප්‍රාග්ධනී පරිගණක රාජ, ජාල තාක්ෂණය හා දෑතන සන්නිලේඛනය, මාදුකාංග හා මාදුකාංග බලපත්‍ර, නිදහස් හා විවෘත මිලාගු මාදුකාංග, දත්තා හා මතාරකුරු ආරක්ෂණය, පද්ධති විසළේල්සය හා පද්ධති නිර්මාණය යන කාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයන් ඇව්‍ය වනු ඇත.

1. විභාගයට පෙනී පිටිය යුතු මාධ්‍යය - ලිඛිත පරික්ෂණය පිහළ, ගදමුල සහ ඉංග්‍රීසි සහ හාඡා මාධ්‍යවලින් පැවැත්වෙනු ඇතුළු, අමෙරිකා කාක්ෂණ ස්ක්‍රීන් ගස්වයට පැවැත්වෙම් විභාගයට පෙනී පිටි භාජා මාධ්‍යයන් ම මෙම පූජ්‍ය පැහැදිලි පිළිනුරු ලිටිය යුතු ය. කරග විභාගයක් නොමැති ට ගස්වයට බැඳ්වාගෙන ඇති ඇයට ගස්වයට ඇතැම්වේම්ව සුදුසුකම් ලැබූ භාජා මාධ්‍යයන් ම පිළිනුරු සැපයීය හැකි ය.
2. මෙම රෙගුලාසි සහ විවිධාන අවධානාව ඇතුළු සංශෝධනය කළ ගැකි ය, විහාරය පිළිබඳ සම්පූර්ණ විස්තර සහ විභාග විෂය නිර්දේශ පැහැදිලි යුතුය ගැන දත්ත ගැනීම සඳහා විවින් වර බිජ්‍යාභිර පළාත් රාජ්‍ය සේවා නොවීම් සහාව විසින් ප්‍රකිද්‍ය කරන එකුම්ඛ්‍ය, ප්‍රවිත්තත් දන්වීම හා ඔස්සට නිමැවුන මකෘරහි විභාග අමෙරිකා කාක්ෂණ සැලුකිල්ල යොමු කළ යුතු ය.

12 වැනි උපලේඛනය

බස්නාලිර පළාත් රාජ්‍ය තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවය | රන්තියේ II මූල්‍යීයට
උසස් කිරීම සඳහාවන යෝගාත්මක පරික්ෂණය
(මෙම ව්‍යවස්ථා ප්‍රාගුහයෙහි 8.7.1.2 මේදය බලුන්න)

1. මෙම යෝගාත්මක පරික්ෂණය පත්වීම් බලධාරීයා විභාග තොමසාරිස් ජනරාල් විසින් හෝ
පත්වීම් බලධාරීයා විසින් හෝ පත්වීම් බලධාරීයා විසින් කිරීම කරනු ලබන මධ්‍ය ආයතනයක්
මගින් හෝ පවත්වනු ලැබේ.

2. විභාගය පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් පූජ්‍ය ඇති අවධාරණය ඇති අවශ්‍ය පිළිබඳ වේ.

- (i) තොරතුරු තාක්ෂණ සිද්ධී අධ්‍යාපනය
- (ii) තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ප්‍රචණ්ඩතා කළමනාකරණය.

3. විභාග පරිපාලිය :

- (i) තොරතුරු තාක්ෂණ සිද්ධී අධ්‍යාපනය - කාලය පැය 3 දි

අමැරිකානු සංස්කෘති මැනුවා විශ්වාසී සංස්කෘති පෙන්වනු ලබයා, නිර්මාණයෙන්ම හා ප්‍රභාව නොදු
මතාරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ විසුදුම් සැපයීමේ හැකියාව සහ පැවත්තාගේ දැනුම ප්‍රයෝගීකාව
උපයාගේ කර ගැනීම් එක්ස්ත්‍රේ ඇවත්ත්වීය පරිස්ථා කර බැඳීම් සඳහා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ
ව්‍යාපාකී කළමනාකරණය, තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ උපලදුෂණය, තොරතුරු හා සන්නිවේදන
තාක්ෂණ ප්‍රචණ්ඩතා යහා ඉ-රාජ්‍ය පාලන කෙශ්‍යාත්‍යාපනය අදාළ විභා සංකීර්ණ සිද්ධී රැකක් හෝ වැඩි ගණනක
පිළිබඳ ප්‍රශ්න කිරීමක් සැපයීම් අපේක්ෂා නොවේ.

පිද්ධී අධ්‍යාපන දෙකක් සඳහා එක්ස්ත්‍රේ සැපයීය යුතුවේ.

සටහන :- පුදුසුකම් ලැබේමට නම් අමැරිකානු සංස්කෘති විසින් අවම වශයෙන් උතුස් ලබාගත යුතුවේ.

- (ii) තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ප්‍රචණ්ඩතා - කාලය පැය 3 දි

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ, ටිස්දිල් ඡ්‍යෙන්ස් සිද්ධීන්,
සංවර්ධනය වෙමින් පවත්නා රෝගී තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ විරෝධාය, ඉ-රාජ්‍ය පාලනයේ
සංකළේප, වෙනස්වීම් කළමනාකරණය, රාජ්‍ය ස්ථානාධාම ප්‍රතිනිර්මාණය, ඉ-රාජ්‍ය පාලනයේ යෝගාත්මකම්
පරිවාස්, ඉ-රාජ්‍ය පාලනයේ සාර්ථක යහා අයාර්ථක සාධක යහා ලෝකයේ මෙන්ම ප්‍රාග්ධනය වශයෙන් දැරුණු
රාජ්‍ය ආශ්‍යාතයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණික ව්‍යාපාකී කළමනාකරණය සම්බන්ධයෙන් සකස්
වූ ප්‍රශ්න ගණනාවින් යුත්ත ඇති. මෙම විෂයයන් එක්ස්ත්‍රේ ඇවත්ත්වීම් අමැරිකානු ප්‍රශ්නයා කර බලනු
ලැබේ.

සටහන :- පුදුසුකම් ලැබේමට නම් අමැරිකානු සංස්කෘති විසින් අවම උතුස් ලබාගත යුතු වේ.

4. මෙම රෙගුලාසි සහ විධිවිධාන අවශ්‍යතාවය අනුව සංග්‍රහීතය යා ගැනීම් විභාග විසින් ප්‍රශ්නයා
විසින් යහා විභාග විෂය නිර්මාණ පත්‍රය ගැනීම් සඳහා විසින් ප්‍රශ්නයා පළාත් රාජ්‍ය සේවා
මකාලීයන් සහාය විසින් ප්‍රසිද්ධ කරන ගසට් නිවේදන කෙරෙනි විභාග අමැරිකානු සංැලක්කාලීය යොලු
කළ යුතුය.

පරිභේදය 1

බස්නාහිර පදාත් රාජ්‍ය තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ජේවය.

අන්තරුහුණය සඳහා ඉල්ප්‍රම්පතය.

A 4 ප්‍රමාණයේ උකම අකාලයේ අදාළත්තේ තාවත්ත කරන්න.

1 ආකෘති - අදාළකරු විසින් සම්පූර්ණ ප්‍රතිඵලය.

1. සයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ නම යහා ලිපිනය -

2. අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම -

3. උපන් දිනය -

4. ර.ජ.ව. 6/2006 අනුව වැවුරු පටිමාණය හා දැනට ලැබා ටුළුස් පියවර -

5. අයදුම්කරු විසින් ලබා ඇති උයස්ම පූඩුකම -

(අ) අධිකාරී - අ.ජ්‍යෙ.ස. (සා.පල)

අ.ජ්‍යෙ.ස. (උයස් පෙළ)

ඡවනය්

(ආ) විභේදීය පුදුපුකළ -

6. දැනට සිටින තහනුරට බෙදාලා ගනු ලැබූ බෙදාලා ගැනීමේ පරිපාලිය ඇතුළු හියම කර ඇති
කාර්යක්ෂමතා
කඩුව විභාග සමන් වූ දිනයන්.

කාර්යක්ෂමතා කඩුවම් විභාගය.

සමන් වූ දිනය

1. _____
- _____
2. _____
3. _____

4. සේවා කාලය පිළිබඳ විස්තරය

| යිට | දැක්වා | තහනුර | සේවා ස්ථානය | සේවා කාලය (අප්‍රිරුත්) |
|-----|--------|-------|-------------|--------------------------|
| | | | | |

5. ඉහත සඳහන් අකාරකුරු දත්ත හා නිලධාරි බවට පහතින් කරමි.

දිනය - ආයතන ප්‍රධානීය විසින් යම්පුරුණ කළ යුතුය
අයදුමකු විසින් ඉහත 1-8 දැක්වා සඳහන් කර ඇති ගොරණු නිවැරදිය. ඔහු/ ඇය මෙම වැවුම් ක්‍රමයට
අන්තර්ග්‍රහණය කිරීම නිර්දේශ කරමි/ ගොකරමි. (නිර්දේශ ගොකරන්නේ නම් ජ්‍යෙෂ්ඨ සඳහන් කළ යුතුය.)

දිනය -

අයතන ප්‍රධානීය විසින් අත්සන හා නිල මුදාව

3 කොටස - බේත්තාලිර පළාත් රාජ්‍ය සේවා ගොම්බන් සහායව ප්‍රශනය් ජනාධානය සඳහා.

1 අයදුමකු/ අයදුමකාරීය මෙම සේවයට අන්තර්ග්‍රහණය කරමි/ ගොකරමි.

2 අන්තර්ග්‍රහණය ගොකරන්නේ නම් රීට ජ්‍යෙෂ්ඨ -

3 අන්තර්ග්‍රහණය කරනු ලැබන පත්‍රිය -

දිනය -

ලේකම්
පළාත් රාජ්‍ය සේවා ගොම්බන් සභාව (බ.ඩ.)