



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 1,523 — 2007 නොවැම්බර් 09 වැනි සිකුරාදා — 2007.11.09

(ආණ්ඩුවේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (IIඅ) වැනි ඡේදය - පළකිරීම්

(වෙන වෙනම ගොනු කර ගත හැකි පරිදි සෑම කොටසකටම අයත් එක් එක් භාෂාවකට වෙන වෙන ම පිටු අංක යොදා ඇත.)

	පිටුව	පිටුව
තනතුරු - ඇඬුර්තු	...	1261

- සැ. යු.-(i) අපරාධ නඩු විධාන සංග්‍රහය (විශේෂ විධිවිධාන) 2007 ජූලි මස 06 වැනි දින ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ II වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළකරන ලදී.
- (ii) විසර්ජන පනත් කෙටුම්පත, 2007 සැප්තැම්බර් මස 28 වැනි දින ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ II වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළකරන ලදී.
- (iii) ජාතික රුධිර පාරවිලයන සේවා කෙටුම්පත 2007, සැප්තැම්බර් මස 21 වැනි දින ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ II වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළකරන ලදී.

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයෙහි පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දැන්වීම් පිළිබඳ

වැදගත් නිවේදනයයි

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයෙහි සෑම කොටසකටම අග පිටුවෙහි සෑම මාසයකම මුල් සතියේ දී පළ කරනු ලබන ගැසට් නිවේදන බාර ගන්නා අවසාන දිනය සහ වේලාව සඳහන් නිවේදන කෙරෙහි ඔබගේ අවධානය මින් යොමු කරනු ලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ සෑම කොටසකම පළකළ යුතු ගැසට් නිවේදන භාර ගන්නා වේලාව, ගැසට් පත්‍රය ප්‍රසිද්ධ කරනු ලබන සිකුරාදා දිනට සති දෙකකට පෙර එළඹෙන සිකුරාදා දිනයෙහි දහවල් 12ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - ඇඬුර්තු, ටෙන්ඩර් දැන්වීම්, චෝදනා පිළිබඳ දැන්වීම් යනාදියෙහි සඳහන් කරනු ලබන අවසාන දිනය සහ වේලාවන් ඊට අනුරූපව - එනම් දැන්වීම්, රජයේ මුද්‍රණාලයට එවන සහ එම දැන්වීම් පළ කරන දින අතර සෑහෙන කාල වේලාවක් දෙමින් එම දැන්වීම්වල සඳහන් කරුණු කෙරෙහි උනන්දුවක් දක්වන සෑම කෙනෙකුටම ප්‍රයෝජනවත් වන පරිදි ඊට සහභාගිවීමට ඉඩ ප්‍රස්ථාවක් සැලසෙන සේ සකස් කරන මෙන් සියලුම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා, මණ්ඩල යනාදියෙන් මින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කිරීම පිණිස එවන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට් පත්‍රය ප්‍රසිද්ධ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර-එනම් 2007 නොවැම්බර් මස 16 වැනි දින පළ කෙරෙන ගැසට් පත්‍රයට යායුතු දැන්වීම් 2007 නොවැම්බර් මස 02 වැනි දින දහවල් 12.00 ට හෝ ඊට පෙර රජයේ මුද්‍රණාලයට ලැබෙන සේ එවිය යුතුයි.

ලක්මන් ගුණවර්ධන,
ආණ්ඩුවේ මුද්‍රණාලයාධිපති.

2007 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,
ආණ්ඩුවේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුව,
කොළඹ 08.

විභාග අපේක්ෂකයන් සඳහා නීති සහ උපදෙස්

“1968 අංක 25 දරන විභාග පනතේ දක්වා ඇති විධි විධානයන්ට අනුකූලව කටයුතු කිරීමට සියළුම විභාගාපේක්ෂකයින් බැඳී ඇත”

සියලුම විභාගාපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් නීති පිළිපදීමට බැඳී සිටිය යුතුය. මේ නීති කිසිවක් උල්ලංඝනය කරන විභාගාපේක්ෂකයෙකුට විභාග කොමසාරිස්ට අහිමන පරිදි පහත සඳහන් දඬුවම් එකක් හෝ ඊට වැඩි ගණනක් හෝ පමුණුවනු ලැබේ.

- i. මුළු විභාගයම හෝ ඉන් කොටසකට හෝ තැනහොත් එක් විෂයයකට හෝ ඉන් කොටසකට හෝ පෙනී සිටීම හෝ තහනම් කිරීම.
- ii. විභාගයේ එක් විෂයයකට හෝ මුළු විභාගයටම හෝ තුනුසුරු සේක කිරීම.
- iii. එක් අවුරුද්දකට හෝ අවුරුදු දෙකකට හෝ කිසිදු විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම.
- iv. මුළු ජීවිත කාලයම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම.
- v. සහතික පත්‍රය යම් කිසි කාල සීමාවක් තුළ තහනම් කිරීම.
- vi. විභාගාපේක්ෂකයාගේ ක්‍රියා පටිපාටිය සම්බන්ධයෙන් ඔහු ගැන වග කිවයුත්තන්ට සැලකර සිටීම හෝ විභාගාපේක්ෂකයා පොලිසියට හාරදීම හෝ ඔහුගේ ක්‍රියාව සම්බන්ධයෙන් පොලිසියට පැමිණිලි කිරීම.

විභාගයට කලින් හෝ විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුර හෝ විභාගයට පසුව හෝ කොඩිය අවස්ථාවකදී වුවත් එවැනි විභාගාපේක්ෂකයෙකු සම්බන්ධයෙන් ක්‍රියා කිරීමේ බලය විභාග කොමසාරිස් සතුවේ. ඒ සම්බන්ධයෙන් ඔහුගේ තීරණය අවසාන තීරණය වන්නේය. එහෙත් රජයේ සේවකයන් බඳවා ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග පිලිබදව විභාග කොමසාරිස්ගේ තීරණය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ සම්බන්ධයෙන් යටත් වන්නේය.

1. සියළුම විභාගාපේක්ෂකයන් විභාග ආලෝක තුළදීන් ඒ අසලදීන් විභාගආලෝකපතින්ටද, ඔහුගේ සහාකාරයින්ටද, අනිකුත් විභාගාපේක්ෂකයින්ටද බාධාවක් හෝ අවහිරයක් හෝ ඇති නොවන ලෙස ගොනත්දාත්තව හැසිරිය යුතුය. විභාග ආලෝකට ඇතුළු වන විටත්, ඉන් පිටවන විටත් ඉතා සන්සුන් ලිපාවෙන් හැසිරිය යුතුය.

2. විභාගාපේක්ෂකයෝ විභාගආලෝකපතින්ට කීකරු විය යුත්තහ. එබැවින් ඔවුන් විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුරත්, විභාගය පටන් ගැනීමට පෙරත්, විභාගය අවසන් වූ විට සත් විභාගආලෝකපතින්ගේ හා ඔහුගේ සහකාරයන්ගේ උපදෙස් අනුව ක්‍රියා කළ යුතුය.

3. විභාගයේදී ප්‍රශ්න පත්‍රයකට උත්තර ලිවීම පටන්ගෙන පැය හතරකට ගතවුවාට පසු මොනම කාරණයක් නිසාවත් විභාගාපේක්ෂකයෙකු විභාග ආලෝකට ඇතුළු කරනු නොලැබේ. විභාගය පටන් ගෙන පැය හතරකට ගතවන තුරු ප්‍රශ්න පත්‍රයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයෙකුට විභාග ආලෝක පිටවී යාම තහනම්ය. ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණවලට හෝ වාචික පරීක්ෂණවලට පමණි පැමිණෙන අපේක්ෂකයන් විභාග ආලෝකට ඇතුළු නොකිරීමට ඉඩ තිබේ.

4. සෑම විභාගාපේක්ෂකයෙකුම තමාගේ විභාග අංකය දරන ආසනයේ හැර වෙන කිසිම තැනක වාඩි නොවිය යුතුය. විභාගආලෝකපතින්ගේ විශේෂ අවසරය නොමැතිව තමන්ගේ ස්ථානය වෙනස් නොකළ යුතුය. තමන්ට නියම නොකරන ලද අසුනක් ගැනීම වැනි පරිහානික අදහසින් කරන ලද ක්‍රියාවක් වශයෙන් සලකනු ලැබීමට අවකාශයකි.

5. විභාග ආලෝක තුළ සම්පූර්ණයෙන්ම නිශ්ශබ්දව සිටිය යුතුය. මොනම කාරණයක් නිසාවත් විභාග ආලෝක ඇතුළත දී විභාග ආලෝක කාර්ය මණ්ඩලයේ කෙනෙකු සමග හැර, විභාග ආලෝක ඇතුළත හෝ පිටත හෝ සිටින කිසිවකු සමග මොනම කාරණයක් නිසාවත් කතාබස් කිරීම හෝ පණිවුඩ හුවමාරු කර ගැනීම හෝ වෙනත් අන්දමේ ගැටළු කිරීම හෝ සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම්ය. යම් කිසි හදිසි වුවහොත් සඳහා කිසිවෙකු සමග කතාබස් කිරීම අදහස් අවශ්‍ය වුවහොත් ප්‍රථමයෙන් ඒ සඳහා විභාගආලෝකපතින්ගේ අවසරය ලබා ගත යුතුය.

6. විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පත්‍රය හඳුනාගනු ලබන්නේ ඔහුගේ විභාග අංකයෙන් පමණක් හෙයින් උත්තර පත්‍රවල තමන්ගේ තම නොලිය යුතුය. තමාගේ උත්තර පත්‍රයෙහි අන්‍ය විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ විභාග අංකය ලිවීම වැනි පරිහානික ක්‍රියාවක් කිරීමට ප්‍රයත්න දැරීමක් ලෙස සලකනු ලැබේ. හඳුනාගත නොහැකි පරිදි විභාග අංකය ලියා ඇති උත්තර පත්‍ර ප්‍රතික්ෂේප කිරීමටද සිදුවන්නවා ඇත.

7. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසි හැර ලියන පොච්ඡා කඩදාසියෙහි හෝ ප්‍රශ්න පත්‍රයෙහි හෝ මේසය මත හෝ වෙන කිසි තැනක හෝ කිසියම් නොලිය යුතුය. මේ නීතිය නොසැලකීම වැනි වැඩි වෙනත්වකින් යුක්තව ක්‍රියා කිරීමකදී සැලකිය හැකිවේ.

8. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසියක් හෝ උත්තර ලියන පොතක් හෝ ඉරාදැමීම හෝ පොඩි කිරීම හෝ තමා දැමීම හෝ අනාවැකා දැමීම හෝ නොකළ යුතුය. කටුවැඩි අරිය සඳහා පාවිච්චි කරන ලද සෑම කඩදාසියක්ම උත්තර පත්‍රයට ඇමිණිය යුතුය. ඒවා උත්තර පත්‍රයෙහිම නොවසක් විය යුතුය. (එබඳු කටුවැඩි පැහැදිලි ලෙස කපා හරිය යුතුය. විභාග ආලෝකවේදී ලියන ලද කිසිම දෙයක් ඉන් පිටත ගෙනයාම තහනම්ය. එකම ප්‍රශ්නයකට පිළිතුරු දෙනුහක ලියැවී තිබේ නම් අනවශ්‍ය පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස කපා හරිය යුතුය. මේ කරුණු පැහැර හැරීම වැඩිවන කිරීමට ප්‍රයත්න දැරීමක් සේ සැලකීමට ඉඩ තිබේ.

9. ගණිත ප්‍රශ්නවලදී ගණන් වරදවා සාදා හෝ ගණනක් කොහෙත්ම නොසාදා හෝ නිවැරදි පිළිතුරු දැක්වීමක් වනු කරමැදී තමන්ගේ චිත්‍රය තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ චිත්‍රයට ආකල්ප මාත්‍රයෙන් හෝ ස්වරූපයෙන් හෝ ක්‍රියාකාරීත්වයෙන් හෝ යහපැයකින් සමානව, එසේ තැනීමේ බොහෝ සෙයින්ම කිට්ටුවල තිබීමත්, වංචා සහගත ක්‍රියාවක් සේ සලකනු ලැබීමට හේතු විය හැකිය.

10. විභාගයේදී උත්තර ලිවීම සඳහා තමන්ට සපයනු ලබන කඩදාසි හෝ වෙනත් ද්‍රව්‍ය විභාග ආලෝකවේදී පිටතට ගෙනයාම තහනම්ය. මේ සියලුම දෑ විභාග කොමසාරිස් සතුවේ. මේ නීතිය කඩකිරීම වැනි වැඩි වෙනත්වකින් යුක්තව ක්‍රියාවක් සිදු සැලකීමට හේතු වන්නවා ඇත.

11. තමන් වෙත සපයන ලද ලිපි ද්‍රව්‍ය හැර වෙනත් පොත්පත්, සටහන් පොත්, සාක්කුවේ පාවිච්චි කරන පොත් පොත්, ඇසුරුම් පොත් හා කඩදාසි කොළ හෝ කැබලි ද, තමන්ගේ පාට පෙට්ටි හෝ පර්ෂනික උපකරණ පෙට්ටි අවශ්‍ය අවස්ථාවලදී ඒවා හැර අන්‍ය අන් බැගින්, පසුමිනි පෙට්ටි හා පාර්සල් ඇරිය ද, පයිල් කවර, කාඩ්බෝඩ් පැට්, නැමු පුවත්ති පත්‍ර, මුද්‍රිත පේපර් යහපැය ද, විභාග ආලෝක තුළ සිටින කිසි විටෙක තමා වෙත හෝ තමා සමීපයෙහි හෝ තමා නොගත යුතුය. මේ නීතිය කඩ කිරීම දඬුවම් ලැබිය හැකි ක්‍රියාවකි.

12. විභාග ආලෝක තුළ කිසිම අපේක්ෂකයෙකු ආ කිසිම පොත පතක් හෝ සටහන් පොතක් හෝ සටහන් ලියන කඩදාසියක් හෝ තමා ගැනීම සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම්ය. විභාගආලෝකපතින් නියම කළහොත් සෑම අපේක්ෂකයාම තහනම් කිරීමට හේතු වන බැවින් දැ මේ යයි සහතික කිරීමට බැඳී සිටී. මේ අවශ්‍යතා කඩකිරීම වංචා සහගත ක්‍රියාවක් කිරීමට හේතු වන්නවා ඇත.

13. වෙනත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පත්‍රයකින් හෝ පොත පතකින් හෝ පත්‍රයකින් හෝ සටහන් සහිත කොළයකින් හෝ වෙන කිසිවකින් හෝ වෙන හොර උත්තර ලිවීම හෙවත් කොපි කිරීම හොර උත්තර ලිවීමටද යන්න දැරීම තහනම්ය. තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පත්‍රයක් දෙස බැලීම ද නොකළ යුතුය. වෙන අයදුම් කරුවෙකුට උදව්වීමෙන්ද, වෙන අයදුම්කරුවකුගෙන් හෝ පුද්ගලයෙකුගෙන්

හෝ උදව් ලබාගැනීමෙන්ද සම්පූර්ණයෙන්ම වැළකිය යුතුය. උත්තර ලියා සම්පූර්ණ වූ සෑම කඩදාසියක්ම ලියමන් සිටින කඩදාසිය යටතේ ගත යුතුය. ලියන කඩදාසි මේසය මත විසුරුවා නොදැමිය යුතුය.

14. ප්‍රශ්න පත්‍රයකට උත්තර ලියන අතරතුර මොනම කරුණක් නිසාවත් ස්වල්ප වේලාවකටවත් විභාග ආලෝකවේදී පිටවී යාමට කිසිම අපේක්ෂකයෙකුටම ඉඩදෙනු නොලැබේ. එහෙත් යම්කිසි හදිසි කරුණක් නිසා විභාගාපේක්ෂකයෙකුට ඉන් පිටත යන්නට උවමනා වුවහොත් විභාග ආලෝකපතින්ගේ සහකාර නිලධාරියෙකුගේ සුපරීක්ෂකත්වය යටතේ විභාග ආලෝකවේදී ඔහුට ස්වල්ප වේලාවකට පිටතට යාමට අවසර දෙනු ලැබේ. එසේ පිටතට යාමට පෙරත් තැවත විභාග ආලෝකවේදී ඇතුළු වන විටත් ඔහු සෞඛ්‍යසේවක භාජනය විය යුතුය.

15. විභාග ආලෝකවේදී පිළිතුරු ලියන විට හෝ විභාගය පටන් ගැනීමට පෙර හෝ නියම විභාග අපේක්ෂකයකු වෙනුවට ව්‍යාජ අපේක්ෂකයකු පෙනී සිටීම දඬුවම් ලැබිය යුතු ක්‍රියාවකි. අනන්‍යතා පත්‍ර වෙනස් කිරීම හෝ බොරු අනන්‍යතා පත්‍ර ඉදිරිපත් කිරීමට කෙනෙකුගේ අනන්‍යතා සහතිකයේ වෙනස් කිරීමක් එබඳු වරදවල්ය. විභාගාපේක්ෂකයින් එවැනි වරදට අසු නොවිය යුතුය.

16. විභාග අපේක්ෂකයෙකු නොවන අයෙක් කිසියම් අපේක්ෂකයෙකුට අයථා අත්දැකීම් වංචා සහගත ලෙස උදව් දීම බරපතල වරදක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

විභාග අපේක්ෂකයන් විසින් තමන්ගේ පරෙස්සම් සඳහා පහත සඳහන් උපදෙස් අනුව ක්‍රියා කළ යුතුය :

i. විභාගය පටන් ගන්නා නිසමන වේලාවට සැහෙන පමණ කලින් විභාග ආලෝකට පැමිණෙන්න. එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රය පටන් ගැනීමට නියමිත වේලාවට යටත් පිරිසෙයින් විනාඩි 10 කට හෝ 15 කට කලින් විභාග ආලෝකට පැමිණ සිටීම සැලැස්. විභාග ආලෝක පිහිටා ඇති ස්ථානය හරිහැටි නොදක්වීම් විභාගය පටන් ගන්නා දිනයට කලින් ඒ ගැන සොයා බලා නියම ස්ථානය හරි හැටි දැන සිටිය යුතුය.

ii. යම්කිසි විෂයයකට ඇතුළත්වීම ගැන හෝ යම් විෂයයකට පෙනී සිටීමට ඇති සුදුසුකම් ගැන හෝ සැකයක් ඇතිවූ විට එම ප්‍රශ්න පත්‍රයට පිළිතුරු සැපයීම පටන් ගැනීමට පෙර විභාගආලෝකපතින්ට ඒ බැව් සැලකර එම සැකය දුරුකර ගත යුතුය. එලෙස ක්‍රියා නොකිරීම එම විෂයය හෝ විෂයයන් සම්බන්ධයෙන් තමන්ගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු වීමට හේතු විය හැකිය.

iii. විභාගයට පෙනී සිටීමේදී අපේක්ෂකයන් සෑම විෂයයකටම පෙනී සිටින විට අනන්‍යතා පත්‍ර ඉදිරිපත් කළ යුතුය. අනන්‍යතාව ඔප්පු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ලියවිලි විභාග ආලෝකවේදී ඉදිරිපත් නොකළහොත් ඔහුගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට ඉඩ තිබේ. යම් හෙයකින් ඒ සඳහා අවශ්‍ය ලියවිලි විභාග ආලෝකට ගෙන එමට අනුකූල වුවහොත් ඒ බැව් විභාගආලෝකපතින්ට දන්වා විභාග අවසන් වීමට පෙර එය ඉදිරිපත් කිරීමට මං සලසා ගත යුතුය.

iv. විභාගය සඳහා සාමාන්‍යයෙන් සම්මත වර්ගයකට අයත් ලිපි ද්‍රව්‍ය (එනම්, ලියන කඩදාසි, තිත්ත පොච්ඡා කඩදාසි, ලෑප් කඩදාසි, සාරාංශ ලියන කඩදාසි) ඇරිය සපයනු ලැබේ. සාමාන්‍යයෙන් කාර්තේ වෙලා දෙන වර්ගයකට වෙනස් වූ හෝ අනුකූල මොස්තරයක ලිපි ද්‍රව්‍ය ඔබට ලැබුණහොත් ඒ බව නොපමාව විභාගආලෝකපතින්ට දැන්විය යුතුය. විභාග ආලෝකවේදී ඔබට දෙනු ලබන කඩදාසි හැර වෙන මොනම කඩදාසියක්වත් ප්‍රශ්නවලට උත්තර ලිවීම සඳහා පාවිච්චි නොකළ යුතුය. ඉතිරි වන කඩදාසි සහ වෙනත් ද්‍රව්‍ය අපිරිසිදු නොකර තැවත ප්‍රයෝජනයට ගත හැකි වන සේ ඔබගේ ලියන මේසය මත තබන්න. ඔබට සුදුසුකම වනු සපයන ලද නම් ඒවා පරිස්සෙහින් පාවිච්චි කොට ඔබේ ලියන මේසය මත තිබෙන්නට හැරිය හැකිය.

v. විභාගාපේක්ෂකයන් තම තමන්ගේ පැන්, පැන්සල්, තිත්ත කුඩු, මකන, රෙදි කැපී, අධිකෝණ, ජ්‍යාමිතික උපකරණ, පාට පැන්සල් පෙට්ටි, පාට හුණු පෙට්ටි යහපැය d ගෙන ආ යුතුය.

vi. තමන් පාවිච්චි කරන සෑම කඩදාසියකම පිළිතුරු ලිවීමට පටන් ගැනීමේදී නොපමාව තමන්ගේ විභාග අංකය හා විභාගයේ තමන් පැහැදිලි ලෙස ලියන්න. කඩදාසියේ දෙපැත්තේම පැහැදිලිවද පිරිසිදුවද උත්තර ලියන්න. ප්‍රශ්නයක කොටසකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු අතින් කොටස පටන් ගැනීමට පෙර එක රුදුකවත් නිව්ව තැබිය යුතුය. සම්පූර්ණ ප්‍රශ්නයකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු රුදුක හෝ රුදු කීපයක් හෝ නිව්ව තබන්න. ලියන සෑම දෙයක්ම එක ගොඩනංවන බොරා බොරා ගන්නට නොහැකි ලෙස නොලිය යුතුය.

vii. උත්තර ලියන කඩදාසියෙහි වම් පැත්තේ තීරය වෙන්කර ඇත්තේ ප්‍රශ්නවල අංක ලිවීම සඳහාය. දකුණු පැත්තේ තීරය වෙන් කර ඇත්තේ පරීක්ෂකවරයාගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා බැවින් එහි කිසිවක් නොලිය යුතුය. තමන් විසින් උත්තර ලියන ලද ප්‍රශ්නවල අංක වරදවා යැදීම ව්‍යාකූලත්වයට හේතුවන බැවින් ප්‍රශ්න අංක ඉතා පරෙස්සමින් නිවැරදි ලෙස යෙදිය යුතුය.

viii. අතිවාර්ග ප්‍රශ්නද, තෝරා ගත යුතු අන් ප්‍රශ්නද සම්බන්ධව ප්‍රශ්න පත්‍රයේ මුලින්ම සඳහන් කොට ඇති උපදෙස් ඉතා පරෙස්සමින් කියවා බැලිය යුතුය. මෙය නොසලකා හැරීමෙන් බොහෝ විට පාඩු සිදුවිය හැකිය.

ix. ගණිත ප්‍රශ්නවලට උත්තර සපයන විට ගැන බැලීම සහ කටුවැඩි ඒ ඒ ගණන් සෑදීමේ කොටසක් වශයෙන් අනුකූලයෙන් විස්තර ලෙස දැක්විය යුතුය. අවශ්‍ය තැන්වල අඳිනු ලබන රූප සටහන් හා චිත්‍ර ඇරිය නිවැරදිව සැහෙන පමණ විශාලව තිබිය යුතුය. පිටු කීපයකට යන දිග පිළිතුරු වැදී එක පිටුවක අඳින ලද රූප සටහන් සම්බන්ධයෙන් ඊළඟ පිටුවලදීත් සිත් යොමුකර විය යුතු අවස්ථාවලදීත් ඒ රූප සටහන් තැවතත් ඇද පෙන්වීම යෝග්‍ය වේ.

x. එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයට පිළිතුරු සපයා අවසන්වූ විට උත්තර ලියන ලද කඩදාසි සියල්ලම ප්‍රශ්නවලට උත්තර ලියූ පිළිවෙල අනුව එකතුකොට වම් පැත්තේ ඉහළ කෙළවරේදී තමන්ට සපයන ලද තුල් කැබලිපෙන් නොගැලී යන පරිදි එකට තබා අමුණා ගැනිය යුතුය. දකුණු පැත්තේ උඩ කෙළවරේදී එකට තබා ගැනීම නොගත යුතුය.

xi. ඔබගේ උත්තර පත්‍රය විභාගආලෝකපතින්ට හෝ ඔවුන්ගේ සහකාර මහතෙකුට හෝ සියතින්ම හැරිය යුතුය. තැනැත්තන් ඒවා එකතු කරන තුරු ඔබේ අසුනේම වාඩිවී සිටිය යුතුය. මෙසේ නොකිරීම ඇතැම් විට ඔබගේ උත්තර පත්‍රය හානිවී යාමටද ඔබ මේ විෂයයකට ඉදිරිපත් නොවුවකු සේ සලකනු ලැබීමටද හේතු විය හැකිය. මොනම කරුණක් නිසාවත් ඔබගේ උත්තර පත්‍රය විභාග ආලෝකවේ සේවය කරන පියුන් කෙනෙකුට හෝ වෙනමම සේවකයකුට හෝ බාර නොහැරිය යුතුය.

xii. යම්කිසි කරුණක් නිසා විභාග ආලෝකපතින්ට හෝ ඔහුගේ සහකාර මහතෙකුට හෝ කඩා කිරීමට අවශ්‍ය වූ විටද කඩදාසි ඇරිය අවශ්‍ය වූ විටද තම ආසනයෙන් නොතැබීමට අත පමණක් එසවී ය යුතුය.

විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්.

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව,
පැලෑටිහිඳ,
බත්තරමුල්ල.

විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

ශ්‍රී ලංකා මුද්‍රණ ආයතනය
(Sri Lanka Institute of Printing)

1984 අංක 18 දරන පාඨලිමේන්තු පනතකින් ස්ථාපනය කරන ලද්දකි.

ජනමාධ්‍ය හා තොරතුරු අමාත්‍යාංශය

මුද්‍රණ සහ ග්‍රැෆික්ස් පාඨමාලා - 2007/2008

රැකියා සුලභ මුද්‍රණ හා ග්‍රැෆික්ස් ක්ෂේත්‍රයේ විශේෂඥ දැනුම ලබා දෙන්නා වූ රජයේ වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයට එක් වී ඔබත් සුදුසුකම් ලැබ මුද්‍රණ හා ග්‍රැෆික්ස් කර්මාන්තයේ පෙරමුණේ සිටින්න.

මුද්‍රණ හා ග්‍රැෆික්ස් ආයතනවල අවශ්‍යතාවයන්ට අනුව ක්‍රමානුකූලව පිළියෙල කොට ඇති මෙම විෂය මාලා ප්‍රවීණ ආචාර්ය මණ්ඩලයක් යටතේ හැදෑරීමට සලස්වා ඇත.

පාඨමාලා	පාඨමාලා කාලය	පාඨමාලා ගාස්තු
01. පරිගණක ආශ්‍රිත අකුරු ඇමිණීම හා සැලසුම් කිරීම (Computer Typesetting & Desktop Publishing)	පැය 144	රු. 8,000
02. පරිගණක ආශ්‍රිත මුද්‍රණ සැලසුම් රටා (Computer Graphic Designing)	පැය 114	රු. 10,500
03. දෛශික රූ රටා නිර්මාණය (Adobe Illustrator & Macromedia Freehand)	සති 16	රු. 7,000
04. Quark Xpress භාවිතයෙන් පිටු සැකසුම් (Page Composing with Quark Xpress)	සති 16	රු. 7,000
05. වෙබ් අඩවි නිර්මාණය (Web Designing)	සති 20	රු. 10,500
06. මුද්‍රණ සැලසුම් රටා (Design for Print)	සති 26	රු. 8,500
07. ඩිජිටල් පෙර මුද්‍රණය (Digital Pre-Press)	සති 36	රු. 16,000
08. ඕෆ්සෙට් ලිතෝග්‍රැෆි (Offset Lithography)	සති 26	රු. 10,500
09. මුද්‍රණ ශිල්පයට අදාළ පිරිවැයකරණය හා ඇස්තමේන්තුකරණය (Costing & Estimating for Printers)	සති 26	රු. 8,500
10. පොත් බැඳීමකරණය සහ නිමාව (Book Binding & Finishing)	සති 36	රු. 8,500
11. පත් ලිතෝ යන්ත්‍ර ක්‍රියාකරණය (Sheet Fed Litho Press Operations)	සති 26	රු. 10,500
12. අධීක්ෂකවරුන් සඳහා කළමනාකරණය (Management for Supervisors)	සති 16	රු. 7,500
13. පාසල් හැර යන්නන් සඳහා ඕෆ්සෙට් ලිතෝග්‍රැෆි (Offset Litho Press Operations for School Leavers)	සති 56	රු. 15,000
14. මුද්‍රණ සැලසුම්කරණය සහ මුද්‍රණ තහඩු සැකසීම (Conventional & Digital Planning & Plate Making)	සති 12	රු. 7,000
15. අරේඛීය සංස්කරණය (Non Linear Editing)	සති 12	රු. 16,000
16. ද්විමාන සහ ත්‍රිමාන ආංකීය සජීවීකරණය (Digital Animation)	සති 24	රු. 16,000
17. මුද්‍රණ හා ග්‍රැෆික්ස් ක්ෂේත්‍රයට අදාළ පරිගණක දෘඪාංග එකලස් කිරීම සහ සැකසීම (Computer Hardware & PC Assembly for Graphic Arts Industry)	සති 08	රු. 7,500
18. පරිගණක ආශ්‍රිත මුද්‍රණ රටා පිළිබඳ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව (Diploma in Computer Graphic Design)	වසර 01	රු. 25,000
19. මුද්‍රණ තාක්ෂණය සහ කළමනාකරණය පිළිබඳ උසස් ඩිප්ලෝමාව (Advanced Diploma in Printing Technology & Management)	වසර 2 1/2	රු. 60,000
20. දෘෂ්‍ය සන්නිවේදන හා කළමනාකරණය පිළිබඳ උසස් ඩිප්ලෝමාව (Advanced Diploma in Visual Communication & Management)	වසර 2 1/2	රු. 60,000

ස්ථානය - රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුවේ පිහිටි ශ්‍රී ලංකා මුද්‍රණ ආයතනයේ වායු සම්කරණය කරන ලද දේශන ශාලාවල මෙම පත්ති පැවැත්වේ.

ප.නි. - සෑම පාඨමාලාවකම ප.නි සහිතව වරක් හෝ දෙවරක් සතියේ හෝ සති අග දිනවල පැවැත්වේ. අයදුම්පත් සහ විස්තර පත්‍රිකා පහත සඳහන් කාර්යාලයෙන් පැමිණ ලබා ගැනීමෙන් හෝ මුද්දර ගැසු ලිපිනය ලියන ලද ලියුම් කවරයක් එවීමෙන් ලබාගත හැක.

* පාඨමාලා සාර්ථකව නිමකරන සිසුන්ට රජය පිළිගත් සහතිකයක් ප්‍රදානය කෙරේ.

ලේකම්කාරී, ශ්‍රී ලංකා මුද්‍රණ ආයතනය (ප්‍රධාන ශාඛාව)
නො. 118, දොස්තර ඩැනියෙල් ද සිල්වා මාවත, කොළඹ 08.
දුරකථනය - 2686162, 2679791
ෆැක්ස් - 2686162
ඊමේල් - sliopreg@sltnet.lk

ශාඛා: ශ්‍රී ලංකා මුද්‍රණ ආයතනය
ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය - බේරුවල
දුරකථන අංක - 034 2279881/071, 4286261

ශ්‍රී ලංකා මුද්‍රණ ආයතනය
දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය - මාතලේ
දුරකථන අංකය - 0714 895044

11-253

දේශීය වෛද්‍ය අමාත්‍යාංශය

“ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුව-ආයුර්වේද සිසු හෙද පුහුණුවට බඳවා ගැනීම - 2007” යන මැයෙන් 2007.10.05 දින ගැසට් පත්‍රයේ පළ වූ ගැසට් නිවේදනය පහත පරිදි සංශෝධනය විය යුතුය.

3. (ආ) හි දෙවන ඡේදය

ශ්‍රී ලංකා පරිපාලන සේවයේ/අධ්‍යාපන සේවයේ/රජයේ ගණකාධිකාරී සේවයේ/රජයේ විදුහලක විදුහල්පතිවරයෙකු/සාමදාන විනිශ්චයකාරවරයෙකු/ නීතිඥවරයෙකු හෝ වාර්ෂික රු. 2,37,060 නොඅඩු ආරම්භක වැටුපක් සහිත තනතුරක් දරන රජයේ නිලධාරියෙකු විසින් අයදුම්පතේ අපේක්ෂකයාගේ අත්සන සහතික කළ යුතුය.

4. (අ) ඡේදය

අයදුම්කරුවන් අතුරින් සුදුස්සන් තෝරා ගැනීම සඳහා ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තුව විසින් විවෘත ලිඛිත තරඟ විභාගයක් පවත්වනු ලබන අතර, එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයට 40%ක් වූ අවම ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලබා ගන්නා අයදුම්කරුවන් සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැඳවනු ලැබේ.

පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් සමන්විත ලිඛිත පරීක්ෂණයක් සඳහා සියලුම අයදුම්කරුවන් පෙනී සිටිය යුතුය.

- (i) බුද්ධි පරීක්ෂණය - කාලය පැය 01 යි-ලකුණු 100 යි.
- (ii) සාමාන්‍ය දැනීම හා විෂයානුබද්ධ දැනුම-කාලය පැය 01යි-ලකුණු 100 යි.

4. (ආ) පළමු ඡේදයෙහි 2 අංකය

2. පාරම්පරික වෛද්‍යවරයෙකුගේ දරුවන් සඳහා ලකුණු 30ක්, (2007.10.05 ගැසට් නිවේදනයේ 4. (ආ) පළමු ඡේදයේ 2හි ‘උපරිමය’ යන වචනය ඉවත් කළ යුතුය.)

4 (උ) ලෙස,

හෙද සිසු පුහුණුව සඳහා 25%ක් බඳවා ගැනෙන්නේ පිරිමි අයදුම්කරුවන්ගෙනි. යන්න ඇතුළත් කළ යුතුය.

අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනය 2007.1.19 වේ.

අසෝක මාලිමගේ,
ලේකම්,
දේශීය වෛද්‍ය අමාත්‍යාංශය.

11-329