

ඩීසුර දිනය - විභාග කොටස්හිස් ජනරාල් විසින් 2018 පැරීමූලිප් මය කොළඹ දී හා යාපනයේ දී විභාගය ප්‍රතිච්චිතවා ඇතුළු විභාගය කළ දැනුම්ම සේ ඇලුගු කිරීමට හෝ විෂයක ඩීසුර පෙන් සිරීමට ඉල්ලුම්කරුන නෙයරය ප්‍රයුත් වෙනස් ක්‍රිම්ලට ඉඩ දෙනු ලැබේ.

02. සේවා කොන්ට්‍රුස්

03. වැපුර් පරිමා ගණ .- වේගන් න පරිභාෂක සෙවයන් II වන ශේෂීය අයන් ඒකාබදු වැපුර් පරිමා ගණ රෘතු පෙන්වන විනුව අඩං ආ තො 03/2016 එ වෙත ඇත්තා මූලික උරිසේ 34.605 - 10 X 660- 11 X 755 - 15 X 930 - රු. 63,460 ලේ . (රු. 36,585 එ පෙර ක්‍රියාකෘත්තා නිමුත්ති එහෙතු තිබූ වැපුර් වෙතෙන් එම විනුවලේයේ විධිවිධාන විල්ප අනුකූල එහි උපලබෘත්ත II හි සඳහන් යොදී ලේ.

04. සොබඳ භා වින්යු . - අලංක්ෂකය සොබඳ අතින් නිසි පරිදි පූජුමෙම් ඇති එවට දී විශිෂ්ට විවෘතයෙන් යුතුකා එවට දී විශිෂ්ට විවෘත මේම පූජුමෙම් නිසින් යැඩිලික පූජුය. මෙය රෝග සොබඳ නිසින් දී, හෙතු ඇයේ පෙනීමෙන් දී යුතුකා විය යුතු අතර, දිවිදේශී තිනාම පෙෂෙනු සේවීය ක්‍රිත්‍ය යුතුකා පූජුමෙම් නිසිය යුතුය. දැනුමත් රෝග සේවීය ඇතුළු රෝග රෝග සේවීය නිසියෙහිව තැනි අලංක්ෂකයකු තෙවෙන් ගනු ලැබූ කළේ මූලික ආය තෙවෙනු පරික්ෂණයකට භාජනය විය යුතුය.

05. ചുവന്നൂർ :

സൈമൺ അപ്പേക്ഷകയക്കുമാ

- (ආ) ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවිසියෙනු විය යුතුය.

(ඇ) 2018 දින් 13 දිනපෑ, රජය සේවීල් / ප්‍රාන්තී රජය සේවීල් නිපුණ නොවන අයුම්කරුවන්ගේ වයය අවුරුදු 22 ට නොඅඩු යුතු අවුරුදු 32 ට නොවැනී විය යුතු ය, රජය සේවීල් නිපුණ අයුම්කරුවන්ගේ වයය අවුරුදු 40 ට නොවැනී විය ය. (ඒ අනු 1996.06.13 දිනපෑ හෝ රේප භා 1986.06.13 දිනපෑ හෝ රේප පසු දිනය යෙදී ඇති අංශ අවබෝධ ප්‍රමාණක් අයුම් ක්‍රියාවල පුදුස්ථම් ඇත. රජය සේවීල් නිපුණ භා 1978.06.13 හෝ රේප පසු උපන් දිනය යෙදී ඇති අංශ අවබෝධ ප්‍රමාණක් අයුම් ක්‍රියාවල පුදුස්ථම් ඇත.)

(ඈ) විශිෂ්ට වරියායින් හා මතා යෝජිත සංඛ්‍යා විය යුතුය.

(ඉ) පහක පදනම් පුදුස්ථම් උපන් උපන තීව්‍ය යුතුය.

 - (i) පිළිගෙ විශ්වීදාළයක උපනීරයක තීම හෝ ඔමාන පුදුස්ථම් උපන තීව්‍ය යුතුය.
 - (ii) ශ්‍රී ලංකා වර්ලන් ගණකයිකාරී අයනනදේ අවසරික හෝ අන්තර මධ්‍ය පරික්ෂණය සමන් වී තීව්‍ය යුතුය.
 - (iii) ශ්‍රී ලංකා කෘෂික විද්‍යාලයේ / ශ්‍රී ලංකා උසස් කාක්ෂණික අධ්‍යාපන අයනනදේ උසස් ජාලික ගණකයිකරුන් / විසින් විසිලුම්මන් සමන් වී තීව්‍ය.

(ඌ) යම් ආයතික තිකියක පැවැත්විරයක් දුන කිසිදු තැනැත්තනකුව මෙම විකිය සඳහා උපන් සිරීම්පා අවසරයක් නොවැනුය.

සරහන . - අපේක්ෂකයා පුදුවකම් ලබා ඇති සේ සලකනු ලෙනුයේ මිහු/අය විසින්
 (i) මීගුණ උර්ගැමි තිරිඩි ප්‍රාග්ධනයා නො යුතු හෝ එහි මීගුණ මාත්‍රිකියා නො යුතු

- (i) විභාග දුලඟම් කරම දහු, පූදුක්කීම කුරු ඇත් විනය හෝ විනය 2018 උපු 13 දන වනවර සැලැංගයෙන් සර්ව ලෙස මිල්පිටුම කර ඇත්තේ; සහ

(ii) පූදුක්කීම පිළිබඳ තීල සහතිකයක් හෝ එම සහතිකය විවුචිතින් වියකියා පත්වීම් පිළිගන්නායි තීල ලෙධානයක් හෝ සම්බුද්ධ පරික්ෂණයේ දී ඉදින් කර ඇත්තා පෙන්ම.

22

ପ୍ରକୃତିକ ଲୋକ ଓ ଜୀବ
ଶିଖାରଙ୍ଗକ ଶିଖାରଣୀପ

(49) *quintessence* *as* *un-*

10. සාර්ථකතාවෙනුදී සැපයීමේ :
අඳප්පෙන් තොටෝ බව අනුවරණය වූවිතාත්, විභාගයට කළීන් හෝ විභාගය ප්‍රතිච්චිත කාලයේදී

(ආ) විහාරය සු

- (ආ) අලේන්කයා විභාගයට පෙනී සිරිය යුතු විනෝනේ මෙම විභාගය ඉල්ලුම් කිරීම යදහා පූජුකම් ලත් විභාගය යට පෙනී සිරි භාජ මියියන් හෝ රැස් භාජවානින් හෝ පමණි.

(ඇ) අලේන්කයා පූජුකම්ලත් විභාගයේ විප්පයන් භාජ දෙකකින් හෝ වැඩි ගණනකින් හෝ සම්බන්ධ ඇත්තෙම්, එම විභාගයේ දි මිනු පූජු විප්පයන්ගේ වැඩි ගණනකු වෙයාදායන් භාජ මියියන් හෝ රැස් භාජවාන් හෝ විභාගයට පෙනී සිරිය යුතුය.

(ඈ) ප්‍රධාන විප්පය එක් භාජවානින්, අනිලරක විප්පයන් නවීන් භාජවානින් සමඟ ඇති විලෝන් උපකියයක ඇති අලේන්කයා ප්‍රධාන විප්පයන්ට සාම්බන්ධ ලත් භාජවාන් හෝ රැස් භාජවානින් හෝ විභාගය යට පෙනී සිරිය යුතුය. විභාගය යට පෙනී සිරිම් ඉල්ලුම්කරන මාධ්‍ය පූජු වෙනස් කිරීම් අලේන්කයා එක් දෙනු නොලැබේ.

- (i) ඉහත (ආ) සහ (ඇ) හි තුදෙන් “පුදුපූකම් උප විහාන” යන පරියෙන් අදහස් කොරෝන් 05 එහි ගේරුයෙන් දක්වා ඇති විහානවලින් රැකියාවේයි.

(ii) අලේක්සැන්දර විහානයේදී පෙන් සිටින සියලුම ප්‍රතින් පත්‍ර වලට එකම හාස්ථිතින් පිළිගුණු ලැබේ.

12. പരിക്ഷയു കീറിമെ നും

(අ) පහත සඳහන් විෂයයන් පහ සඳහා පැවැත්වෙන ලිඛිත පරික්ෂණයක් මගින් හා සම්මුඛ පරික්ෂණයක් මගින්.

විභය	කොටස (ඡාය)	මුළු ගණනා
ධිකරණය	-	03
අත්කවිකරණය	-	02
යය	-	03
වේක ගණිතය සහ		
යය	-	02
1. වැනි තොටස - ආච්චික විද්‍යාව	01	50
2. වැනි තොටස-සමාන්‍ය ව්‍යාපිෂ්ච දැනුම්	01	50
3. වැනි තොටස - තීරිය	01	50

ලිඛිත පරික්ෂණයේ විෂයය නිරද්‍රිය "අ" පරිගිණයේ දැක්සී

13. පන් කිරීම පිණිස තෙවුරා ගැනීමේ ක්‍රමය

14. 12 (ආ) ගේද්‍යය අනුව සූජුකම්ලත් අරේක්සයන්ගේ නම් ඇඟිල් ප්‍රිටල ලේඛන විශාලක පිහිටුව දීමෙන් අනුරුදු විභාග කොමිෂන්ස් ජනරාල විසින් ආයුම්කිව්වන් වෙත පොදුලිකව ප්‍රිටල දන්වා යුතුවේ නැංවා මිනින් හෝ www.results.exams.gov.lk විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ තිබූ වෙත අවධිය එස්සේ යුතු කරනු ඇත.

15. ඉහත රෙගුලයිල්න් අත්‍රණය නොකින කරුණු සම්බන්ධයන් මත්‍යන ගැවඹ පිළිබඳ විය හෙයින් පත්‍රිකාවලා තේ

16. මෙම නිවේදනය සිංහල, දෝම හා ඉංග්‍රීසි අනුවාද අතර කිහිපයි අනුකූලතාවක් පවතී නම් සිංහල නිවේදනයේ අනුලේඛනයේ කරුණු බලපෑමෙන්ය.

ඉ.එ.ඉ.ම්.යාමිණි විජේසිංහ
වියඹකයිලති.

2018 අප්‍රේල් මස 27 වැනි දින,

අංක.306/72,
පොලුන් පාර
බත්තරමුල්ල.

"අ" පරිගිජ්ය

ලිඛිත පරික්ෂණයේ විෂය තීරෙදුය

- * සම්බන්ධ ප්‍රංශ තුවකි විසාදුම් ආචාර්ය එකතු හා විරයල් සම්බන්ධ
 - * පෙළුම් - සම්බන්ධ න්‍ය දැනුණුවෙකුව, විවේචිත ආචාර්ය පූජා පොදුයි හා වැඳෙන ලැබුවෙන්
 - * පෙළුම් න්‍ය මානව ප්‍රාග්ධන ප්‍රාග්ධන විසාදුම් ප්‍රංශ තුවකි වැඳෙන ලැබුවෙන්

๒๘

- * දුන් රංගනයේ මෙම උදින්පත් කිරීම සහ විවරණය කිරීම
 - * සංචාරක ව්‍යාපෘතිය, මධ්‍යම හා අපකිරණය, සම්මත අපාගමනය, සංචාරක ව්‍යාපෘතිය විනු වියේල්පෑනය
 - * සම්බන්ධීත ව්‍යාපෘති හා එහි පැවත්ම්

• ४५

- * සාම්පූර්ණ දෙන ලද පොදුවෙන් මෙය නොවේ, දහැම තුළුවක් මෙයිදා පෙන්වනු ලබයා යුතුයි
 * ක්‍රිංචියි - කාල ලේඛිකයක සංරච්චක, උපකානී, අනුබෑධාතු, ව්‍යාප්තික සහ අවෝනී
 * ප්‍රස්ථානික සංජේෂනය, සංඛ්‍යාන ප්‍රස්ථාන පරිජනන්

(v) ఏర్ప

- * ප්‍රජාත්‍යා විද්‍යා තිබෙනු සිද්ධි න්‍ය ප්‍රතිඵල්‍ය විසින්

