

පටුන

01 අපට පිටය බොදුන් මුහුදට අම් පිටය බොදෙමු.	01
ආචාර්ය විජය. පක්‍රීති	
02 කාගරයේ තු රැස්වා ලක්ෂණ තා ශ්‍රී ලංකාව	03
ඖෙවාරය එනඩය කුටුළුන	
03 ජගත් කාගර වකර හා ශ්‍රී ලංකාවේ කාගරය	06
එක්වාරය ආනන්ද ග්‍යාමිලේ	
04 රුම කාස්ථු විද්‍යාව තා ශ්‍රී ලංකාවේ කාවර්ධන ක්‍රියා දුම්කර එහි දැයකත්වය	07
උ.ඩී.ජි.ඩී. ගුණරත්න	
05 ජගත් දේශගුණීක වෙනස්වීම් තා ශ්‍රී ලංකාවේ කාගරය	08
ර.ඇම්.ඇය. එලේරත්න	
06 වෛරුලබඩ කළාපය කාවර්ධනය සහ කළම්මාකරණය	09
ඇර සේ රාජෝත්තම	
07 ශ්‍රී ලංකාවේ මුහුද යිමා තිරුණය	11
උම්. ඩී. ආරියවාය	
08 කාගරය හා කාගර පුරා විද්‍යාව - ශ්‍රී ලංකාවේ උරුමය	11
ගිණු පැහැලුව	
09 කාගරයේ පොරානීක නැණ්ඩාවියෙළ	13
වෛද්‍ය මලික ප්‍රනාන්ද	
10 ශ්‍රී ලංකාවේ කාගරය ආණ්ඩ අම්පත සම්පත් පරිගණ්‍යය හා කාවර්ධනය	14
තිලක බරමරත්න	
11 සම්පත් කාගර සම්පත් තිරසාර මෙය කාවර්ධනය හා කාරක්ෂණය	16
ආචාර්ය වම්පා අමරසිර	
12 කාගරය හා රාමික ආරක්ෂාව	19
රියාර ඇද්මිරාල. දාය ඇයසිර	
13 වෛරු ආණ්ඩ කලපු සම්පත් පරිගණ්‍යය හා කළම්මාකරණය	20
ඇම්.ඩී. ඇයසිර	
14 . 21 සියව්ව කාගර බල ගකනිය	21
ආචාර්ය කමල තෙහෙන්සේන්	
15. ලොජිතාවය මැනීමේදී සැලකිය ගුරු කරනුව	22
සේ. අරුලුණන්දන	
16. කාගරය තා තොරතුරු තාක්ෂණය	24
ර. ඩී. ඩේ. ග්‍යාරුත්න	
17 ශ්‍රී ලංකාවේ වෛරුලාංශී රාජ්‍ය මෙහෙම සැකර්ණ කාගර විද්‍යාත්මක පරියේෂණය	25
සාහාර වැඩුව ඇයස	
18. රුම ගාස්ත්‍රීය විද්‍යාවේ විකාශනය	28
වැළැර සේ අමරසිංහ	
19. විද්‍යාත්මක සැක්‍රාන්තිය සහ එහි ඉදිරි දුක්ම	30
ඇය. ඩේ. ඇය. එරසිංහ	
20. රාමික නාවික සිවියම් වන්ඩාපැටිය	31
උම්. ඩී. ආරියවාය	
21. තෙවිත ලොකයේ ජා ගාස්ත්‍රීය කාවර්ධනය හා එහි අභියුග්‍යෙන්	32
පුගේ අමරසිංහ.	
22. කාගරය, ආකාර ගුරුක්ෂිතතාව හා පැන තාක්ෂණය	33
ආචාර්ය ඒමල්.ඩී.සේ. ඇයසිංහ	
23.වෛරුලාජත්ත ව්‍යවසනයන්ගේ බලපෑම් සහ පාලනය	35
ස්ථිරාක්ෂණ ප්‍රනාන්ද	
24. ශ්‍රී ලංකාවේ කාගර හා වෛරුලාජත්ත පරියේද ව්‍යවමානය හා අනාගත ප්‍රව්‍යතා සැමන්ත දැක්නායා	36
වැළැරසේ. අමරසිංහ	
25 කොරළ පර පරෝවී	41