

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

ශාස්ත්‍ර පීඨය

ශාස්ත්‍රවේදී තෙවන වසර පරීක්ෂණය (මාර්ගගත)

පළමු සෙමෙස්තරය - 2020/2021

PLG 3141 - නිර්දේශිත ග්‍රන්ථ සහ ව්‍යාකරණ

විවෘත ග්‍රන්ථ ලිඛිත පරීක්ෂණය

ශිෂ්‍යයන් සඳහා උපදෙස්:

1. ප්‍රශ්න පත්‍රය දෙවන පිටුවේ සිට ආරම්භ වේ.
2. සියලුම ලිඛිත ඇගයීම් අත් අකුරින් පමණක් ලිවිය යුතුය. ඔබේ අත් අකුරු පැහැදිලි ව ලිවීමට වග බලා ගන්න.
3. ඔබේ පිළිතුරු A4 ප්‍රමාණයේ කඩදාසියක ලියන්න (සීආර් කොළ හෝ ෆුල්ස්කැප් කොළ මේ සඳහා භාවිත කළ හැකිය). පිළිතුරු ලිවීමේ දී කළු බෝල් පොයින්ට් පෑනක් භාවිත කිරීම සුදුසු වේ.
4. සාමාන්‍ය පරීක්ෂණයකදී මෙන් ඔබේ පිළිතුරු පරිගණකගත කිරීම හෝ යතුරු ලියනය කිරීමට අවසර නොලැබේ. නමුත් දෘශ්‍යාබාධිත සිසුන් වැනි විශ්වවිද්‍යාල පාලනාධිකාරිය විසින් අවසර ලබා දී ඇති සිසුන් සඳහා මෙම නියමය අදාළ නොවේ.
5. කරුණාකර ඔබේ විභාග අංකය පිළිතුරු පත්‍රයේ සෑම පිටුවකම ඉහළ දකුණු කෙළවරේ සටහන් කරන්න. පිළිතුරු පත්‍රයේ කිසිදු ස්ථානයක ඔබේ නම සඳහන් කිරීමෙන් වළකින්න.
6. පහත දැක්වෙන ආකෘතිය භාවිත කර පිළිතුරු පත්‍රයේ පහළ පිටු අංකනය කරන්න: උදා. එය පිටු 5 කින් සමන්විත නම් 1/5, 2/5... ආදී වශයෙන්.
7. ඔබේ පිළිතුරු පත්‍රයේ පළමු පිටුව ලෙස පොදු මුල් පිටුව (එය LMS මගින් ලබාගත හැකි ය.) භාවිත කරන්න (බලන්න: ඇමුණුම I). අදාළ පොදු මුල් පිටුව මුද්‍රණය කිරීමෙන් හෝ අත් අකුරින් පිටපත් කිරීමෙන් ඔබට ලබා ගත හැකි වේ.
8. පිළිතුරු පත්‍රයේ මුළු පිටු ගණන ඔබේ පිළිතුරු පත්‍රයේ මුල් පිටුවේ සඳහන් කළ යුතු ය.
9. පිළිතුරු පිටපතෙහි ඡායාරූප පරිලෝකනය කර (Scan) එය තනි PDF ගොනුවකට පරිවර්තනය කරන්න. පරිලෝකනය කරන ලද රූපයේ සම්පූර්ණ පිටුව නිසියාකාරව ආවරණය වී ඇති බවට වග බලා ගන්න.
10. පිළිතුරු පත්‍රයේ පරිලෝකනය කළ රූපය පැහැදිලි හා කියවිය හැකි බවට වග බලා ගන්න.
11. LMS වෙත තනි පිටු වෙත වෙනම උඩුගත කිරීමට (Upload) ඉඩ නොදෙන බව සලකන්න.
12. පිළිගත හැකි එකම ගොනු ආකෘතිය **PDF** වේ. අපේක්ෂකයාගේ විභාග අංකය PDF ගොනුවේ නාමය ලෙස භාවිත කළ යුතු ය. උදා. A 12345.
13. ඔබගේ පිළිතුරු පත්‍රය JPEG/JPG හෝ වෙනත් ගොනු වර්ගයකින් උඩුගත කිරීමට (Upload) ඔබට අවසර නොලැබේ.
14. ඔබගේ ලිඛිත පරීක්ෂණවල අවසාන අනුවාදය පැය 05 ක් ඇතුළත LMS වෙත උඩුගත කිරීමට (Upload) කටයුතු කරන්න .
15. ඔබගේ පිළිතුරු පත්‍රය නිසි ආකාරයට යොමු කළ බව සනාථ කරගැනීම සඳහා ‘ඉදිරිපත් කරන ලදී (Submitted)’ යන වචනය සමඟ LMSහි සම්පූර්ණ පිටුවේ තිර රූවක් (Screen shot) ගන්නා ලෙස සිසුන්ට උපදෙස් දෙනු ලැබේ.
16. LMS වෙත පිළිතුරු පත්‍රයක් උඩුගත කිරීමේදී (Upload) යම් තාක්ෂණික ගැටලුවක් ඇති වේ නම් අපේක්ෂකයෙකුට ඔවුන්ගේ පිළිතුරු පිටපත විද්‍යුත් තැපෑලෙන් exam3@arts.cmb.ac.lk වෙත හැකි ඉක්මණින් යොමු කරන්න.

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

ශාස්ත්‍ර පීඨය

ශාස්ත්‍රවේදී තෙවන වසර පරීක්ෂණය (මාර්ගගත)

පළමු සෙමෙස්තරය - 2020/2021

PLG 3141 - නිර්දේශිත ග්‍රන්ථ සහ ව්‍යාකරණ

විවෘත ග්‍රන්ථ ලිඛිත පරීක්ෂණය

- කාලය: පැය 05 ක් තුළ පිළිතුරු සම්පූර්ණ කොට පිළිතුරු පත්‍රය LMS වෙත උඩුගත කළ යුතුය.
- කොටස් දෙකෙන් ම ඇතුළත් වන සේ ප්‍රශ්න තුනකට (03) පිළිතුරු සපයන්න
- සෑම ප්‍රශ්නයකටම සමාන ලකුණු (ලකුණු 20 බැගින්) හිමිවේ.
- එක් ප්‍රශ්නයකට ඔබගේ පිළිතුරු වචන 1000කට නොවැඩි විය යුතුය.

I කොටස

1 (අ) පහත සඳහන් ගාථා පෙළෙහි අර්ථය ඔබගේ වචනයෙන් ලියන්න.

යං කිඤ්චාරම්මණං කඤ්චා දජ්ජා දානං අමච්ඡරී,  
පුබ්බපෙනෙ ච ආරබ්භ අථවා වස්සු දෙවතා.

චත්තාරො ච මහාරාජෙ ලොකපාලෙ යසස්සිනො,  
කුචෙරං ධතරථිඨං ච විරූපක්ඛං විරූළ්භකං,

තෙ චෙච පූජිතා හොන්ති දායකා ච අනිජ්ඵලා.

න හි රුණ්ණං ච සොකො වා යා වඤ්ඤා පරිදෙවතා,

න තං පෙතස්ස අඝාය එචං තිට්ඨන්ති ඤාතයො.

(ආ) උරගවග්ගයේ අන්තර්ගත ප්‍රේතවස්තූන්හි විවිධත්වය පිළිබඳ අධ්‍යයනයක් කරන්න.

2 (අ) පහත සඳහන් ගාථා පෙළෙහි අර්ථය ඔබගේ වචනයෙන් ලියන්න.

සුසජ්ජතෙ රම්මපුරාධිවාසිනා - මහාජනෙනත්තමනෙන අඤ්ජසෙ  
පථජ්ජදෙසෙ අභියන්තමත්තනො - අනිට්ඨිතෙයෙච සුමෙධතාපසො

අගාධඤ්ඤෙයොදධිපාරදස්සිනං - භවත්තගුං නිබ්බතථං විනායකං

අනෙකඛිණාසවලක්ඛසෙවිතං - කදාවි දීපංකරඤ්ඤද්දස

තතො සසංසස්ස තිලොකභත්තනො - පරිච්චජ්ඣාන තනුම්පි ජීවිතං

පසාරයිඤ්ඤාන ජට්ඨානාදිකං - විධාය සෙතුං තනුමෙච පල්ලලෙ

(ආ) ශාසනික ඉතිහාසය අධ්‍යයනයේදී පාලි දාඨාවංශයේ වැදගත්කම ගෙනහැර දක්වන්න.

## II කොටස

3. උදානපාලියෙන් අනාවරණය වන බුද්ධ කාලීන විවිධ දැනවිතවෘද්ධ හා දෘෂ්ටි පිළිබඳ විමසීම් කරන්න.
4. බුද්ධකාලීන භාරතීය චන්ද්‍රිකාවගේ අදීනකය හෙළි කරන කෘතියක් වශයෙන් ටෙරිගාථාපාලියේ අගය පරීක්ෂා කරන්න.
5. අපාය සම්බන්ධ අධ්‍යයනයේ දී පෙනවනුපාලියේ ප්‍රාමාණිකකය විශද කරන්න.
6. පාලි දායාවංසයේ කාව්‍යාත්මක අගය නිදර්ශන මගින් පැහැදිලි කරන්න.

\*\*\*\*\*