



5.2 නෙරිමේ කමය.- අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විහාගයේ ලබාගත් ලකුණුවල පදනම මත තෝරාගනු ලබන අයදුම්කරුවන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණයට කුදානු පුදුස්සන් තෝරාගනු ලැබේ.

5.3 කොන්දේරී හා ප්‍රදානය.- මෙම ශිෂ්ටත්ව සඳහා පහත සඳහාන් දැ සපයනු ඇත :-

(අ) නොමැලය අධ්‍යාපනය.

(ආ) නොවායිනාගර පහසුකම් ස්වදේශීය සිසුන්ට ලබාදෙන මුදලටම සපයනු ලැබේ. මෙම වියදම වෙසකට ඇමරිකානු බෝලර 10ක් පමණ වෙනැදි ගෙන් බලා ඇත.

(ඇ) වෙසකට වෙනත් වියදම් සඳහා මුදලක්.

(ඈ) රුසියානු පෙවරල් නිනියට අනුකූලව වෙළඳ පහසුකම්.

(ඉ) රුසියාවේ යාමට පහ මෙම ගෙන් වියදම්.

(ඊ) ආහාර හා රෝගීකී යානිය සඳහා වූ වියදම්.

සු. පු. - ඉහත සඳහාන් (අ) සිට (ඊ) දක්වා වූ වියදම් ශිෂ්ටයන් විසින් දැරිය යුතු වේ.

ශිෂ්ටන්වූ සඳහාන් තෝරාගනුමේ සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 අප්‍රේල් මස පවත්වනු ලැබේ.

06. බැගලාදුෂීය :

6.1 අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රය - වෙදාහු විද්‍යාව.

6.2 අධ්‍යාපන පුදුස්සකම් - හොතික විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව හා තීව විද්‍යාව සමඟ ඒවා විෂයය සඳහා පාඨමානු මුළු ලකුණු ප්‍රමාණය 65%ක් අයදුම්කරුවන් මෙම අංශයෙන් ලබා නිනිය යුතුය.

අ. පො. ස. (සාම්භා පෙළ) විහාගයෙන් පිළිවෙළින් 1998ට හා 2001ට පෙර නැඩු වර්ෂයක සමන්වී විනිය යුතුය.

6.3 වියස - 2002.05.31 දිනට වය අවුරුදු 17 - 22න් අතර වය යුතුය.

6.4 ඉහත ශිෂ්ටත්ව වෙළඳ අදාළව පාඨමානා ගැස්තුව තුරු අනික්ති සියලුම වියදම්, තෝරාගනු ලබන්නේ විසින් දැරිය යුතුය.

මෙම ශිෂ්ටත්ව සඳහා තෝරාගනුමේ සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මස පවත්වනු ලැබේ.

07. පාකිස්ථානය - කාර්මික ආධාර වැඩසටහන (පිළිසීම්) :

7.1 අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රය - වෙදාහු විද්‍යාව, දක්ත වෙදාහු විද්‍යාව (දක්ත විද්‍යා උපාධිය) මාපදෙශී උපාධිය නි. ඉ. ඉ. මිලින්රු.

7.2 තෝරාගනුන්නා දැ සිසුන්දේ පාකිස්ථාන සිසුන්ට මානව පාඨමානා ගැස්තු ගෙවිය යුතුය. ගුවන් ගෙන් වියදම්, කුම හා තවානුන් ගැස්තු යානියාද තෝරාගනුනා දැ අය විසින් ගෙවිය යුතුය.

7.3 අධ්‍යාපන පුදුස්සකම් - 2001. අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විහාගය සමන් සිසුන්ට පමණක් මෙම අවස්ථාවට ඉල්ලුම් කළ හැකිය.

වෙදාහු විද්‍යාව, දක්ත වෙදාහු විද්‍යාව උපාධිය, අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) හොතික විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව හා එමඟිල් උපාධිය.

ඉලිනෝරු (විද්‍යා උපාධිය)

මෙම ශිෂ්ටත්ව සඳහා තෝරාගනුමේ සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 මික්කෙරු මස පවත්වනු ලැබේ.

08. පාකිස්ථානය - පැස්සකන් පුවලාදු විධිසටහන :

8.1 අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රය - පාකිස්ථාන ස්වයුනික විද්‍යාව (වෙදා, දක්ත වෙදා, ඉලිනෝරු ගිල්පය හා එංජිනේරු හාර).

8.2 තෝරාගනු ලබන අලේක්ෂකයින් පාකිස්ථාන සම මව්වමෙන් උග්න්වීම් ගැස්තු ගෙවිය යුතු වූ ඇත. තවද, ඉවත් ගෙන් වියදම් ද, ආහාර හා තවානුන් වියදම් ද, තෝරාගනු ලබන අලේක්ෂකයින් විසින් දැරිය යුතුය.

8.3 අධ්‍යාපන පුදුස්සකම් :

2001 වර්ෂයේදී අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) සමන් වී ඇති ශිෂ්ටයින්ට මෙම ශිෂ්ටත්වය සඳහා ඉල්ලුම් කළ හැකිය.

අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විහාගයෙන් අදාළ විෂයයන් 03 හෝ 04ට අවම විගයෙන් 60%ක පාඨමානා අභයක් ලබා නිනිය යුතුය.

ප්‍රස්තුත නෙරිම අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විහාගයේදී ලබාගත් ලකුණුවල පදනම මත සිදු කෙරේ. ගිහුන්ට සඳහා තෝරාගනුමේ පිළිසීම සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

09. අයදුම්පතු :

(අ) සැම අයදුම්පතුකම් පහත දක්වා ඇති ආදර්ශයට අනුකූල වය යුතු අතර, එය පිළියෙල කළපුත්තේ 8" x 13" ප්‍රමාණයක් කෙරියෙනිය.

(ආ) එක් එක් රටවිල් සඳහා වෙනම අයදුම්පතු ඉලිනෝරුන් කළ යුතු අතර, එක් එක් රටවිල් සඳහා ඉලිනෝරුන් කළ නැත්තුවෙත් එක් අයදුම්පතුක් පමණි. අදාළ අයදුම්පතෙන් තම මානය පරිදි විෂයයන් අවරෝහන විෂයයන් පිළිවෙළියෙනි.

(ඇ) ආපසු නොගෙවනු ලබන රු. 10ක මුද්දරයක් හෝ මුද්දර අයදුම්පතුන් ඒ සඳහා ඇති නියමන් පිළිසීම සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(ඈ) අයදුම්පතුන් සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(ඉ) අයදුම්පතුන් සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(ඁ) අයදුම්පතු සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(ං) අයදුම්පතු සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(ඃ) අයදුම්පතු සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(඄) අයදුම්පතු සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(අ) අයදුම්පතු සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(ආ) අයදුම්පතු සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(ඇ) අයදුම්පතු සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(ඈ) අයදුම්පතු සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(ඉ) අයදුම්පතු සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(ඁ) අයදුම්පතු සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්බුද්ධ පරික්ෂණය 2002 ප්‍රති මාසයේදී පැවත්වනු ඇත.

(ං) අයදුම්පතු සියින් පැවත්වනු ඇති ප්‍රතිචාර ප්‍රතිචාරයක් සඳහා ඇති නියමන් සම්





















# ශ්‍රී ලංකා මූදණ ආයතනය

(ප්‍රවෘත්ති හා ජනමාධ්‍ය අමාත්‍යාංශය)

**Quark Xpress හාවිතයෙන් පිටු සකසීම සහ සලසුම් නිරමාණය පූරුණු පාස්මාලාව**

**(Certificate course in Page Composition and Layout using Quark Xpress)**

1984 අක 18 දින පාර්ලෝමේන්තු පනතට අනුව ස්ථාපිත කරන ලද ශ්‍රී ලංකා මූදණ ආයතනය  
Quark Xpress මෘදුකාංගය හාවිතයෙන් පිටු සකසීම සහ සලසුම් නිරමාණය සඳහා පූරුණු  
පාස්මාලාවක පැවත්වීමට කටයුතු කොටු ඇත.

මෙම පූරුණු පාස්මාලාව විශේෂයෙන්ම සිපිවල පිටු සකසීම සහ සලසුම්  
නිරමාණකරණයේ යෙදෙන්නන සඳහා ප්‍රකාශකයින්, දැනවීම් නිරමාණය සහ මුද්‍රණයේ තම  
දැනුම තුළලා දිගුණු කරගැනීම බලාපොරොත්තු වන්නනට ඉලක්ක කර ඇත.

පායමාලා කාලය - සති 20 (පැය 60)

මාධ්‍ය සිහල/ඉහුසි

පූදුසුකම් - පරිගණක අඩුක පිටුසකසීමේ මෘදුකාංග හාවිතය

පායමාලා ගාස්තුව - රු. 8,000

කණ්ඩායම් ගණන - 1

කණ්ඩායමකට අයන්

සිපුන් ගණන - 8

පායමාලා ආරම්භය - 2002 ජනවාරි මස 22

**අගතරවාදා - (ප.ව. 5.00 - රාඛ් 8.00)**

පායමාලා අන්තර්ගතය -

1. Xpress Basics
2. Creating, Opening and Saving Documents
3. Creating Text and Graphic Elements
4. Importing and Editing Text
5. Formatting Text and Using Style Sheets
6. Hyphenation and Justification, Tracking and Kerning
7. Importing and Editing Graphics
8. Using Colour
9. Managing long documents
10. Storing common elements in libraries
11. Printing from QuarkXpress
12. Final Project

අයදුම්පන් සළකා බලා සම්මුඛ සාකච්ඡාවකින් පසුව සිපුන් බදවා ගැනේ.  
මුදණ ආයතනයට පැමිණ අයදුම්පන් බොගත හැක.

චිමෙන්ම :

පි. එම්. බයස්.

ලේඛකයිකාරී,

ශ්‍රී ලංකා මූදණ ආයතනය.

අක 118, දොස්තර බැඳිස්ටර ද සිල්වා මාවත, කොළඹ 08.

දුරකථන : 679791, 686162 | පැක්ස්: 686162 | උප්‍රේෂණ : sliopreg@sri.lanka.net