

ශ්‍රී ලංකා සියලු අධ්‍යාපන ප්‍රංශ උග්‍රීතා ඕවළ දෙපාර්තමේන්තුව පිළිබඳ පිළිබඳ ප්‍රතිපූරිමයුදා විසා අධ්‍යාපන ප්‍රතිපූරිමයුදා හිමිකමක් පරිශකාත් ත්‍රිත්වකාමා ඉහාවෙතු පරිශකාත් හිමිකමක් හිමිකමක් පරිශකාත් ත්‍රිත්වකාමා ඉහාවෙතු පරිශකාත් ත්‍රිත්වකාමා ඉහාවෙතු පරිශකාත් ත්‍රිත්වකාමා ඉහාවෙතු පරිශකාත් ත්‍රිත්වකාමා ඉහාවෙතු පරිශකාත් ත්‍රිත්වකාමා

Department of Examinations Sri Lanka

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙල) විභාගය, 2021(2022)

කළඹිය් පොතුත් තරාතුර්ප පත්‍තිර (ඉඟ් තුර්ප) පර්ට්සේ, 2021(2022)

General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, 2021(2022)

ආර්ථික විද්‍යාව	I
පොරුளියාල	I
Economics	I

21	S	I
----	---	---

පෘෂ්ඨය දෙකකි
ඇරண් මණිත්ත්‍යාලම්
Two hours

උපදෙස්:

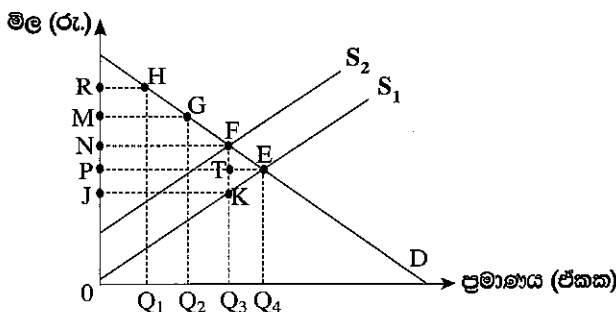
- * සියලු ම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
- * උත්තර පත්‍රයේ නියමිත ස්ථානයේ ඔවුන් විභාග අංශය ලියන්න.
- * උත්තර පත්‍රයේ පිටුපස දී ඇති උපදෙස් ද සැලකිල්ලෙන් කියවා පිළිපදින්න.
- * 1 සිට 50 තක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට (1), (2), (3), (4), (5) යන පිළිතුරුවලින් තිබයි හෝ ඉහාමත් ගැලපෙන හෝ පිළිතුරු තොරාගෙන, එය උත්තර පත්‍රයේ පිටුපස දැක්වෙන උපදෙස් පරිදි කිරීයක් (X) යොදා දක්වන්න.

1. ආර්ථික විද්‍යාව පිළිබඳ වඩාත් සම්පූර්ණ කෙටි තිර්වචනයක් වනුයේ ආර්ථික විද්‍යාව යනු,
 (1) තම පුරුවැසියන්ට වඩාත් යහපත් තත්ත්වයක් ඇති කිරීම සඳහා සමාජයේ රැකියා අවස්ථා තිර්මාණය කළ හැකිකේ කෙසේ ද යන්න අධ්‍යයනය කිරීම ය.
 (2) රටවල් ගෝලීය වෙළෙදපොලක හා සේවා වෙළෙදාම් කරනුයේ කෙසේ ද යන්න අධ්‍යයනය කිරීම ය.
 (3) පරිසරයට හානියක් තොවන පරිදි හා සේවා නිෂ්පාදනය කරනු ලබන්නේ කෙසේ ද යන්න අධ්‍යයනය කිරීම ය.
 (4) සීමිත ව්‍යවමනා අතර අසීමිත සම්පූර්ණ සඳහා පිහි සම්පූර්ණ බෙදා වෙන්කරනු ලබන්නේ කෙසේ ද යන්න අධ්‍යයනය කිරීම ය.
 (5) අසීමිත ව්‍යවමනා සපුරාලීම සඳහා පිහි සම්පූර්ණ බෙදා වෙන්කරනු ලබන්නේ කෙසේ ද යන්න අධ්‍යයනය කිරීම ය.
2. නිෂ්පාදන හැකියා පරියන්තයන් සරල රේඛීය වනුයේ,
 (1) සම්පත් පූර්ණ වශයෙන් සහ කාරුකෝෂමව උපයෝගනය කරමින් පවත්නා නිසා ය.
 (2) වැඩින ආවස්ථික පිරිවැය නීතිය නිසා ය.
 (3) ආර්ථිකයේ පවත්නා ආකාරයක්මතා නිසා ය.
 (4) ආවස්ථික පිරිවැය ස්ථාවර වීම නිසා ය.
 (5) සම්පත් සමඟතිය තොවීම නිසා ය.
3. පහත සඳහන් කවරක් නිදහස් වෙළෙදපොල ආර්ථිකයෙහි මූලික ලක්ෂණයක් වේ ද?
 (1) නිෂ්පාදනය පිළිබඳ රුහුයේ දූජ් පාලනය
 (2) අපනායනවලට වඩා වැඩි ආනයන
 (3) සම්පත් පිළිබඳ පොදු අධිතිය
 (4) පොදුගලික දේපල
 (5) රුහු විසින් නියමකළ මිල සහ වැටුප්
4. ග්‍රූමික විභාගයන් අත්වන ප්‍රතිලාභයක් තොවන්නේ කුමක් ද?
 (1) ග්‍රූම බලකායේ නම්‍යයිලින්වය ඉහළ යාම
 (2) හා සේවා නිෂ්පාදනය කිරීමේ මූල පිරිවැය පහළ යාම
 (3) එලදායීතාව ඉහළ යාම
 (4) නවෝන්පාදන හැඳුන්වාදීමේ හැකියාව ඉහළ යාම
 (5) ආදායම් සමතාව ඉහළ යාම
5. සහල් මිල වැඩිවන විට අපේක්ෂා කරනුයේ
 (1) සහල් ඉල්ප්‍රම් කරනු ලබන ප්‍රමාණයේ වැඩි වීමකි.
 (2) සහල් සැපුපුම් කරනු ලබන ප්‍රමාණයේ අඩු වීමකි.
 (3) සහල් ඉල්ප්‍රම් කරනු ලබන ප්‍රමාණයේ අඩු වීමකි.
 (4) සහල් ඉල්ප්‍රම් අඩු වීමකි.
 (5) සහල් සැපුපුම් වැඩි වීමකි.

6. ඇගුලම් නිෂ්පාදනයේ ප්‍රධාන යෙදුවුමක් වන්නේ රේඛීපිලි බව සලකන්න. අනෙකුත් කරුණු තො වෙනස් ව තිබියදී රේඛීපිලි මිල පහළ බසි නම්, එහිදී අපේක්ෂා කරනුයේ
- (1) රේඛීපිලි ඉල්පුම ඉහළ යාමකි.
 - (2) ඇගුලම් සැපයුම ඉහළ යාමකි.
 - (3) ඇගුලම් සැපයුම පහළ යාමකි.
 - (4) ඇගුලම් ඉල්පුම ඉහළ යාමකි.
 - (5) ඇගුලම් ඉල්පුම පහළ යාමකි.
7. X භාණ්ඩයේ සැපයුම් ලිඛිය, $Q_s = 8P$ සම්කරණයෙන් දැක්වෙන අතර, එහි P භාණ්ඩයේ මිලක් Q_s සැපයුම් කරනු ලබන ප්‍රමාණයන් පෙන්වුම් කරයි. මෙම සම්කරණයට අනුව X භාණ්ඩයේ සැපයුමෙහි මිල නම්වාව
- (1) 1.0 කි.
 - (2) -1.0 කි.
 - (3) 8.0 කි.
 - (4) -8.0 කි.
 - (5) 0.1 කි.
8. අලිගැටපේර සඳහා ඇති වෙළඳපොල එකවර සිදුවීම් දෙකකට මූලුණ පා ඇතැයි සලකමු. අලිගැටපේර සැපයුමට බලපාන දැඩි තියගයක් පැවැතිය දී පිළිකා රෝග ව්‍යක්තා ගැනීමට උපකාරී විය හැකි මාශයිය ගුණ අලිගැටපේරට අඩිගු බව පරෝෂණයක් මගින් පෙන්වා දී තිබේ. මෙම සිදුවීම් දෙක අලිගැටපේර වෙළඳපොලෙහි සමතුලිත මිල හා සමතුලිත ප්‍රමාණය කෙරේහි කෙසේ බලපානු ලබන්නේ ද?
- | සමතුලිත මිල | සමතුලිත ප්‍රමාණය |
|-------------|------------------|
| (1) වැඩි වේ | අඩි වේ |
| (2) වැඩි වේ | වැඩි වේ |
| (3) අඩි වේ | අඩි වේ |
| (4) වැඩි වේ | අවිනිශ්චිත වේ |
| (5) අඩි වේ | අවිනිශ්චිත වේ |
9. X භාණ්ඩය සඳහා ඇති වෙළඳපොල දැනට සමතුලිතයෙහි පවති යැයි සලකන්න. X භාණ්ඩයේ සමතුලිත මිල සහ සමතුලිත ප්‍රමාණය යන දෙකම අඩු කිරීමට හේතු තොවන්නේ පහත සඳහන් කවර සිදුවීමක් ද?
- (1) X භාණ්ඩය සඳහා අනුපූරක භාණ්ඩයක් වන Y භාණ්ඩයේ මිල ඉහළ යාම
 - (2) X භාණ්ඩය සඳහා ආදේශක භාණ්ඩයක් වන Y භාණ්ඩයේ මිල පහළ යාම
 - (3) X භාණ්ඩය සාමාන්‍ය භාණ්ඩයක් විම සහ පාරිභෝගික ආදායම ඉහළ යාම
 - (4) X භාණ්ඩය බාල භාණ්ඩයක් විම සහ පාරිභෝගික ආදායම ඉහළ යාම
 - (5) X භාණ්ඩය සඳහා ඇති වෙළඳපොලෙහි ගැනුම්කරුවන් සංඛ්‍යාව ඉහළ යාම
10. එක්කරා කුඩා නාගරයක පලාකොල සඳහා ඇති දෙකිනික වෙළඳපොල ඉල්පුම හා සැපයුම පහත සඳහන් වගුවේ පෙන්වුම් කරයි.
- | කිලෝ ගුමුහක මිල (රු.) | දෙනික ඉල්පුම ප්‍රමාණය (කි.ග්‍රෑ.) | දෙනික සැපයුම ප්‍රමාණය (කි.ග්‍රෑ.) |
|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 60 | 220 | 310 |
| 55 | 240 | 300 |
| 50 | 260 | 290 |
| 45 | 280 | 280 |
| 40 | 300 | 270 |
- ප්‍රවාහන වියදුම් ඉහළ යාම නිසා පලාකොල සැපයුම සැම මිලකදී ම කිලෝ ගුමුහකින් 60කින් අඩු වේ යැයි සලකන්න. පලාකොල සඳහා අප්‍රති සමතුලිත මිල කොපම් ද?
- (1) රු. 60
 - (2) රු. 55
 - (3) රු. 50
 - (4) රු. 45
 - (5) රු. 40
11. භාණ්ඩයක මිල රු. 40 සිට රු. 50 දැක්වා ඉහළයාම, එම භාණ්ඩය ඉල්පුම් කරනු ලබන ප්‍රමාණය ඒකක 1 600 සිට ඒකක 1 400 දැක්වා අඩු කිරීමට හේතු වේ යැයි සලකන්න. ඉල්පුම් වකුදේ මෙම පරාසය තුළ, ඉල්පුමේ මිල නම්වාව
- (1) -6.0 කි.
 - (2) -3.0 කි.
 - (3) -0.7 කි.
 - (4) -0.6 කි.
 - (5) -0.3 කි.
12. කිසියම් භාණ්ඩයක් සඳහා නිදහස් වෙළඳපොල සමතුලිත මිලට වඩා ඉහළ, සහතික කළ අවම මිලක් හඳුන්වාදීමේ දී රජයට දැරීමට සිදුවන පිරිවැය වඩාත් අධික වනුයේ,
- (1) ඉල්පුමත් සැපයුමත් යන දෙකම මිල නම්ව වේ නම් ය.
 - (2) ඉල්පුමත් සැපයුමත් යන දෙකම මිල අනම්ව වේ නම් ය.
 - (3) ඉල්පුම මිල නම්ව වී සැපයුම මිල අනම්ව වේ නම් ය.
 - (4) ඉල්පුම මිල අනම්ව වී සැපයුම මිල නම්ව වේ නම් ය.
 - (5) ඉල්පුමත් සැපයුමත් යන දෙකම ඒකීය මිල නම්වතාවකින් යුත්ත වේ නම් ය.

[න්‍යුතුනි පිටුව බලන්න]

13. පහත දැක්වෙන රුපසටහන X හා සංඛ්‍යා ඇති වෙළඳපොල නිරුපණය කරයි. තරගකාරී වෙළඳපොල සම්බුද්ධිය E ලක්ෂණය වේ. රුපය විසින් X හා සංඛ්‍යා යේ නිෂ්පාදනය මත ඒකක බදාක් පනවනු ලැබේ යැයි සලකන්න.



බදා නිසා රුපය උපයාගත් ආයාරය සහ අනිම් වූ සුබසාධනය ප්‍රස්ථාරයේ කවර ප්‍රදේශයකින් පෙන්වුම් කෙරේ ද?

බදා ආයාරය	අනිම් වූ සුබසාධනය
(1) P N F T	F T E
(2) O N F Q ₃	K T E
(3) J P T K	K F E
(4) J N F K	K F E
(5) J N F K	K T E

14. තරගකාරී වෙළඳපොලක ඒකතරා හා සංඛ්‍යා සම්බුද්ධිය මිල ඒකකයක රු.50ක් බව සලකන්න. දැන් මෙම වෙළඳපොලට රුපය මැදිහත්ව ඒකකයක් රු.60ක් ලෙස අවම මිලක් පනවනු ලැබයි. වෙළඳපොලකි එක ගැනුම්කරුවක් ඉල්පුම් තිෂය $Q_d = 240 - 3P$ නම් අවම මිල, එම ගැනුම්කරුවාගේ පාරිභෝගික අතිරික්තයට කරනු ලබන බලපෑම කුමක් ද?

- (1) රු. 600කින් වැඩි වේ.
 (2) රු. 600කින් අඩු වේ.
 (3) රු. 750කින් වැඩි වේ.
 (4) රු. 750කින් අඩු වේ.
 (5) රු. 1 350කින් අඩු වේ.
15. කෙටි කාලයේ දී නිෂ්පාදන ආයතනයක් විසින් විවිධ නිමැවුම් මට්ටම සංඛ්‍යා දරනු ලබන මුළු පිරිවැය පහත දැක්වෙන වගුව පෙන්වුම් කරයි.

නිමැවුම් මට්ටම	මුළු පිරිවැය (Rs)	නිමැවුම් මට්ටම	මුළු පිරිවැය (Rs)
0	100	4	160
1	120	5	190
2	130	6	238
3	138	7	296

- මෙම තොරතුරුවලට අනුව නිමැවුම් ඒකක 6ක් නිෂ්පාදනය කිරීමේ දී සාමාන්‍ය විවිධ පිරිවැය කොපමෙන් වේ ද?
 (1) රු. 23 (2) රු. 28 (3) රු. 35 (4) රු. 36 (5) රු. 48

16. කෙටි කාලයේ දී පුරුෂ තරගකාරී ආයතනයක්, එම ආයතනයේ ලාභ උපරිම කෙරෙන නිමැවුම් ප්‍රමාණය ලෙස ඒකක 1 000ක් නිපදවන විට වෙළඳපොල මිල ඒකකයක් රු. 120ක් ද, ඒකකයක විවිධ පිරිවැය රු. 100ක් ද, ඒකකයක ස්ථාවර පිරිවැය රු. 40ක් ද වේ. අනෙකුත් කරුණු තොවනයේ පවතී නම්, මෙම ආයතනයේ කෙටිකාලීන භැයිරිම විය යුත්තේ

- (1) පිරිවැය අඩුකර ගැනීම සංඛ්‍යා නිමැවුම් අඩු කිරීම ය.
 (2) රු. 140කට වඩා වැඩි ප්‍රමාණයකින් ඒකකයක මිල වැඩි කිරීම ය.
 (3) ආයතනය කෙටි කාලයෙහි කටයුතු කරන බැවින් නිෂ්පාදනය අඩුව්වා පවත්වාගෙන යාම ය.
 (4) සාමාන්‍ය ස්ථාවර පිරිවැය අඩු කර ගැනීම සංඛ්‍යා නිමැවුම් වැඩි කිරීම ය.
 (5) සාමාන්‍ය මුළු පිරිවැය වෙළඳපොල මිලට වඩා ඉහළින් පවත්නා බැවින් වහාම වසා දැඟීම ය.

17. කෙටි කාලයේ දී පුරුෂ තරගකාරී ආයතනයක් සංඛ්‍යා පහත සංඛ්‍යා ක්වරක් නිවැරදි වේ ද?
 (1) ආයතනය සැම්වීම ම ධනාත්මක අර්ථික ලාභ උපයයි.
 (2) ආයතනය සැම්වීම ම ප්‍රාමාණික ලාභ උපයයි.
 (3) සාමාන්‍ය මුළු පිරිවැයට වඩා මිල පහළ වැවෙන විට ආයතනය වසා දමයි.
 (4) මිල ආන්තික ආයාරයට සමාන වන ලක්ෂණයෙහි නිෂ්පාදනය කරමින් ආයතනය ලාභ උපරිම කරයි.
 (5) ආයතනය සාමාන්ත්මක හෝ ධනාත්මක හෝ ප්‍රාමාණික හෝ ලාභ ඉපැයිමට පුළුවන.

18. පහත දැක්වෙන ශ්‍රී ලංකාවේ කර්මාන්ත අතුරින් වඩාන් ඒකාධිකාරීතරග කර්මාන්තයක් විය හැක්කේ කවරක් ද?
- වයර නිෂ්පාදනය
 - රුපවාහිනී විකාශනය
 - සිසිල් ඩීම
 - ප්‍රවෙශන් පත්‍ර
 - රුපලාවනාගාර
19. පහත සඳහන් දැ අතුරින් ආර්ථික පසුබැඩීමක (ප්‍රතිගෘහනයක) ලක්ෂණයක් තොටෙනුයේ ක්‍රමක් ද?
- ආයෝජනය සහ සේවා නිපුණතිය පහළ බැඩීම ය.
 - යෙදුම් සඳහා ඉල්ලුම වැඩි වීම නිසා යෙදුම් මිල ඉහළ යාම ය.
 - ආයෝජකයන්ගේ විශ්වාසනියත්වය බිඳ වැටීම ය.
 - භාණ්ඩ හා සේවා සඳහා ඉල්ලුම පහත වැටීම ය.
 - කර්මාන්තවල අතිරික්ත නිෂ්පාදන බාරිතාවක් පැවතීම ය.
20. වී ගෞවියක් තම වී තොගය රු. 10 000කට සහල් මෝල්කරුවකුට අලෙවී කරන අතර, සහල් මෝල්කරුවා එවා සහල් පිටි මෝල්කරුවකුට රු. 12 000කට අලෙවී කරයි. පිටි මෝල්කරුවා එම පිටි තුවිල්ස් නිෂ්පාදකයෙකුට රු. 15 000කට අලෙවී කරන අතර, තුවිල්ස් නිෂ්පාදකයා එම තුවිල්ස් රු. 20 000කට පරිභෝගිකයන්ට අලෙවී කරයි. මෙම නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියේ දී සහල් මෝල්කරු හා තුවිල්ස් නිෂ්පාදකයා යන දෙදෙනා විසින් බිඳිකරු ලෙන මුළු එකතු කළ අගය කොපමෙනු ද?
- රු. 10 000
 - රු. 7 000
 - රු. 5 000
 - රු. 3 000
 - රු. 2 000
21. ආදායම් ප්‍රශ්නය ඔස්සේ දළ ජාතික ආදායම ඇස්කේමෙන්තු කිරීමේ දී ඇතුළත් තොකෙරෙනුයේ පහත සඳහන් දැ අතුරින් කවරක් ද?
- සේවක ආදායම්
 - මිශ්‍ර ආදායම්
 - ස්ථාවර ප්‍රාග්ධන පරිභෝගනය
 - නිෂ්පාදනය මත වෙනත් බදු අඩු කළා එම සහනාධාර
 - සේවක අර්ථසාධක අරමුදලට සේවකයන්ගේ දායකත්ව මුදල
22. 2019 වර්ෂයේදී, පවත්නා වෙළෙදපොල මිල යටතේ දළ දේශීය නිෂ්පාදනය ඇමෙරිකානු බොලර් බිඳියන 79කි. (2) බිඳියන 80කි. (3) බිඳියන 83කි.
(4) බිඳියන 84කි. (5) බිඳියන 88කි.
23. පහත සඳහන් ගුණක අතර සම්බන්ධතා අතුරින් තිවැරදි සම්බන්ධතාව වන්නේ කවරක් ද?
- ආයෝජන ගුණකය > බදු ගුණකය = තුළිත අයවිය ගුණකය
 - බදු ගුණකය = ආයෝජන ගුණකය < තුළිත අයවිය ගුණකය
 - බදු ගුණකය > ආයෝජන ගුණකය > තුළිත අයවිය ගුණකය
 - බදු ගුණකය > ආයෝජන ගුණකය = තුළිත අයවිය ගුණකය
 - ආයෝජන ගුණකය > බදු ගුණකය > තුළිත අයවිය ගුණකය
24. රාජ්‍ය අංශයක් තොමූති සංවහන ආර්ථිකයක සමාභාර ඉතුරුම් ශ්‍රීතය ($S = -100 + 0.25 Y$) සහ ආයෝජනය (I) රුපියල් මිලියන 800ක් ද වේ යැයි සලකන්න. මෙම ආර්ථිකයේ සම්තුලිත ජාතික ආදායම් මට්ටම කොපමෙනු ද?
- රුපියල් මිලියන 1 200
 - රුපියල් මිලියන 2 800
 - රුපියල් මිලියන 3 200
 - රුපියල් මිලියන 3 600
 - රුපියල් මිලියන 3 900
25. ව්‍යුහ ආදායම් ප්‍රවාහයේ කාන්දුවීමකට උදාහරණයක් වන්නේ පහත සඳහන් කවරක් ද?
- ආයෝජන
 - සංකාම
 - ආනයන
 - ආණ්ඩුවේ මිල දී ගැනීම්
 - අපනයන
26. යම් දෙන ලද අවස්ථාවක කිසියම් රටක පොදු මිල මට්ටම කුන් ගුණයකින් වැඩි වූයේ යැයි සලකන්න. එම කාලය තුළ එක්තරා කුටුම්බයක ආදායම රු. 40 000 සිට රු. 80 000 දක්වා වැඩි විය. මෙම කුටුම්බයේ නාමික හා මුර්ත ආදායමට කුමක් වී ද?
- | නාමික ආදායම | මුර්ත ආදායම |
|--------------|-------------|
| (1) වැඩි විය | අඩු විය |
| (2) අඩු විය | අඩු විය |
| (3) වැඩි විය | වැඩි විය |
| (4) අඩු විය | වැඩි විය |
| (5) වැඩි විය | වෙනස් තොවිය |

[පස්වැනි පිටුව බලන්න]

27. කුටුම්බ විසින් වත්කමක් වශයෙන් මූදල් යේතුව වැඩියෙන් ඉල්ප්‍රම කරනුයේ,

- (1) පොදු මිල මට්ටම ඉහළ තැගින විට ය.
- (2) නාමික ජාතික ආදායම පහළ වැටෙන විට ය.
- (3) නාමික ජාතික ආදායම ඉහළ තැගින විට ය.
- (4) නාමික පොලී අනුපාතිකය පහළ වැටෙන විට ය.
- (5) පිළිනපන් මිල පහළ වැටෙන විට ය.

28. පහත සඳහන් දී ඇතින් වඩාත් ඉවශීල ව්‍යුහයේ කවරක් ද?

- | | |
|----------------------|------------------------|
| (1) ස්ථාවර තැන්පතු | (2) ආණ්ඩුවේ සුරක්ෂිතන් |
| (3) ඉල්ප්‍රම තැන්පතු | (4) මුර්ත දේපල |
| (5) සමාගම්වල කොටස් | |

29. ගනුදෙනුකරුවෙක් වාණිජ බැංකුවේ රු. මිලියන 400ක් තැන්පත් කරන බවත් බැංකුව එම තැන්පතුව වෙනුවෙන් රු. මිලියන 80ක ව්‍යවස්ථාපිත සංචිතයක් තබාගන්නා බවත් සලුකන්න. මෙහිදී අනෙකුත් කරුණු නොවෙනස් ව පවතී නම්, වාණිජ බැංකුව සතුව කොතරම අධි සංචිත පවතී ද? තැන්පතු ගුණකයේ විශාලත්වය කොපමෙන් ද?

අධි සංචිත (රු. මිලියන)	තැන්පතු ගුණකය
(1) 400	0.02
(2) 400	0.2
(3) 320	20.0
(4) 320	5.0
(5) 320	0.2

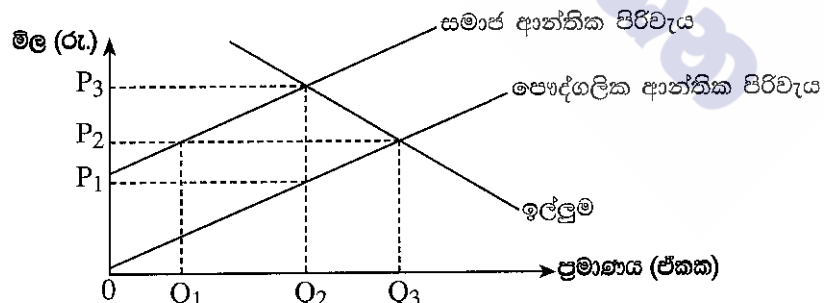
30. පහත සඳහන් කවරක ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් මූදල් සැපයුම වැඩි වන්නේ ද?

- (1) නිත්‍ය තැන්පතු පහසුකම් අනුපාතිකයේ (SDFR) ඉහළ නැගීමක්
- (2) මහ බැංකුව විසින් වාණිජ බැංකුවලට පිළිනපත් අලුවේ කිරීමක්
- (3) වට්ටම් අනුපාතිකය ඉහළ නැගීමක්
- (4) මහ බැංකුවේ විදේශ වත්කම් පහළ වැටීමක්
- (5) ව්‍යවස්ථාපිත සංචිත අනුපාතය පහළ වැටීමක්

31. පොදු සම්පත්වල ප්‍රධාන ලක්ෂණ වනුයේ,

- (1) පරිහැර්ණයේ තරගකාරීන්වය හා බැහැර කළ නොහැකි වීම ය.
- (2) පරිහැර්ණයේ තරගකාරීන්වයක් නොමැතිකම හා බැහැර කළ හැකි වීම ය.
- (3) පරිහැර්ණයේ තරගකාරීන්වයක් නොමැතිකම හා බැහැර කළ නොහැකි වීම ය.
- (4) නියාමනය කළ හැකි වීම හා බැහැර කළ හැකි වීම ය.
- (5) පරිහැර්ණයේ තරගකාරීන්වය හා බැහැර කළ හැකි වීම ය.

32. පොදුගලික සහ සමාජ ආන්තික පිරිවැය වත්ත්, වෙළෙඳපොල ඉල්ප්‍රම ව්‍යුහයේ පහත රුපසටහන පෙන්නුම් කරයි.



මෙම වෙළෙඳපොල නියාමනයකින් තොර නිදහස් වෙළෙඳපොලක් වේ නම්, එහි

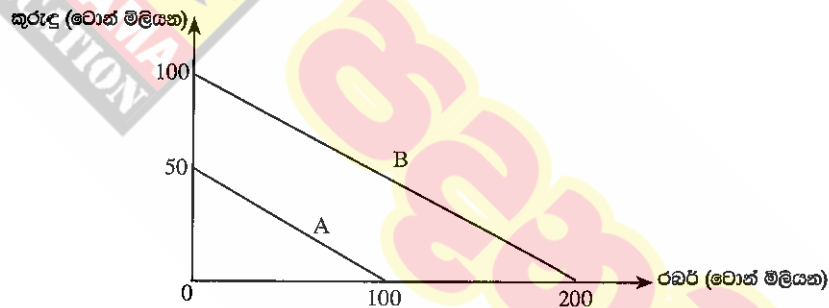
- (1) නිමැවුම් මට්ටම සමාජයේ වශයෙන් ප්‍රගස්ත වන නමුදු මිල ඉතා අඩු අයයක් ගනියි.
- (2) නිමැවුම් මට්ටම සමාජයේ වශයෙන් ප්‍රගස්ත මට්ටමට වඩා අඩු නමුදු මිල ඉතා අඩු අයයක් ගනියි.
- (3) සම්පත් බෙදා වෙන් කිරීම ඉතා කාර්යක්ෂම වනු ඇත.
- (4) අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට වඩා වැඩි ප්‍රමාණයක් නිෂ්පාදනය කරනු ඇත.
- (5) අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට වඩා අඩු ප්‍රමාණයක් නිෂ්පාදනය කරනු ඇත.

33. අයවැය ලේඛනයේ ප්‍රාථමික ශේෂය යනු,
- ආණ්ඩුවේ මූල වියදම සහ මූල පුනරාවර්තන වියදම අතර වෙනස ය.
 - ආණ්ඩුවේ අයවැය හිගය සහ ගෝ සේවා ගෙවීම් අතර වෙනස ය.
 - මූල අයහාරය සහ ගෝ සේවා පොලී ගෙවීම් ඇතුළත් මූල වියදම අතර වෙනස ය.
 - දීමනා ඇතුළත් මූල අයහාරය සහ ගෝ සේවා පොලී ගෙවීම් ඇතුළත් මූල ප්‍රාග්ධන වියදම අතර වෙනස ය.
 - දීමනා අතුළත් මූල අයහාරය සහ ගෝ සේවා පොලී ගෙවීම් ඇතුළත් මූල පුනරාවර්තන වියදම අතර වෙනස ය.

34. 2019 වර්ෂයේ දී ශ්‍රී ලංකා මධ්‍යම රජයේ නොපිය වූ මූල දේශීය හා විදේශීය ගෝ ප්‍රමාණයන් දළ දේශීය නිෂ්පාදිතයේ ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් පිළිවෙළින්
- 44.1% ක් සහ 42.6% ක් විය.
 - 48.2% ක් සහ 40.3% ක් විය.
 - 35.4% ක් සහ 46.6% ක් විය.
 - 42.7% ක් සහ 38.4% ක් විය.
 - 42.2% ක් සහ 30.0% ක් විය.

35. පහත සඳහන් දැනු අතුරින් සැපයුම් පාර්ශ්වයේ ප්‍රතිපත්තියක් ලෙස සැලකිය හැකිකේ කවරක් ද?
- ආණ්ඩුවේ අයවැය හිගය අඩු කිරීම
 - ආයෝජනය දීමෙන් කිරීමට ව්‍යාපාර සඳහා ආයෝජන බඳු සහන ලබා දීම
 - ආනයන සාංචිත මත තීරු බඳු පැනවීම
 - පොදුගලික හිමිකම සහිත ව්‍යාපාර රාජ්‍ය අංශය වෙත පැවරීම
 - සමාභාර වියදමේ ඉහළ යාමක් ඇතුළත් ආණ්ඩුවේ වියදම් ඉහළ නැංවීම

36. A හා B රටවල් දෙකට අදාළ නිෂ්පාදන හැකියා වනු පහත රුපසටහන පෙන්වුම් කරයි. A රටට රකර ටොන් මිලියන 100ක් හෝ කුරුදු ටොන් මිලියන 50ක් හෝ නිෂ්පාදනය කළ හැකි ය. B රටට රකර ටොන් මිලියන 200ක් හෝ කුරුදු ටොන් මිලියන 100ක් හෝ නිෂ්පාදනය කළ හැකි ය.



සාපේක්ෂ වාසි ත්‍යාගට අනුව

- විශේෂ ප්‍රාගුණ්‍යනය කිරීමෙන් රටවල් දෙකට ම ප්‍රතිලාභ ලැබිය හැකි වේ.
- කුරුදු නිෂ්පාදනයේ දී A රටට වඩා B රටට ආවස්ථික පිරිවැය වැඩි වේ.
- කුරුදු නිෂ්පාදනයේ දී B රටට වඩා A රටට ආවස්ථික පිරිවැය වැඩි වේ.
- B රට A රටට කුරුදු අපනයනය කරයි.
- A රට සහ B රට අතර වෙළෙඳාමක් සිදුවිය නොහැකි ය.

37. ශ්‍රී ලංකාවේ ආනයන සංශ්‍යිතයේ වර්තමාන තත්ත්වය තිබුරුදීව පෙන්වුම් කෙරෙනුයේ පහත සඳහන් කවර වර්ණයෙහි ද?

පාරිභෝගික සාංචිත	අතරමදී සාංචිත	ආයෝජන සාංචිත
(1) 20%	57%	23%
(2) 22%	60%	18%
(3) 24%	45%	31%
(4) 25%	51%	24%
(5) 28%	49%	23%

38. පහත සඳහන් වශාලි කිසියම් රටක සය අවුරුදු කාල පරිවිෂේෂයක් සඳහා වාර්කා වූ අපනයන මිල ද්රැගකය සහ ආනයන මිල ද්රැගකය පෙන්වුම් කරයි.

අවරුදු	අපනයන මිල ද්රැගකය	ආනයන මිල ද්රැගකය	අවරුදු	අපනයන මිල ද්රැගකය	ආනයන මිල ද්රැගකය
1	100	100	4	116	120
2	105	108	5	129	129
3	112	110	6	150	130

ප්‍රථම වර්ෂයට සාපේක්ෂව වෙළෙඳ අනුපාතය වඩා වාසිදායක වූයේ කවර වර්ෂයේදී ද?

- 2වන වර්ෂය
- 3වන වර්ෂය
- 4වන වර්ෂය
- 5වන වර්ෂය
- 6වන වර්ෂය

39. ශ්‍රී ලංකික ආයෝජකයෙකු විසින් ජපාන නිෂ්පාදන සමාගමක බිඳුල් මිලියන 10ක් වටිනා කොටස් මිල දී ගනු ලැබූවේ යැයි සලකන්න. මෙම ගනුදෙනුව ද්වීත්ව සටහන් මූලධර්මයට අනුව ශ්‍රී ලංකාවේ ගෙවුම් ගෙෂයේ වාර්තා කරනුයේ කෙසේ ද?

භර	බර
(1) ප්‍රාග්ධන ගිණුම	ප්‍රාථමික ආදායම් ගිණුම
(2) වෙනත් ආයෝජන ගිණුම	කළඹ ආයෝජන ගිණුම
(3) කළඹ ආයෝජන ගිණුම	වෙනත් ආයෝජන ගිණුම
(4) මූල්‍ය ව්‍යත්පන්න ගිණුම	සාප්‍ර ආයෝජන ගිණුම
(5) ප්‍රාග්ධන ගිණුම	කළඹ ආයෝජන ගිණුම

40. කිසියම් රටක ගෙවුම් ගෙෂ උග්‍රීතියකින් තොරාගනු ලැබූ දත්ත කිහිපයක් පහත විගුවේ දක්වේ.

අධිකමය	රුපියල් බිලියන
අපනයන (භාණ්ඩ)	600
ආනයන (භාණ්ඩ)	800
සේවා (ගුද්ධ)	30
ප්‍රාථමික ආදායම (ගුද්ධ)	-80
ද්විතීයික ආදායම (ගුද්ධ)	150
ප්‍රාග්ධන ගිණුම (ගුද්ධ)	60

විගුවේ දක්වා ඇති තොරතුරුවලට අනුව, මෙම රටේ ගෙවුම් ගෙෂ තත්ත්වය පිළිබඳව පහත සඳහන් කවර ප්‍රකාශයක් නිවැරදි වේ ද?

- (1) රුපියල් බිලියන 180ක වෙළඳ ගෙෂ නිගයක් පවතී.
 (2) රුපියල් බිලියන 140ක ප්‍රාග්ධන හා මූල්‍ය ගිණුම් අතිරික්තයක් පවතී.
 (3) රුපියල් බිලියන 100ක අතිරික්තයක් ජ්‍යාම් ගිණුමෙහි පවතී.
 (4) රුපියල් බිලියන 40ක නිගයක් මූල්‍ය ගිණුමෙහි පවතී.
 (5) රුපියල් බිලියන 40ක අතිරික්තයක් මූල්‍ය ගිණුමෙහි පවතී.

41. මාර්පල්-ලුත්නර් කොන්දේසියට අනුව, විනිමය අනුපාතිකයේ ක්ෂේත්‍රවේමිකින් පසු ගෙවුම් ගෙෂයේ ජ්‍යාම් ගිණුම වැඩිදියුණු විය හැක්කේ පහත සඳහන් කවර තත්ත්වයක් යටතේ ද?

- (1) ආනයන මිල නම්වාව = -0.6 සහ අපනයන මිල නම්වාව = -0.4
 (2) ආනයන මිල නම්වාව = -0.8 සහ අපනයන මිල නම්වාව = -0.7
 (3) ආනයන මිල නම්වාව = -0.3 සහ අපනයන මිල නම්වාව = -0.5
 (4) ආනයන මිල නම්වාව = -0.4 සහ අපනයන මිල නම්වාව = -0.2
 (5) ආනයන මිල නම්වාව = -0.6 සහ අපනයන මිල නම්වාව = -0.3

42. පාවතා (නමු) විනිමය අනුපාතික ක්‍රමයක් යටතේ,

- (1) ගෙවුම් ගෙෂය සැමවිට ම අතිරික්තයක් වේ.
 (2) ගෙවුම් ගෙෂය සැමවිට ම නිගයක් වේ.
 (3) ආර්ථිකය මුළුමතින් ම බාහිර බලපෑම්වලින් ආරක්ෂිත වේ.
 (4) විදේශ විනිමය සඳහා ඇති ඉල්ලුම හා සැපයුම සමාන කිරීමට විනිමය අනුපාතිකය හැඩගැසිය යුතු වේ.
 (5) විනිමය අනුපාතිකය තීරණය වීම කෙරෙහි බලපෑම් කිරීමට රජය මැදිහත් වේ.

43. වෙශවත් ආර්ථික වෘත්තීය අනුපාතික අත්කර ගැනීම සඳහා දායක විය හැක්කේ පහත සඳහන් කවරකට ද?

- (1) වඩාත් සිසුයෙන් ස්වභාවික සම්පත් පරිගේර්තනය කිරීම
 (2) ආරක්ෂණවාදී වෙළඳ ප්‍රතිපත්ති
 (3) පර්යේෂණ හා සංවර්ධනය සඳහා රජයේ අරමුදල් වැඩි කිරීම
 (4) පාරිඛෙළික සහනාධාර ඉහළ නැංවීම
 (5) කුමුව්ල සහ ආයතන මත ඉහළ බදු පැනවීම

44. මානව සංවර්ධන දිරුකශය තුළට භසුකොට ගනු ලැබ ඇති ප්‍රධාන සමාජ ආර්ථික පැතිකඩ්වල් වනුයේ,

- (1) දිරුස සහ නිරෝගී ජීවිතයක්, අධ්‍යාපනය සහ යහපත් ජීවන මට්ටමක් ය.
 (2) ආයු කාලය, වැඩිහිටි සාක්ෂරතාව සහ ප්‍රති දිර්ශ ආදායම ය.
 (3) පරිගණක සාක්ෂරතාව, සේවා නියුක්ති අනුපාතිකය සහ දිර්දාන මට්ටම ය.
 (4) කැලුරි පරිගේර්තනය, ආදායම් අසම්බන්තාව සහ මානව සම්පත් සංවර්ධනය ය.
 (5) ස්ථී පුරුෂ සාමාන්‍යමතාව, පරිගණක සාක්ෂරතාව සහ ආහාර සුරක්ෂිතතාව ය.

45. 2010 සහ 2020 යන වර්ෂවල දී කිසියම් රටක ආදායම් ලබන්නාන්ගේ ආදායම් පංතු, පංචමක අනුව පහත වගුවෙහි දැක්වේ.

වර්ෂය	1වන පංචමකය	2වන පංචමකය	3වන පංචමකය	4වන පංචමකය	5වන පංචමකය
2010	5%	10%	15%	25%	45%
2020	4%	8%	12%	26%	50%

මෙම වගුවට අනුව නිශ්චිතය කළ හැක්සේ ගත තු දස වසර තුළ

- (1) රටේ සම්පත් බෙදා වෙන්තිරිමේ දියුණුවක් හටගෙන ඇති බව ය.
- (2) ආදායම් බෙදීයාම වචාන් අසමාන වී ඇති බව ය.
- (3) ධනය බෙදීයාම වචාන් අසමාන වී ඇති බව ය.
- (4) අඩු ආදායම් ලබන්නාන්ගේ ආර්ථික තත්ත්වය උසස් වී ඇති බව ය.
- (5) අඩු ආදායම් ලබන්නාන්ගේ එලදායිතාව පහළ වැට් ඇති බව ය.

46. වදන් සැකකුම් (word processing) ක්ෂේත්‍රය පරිගණක ආධිපත්‍යයට තත්ත්වීමන් සමඟ පරිගණක නිපුණතාව නොමැති ඇතුම් යතුරුවියන ක්‍රියාකරුවන්ට ඔවුන්ගේ රැකියා අභිජ්‍ය විය. මෙය පහත සඳහන් කවර විරෝධා තත්ත්වයකට උදාහරණයක් වේ ද?

- (1) සාර්කික සේවා වියුක්තිය
- (2) සැශ්‍රව්‍ය සේවා වියුක්තිය
- (3) වියුහමය සේවා වියුක්තිය
- (4) වාරික සේවා වියුක්තිය
- (5) ව්‍යුහ සේවා වියුක්තිය

47. තිරසාර සංවර්ධනය යටතේ ආවරණය කෙරෙන ප්‍රධාන ක්ෂේත්‍ර තුන වනුයේ,

- (1) පරිසරය, ආර්ථිකය සහ සමාජයයි.
- (2) පරිසරය, ආර්ථිකය සහ සාධාරණත්වයයි.
- (3) පරිසරය, කුසකින්න සහ සමාජයයි.
- (4) පරිසරය, සාමාජිකය සහ දේශීකාවයයි.
- (5) පරිසරය, හමුල්කාරීත්වය සහ සමාජයයි.

48. පහත දැක්වෙන වගුවෙහි කළුපින ආර්ථිකයක ගුම බෙශෙෂයෙන් ප්‍රතිඵලිත තත්ත්වය සාරාංශකාට දැක්වේ.

වර්ෂය	වැඩිකරන වයසේ ජනගහනය (මළයන)	සේවා තියුක්ත ජනගහනය (මළයන)	සේවා වියුක්ත ජනගහනය (මළයන)
2018	50	24	6
2020	60	32	8

මෙම තොරතුරුවලට අනුව පහත සඳහන් කවර ප්‍රකාශයක් නිවැරදි වේ ද?

- (1) 2018 සිට 2020 දක්වා සේවා වියුක්ති අනුපාතිකය ඉහළ ගෞස් ඇත.
- (2) 2018 සිට 2020 දක්වා සේවා වියුක්ති අනුපාතිකය පහළ වැට් ඇත.
- (3) 2018 සිට 2020 දක්වා ගුම හමුදා සහසාරීත්ව අනුපාතිකය 60% සිට 67%ක් දක්වා වැඩි වී තිබේ.
- (4) 2018 සිට 2020 දක්වා ගුම හමුදා සහසාරීත්ව අනුපාතිකය පහළ වැට් ඇත.
- (5) 2018 සිට 2020 දක්වා ජනගහනය වර්ධනය වී ඇති තමුදු ගුම හමුදාව නොවෙනස්ව පැවතී ඇත.

49. රටවල් පිළිබඳ ආර්ථික වර්ශීකරණයට අනුව, ලෝක බැංකුව විසින් ශ්‍රී ලංකාව ඉහළ මැදි ආදායම් රටක තත්ත්වයට පත් කරනු ලැබූවේ කවර වර්ශයේ දී ද?

- (1) 2016
- (2) 2017
- (3) 2018
- (4) 2019
- (5) 2020

50. වර්තමානයේ ශ්‍රී ලංකාවේ අතිශයින් පාඩු ලබන රාජ්‍ය ව්‍යවසායන් තුන වනුයේ,

- (1) ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය, ජාතික ලොකාරය මණ්ඩලය සහ රාජ්‍ය ඉංජිනේරු සංස්ථාවයි.
- (2) සීමාසහිත ශ්‍රී ලංකාන් ගුවන් සමාගම, ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය සහ ලංකා බහිජ තෙල් සංස්ථාවයි.
- (3) සීමාසහිත ශ්‍රී ලංකාන් ගුවන් සමාගම, ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය සහ සීමාසහිත ලංකා සාන්ස්ක්‍රිතයි.
- (4) ලංකා විදුලිබල මණ්ඩලය, ශ්‍රී ලංකා රක්ෂණ සංස්ථාව සහ රාජ්‍ය ඔශ්‍යඛ සංස්ථාවයි.
- (5) ශ්‍රී ලංකා ගමනාගමන මණ්ඩලය, ජාතික ඉතිරි කිරීමේ බැංකුව සහ සීමාසහිත ලංකා සීනි සමාගමයි.

* * *

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව
இலங்கைப் பரීටශේත் திணைக்களம்

අ.පො.ස. (උ.පෙ.ල) විභාගය / ක.පො.த. (உயர் தர)ப்பரීටශை - 2021 (2022)

විෂයය අංකය
පාට තිலක්கම

21

විෂයය
පාටම்

ආර්ථික විද්‍යාව

ලක්ණු දීමේ පටිපාටිය/புள்ளி බෘජ්‍යාච්‍යුම் තිෂ්ටම්
I ජනුය/பத්තිරම් I

ප්‍රශ්න අංකය විනා තිල. ප්‍රශ්න අංකය විනා තිල.	පිළිතුරු අංකය විනා තිල.	ප්‍රශ්න අංකය විනා තිල.	පිළිතුරු අංකය විනා තිල.	ප්‍රශ්න අංකය විනා තිල.	පිළිතුරු අංකය විනා තිල.	ප්‍රශ්න අංකය විනා තිල.	පිළිතුරු අංකය විනා තිල.	ප්‍රශ්න අංකය විනා තිල.	පිළිතුරු අංකය විනා තිල.
01. 5 11. 4 21. 5 31. 1 41. 2	02. 4 12. 1 22. 4 32. 4 42. 4	03. 4 13. 4 23. 5 33. 2 43. 3	04. 5 14. 4 24. 4 34. 1 44. 1	05. 3 15. 1 25. 3 35. 2 45. 2	06. 2 16. 3 26. 1 36. 5 46. 3	07. 1 17. 5 27. 4 37. 1 47. 1	08. 4 18. 5 28. 3 38. 5 48. 3	09. 5 19. 2 29. 4 39. 3 49. 4	10. 2 20. 2 30. 5 40. 5 50. 2

© විශේෂ උපදෙස්/ විසෝ අறිවුත්තල :

වික් පිළිතුරකට/ ஒரு சரியான விடைக்கு ஒක්ண 01 මැණිල්/புள்ளி வ්‍යෙම்
මுற ලක්ණු/மொத்தப் புள்ளிகள் $01 \times 50 = 50$

උසස් පෙළ සඳහා ගුන්රී නාමාවලිය

(අ.පො.ස) උසස් පෙළ

12-13 ගේණී - කෙටි සටහන්

සිංහල මාධ්‍ය

විද්‍යා - ගණිත

12 සාමාන්‍ය තොරතුරු තාක්ෂණය
12-13 රසායන විද්‍යාව - 1
12-13 රසායන විද්‍යාව - 2
12-13 රසායන විද්‍යාව - 3
12-13 රසායන විද්‍යාව - 4
12-13 රසායන විද්‍යාව - 5
12-13 භෞතික විද්‍යාව - 1
12-13 භෞතික විද්‍යාව - 2
12-13 භෞතික විද්‍යාව - 3
12-13 භෞතික විද්‍යාව - 4
12-13 භෞතික විද්‍යාව - 5
12-13 ජීව විද්‍යාව - 1
12-13 ජීව විද්‍යාව - 2
12-13 ජීව විද්‍යාව - 3
12-13 ජීව විද්‍යාව - 4
12-13 ජීව විද්‍යාව - 5
12-13 ජීව විද්‍යාව - 6 (ත්‍රියකාරී මානවය)
12-13 ජීව විද්‍යාව - 7 (ත්‍රියකාරී ගාක්‍ය)
12-13 කෘෂි විද්‍යාව - 1
12-13 කෘෂි විද්‍යාව - 2
12-13 කෘෂි විද්‍යාව - 3
12-13 කෘෂි විද්‍යාව - 4

වාණිජත්වය

12 ගිණුම්කරණය
13 ගිණුම්කරණය
12 ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය
13 ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය
12 ආර්ථික විද්‍යාව
13 ආර්ථික විද්‍යාව - 1
13 ආර්ථික විද්‍යාව - 2

කළු

12 සිංහල
13 සිංහල
12 දේශපාලන විද්‍යාව
13 දේශපාලන විද්‍යාව
12 ශ්‍රී ලංකා ඉතිහාසය
13 ශ්‍රී ලංකා ඉතිහාසය
12 ඉන්දියානු ඉතිහාසය
13 ඉන්දියානු ඉතිහාසය
12 ඩැගෝල විද්‍යාව
13 ඩැගෝල විද්‍යාව
12 බෝද්ධ හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය
13 බෝද්ධ හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය

Grade 12-13 - Short Notes

English Medium

12 Accounting
13 Accounting
12 Business Studies
13 Business Studies
12 Economics

12-13 ගේණී - ප්‍රශ්නෝත්තර

සිංහල මාධ්‍ය

සාමාන්‍ය දෑනීම
12 ගිණුම්කරණය - 1
12 ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය
12 ආර්ථික විද්‍යාව

සියලු ම ගේණී සඳහා කෙටි සටහන් සහ ප්‍රශ්න පත්‍ර පොත් අප සක්‍රීලු තිබෙන අතර, මෙම ඔිනැම ගුන්රීයක් වට්ටම් සහිත ව ඔබේ නිවසට ම ගෙන්වා ගත හැකි ය.