

[සියලු ම හිමිකම් ඇවිරේණි]

[මුද්‍රුප් පත්‍රියා මෙයෙනු යොමු කළ තීරණය නොවේ]

[All Rights Reserved]

ශ්‍රී ලංකා විෂාග දෙපාර්තමේන්තුව / බ්‍රේස් සෑවා පරිශ්‍රාත් තිශ්‍ණකාලීම / Department of Examinations, Sri Lanka

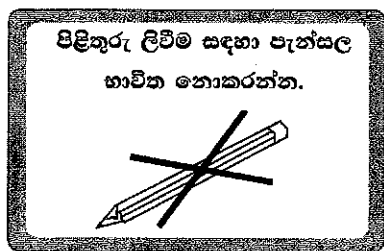
ශ්‍රී ලංකා නීති විද්‍යාලයේ 2017 අධ්‍යායන වර්ෂයට සිපුත් ඇතුළත්තර ගැනීම සඳහා
පවත්වනු ලබන තරග විභාගය - 2016 සැප්තැම්බර

(01) හාජා භැංකියාව (සිංහල)

පැ තුනයි

විභාග අපේක්ෂකයින්ට උපදෙස්

ඉතා වැදගත් :



- * පිළිතුරු සැපයීමේ දී පහත සඳහන් ආකාරයට ඉලක්කම් ලියා තැකි උත්තර පත් ඇශ්‍යීමට ලක් නොකෙරේ.

1 2 3 4

මධ්‍යින් විභාග අංකය මෙහි ද ක්‍රියාව්‍ය පිටුවෙහි
ඇති තිත් ඉර මත ද ලියන්න.

නිවැරදි බවට නිරික්ෂකගේ
කෙටි අත්සන

වැදගත් :

- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය පිටු 08 කින් හා ප්‍රශ්න 38 කින් පුක්ත වේ.
- * පිළිතුරු ලිවිමට පෙර ප්‍රශ්න පත්‍රය පිටු අංක අනුව සකසා ගත්ත.
- * ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම පත්‍රයේ ම සපයන්න.
- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයට තියෙන්න තාලය පැය තුනකි.
- * ගාලායිපතිවරයා තිවේදනය කළ පසු පිළිතුරු ලිවිම ආරම්භ කරන්න.
- * දී ඇති උපදෙස් අනුව ම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීය සූත්‍ර වන අතර උපදෙස්වලට පටහැනිව සපයනා පිළිතුරු සඳහා ලකුණු දෙනු නොලැබේ.
- * ඔබට සැපයීමට පිළිතුරු නැත්ත මෙම පිළිතුරු පත් ගාලායිපතිව හාර දිය යුතුය.
- * ඔබ පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස නිල් හෝ කළ පැනෙන් පමණක් ලියන්න. පැන්සල් පාටිවිච නොකරන්න.
- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය විභාග ගාලාවෙන් පිටතට ගෙන යාම හෝ එහි ජායා පිටපත් ගැනීම හෝ වරදකි.
- * අපැහැදිලි ඉලක්කම්, අපැහැදිලි අත් අකුරු සහිත, මකන දියර හාවිත කරන ලද සහ පැන්සලෙන් පිළිතුරු සපයන ලද පිළිතුරු පත් ඇශ්‍යීමට ලක් නොකෙරේ.

පරික්ෂකගේ ප්‍රයෝගනය

සඳහා පමණි

පිටුව	ප්‍රශ්න අංකය	ලැබු ලකුණු
2	1 – 12	
3	13 – 25	
4	26 – 35	
5	36	
6	37	
7 - 8	38	
එකතුව		

අවසාන ලකුණු

ඉලක්කමෙන්	
අකුරින්	
උත්තර පත් පරික්ෂක	
ලකුණු පරික්ෂා කලේ	

- අංක 1 සිට 3 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති පද අනුරින් එක් පදයක පමණක් ආකෘත වින්‍යාසය වැරදි ය. එම පදය තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

1. (1) ආවේණික (2) දේශාරෝපණ (3) අහිනිවේෂය (4) පරිච්ඡේදය (.....)
2. (1) ව්‍යකිලේබ (2) සම්බන්ධතාව (3) විස්මය (4) විප්‍රාලෝහ (.....)
3. (1) ප්‍රස්ථාවනාව (2) ව්‍යාගර්ථ (3) ග්‍රැවිතවේතු (4) සංක්ධායනා (.....)

(ලක්ෂණ 03 ඩී)

- අංක 4 සිට 6 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති වචන අකාරයි පිළිවෙළට සකස් කළ විට නිවැරදිව දැක්වෙන අනුපිළිවෙළ තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

4. (අ) විරස්ථිති (ආ) විරස්ථායි (ඇ) විරත්තන (ඇ) විරුතාතුයු (1) අ, ආ, ඉ, ඊ (2) ආ, අ, ඉ, ඊ (3) ඉ, ඊ, ආ, අ (4) ඊ, ඉ, අ, ආ (.....)
5. (අ) තාමුපර්ණ (ආ) තාක්ෂණය (ඇ) තාදාන්මාය (ඇ) තාණ්ඩව (1) ඊ, ඉ, අ, ආ (2) ආ, අ, ඉ, ඊ (3) ඉ, ඊ, ආ, අ (4) ආ, ඊ, ඉ, අ (.....)
6. (අ) දුස්සාධා (ආ) දුෂ්ප්‍රතිපත්ති (ඇ) දුෂ්චරිත (ඇ) දුෂ්පේෂණ (1) ඉ, ඊ, ආ, අ (2) අ, ඉ, ඊ, ආ (3) ඊ, ආ, ඉ, අ (4) ආ, ඊ, අ, ඉ (.....)

(ලක්ෂණ 03 ඩී)

- අංක 7 සිට 9 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති පද අනුරින් නිවැරදිව විසන්ධි කර නොමැති පදය තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

7. (1) දේශාරෝපණ = දේශ + ආරෝපණ (2) ගෙදවේපගත = ගෙදව + උපගත (3) ධනේශ්චර = ධන + ඊශ්චර (4) බුරාවලිය = බුරාවල් + ඉය (.....)
8. (1) දේශ = දෙහෙ + අත (2) එකාතපතු = එක + ආතපතු (3) අන්‍යාන්‍ය = අන්‍ය + උන්‍ය (4) සුරත = සුරු + අත (.....)
9. (1) මූලකර = මූල + අකර (2) අත්‍යවශ්‍ය = අත් + අවශ්‍ය (3) අස්සන = අත් + සන (4) හේත්වර්ථ = හේතු + අර්ථ (.....)

(ලක්ෂණ 03 ඩී)

- අංක 10 ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිකුර තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

10. අකුරු ගළපන ලද කළේ අර්ථවත් වචනයක් සැදෙන පිළිකුර කුමක් ද? (1) අනාපතාවරිය (2) අහයනීහවන (3) කරණහැස්චලා (4) කණස්මනුගණ (.....)

(ලක්ෂණ 01 ඩී)

- අංක 11 සිට 15 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති වාක්‍යය සඳුස් වේ නම්, නිදාස් කොට සම්පූර්ණ වාක්‍යයම තින් ඉර මත නැවත ලියන්න. නිදාස් වේ නම්, 'නිවැරදියි' යන්න පමණක් ලියන්න.

11. මගේ තාත්තා ප්‍රවීණ ගායකයෙක් ද දක්ෂ නළුවෙක් ද වේ.

12. මම විනින දිමුයයෙක් ලෙස කාගේන් ප්‍රසාදයට පාතු විමි.

13. මේ පුරුෂ සත්කාරයට සියල්ලන්ම සහභාගි වෙත්වා !

14. අපි කුවුරුන් වුවත් ශ්‍රී ලාංකිකයෝදා.

15. සිහු ඉල්ලීම් ගැන සාකච්ඡා කිරීම සඳහා විද්‍යාලයේ කෘත්‍යාධිකාරී මණ්ඩලය පසුකිය දා යෙකුවාය.

(ලක්ෂණ 05 ඕ)

- අංක 16 සිට 20 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති පද අකුරින් නොගැළපෙන පදය තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.

16. (1) පිළි (2) කඩ (3) වන් (4) මින්මෙවුල (.....)

17. (1) සැදුව (2) තිමිර (3) අදුර (4) කළවර (.....)

18. (1) ගයන (2) වියත (3) වලා (4) පවත්මග (.....)

19. (1) මූහුල (2) මකුව (3) කෙහෙ (4) වරල (.....)

20. (1) නිබද (2) අනවරත (3) අතුර (4) සත්‍ය (.....)

(ලක්ෂණ 05 ඕ)

- අංක 21 සිට 25 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ මුළුන් දී ඇති තද කළ අකුරින් මුදින යොමුවට සමාන තේරුම් දෙන වාක්‍යාංශය හෝ පදය හෝ තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.

21. අවුවෙන් දුමට පැහැම

(1) අවුවේ සිට දුම් ගොඩකට වැටීම	(2) විපතෙන් තවත් වැඩි විපතට වැටීම
(3) කරදරයකින් බේරීමට තැන් කිරීම	(4) උඩ සිට පහළට වැටීම (.....)

22. අගෙන් කිරී දෙවීම

(1) අගන් ඔස්සේ කිරී දොවා ගැනීම	(2) දුෂ්කර කාර්යයක නියැලීම
(3) නිකරුණේ කාලය අපතේ යැවීම	(4) නිශ්චිල කාර්යයක යොදීම (.....)

23. අන් කාලේ වනේ වාසේ

(1) අයහැන් කාලයේ නැසියන්ගෙන් ඇත් වීම	(2) බොහෝ කාලයන් වනයෙහි විසිම
(2) බොහෝ කාලයන් වනයෙහි විසිම	(3) මහලු කාලයේ දී වනයේ තපසට යාම
(3) මහලු කාලයේ දී වනයේ තපසට යාම	(4) තමා සතු සියල්ල අන්තුර තපසට යාම (.....)

24. අලකාල සිවුවීම

(1) නරක දේ හොඳ ලෙස සලකා ක්‍රියා කිරීම	(2) හිනේ එකක් නියාගෙන අනෙකක් පෙන්වීම
(2) බොරුවෙන් නිකරම අනුන් යට්ටීම	(3) බොරුවෙන් නිකරම අනුන් යට්ටීම
(3) බොරුවෙන් නිකරම අනුන් යට්ටීම	(4) සිල්වනෙකු සේ හැසිරෙමින් අනුන් මුළා කිරීම (.....)

25. ඉස අත ගා ඇහැ ඉලිපිළීම

(1) අනුන් රවටා වස්තුව පැහැර ගැනීම	(2) තම අරමුණ ඉටුකර ගැනීමට නපුරු වැඩ කිරීම
(3) මිනුරුකම් පෙන්වා හතුරුකම් කිරීම	(4) හැමදාම බොරුවෙන් ජ්වන් වීමට තැන් කිරීම (.....)

(ලක්ෂණ 05 ඕ)

- අංක 26 සිට 30 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ මූලින් දී ඇති කද කළ අකුරින් මූලික පදයට සමානාර්ථයක් නොදෙන පදය තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

26. හිරු
 (1) දිවපුරු
 (2) උපිශ්ච
 (3) දියනෙත
 (4) සහසකර)
27. සතුරු
 (1) අරි
 (2) විපක්
 (3) පිළිමල්
 (4) පිරිපත)
28. මිශ්‍ර
 (1) වනපති
 (2) ගැජරුපු
 (3) කෙසර
 (4) සිහ)
29. මැයෙශ්
 (1) මුවරදද
 (2) කුසුමබාණ
 (3) පුරඳර
 (4) මලවී)
30. සමුද්‍ර
 (1) සිලිලාර
 (2) දෙනිදු
 (3) උදධි
 (4) ලවණ්‍යකර)
 (ලක්ෂණ 05 යි)

- අංක 31 සිට 35 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති එක් එක් වාක්‍යාංශයෙහි නිවැරදි අර්ථය දෙන තති යෙදුම තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

31. විතු ආදිය ආදින ලද විස්තුය
 (1) සිතුවම
 (2) නරුපට
 (3) පෙතිකඩ
 (4) දුෂ්‍ර)
32. පදායක් තුළ ඇතුළත් අක්ෂර සංඛ්‍යාව නියම කිරීම
 (1) විරිත
 (2) ජන්දස
 (3) රිද්මය
 (4) ලය)
33. එක් බසකින් උග්‍රුණු කානියක් වෙනස්කම් සහිතව තවත් බසකට නැඟීම
 (1) පරිවර්තනය
 (2) ව්‍යාභ්‍යානය
 (3) පරිකාරාව
 (4) අනුවාදය)
34. යමක් උදෙසා පුද්ගලයකුගේ හිමෙහි ඇතිවන අධික ආගාව
 (1) තාශ්ණාව
 (2) අතාපිතිය
 (3) මනදාළ
 (4) ඉවිණාව)
35. කිසිවෙතුත් ඉතිරි නොකොට සියලු සතුරන් විනාශ කර දැමීම
 (1) විනාශය
 (2) සංහාරය
 (3) ප්‍රතිඵාහනය
 (4) විහිංසනය)
 (ලක්ෂණ 05 යි)
36. පහත දැක්වෙන පායිය කියවා අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිබුරු සපයන්න.

"නිසි ත්‍රියාදාමය" වගයෙන් භාෂ්‍යවත්තු ලබන දෙය නිති පද්ධතියක විශේෂ ලක්ෂණයක් වේ. ස්ථාපිතව ඇත්තාවුන් දැන සිරින්නාවුන් නොවන පැවතිය අනුගමනය තිරිමෙන් හැර තිසිම තැනැත්තකු වරදකරු කරනු ලැබේමට හෝ යම් තැනැත්තකුව විරුද්ධව තියෙන්ගෙන් පැහැවීමට හෝ අධිකරණයට හැකියාවක් නොමැතු. නීතියේ සියි ත්‍රියාදාමය නොසරුකි ලක්ෂණ තුනකින් සමන්වීම වේ. නඩු කටයුතුවල විවෘතාවය එයින් එකකි. අධිකරණය මහජනයාට විවෘතව පවතී. මිනුම කෙනෙකුට ඒවාට ඇතුළු වීමටත් එහි සිදුවන්නේ කුමක්දැයි බලාගැනීමටත් අසාගැනීමටත් හැකියාව තිබේ. අමාත්‍යවරුන් හා රජයේ නිලධාරයන් විසින් ගෙනු ලබන තීරණ වැනි වෙනත් ආකාර තීරණ ගැනීම්වලින් මේ විවෘතාවය වෙන්කොට භාෂ්‍යනායන හැකි ය. පාලනයෙහි දැනට වඩා වැඩි පාරදායානාවක් සහ වගකීමක් තිබිය යුතු යැයි ඉල්ලීමක් පවතින මෙවැනි වකවානුවක විවෘතවුන් මහජනයාට ප්‍රවේශයක් ඇත්තාවුන් ආයතන ලෙස අධිකරණ කැඳී පෙනේ. සැම පාර්ශ්වකරුවෙමට කරුණු කියා පැමට ඇති අයිතිවාසිකම විධීමන් ත්‍රියාවලියේ තවත් ලක්ෂණයකි. මහුගේ හෝ ඇයගේ කට්ටුව ඉදිරිපත් කිරීමට සාධාරණ අවස්ථාවක් මහුව හෝ ඇයට ලබා දී ඇත්තාම මිස, පුද්ගලයකුට බලපාන කිසිදු තීරණයක් ගත නොහැකි ය.

තුන්වන ලක්ෂණය විනිශ්චයකාරවරයා පක්ෂපාතී නොවීමයි. ජනතාවගේ අයිතිවාසිකම් පිළිබඳ තීරණ ගැනීමේ දී දේශපාලකයන්හෝ හා නිලධාරයන්ගේ නායාය පත්‍රයක් අනුව කටයුතු කරන රජයේ වෙනත් ආයතන මෙන් නොව අධිකරණය සිය තීරණ ගැනීමේ දී එවැනි කිසිදු බැඳීමකින් තොරව කටයුතු කරයි. ස්වාභාවික ආකල්පමය හෝ ප්‍රතිපත්තිය නැඹුරුවීම්වලින් විනිශ්චයකරුවන් තිඳීන්ස් යැයි මෙයින් අදහස් නොවේ. අපුන්තියට වඩා යුත්තිය, වැරදී දෙට් වඩා හරි දේ, නරකට වඩා හොඳ කෙරෙහිවත් අවම වගයෙන් ස්වාභාවික නැඹුරුවීමක් විනිශ්චයකරුවකුට තිබිය යුතු ය. එහෙයින් කෙබඳ ආකාරයක හෝ පක්ෂපාතීකමක නොතිබිය යුතුයැයි කියායිටිම අසාධාරණ වේ.

තමන් ඉදිරියේ ඇති ප්‍රශ්න විෂය මූලිකව වීමරුගනය කිරීම සඳහා උච්ච ආකාරයට අධිකරණය සකස් වී ඇත. එනමුදු ක්‍රියාදාමය අවධාරණය කිරීම හේතුවෙන් නීතියෙහිරුන් යුත්ත් ප්‍රක්ෂීපයන් විභා නීසි පරිපාලය අනුගමනය කිරීම අයය කරන්නේයැයි වන වේදානාව එල්ල වී ඇත. පැහැදිලිව එය එසේ තොටිය යුතු ය. නමුත් ඒ අතරම, බොහෝවේ ප්‍රකාශ වී ඇති පරිදි යුත්ත් ප්‍රක්ෂීපය ඉහළට වීම පමණක් තොටි ඉහළට වන බව පෙනෙන්නට ද නීතිය යුතු ය. නීතියේ නීසි ක්‍රියාදාමය සුරක්ෂණය කරන්නේ ද එයයි.

- (i) අධිකරණය හා රජයේ වෙනත් ආයතන ජනතාවගේ අයිතිවාසිකම පිළිබඳ තීරණ ගැනීමේ දී අනුගමනය කෙරෙන දෙයාකාර ක්‍රියාමාර්ග කවරේ ද?

.....
.....
.....
.....

- (ii) පුද්ගලයකුට බලපාන කිහිපු තීරණයක් ගත තොගැකි වන්නේ කෙබඳ අවස්ථාවක දී ද?

.....
.....
.....
.....

- (iii) විනිශ්චයකරුවන් තුළ කෙබඳ ආකාරයක හේ පක්ෂපාතිකමක් තොතිවිය යුතු යැයි කිම අසාධාරණ බව මේ ලේඛකයා පවසන්නේ කවර කරුණු පාදක තොටි ගෙනා ද?

.....
.....
.....
.....

- (iv) නීතියේ නීසි ක්‍රියාදාමය සමන්වීත වන තොකරුණික ලක්ෂණ නම් කරන්න.

.....
.....
.....
.....

- (v) කිසිම තැනැත්තකු වරදකරු කරනු ලැබේමට හේ යම් තැනැත්තකුට වැරද්ධිව නීයෝගයක් පැනවීමට හේ අධිකරණයට හැකියාවක් ලැබෙන ප්‍රස්ථා අවශ්‍යතා කවරේ ද?

.....
.....
.....
.....

(ලක්ෂණ $03 \times 5 = 15$ අ)

37. පහත දැක්වෙන පාඨය කියවා එහි වවන සංඛ්‍යාවෙන් ක්‍රියාත්මක එකක් පමණ වන සේ සාරාංශ තොටි ලියා, යෝග්‍ය මානාකාවක් ද යොදන්න. ඔබ ලිපු වවන සංඛ්‍යාව සාරාංශය අවසානයේ සඳහන් කරන්න.

“මහජන” සහ “පොදුගලික” වගයෙන් නීතිය බෙදා දැක්වීම තවත් වර්ගීකරණයකි. අපරාධ නීතිය, ආණ්ඩුකුම ව්‍යවස්ථා නීතිය සහ පරිපාලන නීතිය “මහජන” නීතිය ලෙස වර්ගීකරණය කරනු ලබයි. තැනැත්තන් දෙදෙනැක හේ වැඩි ගණනක් අතර වූ පොදුගලික සම්බන්ධතාවලින් වෙනස්ව, පසුව සඳහන් කළ නීති දෙක පොදු සම්බන්ධතා එනම්, රෝග හා පුද්ගලයන් අතර සම්බන්ධතාවලට අදාළ නිසා ඒ දෙක “මහජන” වගයෙන් සළකනු ලබන්නේ ක්‍රමක් නීසාදැයි පහසුවෙන් වටහා ගැනීමට ප්‍රථම. අපරාධ නීතිය සම්බන්ධයෙන් වූ විට ඒ නීතිය එක් පුද්ගලයකු

විසින් කවත් පුද්ගලයකුට එරෙහිව කරනු ලබන වරදකට අදාළ වන්නේ වූවද ප්‍රජාව කෙරෙහි අපරාධවලට බලපෑම ඉතාම බෝපතල යැයි සැලකෙන නීසා එවැනි වූරදී රජයට එරෙහි ලෙස පිළිගනු ලැබේ. එවැනි වූරදී කරන්නාන්ට එරෙහිව නඩු පවරන්නේ දැඩිවම් කරන්නේන් රජයයි. ප්‍රජාව කෙරෙහි බලපාන මේ ලක්ෂණ නීසා අපරාධ නීතිය “මහජන” නීති ගණයට වූවේ. පොදුගලික නීතිය මිට වඩා වෙනස්ව පුද්ගලයන් අතර වූ ආරඩුල් කෙරෙහි යොමුව පවතී. සියලුම සිවිල් නඩු කටයුතුවලින් පොදුගලික නීතිය සමන්වීත වේ. සිවිල් නීතිය යන යොමු වෙනුවට පොදුගලික නීතිය යන යොමු යොදාගත හැකියි. නීතියේ මේ අංශය පොදුගලික තැනැත්තන් අතර වූ කරුණුවලට පමණක් සම්බන්ධ වූවන් ඒ නීති රජයේ මැදිහත් වීමෙන් සම්පූර්ණයෙන් බැහැර වී නොමැතු. මෙවැනි කාරණා පාලනය කරන්නාවුන් විධිමත් කරන්නාවුන් නීති සම්මත කරනු ලබන්නේ රජය විසිනි. එසේම එවැනි කාරණාවලින් පැනැනැනින නඩු විභාග කොට තිරණය කරනු ලබන්නේ ද රජය විසින් පිහිටුවා ඇති අධිකරණ මගිනි.

කෙසේ වූවද, සිවිල් නඩු පොදුගලික පාර්ශ්වයන් අතර පැවතිමෙන් සිවිල් නීතියේ පොදුගලික ලක්ෂණය ඉස්මතු වී යෙන්. යම් තැනැත්තකුගේ ක්‍රියාවකින් තමන්ට අගතියක් සිදු වී යැයි වේදනා කරන තැනැත්තා ඒ ක්‍රියාව කළ තැනැත්තාට එරෙහිව නඩුවක් පවතී. රජය, රාජ්‍ය ආයතනයක් හෝ නිලධාරයකු හෝ පාර්ශ්වකරුවකු වීම අවශ්‍ය නොවේ. නමුත් අපරාධ නඩුවක් පවරනු ලබන්නේ සැම අවස්ථාවකම පාහේ රජය විසින් වන අතර, ආණ්ඩුවුම ව්‍යවස්ථා හෝ පරිපාලන නීති අදාළ වන නඩුවක රජය, රජයේ දෙපාර්තමේන්තුවක් හෝ වෙනත් රාජ්‍ය ආයතනයක් හෝ රජයේ නිලධාරයකු හෝ වගරත්තරකරු තරනු ලැබේ. සිවිල් නීතියෙන් අභේකිත අභිමතකරුවට වඩා වෙනස් අභිමතකරුවක් අපරාධ නීතියෙන් අභේකා කෙරේ. අපරාධ නීතියේ අරමුණ වරදකරුට දකුවම පැමිණ්වීම වන අතර සිවිල් නීතියේ අරමුණ පිඩාවට පත් පාර්ශ්වකරුවකුට වනදී ලබා දීමයි.

38. පහත දැක්වෙන මාත්‍රකාවලින් එකක් තෝරාගෙන, වචන 300 ක් පමණ වන සේ විශ්ලේෂණයෙන්මක රචනයක් ලියන්න.

- (i) සමාජයක පාලනය, යහපැවැත්ම හා ස්ථාවරත්වය රඳා පවතින්නේ නීතියේ ස්වාධීපත්‍යය මත වේ.
- (ii) දැනුම හා විනයානුකූල දික්ෂණය අඩංගු යතියා පමණක් මූලික කර ගනිමින් රටක උසස් අධ්‍යාපන ප්‍රතිපත්ති භැංගැස්වීමේ යෝග්‍යතාව
- (iii) මානව සමාජය තුළ වාදෙන්ද හා ගැඹුම සඳහා සේනුවන කරගකාරීත්වය හා ආත්මාර්ථකාමීත්වය
- (iv) ජනවාරික, ආගමික හා භාෂාත්මක ප්‍රයෝග නිසා ලොව පුරා පැශීර පවත්නා තුස්තවාදය පිටුදැකීමට යොදීය භැංගැස් උපාය මාර්ග

(കേള്ള 25 ദി)

* * *

සියලු ම හිමිකම් ඇවිරණි

[මුද්‍රුප් පත්‍රීපාරිමයුණු තෝතු]

All Rights Reserved]

ශ්‍රී ලංකා විෂාල දෙපාර්තමේන්තුව / ලිළුම් කැප පරිශ්‍යාසත් නිශ්චාක්කණ මධ්‍ය / Department of Examinations, Sri Lanka

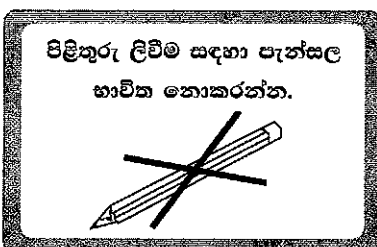
ශ්‍රී ලංකා නීති විද්‍යාලයේ 2017 අධ්‍යාපන වර්ෂයට සිපුන් ආක්‍රෘතිකර ගැනීම සඳහා
පවත්වනු ලබන කරග විභාගය - 2016 සැප්තැම්බර

(02) සාමාන්‍ය දැනීම හා බුද්ධී පරීක්ෂණය

පැ දෙකයි

විභාග අපේක්ෂකයින්ට උපදෙස්

ඉකා වැදගත් :



එබේ විභාග ආංකය මෙහි ද කුන්වන හා පස්වන
පිටුවල ඇති තින් ඉටි මත ද ලියන්න.

- * පිළිතුරු සැපයීමේ දී පහත සඳහන් ආකාරයට ඉලක්කම් ලියා තැනි උත්තර පත්‍ර ඇගයීමට ලක් නොකෙරේ.

| 2 3 4

නිවැරදි බවට නිරීක්ෂකගේ
කෙටි අත්සන

වැදගත් :

- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය පිටු 12 කින් හා ප්‍රශ්න 100 කින් යුත්ත වේ.
- * පිළිතුරු ලිවීමට පෙර ප්‍රශ්න පත්‍රය පිටු අංක අනුව සකසා ගන්න.
- * ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම පත්‍රයේ ම සපයන්න.
- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයට නියමිත කාලය පැය දෙකකි.
- * ගාලාධිපතිවරයා නිවේදනය කළ පසු පිළිතුරු ලිවීම ආරම්භ කරන්න.
- * දී ඇති උපදෙස් අනුව ම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීය යුතු වන අතර උපදෙස්වලට පවත්තිව සපයන පිළිතුරු සඳහා ලකුණු දෙනු නොලැබේ.
- * ගණක යන්ත්‍ර හාවිතයට ඉඩිදෙනු නොලැබේ.
- * ඔබට සැපයීමට පිළිතුරු නැතත් මෙම පිළිතුරු පත්‍ර ගාලාධිපතිට හාර දිය යුතුය.
- * එබේ පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස නිල් හෝ කඩ පැහෙන් පමණක් ලියන්න. පැන්සල් පාවිච්ච නොකරන්න.
- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය විභාග ගාලාවෙන් පිටතට ගෙන යාම හෝ එහි ජායා පිටපත් ගැනීම හෝ වරදකි.
- * අපැහැදිලි ඉලක්කම්, අපැහැදිලි අත් අකුරු සහිත, මකන දියර හාවිත කරන ලද සහ පැන්සලෙන් පිළිතුරු සපයන ලද පිළිතුරු පත්‍ර ඇගයීමට ලක් නොකෙරේ.

පරීක්ෂකගේ ප්‍රයෝගනය

සඳහා පමණි

පිටුව	ප්‍රශ්න අංකය	ලැබූ ලකුණු
2	1 - 8	
3	9 - 19	
4	20 - 29	
5	30 - 44	
6	45 - 55	
7	56 - 62	
8	63 - 68	
9	69 - 75	
10	76 - 83	
11	84 - 90	
12	91 - 100	
එකතුව		

අවසාන ලකුණු

ඉලක්කමෙන්	
අකුරින්	
උත්තර පත්‍ර පරීක්ෂක	
ලකුණු පරීක්ෂා කලේ	

I කොටස - සාමාන්‍ය දැනීම

- අංක 1 සිට 30 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි හෝ වඩාත්ම ගැළපෙන හෝ පිළිකුර කෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.
 1. වත්මන්හි ව්‍යවල හෝ නිශ්චල දේපල හා ගිය හානි සම්බන්ධයෙන් වන ආරවුල් සමර්කරණයේ දී සමඟ මෙන්වලයකට සූයාකළ හැකියෙක්, එවායේ විවෘත මෙන්වලයකට
 - (1) රුපියල් 150 000 ට වඩා නොවැඩී වන අවස්ථාවන් හි දී ය.
 - (2) රුපියල් 250 000 ට වඩා නොවැඩී වන අවස්ථාවන් හි දී ය.
 - (3) රුපියල් 400 000 ට වඩා නොවැඩී වන අවස්ථාවන් හි දී ය.
 - (4) රුපියල් 500 000 ට වඩා නොවැඩී වන අවස්ථාවන් හි දී ය.(.....)
 2. වර්ෂ 1978 ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 19 වන සංගේධිනයට අනුව පිහිටුවනු ලබන ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථා සහාවට නිලධාරෙයෙන් පත් වන සාමාර්කයකු නොවන්නේ මින් කවරක් දේ?
 - (1) අගමැතිවරයා
 - (2) කජානායකවරයා
 - (3) අධිකරණ ඇමතිවරයා
 - (4) විපක්ෂනායකවරයා(.....)
 3. වර්ෂ 2015 ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකු ව්‍යරෝග වාර්තාවේ ඇතුළත් පහත දැක්වෙන මූලික සමාජ දරුණක අතුරින්, 1940 දශකයේ ආරම්භයේ සිට මෙරට රජය මගින් පවත්වාගෙන යනු ලබන සමාජ සුබසාධන වැවපිළිවෙළෙහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් වර්තමානයේ පවතින වඩාත්ම මින් සාධනීය මට්ටම අත්ස්ථා කර ගත හැකි වූ සමාජ දරුණකය කුමක් ද?
 - (1) උපත් දී ජීවිත අපේක්ෂාව 74.9
 - (2) ලදුරු මරණ අනුපාතය සඳහා උපත් දහසකට 8.2
 - (3) දළ උපත් අනුපාතය ජනගහනය දහසකට 16.0
 - (4) ජනගහන සනත්වය වර්ගික්ලෝමීටරයකට පුද්ගලයන් 334(.....)
 4. වත්මන්හි මෙරට සමඟදී ප්‍රතිලාභී පවුල් සංඛ්‍යාව,
 - (1) මිලියන 1.3 ක් පමණ වේ.
 - (2) මිලියන 1.5 ක් පමණ වේ.
 - (3) මිලියන 1.7 ක් පමණ වේ.
 - (4) මිලියන 1.9 ක් පමණ වේ.(.....)
 5. පාරිභෝගික කටයුතු අධිකාරීයට පාරිභෝගික පැමිණිලි ඉදිරිපත් කළ හැකි ශ්‍රී ලංකා වෙළිමොම් සෞඛ්‍යක දුරකථන ඇමතුම් අංකය මින් කුමක් ද?
 - (1) 1929
 - (2) 1954
 - (3) 1956
 - (4) 1977(.....)
 6. අන්තර සංස්කෘතික, අන්තර වාරුගික සහ අන්තර ආගමික අනෙකානු සම්බන්ධතා ප්‍රවර්ධනය සඳහා උතුරු පළාත් ස්ථාපිත කොට ඇති සුංගම මධ්‍යස්ථානය (Harmony Centre) පිහිටුවා ඇත්තේ මින් කුමන දිස්ත්‍රික්කයේ ද?
 - (1) යාපනය
 - (2) මුලතිවි
 - (3) කිලිනොටිවි
 - (4) මන්නාරම(.....)
 7. 1931 බොනමෝර් ආණ්ඩුක්‍රම ප්‍රතිසංස්කරණ මගින් මෙරට දේශපාලන ක්ෂේත්‍රයට හඳුන්වා දෙන ලද නවාංගයක් නොවන්නේ මින් කුමක් ද?
 - (1) රාජ්‍ය මන්ත්‍රණ සභාව
 - (2) කැබේනට මණ්වලය
 - (3) සර්වජන ජන්ද බලය
 - (4) විධායක කාරක සභා කුමය(.....)
 8. වර්ෂ 1978 ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවට අනුව වීධායක හෝ පරිපාලන සූයාවක් හේතුවෙන් කිසියම් පුද්ගලයකුගේ මූලික අධිකිවාසිකම් කඩ්වීමක් සම්බන්ධයෙන් වන පැමිණිලි ග්‍රේෂ්‍යාධිකරණයට යොමු කළ යුත්තේ, එම කඩ්වීම සිදු වූ තැන් පටන්
 - (1) මාසයක් ඇතුළත දී ය.
 - (2) මාස දෙකක් ඇතුළත දී ය.
 - (3) මාස තුනක් ඇතුළත දී ය.
 - (4) මාස හයක් ඇතුළත දී ය.(.....)

9. නොගැලුපෙන යුගලය මින් කුමක් ද?
- (1) එන්. අන්ත්‍රියනාදෝ - දේශපාලනය (2) ශ්‍රීමත් රංගිත ගර්ඩ් - අධ්‍යාපනය
(3) නොවීල් සමරකේත් - නීතිය (4) සි.රී. ගොඩකුණිර - පුරාවිද්‍යාව (.....)
10. අධිකරණ කානුකාලීන දී විශේෂ ජුරී සහාවක් කැදවනු ලබන විට එම ජුරී සහාව සම්බන්ධ විය යුතු සාමාජික සංඛ්‍යාව
(1) තුනකි. (2) පහකි. (3) හතකි. (4) නවයකි. (.....)
11. ආපදා කළමනාකරණ වකුයේ දී අනුගමනය කරනු ලබන ප්‍රථම පියවර මින් කුමක් ද?
- (1) අවම කිරීම (mitigation) (2) පෙර සුදානම (preparedness)
(3) ප්‍රතිචාර දැක්වීම (response) (4) යටාතන්ත්වයට පත් කිරීම (recovery) (.....)
12. ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කරන ලද වාර්තාවලට අනුව කාන්තා ආයු අපේක්ෂණය අවුරුදු 80 කට වඩා වැඩි ජනගහනයක් සහිත දිස්ත්‍රික්ක දෙක මොනවා ද?
- (1) කොළඹ සහ ගම්පහ (2) කළුතර සහ මාතර
(3) මහනුවර සහ මාතලේ (4) හම්බන්තොට සහ මොනරාගල (.....)
13. වර්ෂ 1978 ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 13 වන සංයෝධනයට අනුව පිහිටුවනු ලබන පළාත් සහාවක ආණ්ඩුකාරවරයුතුගේ නිල කාලය අවුරුදු
(1) තුනකි. (2) පතරකි. (3) පහකි. (4) හතකි. (.....)
14. ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටි විශාලතම වැව කුමක් ද?
- (1) කළා වැව (2) කිසා වැව (3) තුවර වැව (4) තාච්චාව වැව (.....)
15. අන්තිම කැමති පත්‍රයක් නොත්‍වා මියයිය තැනැත්තකුගේ වුද්‍යය සම්බන්ධයෙන් කවියුතු කිරීම සඳහා අධිකරණය මගින් පත් කරනු ලබන පුද්ගලයකු හඳුන්වනු ලබන්නේ කුමන නමකින් ද?
- (1) පොල්මුකරු (2) අද්මිනිස්ත්‍රුසිකරු
(3) ඇටෝර්නි බලකරු (4) මහාභාරකරු (.....)
16. වර්ෂ 1978 ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 19 වන සංයෝධනයට අනුව තුනෙන් දෙකකට නොඅඩු මන්ත්‍රී සංඛ්‍යාවකුගේ යෝජනා සම්මතයකින් තොරව ජනාධිපතිවරයෙකුට පාර්ලිමේන්තුවක් විසුරුවා හැරීම සඳහා අවම වශයෙන් එම පාර්ලිමේන්තුවේ පළමු රැස්මීමට නියම කරනු ලැබූ දිනයේ සිට කොපමණ කාලයක් ගත වි තිබේ යුතු ද?
- (1) අවුරුදු 2 (2) අවුරුදු 2 මාස 6
(3) අවුරුදු 4 (4) අවුරුදු 4 මාස 6 (.....)
17. "COP 21" යනුවෙන් හඳුන්වනු ලබන්නේ,
(1) එක්සත් ජාතියන්ගේ කාලදූෂික වෙනස්වීම් පිළිබඳ සමුළුව වේ.
(2) ගාක් කුරුලිකරුවන් සමඟ කොළඹමිඩියානු රජය ඇති කර ගත් ටිවිසුම වේ.
(3) සහභා සංවර්ධන නිෂ්පාදනීන් පසු හඳුන්වා දෙන ලද තිරසාර අභිමතාර්ථ වේ.
(4) ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය හා කියුබාව අතර ඇති කර ගත් ද්වීපාර්ශවීක සම්මුතිය වේ. (.....)
18. "සියලු සත්ත්වයින් අනුරින් මිනිසා ඉතා උකුම් සත්ත්වයා වේ. නීතියෙන් හා සාධාරණත්වයෙන් ඉවත් වූ විට හෙතෙම ඉතාමත් අධ්‍ය සත්ත්වයා වේ. (Man is the noblest of all animals; separated from law and justice he is the worst animal)" මෙම පුප්පසිද්ධ ප්‍රකාශය කරන ලද්දේ මින් කවිරෙකු වේයින් ද?
- (1) ඒල්ලෙටෝ (2) ඇරිස්ටෝවල් (3) පයිනගරස් (4) සිපොනුවිස් (.....)
19. මෙම වන වැවේ වැවීම කාලයක් තම රටෙහි ජනාධිපති දුරය උස්සුලින් සිටින්නේ මින් කවරෙක්ද?
- (1) සිරියාවේ අල් අසාද් (2) රුපියාවේ විලැඩිමිර පුරීන්
(3) සිම්බාබිවේ රෝබටි මුගාබේ (4) කියුබාවේ රාඩ්මල් කස්තෝ (.....)

20. එකසන් ජාතින්ගේ ප්‍රමා අධිකිවාසිකම් ප්‍රයුත්තියට අනුව “ලමයෝක්” යනුවෙන් හඳුන්වනු ලබන්නේ වයස අවුරුදු
 (1) 12 ට වඩා අඩු අයෙකි. (2) 14 ට වඩා අඩු අයෙකි.
 (3) 16 ට වඩා අඩු අයෙකි. (4) 18 ට වඩා අඩු අයෙකි. (.....)
21. වර්ෂ 2016 දී ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය මගින් සහතික කරන ලද්ද ශ්‍රී ලංකාව මින් කුමන රෝගය සහමුලින්ම කුරන්කළ රටක් වශයෙන් ද?
 (1) මැලේරියාව (2) පොලියෝ (3) ලාංඡල (4) බරවා (.....)
22. “මැයිනා කාර්බා ප්‍රයුත්තිය” යනුවෙන් හඳුන්වනු ලබන්නේ කුමන ක්ෂේත්‍රයක් සම්බන්ධයෙන් වන ජාත්‍යන්තර වශයෙන් පිළිගත් ලේඛනයක් ද?
 (1) නීති ආචාර රේම (2) පරිසර සංරක්ෂණය
 (3) මානව අධිකිවාසිකම් (4) අවිහරණය (.....)
23. වර්ෂ 2016 දී ලොව දූෂණය අවම රටවල් පහ අවරෝහණ අනුපිළිවෙළින් නිවැරදිව දක්වා ඇත්තේ පහත කවරක ද?
 (1) බෙන්මාර්කය, නවසිලන්තය, පින්ලන්තය, ස්වේච්ඡය, තොර්වේ
 (2) බෙන්මාර්කය, නවසිලන්තය, පින්ලන්තය, ජපානය, දකුණු කොරියාව
 (3) බෙන්මාර්කය, නවසිලන්තය, පින්ලන්තය, මැලේසියාව, වීනය
 (4) බෙන්මාර්කය, නවසිලන්තය, පින්ලන්තය, එක්සන් රාජධානිය, ඉතාලිය (.....)
24. “විනිශ්චයට හාරනය වී ඇති (Sub-Judice)” නමැති මූලධර්මය ප්‍රතිශ්චාපනය කොට ඇත්තේ,
 (1) බාධාවකින් තොරව අධිකරණවල බලය විශාල්මක කිරීම සඳහා ය.
 (2) අධිකරණයේ ගොරවය හා විශ්වාසන්වය පුරුෂීත කිරීම සඳහා ය.
 (3) නීතිමය වියා මාරුග අවසන් වූ අධිකරණ තීන්දුවක් සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා කිරීම වළක්වාලීම සඳහා ය.
 (4) අධිකරණයක් ඉදිරියේ ඇති කරුණක් සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා කිරීම වළක්වාලීම සඳහා ය. (.....)
25. සියයට තැබුවට වඩා නොඅඩු වනගහනයක් රට කුළ පවත්වාගෙන යා යුතු බව ආණ්ඩුනුම ව්‍යවස්ථාවට ඇතුළත් කොට ඇති රට මින් කුමක් ද?
 (1) නේපාලය (2) බුතානය (3) කාමිබේර්ය (4) ලාංඡල (.....)
26. ලෝකයේ විශාලම කාර්මික රටවල් අතර සහයෝගීකාව සඳහා පිහිටුවා ගෙන ඇති G 7 සංවිධානයට අයක් රටවල් සියලුල නිවැරදිව දක්වා ඇත්තේ පහත කවරක ද?
 (1) එක්සන් රාජධානිය, ඇමෙරිකා එක්සන් ජනපදය, ජර්මනිය, ජපානය, වීනය, ඉන්දියාව, ප්‍රංගය
 (2) වීනය, රුසියාව, ඇමෙරිකා එක්සන් ජනපදය, එක්සන් රාජධානිය, ප්‍රංගය, ජර්මනිය, ජපානය
 (3) කැනැබාව, ප්‍රංගය, ජර්මනිය, එක්සන් රාජධානිය, ඉතාලිය, ඇමෙරිකා එක්සන් ජනපදය, ජපානය
 (4) ඇමෙරිකා එක්සන් ජනපදය, රුසියාව, වීනය, ජර්මනිය, ප්‍රංගය, එක්සන් රාජධානිය, ජපානය (.....)
27. “Long March to Freedom” නමැති ස්වයං වර්තාපදානයේ කතුවරයා මින් කවරක් ද?
 (1) මා ඕ සේතු. (2) තොල්සන් මැන්ඩ්බිලා
 (3) අඛුදුල් කළාම් (4) මාවින් ලුතර් කි. (.....)
28. දෙවෑනි ලෝක සංග්‍රාම සමයේ “ගෙස්ටාපො පොලිසිය (Gestapo Police)” හඳුන්වා දෙන ලද රට මින් කුමක් ද?
 (1) ශ්‍රීතාන්තය (2) ප්‍රංගය (3) ඉතාලිය (4) ජර්මනිය (.....)
29. ලෝක ජනගහනය සම්බන්ධයෙන් සාවදාය ප්‍රකාශය මින් කුමක් ද?
 (1) වර්තමානයේ සමස්ත ලෝක ජනගහනය බිඳීයන 7.8 ක් පමණ වේ.
 (2) වාර්ෂිකව 1.3% කින් පමණ ලෝක ජනගහනය වර්ධනය වේ.
 (3) සැම වර්ෂයකම බිඳුන් මිලියන 80 ක් ලෝක ජනගහනයට එක් වේ.
 (4) වර්ෂ 2100 වන විට ලෝක ජනගහනය බිඳීයන 11 ක් ඉක්මවනු ඇතැයි අප්ස්ත්‍රා කෙරේ. (.....)

3 මිල් ලංඡන් හේතුවෙන් 2017 අධිකත වර්ශයට පිළිත් ආදාළක් ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන කරුණ විභාගය - 2016 ඇංග්‍රීසිලේ (02) පාලම්පාඨ දැනීම හා මූල්‍ය පරික්ෂණය

30. වර්ෂ 2020 දී ලේඛක ඔලිම්පික් කරගාවලිය පැවැත්වීමට යොජිත නාගරය මින් කුමක්ද?
 (1) අනුබෑස් (2) සිඩිනි (3) වෙකියෝ (4) බේරු (.....)

- අංක 31 සිට 50 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට තිවැරදි පිළිතුර, දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

31. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍යය මධින් ප්‍රථම වරට සම්පාදනය කරන ලද ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාව කුමක් ද?

[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#)

- ³³ සි ලංකාවේ වැඩිම පාලුයිය ගේතුම් කොට්ඨාස සංඛ්‍යාවක් පිහිටිව ඇති පරිපාලන දිස්ත්‍රික්කය තමන් නේ?

Digitized by srujanika@gmail.com

34. ජාත්‍යන්තර නීතිය බහුවිධ සංස්කෘතික කරණය කොට එය ලේක සංස්කෘතින්ගේ ප්‍රයු සම්භාරයෙන් පෝෂණය කළ යුතු බවට වර්තමානයේ අනුබල දෙන ශ්‍රී ලංකා කිරී නීතිවිභාරදායා කැවදී?

.....

2016 සැප්තැම්බර් මස 13 වන දිනට ශ්‍රී ලංකා පොලීසිය පිහිටවා වෙළු තීයක් සම්පර්ණ වියේ නේ?

37. ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාව හා තාක්ෂණය පිළිබඳ විශිෂ්ටත්වය සඳහා ජාතික සම්මාන පිරිනමනු ලබන ආයතනය කුමක් ද?

38. ශ්‍රී ලංකාවේ දැනුරු-දකුණු සංඝිදියාව සඳහා යැයි ප්‍රකාශිත ගංගා නිමින සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය කුමක් ද?

Digitized by srujanika@gmail.com

[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#)

କଲିରେକ୍ସ ଦି?

41. කෘෂිකරුම කටයුතු සඳහා ජලබෝද්‍ය වාරි කාස්ථානය (drip-irrigation) භාවිත වේ. මෙය තුළම ද?

මහා ලුත්‍යන්යේ අග්‍රාමාත්‍ය පුරුණට පත්වු පළමු කානාතාව කළමෙක ද?

43. වර්තමානයේ ලෝකයේ අඩුම දැන ජාතික නිෂ්පාදනයක් සහිත රට කුමක් ද?

44. වත්මන් ලේඛයේ රටවල මානව ප්‍රගතිය තක්සේපුරු කිරීම සඳහා ගොදා ගනු ලබන මානව සංචරිතය හඳුන්වා දෙන ලද්දේ එක්සත් ජාතියන්ගේ සංචාරිතයට අයත් ක්‍රමන නියෝජිතායනනය මැණින් ද?

45. මරණ දැන්විනය අභෝසිකිරීමේ අවගාතාව වෙනුවෙන් පෙනී සිටින ජාත්‍යන්තර සංචාරකය කුමක් ද?

.....
46. වර්තමාන ඉන්දියානු ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ සම්පාදකවරයා කවරක් ද?

.....
47. වත්මන්හි මානව ගුහාධින කටයුතුවල නිරත වී සිටින නොබේල් ත්‍යාගලාභී හිටපු ඇමෙරිකානු ජනාධිපතිවරයා කවරක් ද?

.....
48. "INTERPOL" නමැති කෙටි නමින් හඳුන්වනු ලබන්නේ කුමක් ද?

.....
49. එරු 2015 දී බහිත තෙල් ඩිලුවක්වන් නොමැතිව දිවා ය නොනකා ගමනෙහි නිරත වූ ප්‍රථම ගුවන්යානයේ නම කුමක් ද?

.....
50. එරු 2016 රියෝ ඔලිම්පික් තරගාවලියට සහභාගි වූ රටවල් සංඛ්‍යාව කිය ද?

II කොටස - බුද්ධි පරික්ෂණය

- අංක 51 සිට 55 තක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ කිසියම් පද යුගල දෙකක් බැඳීන් හිස්තැන් දෙකක් ද සහිතව දී ඇත. එවායේ මුළු පද යුගලය අතර පවතින සම්බන්ධතාවට සමාන සම්බන්ධතාවක් දෙවන පද යුගලය අතර ද පැවතීම සඳහා දෙන ලද හිස්තැන් දෙකට යෙදිය යුතු පද දෙක අනුපිළිවෙළින් තෝරා, රට අදාළ වර්ණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.

51. : ලාභය :: ප්‍රතිකාරය :

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (1) පාඨුව , ඔහුද | (2) වෙළෙඳපාල , රෝහල |
| (3) වෙළෙඳාම , සුවය | (4) මුදල් , රෝගය |
- (.....)

52. : කුවක්කුව :: විභාගය :

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (1) පතරෝම , තොරාගැනීම | (2) බෝම්බය , පරීක්ෂණය |
| (3) මරණය , අධ්‍යාපනය | (4) යුද්ධය , පැන |
- (.....)

53. : ද්‍රව්‍ය :: දුර :

- | | |
|------------------|-------------------|
| (1) සතිය , පෘෂ්ඨ | (2) කාලය , සැතපුම |
| (3) මාසය , කෙටි | (4) විසර , මිටරය |
- (.....)

54. : පොත :: ජලය :

- | | |
|------------------|------------------------------|
| (1) පිළුව , ගග | (2) අකුර , ජල පැළකිය |
| (3) කියවීම , නැම | (4) ප්‍රශ්නකාලය , ගුරුලේඛනුව |
- (.....)

55. : පිස්තෝලය :: නැවු :

- | | |
|----------------------|------------------------|
| (1) බෝම්බය , මුහුද | (2) පතරෝම , තෙල් |
| (3) ආයුධය , සඩමුරිනය | (4) කුවක්කුව , බෝට්ටුව |
- (.....)

- අංක 56 සිට 60 කෙක් ප්‍රශ්න, නීතිය පිළිබඳ පායමාලාවක් අවසානයේදී පරිපාලන නීතිය, පවුල් නීතිය, ඉඩම් නීතිය, ගිවිසුම් නීතිය හා වාණිජ නීතිය යන විෂයන් පහ සඳහා මූල්‍ය අවසන් පරීක්ෂණය එක් දිනයකට එක් වරුවක් බැඳින් වන සේ එක්තරා සාක්ෂියක සඳහා සිටි සිකුරාදා කෙක් ද්‍රව්‍ය පහ තුළ වරු පහක දී පැවැත්වීමට සැලසුම්කර ඇති ආකාරය සම්බන්ධයෙන් වන පහත තොරතුරු මත පදනම් වේ.

- * ද්‍රව්‍ය තුනක දී උදය වරුවේන් ද්‍රව්‍ය දෙකක දී සවස් වරුවේන් පරීක්ෂණ පැවැත්විය යුතු වේ.
- * එකළය ද්‍රව්‍ය දෙකක දී උදය වරුවේ පරීක්ෂණ නොපැවැත්විය යුතු වේ.
- * පරිපාලන නීතිය, පවුල් නීතිය හා වාණිජ නීතියට අදාළ පරීක්ෂණ එක පෙ ද්‍රව්‍ය තුනක දී පැවැත්විය යුතු වේ.
- * වාණිජ නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය පැවැත්විය යුත්තේ පරිපාලන නීතිය හා පවුල් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණවලින් පසුව වේ.
- * පරිපාලන නීතියට හා පවුල් නීතියට අදාළ පරීක්ෂණ පැවැත්වීමට පෙර ඉඩම් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය පැවැත්විය යුතු වේ.
- * පරිපාලන නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය හා ඉඩම් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය අතරතුර වෙනත් පරීක්ෂණයක් නොපැවැත්විය යුතු වේ.

මෙම තොරතුරුවලට අනුව පහත එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිබුර කෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේදී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

56. ඉඩම් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය උදය වරුවක පැවැත්විය යුතු නම්, පවුල් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය පැවැත්විය යුත්තේ කවදා ද?

(1) අගහරුවාදා (2) බදාදා (3) බුහස්පතින්දා (4) සිකුරාදා (.....)
57. පවුල් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය සවස්වරුවක පැවැත්විය යුතු නම්, ගිවිසුම් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය පැවැත්විය යුත්තේ කවදා ද?

(1) සඳදා (2) අගහරුවාදා (3) බුහස්පතින්දා (4) සිකුරාදා (.....)
58. වාණිජ නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය උදයවරුවක පැවැත්විය යුතු නම්, උදයවරුවල පැවැත්වෙන ඉතිරි පරීක්ෂණ දෙක මොනවා ද?

(1) ගිවිසුම් නීතිය හා පරිපාලන නීතිය (2) ගිවිසුම් නීතිය හා ඉඩම් නීතිය
 (3) පරිපාලන නීතිය හා පවුල් නීතිය (4) ඉඩම් නීතිය හා පවුල් නීතිය (.....)
59. පරිපාලන නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය උදය වරුවක පැවැත්වුවහෝත්, සවස් වරුවේ පැවැත්වෙන පරීක්ෂණ දෙක මොනවා ද?

(1) ඉඩම් නීතිය හා ගිවිසුම් නීතිය (2) පවුල් නීතිය හා වාණිජ නීතිය
 (3) පවුල් නීතිය හා ගිවිසුම් නීතිය (4) පවුල් නීතිය හා ඉඩම් නීතිය (.....)
60. නිශ්චිත වශයෙන්ම උදයවරුවක පැවැත්වෙන පරීක්ෂණය කුමක් ද?

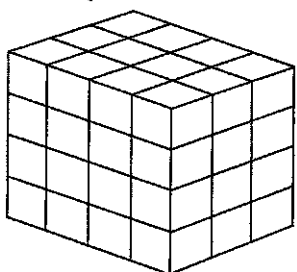
(1) පරිපාලන නීතිය (2) ඉඩම් නීතිය (3) ගිවිසුම් නීතිය (4) වාණිජ නීතිය (.....)
- අංක 61 සිට 65 කෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිබුර කෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේදී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.
61. එක්තරා කුනැත්තක් A නමැති ස්ථානයෙන් ගමනක් ආරම්භ කොට උනුරු දිගාව බලා මිටර 100 ක් ගමන් කොට B නමැති ස්ථානයට පැමිණියේ ය. නැවතන් ඔහු නැගෙනහිර දිගාවට හැරී මිටර 50 ක් ගමන්කොට C නමැති ස්ථානයට පැමිණියේ ය. පසුව ඔහු දකුණු දිගාවට හැරී මිටර 50 ක් ගමන්කොට D නමැති ස්ථානයට පැමිණියේ ය. නැවතන් ඔහු නැගෙනහිර දිගාවට හැරී මිටර 50 ක් ගමන් කොට E නමැති ස්ථානයට ලුයා විය. මෙම තොරතුරුවලට අනුව A, B, C, D හා E යන ස්ථාන අතර දුර සම්බන්ධයෙන් පහත කුමනා ප්‍රකාශය නිවැරදි වන්නේ ද?

(1) $AE = AB$ (2) $AE = BE$ (3) $AE > BE$ (4) $AE < BE$ (.....)
62. එක්තරා රහස්‍ය හාජාවකින් DOCTOR යන්න ලියා දක්වන්නේ HSGXSV ලෙස වේ. එසේනම්, එම රහස්‍ය හාජාවකින් PEN යන්න ලියා දක්වන්නේ කෙසේ ද?

(1) TGQ (2) LCD (3) SIQ (4) TIR (.....)

64. එක්තරා බදුනක කහ, රතු, නිල්, සහ කොළ යන පාටවිලින් යුත් එකම ප්‍රමාණයේ බෝල 15 ක් තිබේ. එම බදුනෙන් අහඩු ලෙස බෝල 8 ක් ගත් සැම අවස්ථාවක දී ම අවම වශයෙන් කොළපාට බෝල තුනක්වන් ලැබූණි. එසේනම්, එම බදුනේ තිබිය හැකි කොළපාට බෝල අවම සංඛ්‍යාව කිය ද? (1) 3 (2) 5 (3) 10 (4) 12 (.....)

65. පැති හයම වර්ණ ගන්වන ලද සනකාභයක හැඳිය ගත් ලී කුට්ටියක් කුඩා සනකවලට කපා වෙන්කොට් ඇති ආකාරය පහත රුපයේ දැක්වේ. ඒ අනුව එහි එක් පැත්තක් පමණක් වර්ණ ගන්වන ලද කුඩා සනක කියන් තිබේ නේ?



- අංක 66 සිට 70 තෙක් එක් එක් ප්‍රේනය යටතේ A , B හා C වගයෙන් වූ ප්‍රකාශ කුනක් හා එම ප්‍රකාශ පදනම් කරගෙන එලුණිය හැකි යැයි අපේන්තික I හා II වගයෙන් වූ නිශ්චල දෙකක් බැහිත් දී ඇතු. එම ඇතැම් ප්‍රකාශ ප්‍රායෝගිකව ප්‍රකාශ ලෙස පෙනී යා හැකි ව්‍යත්, මෙහිදී එවා සත්‍ය ලෙස සැලකිය යතු වේ.

දෙන ලද ප්‍රකාශ තුන පමණක් පදනම් කරගෙන එම නියමන අත්‍යින්.

* I සහ II යන තිශමන දෙකටම තිශ්වීත වශයෙන් ම එලුමිය ණත් වන්නේ තම අංක 1 න

* | නිගමනයට පමණක් තිශ්වීත ව්‍යුහයෙන් ම එසැපිය හාඩි වත්තන් තම් දාතු 2 දා

* II තිගලමනයට පමණක් නිශ්චිත වෙළෙඳේන් ම උග්‍රමීය හැකි ව්‍යුත්තේ කම් ආක් 3 න්

* I 亨ే II యన తికిడ నీగమనయాపి లైట్‌స్ట్రింగ్ లోహాల్ని విప్పంత వారి ఆన 4

උතු එතු සාර්ථක තේරිණ් නි පැති තිත් මු මෙ මියෙන්

66. ප්‍රකාශය : A. අකුම් පැන් මිල අධික වේ.
 B. මිල අධික සියලුලක් ම දේශීය නිෂ්පාදන වේ.
 C. සියලුම ප්‍රකාශක් විෂ ඇති වේ.

திடுமினை: I. டெக்னிக் நித்யாட்க வித மன்ற நிலை

II. උස්සිය තිෂ්පාදන තොවීන පැත්ස්සල් තුව

- 1

67. ප්‍රකාශය : A. සියලුම ලොරිටෝන් බඳු අය කෙරේ.
 B. ඇතැම් කාර්ට්‍රිඩ් බඳු අය නොකෙරේ.
 C. සියලුම කාර් මිශ් තී

ଶ୍ରୀଗଣ୍ଡିନ୍ୟ: । ଆମୁଖି ଲୋର୍ ବିକ୍ କିମ୍

II. බිං සය තොකරන බිං නිලධාරී

- ()

68. ප්‍රකාශය : A. සියලුම දොරවල්, ජනල් වේ.
 B. සියලුම මෙස, ජනල් වේ.
 C. සියලුම එක මීටිය වේ.

නිගමනය: L සම්භර ජනකල් පට තුව

II କମିଶର ଉପାଯକ୍ରମେ ଉଚିତ ହି

- 100

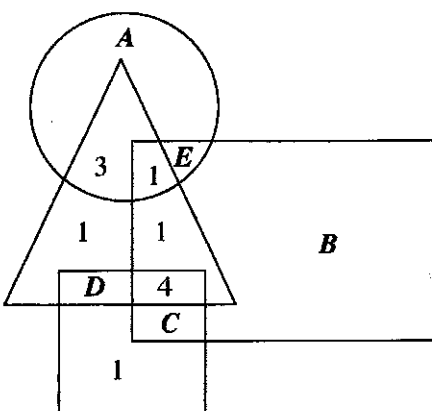
69. ප්‍රකාශය : A. සියලුම පලතුරු, දේශීය නිෂ්පාදන වේ.
 B. සියලුම බාහා, දේශීය නිෂ්පාදන වේ.
 C. ඇතැම් දේශීය නිෂ්පාදන මිල අධික වේ.

නිගමනය : I. ඇතැම් පලතුරු මිල අධික වේ.
 II. ඇතැම් බාහා, පලතුරු වේ. (.....)

70. ප්‍රකාශය : A. සියලුම හාඩුන් ලස්සන වේ.
 B. කුකුලන් ලස්සන නැත.
 C. ඇතැම් නරියන්, කුකුලන් වේ.

නිගමනය : I. ලස්සන නරියන් සිටිති.
 II. ඇතැම් නරියන්, හාඩුන් වේ. (.....)

- අංක 71 සිට 75 නෙක් ප්‍රශ්න, එත්තරා බැංකුවක සේවය කරන සේවකයින් 25 දෙනෙකු නිරුපණය කෙරෙන පහත රුපසටහන හා ඒ සම්බන්ධයෙන් වන තොරතුරු මත පදනම් වේ.



- * මෙහි විශාල සාපුකෝණාප්‍රයෙන් විවාහක සේවකයන් ද, විහාරයෙන් පිරිම් සේවකයන් ද, සමවතුරුප්‍රයෙන් ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් වැඩි කළ හැකි සේවකයන් ද, ත්‍රිකෝණයෙන් ජෝජ්ස් සේවකයන් ද නිරුපණය කෙරේ.
- * මෙම බැංකුවේ සිටින ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් වැඩි කළ හැකි සේවකයන් සංඛ්‍යාව 8 කි. එමෙන්ම ජෝජ්ස් හෝ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් වැඩි කළ හැකි යන කාණ්ඩයන්ට අයන් තොවන විවාහක සේවකයන් සංඛ්‍යාව 7 කි.
- * තවද එහි පිරිම් සේවකයන් 10 ක් ද විවාහක ගැහැනු සේවකයන් 12 ක් ද සේවය කරනි.
- * මෙම බැංකුවේ සිටින සැම සේවකයෙක් ම විවාහක, පිරිම්, ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් වැඩි කළ හැකි හා ජෝජ්ස් යන කාණ්ඩ අනුරිත් යටතේ පිරිසෙසින් එක් කාණ්ඩයකටත් අයන් වෙති.
- * මෙහි A, B, C, D හා E යන එක් එක් ඉංග්‍රීසි අක්ෂරය මගින් ඒ ඒ ජ්‍රියාත්‍යට අදාළ කිසියම් සේවක සංඛ්‍යාවක් බැඳීන් නිරුපණය කෙරේ.

මෙම තොරතුරුවෙන් අනුව පහත එක් එක් ඉංග්‍රීසි අක්ෂරය මගින් නිරුපණය කෙරෙන සේවක සංඛ්‍යාව සොයා, එම සංඛ්‍යාව ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ ද ඇති තිත් ඉර මත ඉලක්කමෙන් පමණක් ලියන්න.

- | | |
|-------|---------|
| 71. A | (.....) |
| 72. B | (.....) |
| 73. C | (.....) |
| 74. D | (.....) |
| 75. E | (.....) |

- අංක 76 සිට 80 තෙක් ප්‍රෝන්, P, Q, R, S, T හා U නමුත්ති සයදෙනා නිරතවී සිටින රැකියා ක්ෂේත්‍ර සම්බන්ධයෙන් වන පහත තොරතුරු මත පදනම් වේ.
 - * මොවුන් සයදෙනා අතුරින් දෙදෙනෙක් නීති ක්ෂේත්‍රයේ ද දෙදෙනෙක් අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රයේ ද එක් අයක් පරිපාලන කෙශකුයේ ද අනෙකා ව්‍යාපාරික කෙශකුයේ ද රැකියාවල නිරත වී සිටිති.
 - * ව්‍යාපාරික ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නිරත P , විවාහ වී සිටින්නේ අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නිරත R සමඟ වේ.
 - * U නිරත රැකියා ක්ෂේත්‍රයේ ම රැකියාවක යෙදී සිටින Q , විවාහ වී සිටින්නේ පරිපාලන කෙශකුයේ රැකියාවක නිරතවී සිටින අය සමඟ වේ.
 - * මෙම පිරිසේ R ඇතුළු හතර දෙනෙක් විවාහක අයවලුන් වෙති.
 - * මෙම පිරිසේ කාන්තාවන් සිටින්නේ දෙදෙනෙකු පමණි. එම දෙදෙනා නිරත රැකියා ක්ෂේත්‍රවලට අයන් රැකියාවක තියුණ්න වෙනත් කිසිවෙකුත් මොවුන් සයදෙනා අතර නැතු.

මෙම තොරතුරුවලට අනුව පහත එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිතුර තොරා, රිට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

76. අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නිරත වූවකු වන්නේ මින් කවරෝක් ද? (1) Q (2) R (3) T (4) U (.....)

77. විවාහක පිරිමියකු වන්නේ මින් කවරෝක් ද? (1) P (2) Q (3) R (4) T (.....)

78. විවාහක කාන්තාවක වන්නේ මින් කවරෝක් ද? (1) P (2) Q (3) S (4) T (.....)

79. මෙම පිරිසේ සිටින කාන්තාවන් දෙදෙනා කවරහු ද? (1) P හා T (2) P හා Q (3) P හා R (4) Q හා T (.....)

80. පහත දැක්වෙන ප්‍රකාශ අනුරින් නිශ්චිත වගයෙන් ම සත්‍ය වන්නේ කුමක් ද? (1) Q , විවාහක කාන්තාවකි. (2) R , විවාහක පිරිමියෙකි. (3) U , අවිවාහක කාන්තාවකි. (4) T , අවිවාහක පිරිමියෙකි. (.....)

- අංක 81 සිට 85 තෙක් එක් එක් ප්‍රාග්ධනය යටුනේ රුප පහක් බැහිත් දී ඇති. එවා අතුරින් රුප පතරක් කිසියම් ලක්ෂණයකට අනුව එකිනෙකට සමාන සම්බන්ධතාවක් පෙන්වුම් කරයි. එසේ සමාන සම්බන්ධතාවක් පෙන්වුම් නොකරන ඉතිරි රුපය තෝරා, ටට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රාග්ධනය ඉදිරියේ දී ඇති හිස ඉර මහ ලියන්න.

81.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(.....)

82.

				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

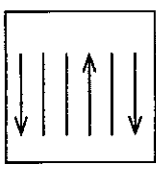
(.....)

83.

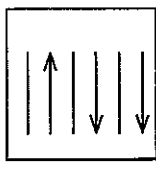
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

(.....)

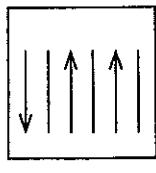
84.



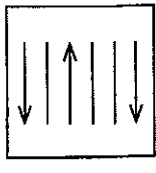
(1)



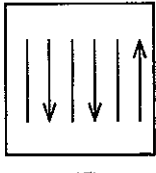
(2)



(3)



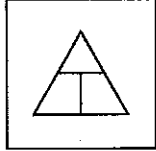
(4)



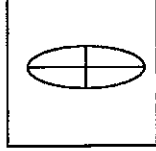
(5)

(.....)

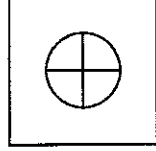
85.



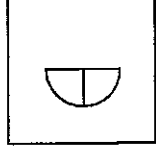
(1)



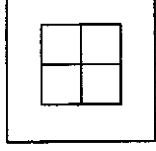
(2)



(3)



(4)



(5)

(.....)

- අංක 86 සිට 90 තෙක් ප්‍රශ්න, ගුරු ප්‍රහූඩු අධික්ෂණවරයකුට තම අධික්ෂණ කටයුතු සැලසුම්කර ගැනීමට සිදු වී ඇති ආකාරය සම්බන්ධයෙන් වන පහත තොරතුරු මත පදනම් වේ.

- * එකතු ගුරු ප්‍රහූඩු අධික්ෂණවරයකුට පහත තොන්දේසිවලට අනුකූල වන සේ විද්‍යාව, ගණිතය හා ඉංග්‍රීසි යන විෂය තුනට අදාළ පාඨම් පමණක් අධික්ෂණය කිරීමේ කටයුතු සැලසුම් කර ගැනීමට සිදු වී තිබේ.
- * අධික්ෂණය කරනු ලබන සැම දිනයක දී ම පාඨම් තුනක් බැඳින් අධික්ෂණය කළ යුතු වේ.
- * 6,7,8 ජ්‍යෙෂ්ඨවලින් අවම වශයෙන් ග්‍රේනි දෙකක්වන් එක් දිනයක් තුළ දී අධික්ෂණය සඳහා තොරගත යුතු වේ.
- * අධික්ෂණය කරනු ලබන සැම දිනයකදී ම අවම වශයෙන් ගණිතය පාඨමක් හා විද්‍යාව පාඨමක් අධික්ෂණය කළ යුතු වේ.
- * 7 ග්‍යෙනියක විද්‍යාව පාඨමක් අධික්ෂණය කරනු ලබන දිනයක දී 8 ග්‍යෙනි එකත හෝ දෙකක පාඨම් අධික්ෂණය කරන්නේ නම්, එවා අනිවාර්යයෙන්ම ගණිතය පාඨම් විය යුතු වේ.
- * 7 ග්‍යෙනියක ගණිත පාඨමක් අධික්ෂණය කරනු ලබන දිනයක දී කිසිසේත් 8 ග්‍යෙනියක ඉංග්‍රීසි පාඨමක් අධික්ෂණය තොකළ යුතු වේ.

මෙම තොරතුරුවලට අනුව පහත එක් එක් ප්‍රශ්නයට තිවැරදි පිළිතුර තොරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

86. අධික්ෂණය සඳහා ග්‍යෙනි තුනක පාඨම් තොරගනු ලබන අවස්ථාවක ඉන් එක් පාඨමක් 6 ග්‍යෙනියේ ගණිතය නම්, අනෙක් පාඨම් දෙක විය හැක්කේ මින් කවරක් ද?

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| (1) 7 විද්‍යාව හා 8 ඉංග්‍රීසි | (2) 7 ඉංග්‍රීසි හා 8 ගණිතය |
| (3) 7 විද්‍යාව හා 8 ගණිතය | (4) 7 ඉංග්‍රීසි හා 8 ඉංග්‍රීසි |
- (.....)

87. අධික්ෂණය සඳහා 8 ග්‍යෙනියේ ඉංග්‍රීසි පාඨමක් හා 6 ග්‍යෙනියේ ගණිතය පාඨමක් තොරගනු ලබන අවස්ථාවකදී ඉතිරි පාඨම මින් කුමක් විය හැකි ද?

- | | | | |
|----------------|----------------|-------------|-----------------|
| (1) 7 විද්‍යාව | (2) 6 විද්‍යාව | (3) 8 ගණිතය | (4) 7 ඉංග්‍රීසි |
|----------------|----------------|-------------|-----------------|
- (.....)

88. අධික්ෂණය සඳහා ග්‍යෙනි තුනෙන් ම පාඨම් තොර ගැනීමට තීරණය කර ඇති අවස්ථාවක ග්‍යෙනි තුනෙන් විෂයන් තොරා ගැනීම ආකාර කියකට සිදු කළ හැකි ද?

- | | | | |
|-------|--------|--------|--------|
| (1) 9 | (2) 12 | (3) 56 | (4) 84 |
|-------|--------|--------|--------|
- (.....)

89. අධික්ෂණය සඳහා විෂයන් තොරා ගැනීම අඩුම ආකාර ගණනකට සිදු කළ හැකි වන්නේ පහත කුමන ආකාරයට ග්‍යෙනි තොරගත විට ද?

- | | |
|---|---------|
| (1) 7 ග්‍යෙනි දෙකකින් හා 8 ග්‍යෙනියකින් පාඨම් තොර ගත් විට | |
| (2) 8 ග්‍යෙනි දෙකකින් හා 7 ග්‍යෙනියකින් පාඨම් තොර ගත් විට | |
| (3) 6 ග්‍යෙනි දෙකකින් හා 7 ග්‍යෙනියකින් පාඨම් තොර ගත් විට | |
| (4) 6,7 හා 8 ග්‍යෙනි තුනෙන් ම පාඨම් තොර ගත් විට | (.....) |

90. අධික්ෂණය සඳහා 8 ග්‍යෙනි දෙකකින් හා 7 ග්‍යෙනි එකකින් පාඨම් තොරගනු ලබන අවස්ථාවක දී පාඨම් තුන විෂයන් තුනක එවා වීමේ සම්භාවනාව කියද?

- | | | | |
|---------|---------|---------|----------|
| (I) 1/4 | (2) 1/6 | (3) 1/8 | (4) 1/12 |
|---------|---------|---------|----------|
- (.....)

- අංක 91 සිට 95 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ සංඛ්‍යා පුගල භතරක් බැහින් දී ඇත. ඒවා අතුරින් සංඛ්‍යා පුගල තුනක ම මුල් සංඛ්‍යාවේ අන්තර්ගත ඉලක්කම් ලෙස කිසියම් ගණනකරමයකට ලක් කිරීමෙන් දෙවන සංඛ්‍යාව ලබාගෙන තිබේ. එසේ එම ගණනකරමයට ලක් කිරීමෙන් ලබාගෙන නොමැති ඉතිරි සංඛ්‍යා පුගලය තෝරා, රීට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

- | | | | | | |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|---------|
| 91. | (1) 63 , 9 | (2) 53 , 4 | (3) 82 , 36 | (4) 71 , 25 | (.....) |
| 92. | (1) 37 , 58 | (2) 26 , 40 | (3) 32 , 16 | (4) 72 , 53 | (.....) |
| 93. | (1) 12 , 5 | (2) 23 , 14 | (3) 34 , 19 | (4) 25 , 17 | (.....) |
| 94. | (1) 21 , 9 | (2) 54 , 80 | (3) 23 , 25 | (4) 16 , 49 | (.....) |
| 95. | (1) 23 , 9 | (2) 31 , 10 | (3) 43 , 19 | (4) 71 , 50 | (.....) |

- අංක 96 සිට 100 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි ප්‍රිතිර සෞයා, එම ප්‍රිතිර ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ඉලක්කමෙන් පමණක් ලියන්න.

- | | | |
|------|--|---------|
| 96. | එක්තරා පවුලක පියා, තම එකම පුනාට තමා සතු ඉඩමෙන් $\frac{1}{4}$ ක් පවරා දුන්නේ ය. එම ඉඩමේ ඉතිරි ගොටස ඔපුලේ දියණියන් සියලුදෙනාට ම එක සමානව බෙදා දුන්නේ ය. එහිදී පුනාට ලැබුණු ගොටස දියණියකට ලැබුණු ගොටස මෙන් තුන්දුණියක් වේ. එසේනම්, එම පවුලේ දියණියන් කි දෙනෙක් සිටින් දී? | (.....) |
| 97. | පිටු 375 කින් යුත් පොතක පිටු අංක යෙදීම සඳහා හාවිත කරනු ලබන මූල ඉලක්කම් සංඛ්‍යාව කීය දී? | (.....) |
| 98. | පැනක මිල රුපියල් 25 ක් හා පැන්සලක මිල රුපියල් 15 ක් වේ. සිපුවෙන් පැන් හා පැන්සල් මිල දී ගැනීමට වැයකර ඇති මූල මූල රුපියල් 170 කි. ඔපු මිල දී ගෙන ඇති පැන් සංඛ්‍යාව කීය දී? | (.....) |
| 99. | එක්තරා පවුලක සැම දියණියකටම සෞඛ්‍යයුරන් සංඛ්‍යාවට සමාන සෞඛ්‍යයුරියන් සංඛ්‍යාවන් සිටිති. එමෙන්ම සැම පුනකුටම සෞඛ්‍යයුරන් සංඛ්‍යාව මෙන් තුන්දුණියක සෞඛ්‍යයුරියන් සංඛ්‍යාවන් සිටිති. එසේනම්, එම පවුලේ සිටින දියණියන් හා යුතුන් සංඛ්‍යාවේ එකතුව කීය දී? | (.....) |
| 100. | 54730 සංඛ්‍යාවේ ඇතුළත් සියලුම ඉලක්කම් යොදාගෙන 70000 ට අඩු පහේ ගුණකාරවන එකිනෙකට වෙනස් ඉලක්කම් පහකින් යුත් සංඛ්‍යා කියක් නිරමාණය කළ භැඳි දී? | (.....) |

* * *