

මාසික විශේෂාංගය - නවීන පුරා විද්‍යාව

හෝර්ටන් තැන්න මෙවැනි ප්‍රාග් ඓතිහාසික ස්ථානයක් ඔව් කළමුච් ක්‍රමාය කළ, පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජෙනරාල් හා ශ්‍රී ලංකා පුරා විද්‍යාඥයන් ගේ සහායේ සහායක ආචාර්ය සිරාන් දැරණියගල මහත්මී හෝර්ටන්තැන්නේ සිදු කළ පර්යේෂණ පිළිබඳව පළ කළ අදහස්

නව පර්යේෂකයන් බිහි කිරීම අවශ්‍යයි



හෝර්ටන් තැන්නේ පර්යේෂණ සිදු කෙරෙමින්...

පුරාවිද්‍යා ක්ෂේත්‍රය දියුණුවට කළ යුත්තේ කුමක් ද?

මූලික වශයෙන් මානව සම්පත් දියුණු කළ යුතු වෙත. පර්යේෂකයින් පුහුණු කළ යුතු ය. ප්‍රේමනී-ලක මහතා දැනට ස්වීඩනයේ පුහුණු වෙත. කලා කටයුතු පිළිබඳව දැන් පර්යේෂණ කෙරීලා තියෙනවා. මේවායේ පර්යේෂණය කළ යුතු කොටස් විස්සක් විතර පුරාවිද්‍යා ක්ෂේත්‍රයේ තියෙනවා. උදහරණයක් ලෙස පැරණි වාර්ෂාර්ග කටයුතු පිළිබඳ අර්ථ පූර්ණ පර්යේෂණයක් ලංකාවේ තවමත් සිදු කරල තෑ. මේ විතරක් තෙමෙයි වර්තමාන සංවර්ධනයටත් මේ පර්යේෂණ යොදා ගැනීමට පුළුවනි. ආර්ථික පුරාවිද්‍යාව කියා තවත් විෂයක් තියෙනවා. මේවා විදේශීය විශ්ව විද්‍යාලවල තියෙනවා. සමාජ පුරාවිද්‍යාව කියල තවත් එකක් තියෙනවා. සාම්ප්‍රදායික පුරාවිද්‍යාව අපේ විශ්ව විද්‍යාලවල උගන්වනවා. තමුත් අප රටේ ඉතාම පහළ මට්ටමක තියෙන්නේ ඉතිහාසය හා පුරාවිද්‍යාව - අභිලේඛන කියන මේ කොටස්වල එකතුවක් ඇතිවිය යුතුයි. පුරාවිද්‍යාව කියල කියන්නේ මේ සියලුම අධ්‍යයනයන්ටයි. ලංකාවේ පාඨමාලාවල් තියෙනවා. තමුත් පළමුව විශ්ව විද්‍යාලවල පුරාවිද්‍යා විෂය පිළිබඳ මීට වඩා පුළුල්

ආකාරයෙන් ඉගැන්වීමට ගුරුවරුන් පුහුණු කිරීම කළයුතු වෙත. පාඨමාලා අධ්‍යයනය කිරීමට ශිෂ්‍යයින් පුහුණු කිරීමේදී ඔවුන්ගේ ඉංග්‍රීසි භාෂා දැනුම දියුණු කළ යුතු වෙත. ඉංග්‍රීසි අධ්‍යාපනය තැනිව පුරාවිද්‍යාව වාගේ විෂයයක් ඉගෙනීම අපහසුයි. ඒනිසා මං යෝජනා කරන්නේ පුරාවිද්‍යා පර්යේෂණ සඳහා යොදාගත හැකි පිරිසක් ඇති කිරීමේදී ඔවුන් ඉතාමත් ඉහල ඉංග්‍රීසි

මහතාගේ මේ පර්යේෂණය මගින් ලංකාවේ ප්‍රථම වතාවට ලෝක ජනනාවට ප්‍රකාශ කළ හැකිව තියෙනවා, අප රටේ වසර දස දහසකට ආසන්න කාලයකට පෙර මේවාගේ කෘෂි කාර්මික ජීවන රටාවක් තිබුණු මිනිසුන් වාසය කළ බවට. මේ නිසා පුරාවිද්‍යා ක්ෂේත්‍රයේ විද්‍යාත්මක ක්‍රම හා විශ්ලේෂණ මගින් සිදු කළ ඉතාමත් වැදගත් සොයා ගැනීමක් වශයෙන් ප්‍රේමනීලක මහතා විසින්

කරල තියෙන ප්‍රධාන පර්යේෂණ තුන අතරේ සුවිශේෂ පර්යේෂණයක් විදිහට මෙය ඉදිරිපත් කළ හැකියි. අනෙක් පර්යේෂණ දෙක තමයි සමනල වැව ආශ්‍රිතව කරල තියෙන අප රටේ යකඩ තාක්ෂණය ගැන සිදු කළ පර්යේෂණය ක්‍රිස්තු වර්ෂ 8-9 සියවස්වලදී සුළං බලයෙන් උණු කිරීමේ ක්‍රමයක් තිබුණු බවට ඒ පර්යේෂණයෙන් තොරතුරු ගෙලිච් තියෙනවා. ඒ පර්යේෂණය කළේ ආචාර්ය ජූලි ජීල් මහත්මිය විසිනුයි. ඒ පර්යේෂණ ග්‍රන්ථයක් වශයෙන් එළිදක්වල තියෙනවා

පුරාවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ සහකාර අධ්‍යක්ෂ සිරිසමන් විජේතුංග

අධ්‍යාපනයක් ලබල දීලා ඔවුන්ට විදේශ රටවල ඉතාම දියුණු විද්‍යාත්මක ක්‍රම හා ඒ පරීක්ෂණ පිළිබඳව අවබෝධයක් ලබා දිය යුතු වෙත. ඒ අතින් බලන විට ප්‍රේමනීලක මහතා තරුණ පුරාවිද්‍යා පර්යේෂකයෙක් විදිහට කළ මේ පර්යේෂණය ඉතා වැදගත්.

ගෝචර්න් නාන්ගේ සිදු කළ පර්යේෂණය ගැන ඔබේ අදහස කෙසේද?

ප්‍රථම වරට දකුණු ආසියාවේ ගොවිතැන් කටයුතු ආරම්භවීම පිළිබඳව මේ පර්යේෂණය ඉතාමත් වැදගත් ය. ස්ථීර සාධක අපට මෙතෙක් මේ පිළිබඳව ලැබල තිබුණේ තැන. තමුත් ප්‍රේමනීලක

කළ මේ පර්යේෂණය මා අගය කරනවා. ඉදිරිකාලයේ දී මේ වාගේ තරුණ විද්‍යාඥයින්ගේ සේවාව පුරාවිද්‍යාවට ලැබුණොත් අපේ රටේ ශිෂ්ටාචාරය පිළිබඳ අධ්‍යයනයට විශාල රුකුලක් ලැබෙනවා. ඉතාමත් වැදගත් පර්යේෂණයක් මේ හෝටන් තැන්නේ සිදු කරල තියෙනවා කියල කියන්න පුළුවන්. අපේ දේශීය තරුණ තරුණියන්ට මේ වැඩකටයුතු කිරීමට හැකි බව ජාත්‍යන්තර වශයෙන් ඔප්පු කරල තියෙන අවස්ථාවක් විදිහට මේ පර්යේෂණය ඉදිරිපත් කරන්නට පුළුවනි. ඒ පර්යේෂණය තවදුරටත් සිදු කරමින් තියෙන්නේ. එක් අතකින් අපේ මේ පසුගිය පනස් වසර තුළ සිදු

ජීලන පර්යේෂණය තමයි අප රටේ පැරණි වැදි ජනතාව පිළිබඳව සිදු කරල තියෙන පර්යේෂණය. මේක ලංකාවේ පැරණි මානවයින්ගේ දැන් පිළිබඳව සිදු කළ පර්යේෂණයක් මේ තුන්වැනිව කළ පර්යේෂණය ප්‍රේමනීලක මහතා විසින් හෝර්ටන් තැන්නේ කළ පර්යේෂණයයි. මෙවැනි පර්යේෂණ ඉදිරියේදීත් සිදු කිරීම සඳහා මේ පර්යේෂණ ආදර්ශයක් ලෙසට සැලකිය හැකියි. ඒ නිසා අපේ මේ රටේ පුරාවිද්‍යා ක්ෂේත්‍රයේ නවීන විද්‍යාවන් හා අන්වැල් බැඳගත් මෙවැනි පර්යේෂණ අනාගතයේ දී තව තවත් සිදු කිරීමට අවස්ථාව ලැබේවා කියා මා ප්‍රාර්ථනා කරනවා. □