

## රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය

2015/2016 ගාස්තුවේදී (සාමාන්‍ය/විශේෂ) උපාධි - 3000 ස්ථලය  
දෙවන සමාජික පරීක්ෂණය - 2017 මාර්තු

ACL 32653 / ACL 32523 - ශ්‍රී ලංකාවේ පැරණි තාක්ෂණය හා අජ්පාජාය  
(Intangible) උරුමය

පළමු කොටසින් ප්‍රශ්න දෙකක් ද දෙවන කොටසින් ප්‍රශ්න දෙකක් ද ඇතුළව ප්‍රශ්න

හතරකට (04) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

කාලය : පැය 03

### I කොටස

- "මානව සමාජයේ තාක්ෂණය හාවිතයේ ආරම්භය පිළිබඳ පුරාණතම දුව්‍යාත්මක සාධකය හිලා මෙවලම් තාක්ෂණයයි." පැහැදිලි කරන්න.
- පුරාණ කුඩාල්කරුවන් විසින් මැටි හාණ්ඩ නිෂ්පාදනයේ දී හාවිත තාක්ෂණය උදාහරණ සපයමින් විස්තර කරන්න.
- පුරාණ ශ්‍රී ලංකික වාරිමාරුග හිල්පින් වැවැලැම් සහ සොරොව් නිර්මාණයේ දී හාවිත තාක්ෂණය සාකච්ඡා කරන්න.
- පුරාණ ලාංකිකයන් ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීමේ කරමාන්කයේ දී හාවිත කළ තාක්ෂණික කුම වේදයන් පිළිබඳ විමසීමක් කරන්න.

### II කොටස

- අජ්පාජාය (Intangible Heritage) උරුමය යනු කුමක්දැයි හඳුන්වා, එම උරුමය අධ්‍යයනය කිරීමේ දී අනුගමනය කළ හැකි කුමවේදය පැහැදිලි කරන්න.
- පුරාණ ඇදහිලි හා විශ්වාස පිළිබඳ විද්‍යාත් මතය විමසා, පුරාණ ලාංකිකයන්ගේ ඇදහිලි හා විශ්වාස පිළිබඳ විමසීමක් කරන්න.

7. පුරාණ ලාංකික කෘෂිකර්මාන්තය හා බැඳුනු අඟ්පාශ්‍ය උරුමය පිළිබඳ සාකච්ඡා කරන්න.
8. වර්තමානයේ ඇතැම් ජනකොටස් සතුව ගේඟව පවතින විවිධ අභිවාර ක්‍රමයන් හඳුන්වා ඒවායේ ස්වරූපය විස්තර කරන්න.

@@@@@@@ @@@@ @@@@ @@@@ @@@@ @@@@ @@@@ @@@@