

එක් කොටසකින් ප්‍රශ්න දෙකකින් තෝරා ගෙන ප්‍රශ්න පහකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

**1 කොටස**

- 01.
- (i) නිෂ්පාදන සම්පත් සම්බන්ධයෙන් " නිරපේක්ෂ නිකතම " හා " කාපේක්ෂ නිකතම " අතර වෙනස පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 03)
  - (ii) ආර්ථික විද්‍යාව කෞතික විද්‍යාවන්ගෙන් වෙනස් වන්නේ ඇයි ? (ලකුණු 03)
  - (iii) භාණ්ඩ හා සේවා උපයෝජනය අනුව වර්ග කරන්න. (ලකුණු 04)
  - (iv) ස්වභාවික භාණ්ඩ වල සැසඳුම ප්‍රස්ථාරයක් මගින් පැහැදිලි කරන්නේ කෙසේද ? (ලකුණු 05)
  - (v) ආවස්ථික පිරිවැය ධන අගයක් ගන්නා භාණ්ඩවල ලක්ෂණ දක්වන්න. (ලකුණු 05)

02. කිසියම් ආර්ථිකයක පවත්නා සම්පත් සම්භාරයෙන් 0.75 යොදාගෙන නිපදවිය හැකි නිරිත ඒකක ප්‍රමාණය 3000 විය. එසේ නැතහොත් පරිගණක නිෂ්පාදනය කරන්නේ නම් පරිගණක 6000ක් නිපදවිය හැකිය. පවත්නා සම්පත් සම්භාරය උපරිම යොදා ගන්නේ නම්.
- (i) නිෂ්පාදන හැකියා මායිම් වක්‍රය ප්‍රස්ථාපගත කරන්න. 

$$\begin{array}{r} 64 \\ 3000 \\ \hline 75 \\ 15 \end{array}$$
  - (ii) පරිගණක නිපදවීමේ ආවස්ථික හා නිරිත නිපදවීමේ ආවස්ථික පිරිවැය දක්වන්න. 

$$\begin{array}{r} 15 \\ 75 \\ \hline 24 \end{array}$$
  - (iii) මෙම ආර්ථිකයට ආර්ථික සමීකාශක පැනටි තිබීම නිසා හැකියාව වෙනස්වීම දක්වන්නේ කෙසේදැයි පැහැදිලි කරන්න. 

$$\begin{array}{r} 12 \\ 6000 \\ \hline 75 \end{array}$$
  - (iv) නිරිත වගාවට දැලිට රෝගයක් වැළඳී නිසා ආර්ථිකයේ ඇතිවන තත්ත්වය දක්වන්න. 

$$\begin{array}{r} 24 \\ 120 \\ \hline 15 \\ 20 \end{array}$$
  - (v) ආර්ථිකයේ විරූකියාව ඉහළයාම පෙන්වන්න. (ලකුණු 4 බැගින්)

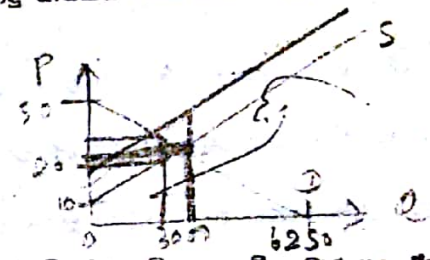
- 03.
- (i) නිසා සම්පත් බෙදා වෙන් කිරීමට අදාළ තීරණ ගැනීමේ යන්ත්‍රණය මත ආර්ථික පද්ධති වර්ගීකරණය කරන්න. (ලකුණු 05)
  - (ii) වෙළෙඳපොළ මගින් මෙහෙයවනු ලබන ආර්ථිකයන් අතිශය ඉතිහාසය ලබා දෙන අවස්ථා 03ක් දක්වන්න. (ලකුණු 03)
  - (iii) ශිල්ප ක්‍රම තෝරා ගැනීමේදී වෙළෙඳපොළ ආර්ථික පද්ධති හා මධ්‍යගත ආර්ථික පද්ධති වල වෙනස්කම් මොනවාද ? (ලකුණු 04)
  - (iv) " වෙළෙඳපොළ " ප්‍රධාන ස්වරූප 03 කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 03)
  - (v) මිශ්‍ර ආර්ථික ප්‍රදේශයකදී නිෂ්පාදන ආයතන වලට රජය මැදිහත් වන්නේ කෙසේදැයි පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05)
  - (vi)



01

P68

- (i) පරස් ඉල්ලුම් නම්පතාවේ අයය අතර වීමෙන් පැහැදිලි වන්නේ කුමක්ද? (ලකුණු 02)
- (ii) ආදායම් ඉල්ලුම් නම්පතාවයේ ප්‍රායෝගික වැදගත්කම් කවරේද? (ලකුණු 04)
- (iii) "සමාජික නම්පතාවයේ අවස්ථා සහ වාසි ප්‍රතිඵලයන් කුමක් සිරාසාණය වේ." ඔබ එකතුවේද? පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 05)
- (iv) මිල ඉල්ලුම් නම්පතාවයට හා සැපයුමේ මිල නම්පතාවයට පොදු සාධකය කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 04)
- (v) "සැපයුමේ වැඩිවීමක්" අපේක්ෂා කළහැකි සාධක දක්වන්න. (ලකුණු 05)



05. මිල රැසියල් 10 දී ඉල්ලුම් ප්‍රමාණය ඒකක 5000 වූ වෙළෙඳපොළක එම මිලේදී අධි සැපයුම් ප්‍රමාණයද ඒකක - 5000 විය. භාණ්ඩ මිල රු. 50 දක්වා ඉහළ ගිය විට ඉල්ලුම් ප්‍රමාණය අතර විය. ඒකක 3000 දී අධි ඉල්ලුම් මිල අතර විය.

- (i) ඉල්ලුම් සැපයුම් වක්‍ර ප්‍රස්ථාරයක කර සමතුලිත මිල කොයන්න.   
 $Q_D = 5000 - 10P$   
 $Q_S = 0 - 50P$   
 $5000 - 10P = 0 - 50P$   
 $40P = 5000$   
 $P = 125$   
 $Q = 3000$
- (ii) මිල රැසියල් 10දී සැපයුමේ මිල නම්පතාවය හා මිල අතරය වන විට මිල ඉල්ලුම් නම්පතා සංගුණක කොයන්න.   
 $Q_D = 5000 - 10P$   
 $Q_S = 0 - 50P$   
 $5000 - 10P = 0 - 50P$   
 $40P = 5000$   
 $P = 125$   
 $Q = 3000$
- (iii) රු. 5/- විශේෂිත (ඒකක) ඔද්දක් පැනවුණේ නම් පරිවාරක පිරිවැය ගහනය කරන්න.
- (iv) රජයේ ඔදු අයහාරය හා ඔද්දෙන් පසු ආර්ථික අතිරික්තය කොයන්න.
- (v) නිෂ්පාදකයා හා පාරිභෝගිකයා අතර මුළු ඔදු, ඔරු බෙදියාම ගහනය කර දක්වන්න.

192  
192  
-----  
380  
17280  
9200  
-----  
36760

06.  $Q_S = 300 + 3P$   
 $Q_D = 700 + 5P$   
 $300 + 3P = 700 + 5P$   
 $-2P = 400$   
 $P = -200$

36760  
32400  
-----  
04360

II - කොටස

400  
16  
-----  
384

400  
16  
-----  
384

- (i) රැසියල් 20 ඒකක සහනාධාරයක් රජය සපයන්නේ නම් නව සැපයුම් නම්කරණය දක්වන්න.   
 $Q_S = 300 + 3P$   
 $Q_D = 700 + 5P$   
 $300 + 3P = 700 + 5P$   
 $-2P = 400$   
 $P = -200$
- (ii) සහනාධාරයෙන් පසු සමතුලිත මිල හා ප්‍රමාණය කොයන්න.
- (iii) සහනාධාරය නිසා පාරිභෝගික අතිරික්තය ඉහළ යාම කොයන්න.
- (iv) සමස්ත සුභ සාධනයේ අඩුවීම හා සැපයුම්කරුවන්ට ලැබෙන මිල කොයන්න.
- (v) නව සැපයුම් නම්කරණය අනුව සැපයුමේ මිල නම්පතාව වෙනස්වීම පැහැදිලි කරන්න.

(ලකුණු 04 වැනි)



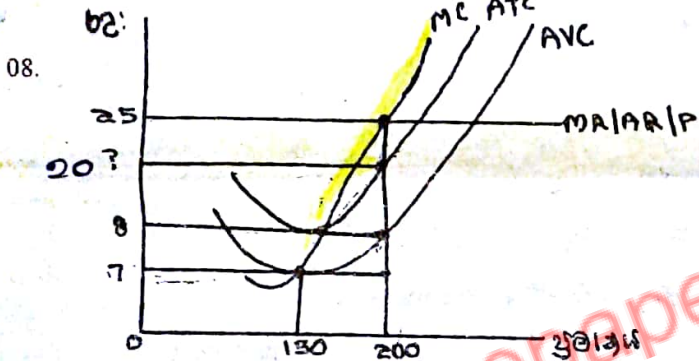
07. ED = 30 - 3P  
QS = 10 + 2P

- (i) සමතුලිත මිල හා ප්‍රමාණය සොයන්න.  
 $30 - 3P = 10 + 2P$   
 $20 = 5P$   
 $P = 4$   
 $Q = 30 - 3(4) = 18$
- (ii) ඉල්ලුම් සැපයුම් වක්‍ර නිර්මාණය කර ආර්ථික අතිරික්තය සොයන්න.
- (iii) රුපියල් 8ක උපරිම මිලක් නියම කරයි යම්.

- (a) දේශීය සැපයුම් ප්‍රමාණය සොයන්න.  $10 + 2 \times 8 = 26$
- (b) උපරිම මිල යටතේ ආනයනය කරන්නේ නම් වෙළෙඳපොළේ පාරිභෝගික පහසුම සොයන්න.  $8 \times 26 = 208$

- (iv) ආනයනය නොකළේ නම් උපරිම කළුකඩ මිල කොපමණද?  $3P = 30 - 3P$   
 $6P = 30$   
 $P = 5$
- (v) උපරිම මිල නියමය නිසා අතිරික්ත සහ කාඩනය ගණනය කරන්න.  $3P = 30 - 3P$   
 $6P = 30$   
 $P = 5$

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 208} \\ 6 \overline{) 208} \\ 34 \\ \hline 208 \\ \hline 0 \end{array}$$
 (ලකුණු 04 වැනි)



පූර්ණ තරඟකාරී ආයතනයක කෙටි කාලීන පිරිවැය වක්‍ර ඉහතින් දැක්වේ. ලාභ උපරිම කරන අවස්ථාවේ මුළු පිරිවැය රු. 4000/- වේ.

$$\begin{array}{r} 4000 \\ 20 \\ \hline 200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5000 \\ 160 \end{array}$$

- (i) මෙම ආයතනයේ ලාභය හෝ අලාභය සොයන්න.
- (ii) මුළු ස්ථාවර පිරිවැය සොයන්න.
- (iii) මුළු විචල්‍ය පිරිවැය සොයන්න.
- (iv) කර්මාන්තය තුළ රැළි සිටීමට මෙම ආයතනය බලාපොරොත්තු වන අවම මිල සොයන්න.
- (v) ආයතනයේ සැපයුම් වක්‍රය ප්‍රස්ථාර ගත කරන්න.

(ලකුණු 04 වැනි)

09. (i) ව්‍යාපාර වක්‍රයක විවිධ අදියරයන් ප්‍රස්ථාරයක් මගින් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 03)
- (ii) කාර්ව ආර්ථික අරමුණු හා කාර්ව ආර්ථික ප්‍රතිපත්ති දක්වන්න. (ලකුණු 04)
- (iii) වෙළෙඳපොළ මිලට දළ දේශීය නිෂ්පාදිතය ඇස්තමේන්තු කළහැකි ක්‍රම 3 දක්වන්න. (ලකුණු 03)
- (iv) දළ ලාභය සමීකරණයේ සංරචක මොනවාද? (ලකුණු 05)
- (v) ස්ථාවර මිල අනුව ද.දේ.නි බිලියන 5000 ආර්ථිකයක ද.දේ.නි.අවධානයක 150 කම් වර්තන මිල අනුව ද.දේ.නි. අගය සොයන්න. (ලකුණු 05)



10. පහතින් දක්වෙන්නේ 2017 ජාතික ගිණුම් වලින් උපුටා ගත් තොරතුරු රු. මිලියන වලිනි.

මුද්‍රාකරණය , වග, ධාවක කටයුතු	2600
කටයුතු	4800
සේවාව	600
නාණ්ඩමත ලබාදුන් සහකාර	4000
පහල් හා කැපීම්	300
තොග හා සිල්ලර වෙළඳාම	800
සේවා ඇගයේ වටිනාකම	8500
විදුලි නිෂ්පාදනය	800
නාණ්ඩ මත අයකරන බදු	2100

අදාළ දත්ත පමණක් තෝරා ගෙන

- මූලික මිල ගණන් අනුව සමස්ත වකු කල අගය සොයන්න.
- වෙළෙඳපොළ මිල අනුව දළ දේශීය නිෂ්පාදනය සොයන්න.
- දළ දේශීය නිෂ්පාදනයේ සාපේක්ෂ දායකත්වය ගන්නා කරන්න.
- ද.දේ.නි. අවබෝගයක 150 නම් ස්ථාවර මිල අනුව ද.දේ.නි. සොයන්න.
- ආර්ථික වර්ධන අනුපාතිකය 5% නම් 2016 ස්ථාවර මිල අනුව ද.දේ.නි. වටිනාකම සොයන්න.

(ලකුණු 04 බැගින්)



WWW.LOL.LK

# BUY

## PAST PAPERS

### 071 777 4440

Buy Online - [www.LOL.lk](http://www.LOL.lk)

• GCE O/L • PAST PAPERS  
• GCE A/L • SHORT NOTES



Protect Yourself From Coronavirus

**YOU STAY AT HOME**



**WE DELIVER!**

**ORDER NOW**

**075 699 9990**

**WWW.LOL.LK**



TOP CATEGORIES

GCE O/L Exam NEW

Grade 09, 10 & 11

Grade 06, 07 & 08

Grade 04 & 05

Grade 01, 02 & 03

About Us

Shop HOT

Cart

HUGE SALE – SHOP NOW

අ.පො.ස. කාපෙළ ජයගැනීමේ විජේවීර් වෙනස

අ.පො.ස. කා.පෙළ පසුගිය විභාග ප්‍රශ්නෝත්තර 2010 සිට 2019 දක්වා

සමනල දැනුම

A+ GUIDE PAST PAPERS

පසුගිය විභාග ප්‍රශ්නෝත්තර 2010 සිට 2019 දක්වා

විද්‍යාව

ඉතිහාසය

සිංහල භාෂාව හා සාහිත්‍යය

ව්‍යාපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්‍යයනය

භූගෝල විද්‍යාව

ඉංග්‍රීසි භාෂාව

සියලුම විෂයයන් සඳහා පසුගිය විභාග ප්‍රශ්න පත්‍ර Online Order කරන්න.

ප්‍රශ්න උත්තර වර්ගීකරණය අනුමාන



ISLANDWIDE DELIVERY

Free delivery on all orders over Rs. 3500



More than 1000+ Papers

For all major Subjects and mediums



ONLINE SUPPORT 24/7

Shopping Hotline 071 777 4440

FEATURED PRODUCTS

SORT BY

☐ GCE O/L Exam



GCE O/L EXAM, SCIENCE

O/L Science Past Paper Book

★★★★★

රු 350.00

– 1 +

🛒 ADD TO CART



GCE O/L EXAM, MUSIC

O/L Music Past Paper Book

★★★★★

රු 350.00

– 1 +

🛒 ADD TO CART



GCE O/L EXAM, MATHEMATICS

O/L Mathematics Past Paper Book

★★★★★

රු 350.00

– 1 +

🛒 ADD TO CART



GCE O/L EXAM, INFORMATION & COMMUNICATION TECHNOLOGY

O/L Information & Communication Technology Past Paper Book

★★★★★

රු 350.00



GCE O/L EXAM, HISTORY

O/L History Past Paper Book

★★★★★

රු 350.00



GCE O/L EXAM, HEALTH & PHYSICAL EDUCATION

O/L Health & Physical Education Past Paper Book

★★★★★

රු 350.00