

විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

අධ්‍යාපන, උසස් අධ්‍යාපන සහ වෘත්තීය අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ
අධික්ෂණ කළමනාකරණ සභකාර - තාක්ෂණික සේවා ගණයේ තනතුරු සඳහා
බඳවා ගැනීමේ විවෘත/සිමිත තරග විභාගය - 2025

Open/Limited Competitive Examination for Recruitment to the Posts of Supervisory Management Assistant –Technical Service Category of Ministry of Education, Higher Education and Vocational Education - 2025

අධ්‍යාපන, උසස් අධ්‍යාපන සහ වෘත්තීය අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය
තුළ පුරුෂ්පාඩාව පවතින,

ප්‍රවාහන නිලධාරී තනතුරු 01 ක්,
තාක්ෂණ නිලධාරී තනතුරු 03 ක්,
ගොඩනැගිලි පරික්ෂක තනතුරු 03ක් හා
සැලසුම් හිල්පි තනතුරු 04ක් සඳහා සහ
අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය තුළ
පුරුෂ්පාඩාව පවතින ගොඩනැගිලි පරික්ෂක තනතුරු 19 ක් හා
ගුවා දූෂ්‍ය සභකාර තනතුරු 20 ක් සඳහා

සිමිත හා විවෘත පදනම්න් බඳවා ගැනීමට පහත සූදුසුකම් සපුරාලන
ශ්‍රී ලංකා පුරුවුසියන්ගෙන් අයදුම්පත් කුදාවනු ලැබේ. ඒ සඳහා
වන අයදුම්පත ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ www.doenets.lk වෙත අඩවියේ “Our Services” යටතේ ඇති “Online Applications – Recruitment Exams/ E.B. Exams” ඔස්සේ
පළ කර ඇති අතර අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කළ හැකිකේ මාර්ගන
ක්‍රමය (Online) පමණි. මාර්ගන අයදුම්පත් හාර ගැනීම 2025
මික්තේස්බර මස 07 වැනි දින පෙ.ව 09.00 ට විවෘතවන අතර
2025 නොවැම්බර මස 04 වැනි දින රාඛී 09.00 ට අවසන් වේ.

විභාගය 2026 ජනවාරි මාසයේ දී කොළඹ දී පැවැත්වේ.

දැනට රාජ්‍ය / පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුත් නිලධාරීන් අයදුම්පත්
පිටපතක් තම පොද්ගැලික ලිපිගොනුවට ඇතුළත් කිරීම සඳහා
ආයතන ප්‍රධානීන් වෙත හාරිය යුතු අතර, සම්මුඛ පරික්ෂණය
සඳහා කුදාවනු ලබන අවස්ථාවේ දී ආයතන ප්‍රධානීය විසින්
සභකික කළ අයදුම්පත් පිටපතක් සහ සේවය සනාථ කිරීමේ
ලිපියක් ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.

අයදුම්පත යොමු කිරීම අවසාන දිනය දක්වා ප්‍රමාද කිරීමෙන් ඇති
වන ඕනෑම අභිතකර තන්ත්වයක් අයදුම්කරු විසින් විද දරාගත
යුතු ය.

01. සේවයේ නියුත්ත කරවීමේ කොන්දේසි :

1.1 මෙම තනතුර ස්ථීර විශාල වැටුප් සහිත වේ. (විශාල වැටුප් ක්‍රමය පිළිබඳ රජය විසින් ඉදිරියේ දී ගනු ලබන
ප්‍රතිඵල් නිර්මාණය වෙත වේ.)

1.2 වැටුප් පරිමාණය : මෙම තනතුරට රාජ්‍ය පරිපාලන

වකුලේල 10/2025 දී න වැටුප් වකුලේලයට අනුව
MN 03-2025

රු. 52,250 - 10x800 - 11x1190 - 10x1320
-10x1350 - රු.100,040 ක (මාසික)

වැටුප් පරිමාණයක් හිමි වේ. ශේෂී ක්‍රමයට අදාළ
ආරම්භක වැටුප් තුළය රු. 52,250 /= ක් වේ.

1.3 ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවා ව්‍යවස්ථාව අනුව රාජ්‍ය
පරිපාලන වකුලේල 18/2020 අනුව හා ඊට
ආනුකාශික වකුලේල අනුව හාජාව පිළිබඳ ප්‍රවීණතා
මටිටම වසර 05 ක දී ලබා ගත යුතු ය.

1.4 රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහ කාර්ය ප්‍රවීපාවේක රිනිවලට
ද ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ
ආයතන සංග්‍රහයට ද රජයේ මූදල් රෙගුලාසිවලට ද
දෙපාර්තමේන්තුගත අනෙකුත් නියෝගවලට ද මෙම
පත්වීම යටත් වේ.

02. බඳවා ගැනීමේ ශේෂීය - III ශේෂීය

03. බඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය : මෙම තනතුර සඳහා බඳවා ගැනීම්
විවෘත හා සිමිත බාරාවන් යටතේ සිදුකරනු ලැබේ.

3.1 බඳවා ගැනීමේ ප්‍රතිශත :

බාරාව	ප්‍රතිශතය
විවෘත	70%
සිමිත	30%

3.2 පුරුෂ්පාඩු පවතින සේවා ස්ථාන

3.2.1 අධ්‍යාපන, උසස් අධ්‍යාපන සහ වෘත්තීය අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය :

ස්ථානය	ප්‍රධාන නිලධාරී	නාක්ෂණ නිලධාරී	ගෙවනැගීලි පරීක්ෂක	සැල්පෑම කිල්පි
අධ්‍යාපන, උසස් අධ්‍යාපන සහ වෘත්තීය අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය (ඉසුරුපාය පරිග්‍රෑ)	විවෘත	විවෘත	සිමිත	විවෘත සිමිත
	01	02	01	02 01 03 01

3.2.2 ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය :

	ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	ගෙවනැගීලි පරීක්ෂක	අවශ්‍ය දායා සහකාර
1	මහරගම ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
2	සියනැශ ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
3	සාරිපුත්ත ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය, නිටටමුව	1	1
4	දිංදම් ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය, දිංදම්	1	1
5	භාපිටිගම ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
6	පස්දුන්රට ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
7	දුර්ගා නගර ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
8	රුහුණු ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
9	නිල්වලා ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
10	රුවන්පුර ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
11	ශ්‍රී පාද ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
12	මහවැලි ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
13	පේරාදෙණිය ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	-	1
14	පුලතිසිපුර ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
15	වයඩ ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	-
16	තාක්ෂණවේදී ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය, කුලියාපිටිය	-	1
17	ලොව ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
18	මධ්‍යමාලුව ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
19	අධ්‍යාපන මධ්‍යමාලුව ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
20	ව්‍යුත්තියා ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
21	යාපනය ජාතික අධ්‍යාපන විද්‍යාපිය	1	1
	එකතුව	19	20

3.3 විවෘත හෝ සීමිත ධාරා යටතේ උපරිමය තනතුරු 03 ක් දක්වා ඉල්ලුම් කළ හැක.

3.4 ගොඩනැගිලි පරික්ෂක සහ ප්‍රවා අග්‍රාහ සහකාර යන තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්කරන අයදුම්කරුවන් වෙත සේවා ස්ථානය, ඉල්ලුම්කරුවන් ලබන ප්‍රමුඛතා අනුපිළිවෙළ අනුව ලබාදෙනු ලබන අතර එක් අයදුම්කරුවකට සේවා ස්ථාන 03 ක් සඳහා ප්‍රමුඛතාව අනුව ඉල්ලුම් කළ හැකිය.

3.5 සේවා ස්ථාන සඳහා ස්ථානගත කිරීමේ දී සීමිත හෝ විවෘත තරග විභාගයෙන් ඉහළ ලකුණු ලබාගැනීමේ අනුපිළිවෙළට අයදුම්කරුවන්ගේ ඉල්ලීම් සඳහා ප්‍රමුඛතාව ලබාදෙනු ලැබේ.

3.6 සීමිත තරග විභාගයෙන් බඳවා ගැනීමට නියමිත ප්‍රතිගතය සඳහා ප්‍රමාණවත් මූලික සුදුසුකම් සහිත අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් අමාත්‍යාංශය තුළ නොසිටි නම් පමණක් ඉතිරි ප්‍රමාණය විවෘත තරග විභාගය මගින්ම තොරුගන්නා බාහිර අයදුම්කරුවන්ගේ ම සම්පූර්ණ කරගැනීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

04. විවෘත බඳවාගැනීම :

4.1 ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවා ව්‍යවස්ථාව අනුව මෙම තනතුරට පත්වීම් ලබන නිලධරයකු වසර 03 ක පරිවාස කාලයකට යටත්වන අතර එම කාලය අනුළත පළමු කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණයෙන් සමත් විය යුතුය.

4.2 රාජ්‍ය භාෂාවක් නොවන මාධ්‍යකින් මෙම තනතුරට පත්වීම් ලබන නිලධරයන්ට පමණක් වසර 03ක් තුළ දී එක් රාජ්‍ය භාෂාවක් පිළිබඳ ප්‍රවීණතාව ලබාගත යුතු අතර, අනෙක් රාජ්‍ය භාෂාව පිළිබඳ ප්‍රවීණතාව වසර 05 ක් ඇතුළත ලබාගත යුතුය.

4.3 බඳවා ගැනීමේ සුදුසුකම් :

4.3.1 අධ්‍යාපන සුදුසුකම්:

(අ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර උසස් පෙළ විභාගයේ දී සැයුක්ත ගණිතය, හොතික විද්‍යාව, ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය, තාක්ෂණවේදය සඳහා විද්‍යාව යන විෂයයන්ගේ විෂයයන් 2 ක් සහිතව විද්‍යා/ගණිත/තාක්ෂණවේදය විෂයය ධාරාව අයන් විෂයයන් තුනකින් (03) එකවර සමත්ව තිබේ;

සහ

(ආ) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයේ දී සිංහල/දෙමළ/ ඉංග්‍රීසි භාෂාව, විද්‍යාව, ගණිතය හා තවත් එක් විෂයයකට සම්මාන සාමාර්ථක් සහිතව එකවර විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව තිබේ.

4.3.2. වෘත්තීය සුදුසුකම් :

(අ) ගොඩනැගිලි පරික්ෂක , තාක්ෂණික නිලධාරී සහ ප්‍රවාහන නිලධාරී තනතුරු සඳහා :

මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය හෝ අම්පාර හාඩ් ආයතනය විසින් පිරිනමනු ලබන ජාතික තාක්ෂණික ඩිජ්ලේමාව ;

හෝ

ජාතික ආයුතිකත්ව හා කාර්මික ප්‍රජාත්‍යා කිරීමේ අධිකාරිය විසින් පිරිනමනු ලබන ඉංජිනේරු විද්‍යා ජාතික ඩිජ්ලේමාව ;

හෝ

අධ්‍යාපන හා උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය විසින් පිරිනමනු ලබන ජාතික උසස් ඉංජිනේරු විද්‍යා විසින් ඩිජ්ලේමාව ;

හෝ

ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පිරිනමනු ලබන තාක්ෂණික ඩිජ්ලේමාව ;

හෝ

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පවත්වනු ලබන ඉංජිනේරු විභාගයේ I වන කොටස සාර්ථකව සම්පූර්ණ කිරීම ;

හෝ

රකිය ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) 06 මට්ටමේ සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබීම ;

හෝ

ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබීම.

(ආ) පැලුසුම් ගිල්පී තනතුරු සඳහා :

තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගන් කාර්මික විද්‍යාලයක සැලුසුම් ගිල්පී පිළිබඳ එක් අවරුදු ප්‍රවීණතාලින පාඨමාලාව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර අදාළ සහතිකය ලබා තිබීම ;

හෝ

ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබීම.

(ඇ) ගුවන දායා සහකාර සඳහා :

තාත්ත්වික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක ගුවන දායා තාක්ෂණය පිළිබඳ එක් අවුරුදු පූර්ණකාලීන පායමාලාව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර ඇත්තා සහතිකය ලබා තිබේ;

හෝ

රකියා ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) 06 මට්ටමේ සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබේ;

හෝ

ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යුති තාත්ත්වික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබේ.

හෝ

4.3.3 පළපුරුදේද: අදාළ නොවේ.

4.3.4 වයස් සීමාව : අයදුම්පත් හාරගන්නා 2025 ඔක්තෝබර් මස 06 දිනට වයස අවුරුදු 18 ට නොඅඩු සහ අවුරුදු 30 ට නොවැඩි විය යුතුය.

හෝ

ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යුති තාත්ත්වික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබේ;

හෝ

ඉ ලංකා විවෘත විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පිරිනමනු ලබන තාක්ෂණික විෂ්වාස්ථාව ;

හෝ

ඉ ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පවත්වනු ලබන ඉංජිනේරු විභාගයේ I වන කොටස සාර්ථකව සම්පූර්ණ කිරීම ;

හෝ

රකියා ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) 06 මට්ටමේ සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබේ ;

හෝ

05. සිමිත බද්ධා ගැනීම :

5.1 අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය තුළ දෙපාර්තමේන්තුගත පත්වීම් දරනු ලබන පහත සුදුසුකම් සපුරානු ලබන අයදුම්කරුවන්ගේ අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යුති තාත්ත්වික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබේ.

(ඇ) සැලැසුම් ශිල්පී තනතුර සඳහා:

තාත්ත්වික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක සැලැසුම් ශිල්පය පිළිබඳ එක් අවුරුදු පූර්ණකාලීන පායමාලාව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර ඇත්තා සහතිකය ලබා තිබේ;

හෝ

5.1.1 බද්ධා ගැනීමේ සුදුසුකම් :

5.1.1.1 අධ්‍යාපන සුදුසුකම්:

- (අ) සිංහල/ දෙමල/ඉංග්‍රීසි හාජාව, විද්‍යාව, ගණිතය යන විෂයයන්ට සමාන සාමාර්ථයන් සහිතව දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනාක දී අ.පො.ස.
(සා.පෙළ) විභාගය විෂයයන් හයකින් සමත්වීම.

5.1.1.2 වෘත්තීය සුදුසුකම් :

- (අ) ගෙයිනැජිල් පරීක්ෂක, තාක්ෂණික නිලධාරී තනතුර සඳහා

ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යුති තාත්ත්වික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබේ.

(ආ) ගුව්‍ය දායෙ සහකාර තනතුර සඳහා :

තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක ගුව්‍ය දායෙ තාක්ෂණය පිළිබඳ එක් අවරුදු පූර්ණකාලීන පාඨමාලාව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර ඇතුළ සහතිකය ලබා තිබේ;

හෝ

රකියා ක්ෂේත්‍රයට ඇතුළව ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) 06 මට්ටමේ පුද්ගලිකම් සම්පූර්ණ කර තිබේ;

හෝ

ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික පුද්ගලිකම්වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තෘතීය හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික පුද්ගලිකම් ලබා තිබේ.

5.1.2 පළපුරුද්ද : ප්‍රාථමික හෝ ඉන් ඉහළ සේවා ගණයක ස්ථීර, දෙපාර්තමේන්තුගත තනතුරක අතුළ ක්ෂේත්‍රයේ අවම වශයෙන් වසර 05 ක සක්‍රීය හා සතුපූදායක සේවා පළපුරුද්දක් තිබේ.

5.1.3 වයස් සීමාව : ඇතුළ නොවේ.

5.2 වෙනත් පුද්ගලිකම් :

- (i) පන්වීම ස්ථීර කර තිබිය යුතුය.
- (ii) රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා වනුලේ 01/2020 හා අනුගාංගික වනුලේ යෙන්ම සඳහන් විධිවාහනයන්ට අනුකූලව විනයානුකූල දූෂ්‍යවමක් ලබා නොතිබිය යුතුයි.
- (iii) තනතුරට බඳවා ගැනීම සඳහාවන ලිඛිත පරීක්ෂණයකට පෙනී සිටීම සඳහා අවශ්‍ය පුද්ගලිකම් සපුරා ඇති ලෙසට පිළිගනු ලබන්නේ නිලධාරියා සියලු පුද්ගලිකම් අයදුම්පත් කැඳවීමේ නිවේදනයේ

8.2 ලිඛිත පරීක්ෂණය සම්බන්ධ විස්තර :

	විෂය ක්ෂේත්‍රය	කාලය	මුළු ලක්ෂණ	සමන් ලක්ෂණ
01	මුද්‍ය පරීක්ෂණය	පැය 01	100	40%
02	විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික පරීක්ෂණය	පැය 02	100	40%

සඳහන් කරනු ලබන දිනට සැම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කර තිබේනම් පමණි.

06. කාලීන පුද්ගලිකම්:

- 6.1 ශ්‍රී ලංකාවේ ඕනෑම පුද්ගලික සේවය කිරීමටත්, තනතුරෙහි රාජ්‍යකාරී ඉටු කිරීමටත් ප්‍රමාණවත් ගාරිඹක හා මානසික යෝගාතාවකින් යුත්ත විය යුතුය.
- 6.2 මෙම විභාගය සඳහා විශේෂ අවශ්‍යතා සහිත අයදුම්කරුවන් ඉදිරිපත් වන්නේ නම් ඒ බව අයදුම්පත් අනිවාර්යයෙන් සඳහන් කළ යුතු අතර ඇතුළ වෙළඳ සහතිකවල පිටපත් සමඟ අයදුම්පත් මුද්‍රිත පිටපතක් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

07. වෙනත් පුද්ගලිකම් :

- 7.1 අයදුම්කරු ශ්‍රී ලංකාකික පුරවැසියකු විය යුතුය.
- 7.2 අයදුම්කරු විශිෂ්ට වරිතයකින් යුත්ත විය යුතුය.
- 7.3 යම් ආගමික නිකායක පැවැත්වරයක් දරන කිසිදු තැනැත්තකු මෙම විභාගය සඳහා පෙනී සිටීමට පුද්ගලිකම් නොලබයි.
- 7.4 තනතුරට බඳවා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය සියලු පුද්ගලිකම් අයදුම්පත් කැඳවන අවසාන දිනට සැම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

08. බඳවා ගැනීමේ නුමය : ලිඛිත පරීක්ෂණය සමන් අයදුම්කරුවන්ගෙන් මුළු ලක්ෂණවල කුසලතා අනුපිළිවෙළට අනුව සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් පවත්වා මූලික පුද්ගලිකම් පරීක්ෂා කිරීමෙන් පසු බඳවා ගනු ලැබේ.

- 8.1 ලිඛිත පරීක්ෂණය : ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පවත්වනු ලබන ලිඛිත පරීක්ෂණයක් මගින් ලක්ෂණ ලබා දේ.

8.3 විභාගය සඳහා ප්‍රධාන විෂය නිර්දේශය :

	විෂය ක්ෂේත්‍රය	විෂය නිර්දේශය
01	බුද්ධි පරික්ෂණය	<ul style="list-style-type: none"> අපේක්ෂකයාගේ සිතිමේ තර්කානුකූලතාව, විශ්ලේෂණ හැකියාව, කාලය කළමනාකරණය, විනිශ්චය කිරීම සඳහා වූ ප්‍රශ්නවලින් යුත්තය. බද්‍ය ගැනීමේදී සඳහා බලනු ලබන අධ්‍යාපන පුදුසුකම් අනුව සිමින විභාගය සඳහා සහ විවෘත විභාගය සඳහා වෙන් වෙන් වශයෙන් වූ බුද්ධි පරික්ෂණ ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකක් සැකසේ.
02	විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික පරික්ෂණය	<ul style="list-style-type: none"> තනතුරට අදාළ තාක්ෂණික දැනුම මැන බැලෙන ප්‍රශ්නවලින් සමන්විත කොටස් දෙකක්න් යුත් ප්‍රශ්න පත්‍රයකි. පහත සඳහන් තනතුරු සඳහා පැවරී ඇති කාර්යයන්වලට අදාළව විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික දැනීම පරික්ෂා කෙරේ.

8.4 තනතුරට අදාළ විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික පරික්ෂණ විෂය නිර්දේශය :

තනතුර	විෂය නිර්දේශය
තාක්ෂණ නිලධාරී	<ol style="list-style-type: none"> වැඩිහිටි අධික්ෂණය, වාර්තා කෙටුම්පත් කිරීම සහ නියාමනය ඇයේතමේන්තුකරණය සඳහා අවශ්‍ය ක්ෂේත්‍ර දත්ත ලබාගැනීම ක්ෂේත්‍ර දත්ත මත ඇයේතමේන්තු සැකසීම හා මිල ගණන් විශ්ලේෂණය ප්‍රසම්පාදන කටයුතු ක්ෂේත්‍ර පරික්ෂා කිරීම සහ රේට අදාළ තාක්ෂණික වාර්තා සැකසීම <p>ඉහත කාර්යයන්වලට අදාළ NVQ 6 මට්ටමේ දැනුම හා කාර්යයන්ට අදාළ විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික දැනුම පරික්ෂා කෙරේ.</p>
සැලසුම් ශිල්පී	<ol style="list-style-type: none"> ඉංජිනේරු, වාස්තු විද්‍යාඥ සහ තාක්ෂණ නිලධාරීන්ගේ අවශ්‍යතා/නිර්මාණ අනුව සැලසුම් සකස් කිරීම ඇයේතමේන්තුවල හා ගෙවීම බිල්පත්වල ගණනානුකූල නිරවද්‍යාභාවය පරික්ෂා කිරීම ඉදිකිරීම ප්‍රගතිය කළමනාකරණය සඳහා සහාය වීම. <p>ඉහත කාර්යයන්ට අදාළ NVQ 6 මට්ටමේ දැනුම හා කාර්යයන්ට අදාළ විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික දැනුම පරික්ෂා කෙරේ.</p>
ගොඩනැගිලි පරික්ෂක	<ol style="list-style-type: none"> ක්ෂේත්‍ර පරික්ෂා සිදුකිරීම හා නිරික්ෂණ/නිර්දේශ වාර්තා කිරීම සහ ක්ෂේත්‍ර මිනුම් කටයුතු හා වැඩිහිටි අධික්ෂණය ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශයන්ට අනුකූලව ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය විධිමත්ව සිදුකිරීමට අවශ්‍ය පරිපූරණ සේවා ලබාදීම ඉදිකිරීමවලට අදාළ ගෙවීම සඳහා බිල්පත් පරික්ෂාව හා නිර්දේශ කිරීම ලංසු ලියවිලි කෙටුම්පත් කිරීම තාක්ෂණ ඇගුෂම් කමිටුවල සහ මිල ඇගුෂම් කමිටුවල කාර්යයන් ඉටුකිරීම කනිෂ්ඨ නිලධාරීන් නියාමනය හා මෙහෙයවීම පරිවැය ඇයේතමේන්තු පරික්ෂාව හා නිර්දේශය <p>ඉහත කාර්යයන්වලට NVQ 6 මට්ටමේ දැනුම හා කාර්යයන්ට අදාළ විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික දැනුම පරික්ෂා කෙරේ.</p>

නනුර	විෂය නිරද්ධය
ප්‍රවාහන නිලධාරී	<p>1. අමාත්‍යාංශය යටතට ගැනෙන සියලු වාහන අලුත්වැඩියා කිරීම, නඩත්තු කිරීම, පාව්චිචියට තුෂ්ස්සු වාහන පිළිබඳ නිරද්ධ ඉදිරිපත් කිරීම</p> <p>2. වාහන අලුත්වැඩියාට ඉදිරිපත් කිරීමේ දී වාහනයේ ඇති දේශ පිළිබඳ පැහැදිලිව නිගමනය කිරීම</p> <p>3. වාහන අලුත්වැඩියාට සම්බන්ධව ගරාපය විසින් ඉදිරිපත් කරන ඇස්තමේන්තු පරික්ෂා කර බලා අදාළ අලුත්වැඩියාට, අමතර කොටස් යෙදීම හා ඇස්තමේන්තුවේ සඳහන් මිල ගණන් සාධාරණ ද පුක්ති සහගත ද යන බව යැහිමකට පත්ව එම ඇස්තමේන්තු නිරද්ධ කිරීම</p> <p>4. වාහන අලුත්වැඩියාවෙන් පසු එම අලුත්වැඩියාව නිසි පරිදි ඉවුකර තිබේ ද යන්න වාහනය පරික්ෂා කර බලා බිල්පත් ගෙවීමට ප්‍රථම නිරද්ධ කිරීම</p> <p>5. රියදුරන් විසින් වාහනය මනාව නඩත්තු කරන්නේ ද යන වග මාසිකව පරික්ෂා කර බැලීම හා ඒ සම්බන්ධව අදාළ නිරද්ධයන් උසස් නිලධාරීන් වෙත ඉදිරිපත් කිරීම</p> <p>6. වාහනවල ඉන්ධන දහනය පරික්ෂා කිරීම</p> <p>7. වාහන අනතුරකට පත්වූ විට ඒ ගැන පරික්ෂණ පැවත්වීම, අලාභය පිළිබඳ වගකීම ගණන් බැලීම</p> <p>8. වාහන සේවා කිරීම සඳහා නියමිත කාලය තුළ ඉදිරිපත් කිරීම</p> <p>9. වාහන අලුත්වැඩියාවේ අමතර කොටස් යොදා පැරණි කොටස් නිසි පරිදි හාරගෙන ලේඛන ගතකාට ගබඩාව වෙත යැවීම</p> <p>10. වාහන බාවනයේදී ඇති වන අනතුරු ආදියේ දී පවරන න්‍යුහබ ආදිය සම්බන්ධයෙන්වන සියලු කටයුතු හා ඒ පිළිබඳ ලිපිගොනු පවත්වාගෙන යාම</p> <p>11. වාහන රක්ෂණය කිරීම හා අනතුරුවල දී අලාභ ඇත්ත්වූ විට අලාභය නියමිත වගයෙන් අයකර ගැනීමට කටයුතු කිරීම</p> <p>ඉහත කාර්යයන්වලට අදාළ NVQ 6 මට්ටමේ දැනුම හා ඉහත කාර්යයන්ට අදාළ විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික දැනුම පරික්ෂා කෙරේ.</p>
ශ්‍රව්‍ය දැනුම සහකාර	<p>1. ගුවා දැනුම උපකරණ කියාන්මක කිරීම හා එම උපකරණවල ක්‍රියාකාරීන්වය පිළිබඳ වගකීම</p> <p>2. සංවිධානාත්මක ලෙස ගුවා දැනුම ඒකකයක් පවත්වාගෙන යාම හා සියලුම ගුවා දැනුම උපකරණ හාරව සිටීම</p> <p>3. රාජකාරියට අදාළ ගුවා දැනුම උපකරණ ලබාගැනීමට කටයුතු කිරීම හා ඒකකයට අදාළව ගුවා දැනුම උපකරණ සඳහා උප ඉන්වේර්යක් පවත්වාගෙන යාම</p> <p>4. උපකරණ, අභ්‍යන්තර හා බාහිර ඉගැන්වීම අවශ්‍යතා සඳහා හැකි සැම අවස්ථාවක්ම විධිමත්ව ලබාදීම</p> <p>ඉහත කාර්යයන්වලට අදාළ NVQ 6 මට්ටමේ දැනුම හා ඉහත කාර්යයන්ට අදාළ විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික දැනුම පරික්ෂා කෙරේ.</p>

09. යෝගාතාව ඇගිලීමේ සම්මුඛ පරික්ෂණය : අදාළ තොවේ.

10. සාමාන්‍ය සම්බුධ පරික්ෂණය :

අධ්‍යාපන, උසස් අධ්‍යාපන සහ වෘත්තීය අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයා විසින් පත්කරනු ලබන සම්බුධ පරික්ෂණ මණ්ඩලයක් විසින් අයදුම්කරුවන්ගේ පූදුසුකම් පරික්ෂා කිරීම පමණක් සිදු කරන අතර ලකුණු ලබා දෙනු නොලැබේ.

11. විභාගය සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි භාෂා මාධ්‍යවලින් කොළඹ දී පමණක් පවත්වනු ලැබේ. අපේක්ෂකයන් කැමති එක් භාෂාවකින් විභාගයට පෙනී සිටිය තැකැ. අපේක්ෂකයන් මෙම විභාගයේ සියලුම ප්‍රශ්න පත්‍රවලට එකම භාෂාවකින් පිළිතුරු දිය යුතුය. අපේක්ෂකයකු ස්වකිය අයදුම්පෙන් දැක්වෙන විභාග මාධ්‍ය වෙනස් කිරීමට අවසර දෙනු නොලැබේ. සැම අපේක්ෂකයකුම ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකට ම පෙනී සිටිය යුතුය.

12. මාර්ගගත (online) විභාග අයදුම්පත ඉංග්‍රීසි භාෂාවෙන් පමණක් සම්පූර්ණ කළ යුතුය. අයදුම්කරු විසින් මාර්ගගතව යොමු කරන ලද මායි පිටපත වලංගු අයදුම්පතක් බවට ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් භාරගන්නා ලද බව / භාර නොගන්නා බව පද්ධතියට ප්‍රවේශ විමට භාවිත කරන ලද ජ්‍යෙම දුරකතන අංකයට කෙටි පණිවුඩ්යක් (SMS) මගින් හෝ විද්‍යුත් තැපැල් (ඊ මෙල්) උපිනයට හෝ දැනුම දෙනු ලැබේ. මාර්ගගත අයදුම්පත සම්පූර්ණ කිරීමට පෙර විභාගය සඳහා අයදුම් කිරීම වෙනුවෙන් සකසා ඇති රෝමු උපදෙස් ප්‍රතිකාව (Common Instructions) බාගත කර ගන්න. අයදුම්පත පිරවීමේදී මෙම උපදෙස් තරයේ පිළිපින්න. අසම්පූර්ණ අයදුම්පත් දැනුම්දීමින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

13. විභාග ගාස්තු :

විභාග ගාස්තුව රු.600/=කි. විභාග ගාස්තු ගෙවීමේ දී මාර්ගගත පද්ධතියෙන් ලබාදෙන පහත ගාස්තු ගෙවීමේ ක්‍රමවේද යටතේ පමණක් ගෙවීම සිදු කළ යුතුය.

- (i) ඕනෑම බැංකු ණය කාචිපතක් මගින්
(Any Bank Credit Card)
- (ii) ඕනෑම බැංකු හර කාචිපතක් මගින්
(Any Bank Debit Cards)
- (iii) ලංකා බැංකු මින්ලයින් බැන්කින් ක්‍රමය මගින්
(Bank of Ceylon Online Banking Method)
- (iv) ඕනෑම ලංකා බැංකු ගාඛාවක් මගින්
(Bank of Ceylon Teller Slip Payment)

සැලකීය යුතුය: ඉහත ක්‍රම මගින් ගෙවීම සිදු කරනු ලබන ආකාරය පිළිබඳ උපදෙස් වෙත අඩවියේ විභාගයට අදාළ තාක්ෂණික උපදෙස් යටතේ පළකර ඇත.

ගෙවීම ලකුණු බවට කෙටි පණිවුඩ්යක් (SMS) මගින් හෝ විද්‍යුත් තැපැල් පණිවුඩ්යක් මගින් හෝ දැන්වනු ලැබේ. විභාග ගාස්තුව සඳහාවන සම්පූර්ණ මුදල ම ගෙවිය යුතුවන අතර විභාග ගාස්තු අඩුවෙන් හෝ වැඩියෙන් ගෙවා ඇති අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. ඉහත සඳහන් ගෙවීම ක්‍රම මගින් විභාග ගාස්තු ගෙවීමේදී සිදුවන දේශ සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වග කියනු නොලැබේ. විභාගය සඳහා ගෙවන ලද මුදල කිසීම හේතුවක් නිසා ආපසු ගෙවීම හෝ වෙනත් විභාගයක් සඳහා මාරු කිරීමක් හෝ කරනු නොලැබේ.

14. විභාග අපේක්ෂක / අපේක්ෂිකාවන් විභාග ගාලාව තුළ දී තමන් පෙනී සිටින සැම විෂයයක් සඳහාම ගාලාධිපති සැහීමකට පත්වන පරිදි යොමිය අනනාතාව සනාථ කළ යුතුය. ඒ සඳහා පහත සඳහන් ලේඛනයන් පමණක් වලංගුය.

- (i) ජාතික හැඳුනුම්පත,
- (ii) වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය,
- (iii) වලංගු ශ්‍රී ලංකා රියදුරු බලපත්‍රය.

එමෙන්ම විභාග අපේක්ෂකයන් අනනාතාව තහවුරු කර ගත හැකි වන පරිදිහා විද්‍යුත් සන්නිවේදන උපකරණ පැලුද නොසිටින බව තහවුරු කර ගැනීම සඳහා මුහුණ හා දෙකන් ආවරණය කිරීමෙන් තොරව විභාග ගාලාවට ඇතුළු විය යුතුය. එසේ තම අනනාතාව සනාථ කිරීම ප්‍රතික්ෂේප කරන අයදුම්කරුවන් විභාග ගාලාවට ඇතුළත් කර නොගැනී. තවද විභාග ගාලාවට ඇතුළු විමානෙන් සිට විභාගය අවසන් වී ඉන් පිටවන තෙක් මුහුණ හා දෙකන් ආවරණය කිරීමෙන් තොරව සිටිය යුතුය.

15. ගැසට නිවේදනයේ සඳහන් පූදුසුකම් ඇති අය පමණක් ඉල්ලුම් කර අනුයි යන පූර්ව නිගමනය මත නිවේදනයේ සඳහන් වියස් සීමාව තුළ වන, අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට හෝ එදිනට පෙර නියමිත විභාග ගාස්තුව ගෙවා මාර්ගගතව අයදුම්පත් යොමු කර ඇති අයදුම්කරුවන් වෙත විභාග කොමිෂන් ජනරාල්වරයා විසින් විභාග ප්‍රවේශ පත්‍ර මාර්ගගතව පමණක් නිකුත් කරනු ඇත. විභාග ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත් කළ වහාම ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ඒ බව සඳහන් කරමින් වෙත නිවේදනය් මගින් දැන්වනු ලැබේ. තම ප්‍රවේශ පත්‍රය නොලද අපේක්ෂකයකු වේ නම් දැන්වීමේ සඳහන් පරිදි ඒ පිළිබඳව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ

ආයතනික විභාග සංවිධාන ගාබාවෙන් විමසිය යුතුය. එසේ විමසීමේ දී අයදුම්කරු තමා ඉල්ලුම්කරන ලද විභාගයේ නම, අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම, ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය හා ලිපිනය නිවැරදිව සඳහන් කළ යුතුය. අයදුම්කරු කොළඹින් බැහැර පදිංචිකරුවකු නම්, එම විස්තර සමහ ගැක්ස් මගින් විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රයේ පිටපතක් කැඩිනමින් ලබා ගැනීමට හැකි අයදුම්කරුගේ ගැක්ස් අංකයක් ද සඳහන් කළ ඉල්ලීම ලිපියක් දැන්වීමේ සඳහන් ගැක්ස් අංකය වෙත යොමු කර විමසා සිටීම වඩාත් එලභයි වනු ඇත. එසේ විමසීමේ දී විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් විමසා සිටින කිසියම් තොරතුරක් සනාථ කිරීම සඳහා සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පතේ මූලික පිටපත, සූදානම්න් ලහ තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත. ප්‍රවේශ පත්‍රය පරික්ෂා කර බලා සංගේධන වෙතොන් කළේවිලා ඇතිව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව අමතා අයදුම්පතට අනුව අදාළ සංගේධන සිදු කර ගත යුතුය. විභාග ගාලාවේදී /සම්මුඛ පරික්ෂණයේ දී සංගේධන සඳහා කරනු ලබන ඉල්ලීම සලකා බලනු නොලැබේ.

16. අපේක්ෂකයකුට විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නිකන් කිරීම, ඔහු හෝ ඇය විභාගයට ඉදිරිපත් වීමට හෝ තනතුර සඳහා සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස නොසැලකේ.
17. විභාගය සඳහා පෙනී සිටින පළමු දිනයේ ම විභාග ගාලාධිපති වෙත තම අත්සන සහතික කරවා ගත් ප්‍රවේශ පත්‍ර ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
18. අයදුම්පත් කැදිවීමේ නිවේදනයට අදාළ කරුණු හෝ එම නිවේදනය මගින් ආවරණය තොවන වෙනත් කරුණක් වෙතොන් ඒ පිළිබඳව තීරණය කිරීමේ අයිතිය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් බලය පවරන ලද අධ්‍යාපන, උසස් අධ්‍යාපන සහ වෘත්තීය අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්වරයා යනුය.
19. සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි භාෂාවලින් පළ කරන මෙම නිවේදනයේ භාෂා පාඨ අතර කිසියම් අනෙකුතාවක් පවතී නම්, එවැනි විටෙක සිංහල මාධ්‍ය නිවේදනය නිවැරදි සේ සලකා කටයුතු කරනු ලැබේ.

නාලක කළුවැට,
ලේකම්,
අධ්‍යාපන, උසස් අධ්‍යාපන සහ
වෘත්තීය අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය.

2025 සැප්තැම්බර මස 09 .වැනි දින,
අධ්‍යාපන, උසස් අධ්‍යාපන සහ වෘත්තීය අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය.