

MINISTRY OF EDUCATION

අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය

G.C.E. ORDINARY LEVEL - Rehearsal Paper

අ.පො.ස. සාමාන්‍ය පෙළ - ආදර්ශ ප්‍රශ්න පත්‍ර

GEOGRAPHY

භූගෝල විද්‍යාව

QUESTION PAPER - I

ප්‍රශ්න පත්‍රය - I



Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

අනුග්‍රහය :



අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය

භූගෝල විද්‍යාව - I

අ.පො.ස. (සා/ පෙළ) - ආදර්ශ ප්‍රශ්න පත්‍රය

11 ශ්‍රේණිය

කාලය - පැය 1 යි

සැලකිය යුතුයි

- ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සැපයිය යුතුයි.
- එක් ප්‍රශ්නයකට ලකුණු 01 බැගින් මුළු ලකුණු 40 යි.

1 සිට 10 දක්වා ප්‍රශ්නවල එක් එක් හිස්තැනට ගැළපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා තිත් ඉර මත ලියන්න.

- 1' පෘථිවියේ වායු සංයුතිය අනුව වායුගෝලයේ උණුසුම රඳවා ගැනීමට වඩාත් වැදගත්වන වායු වර්ගය වන්නේ.....
^ ඔක්සිජන් / කාබන්ඩයොක්සයිඩ් / නයිට්‍රජන්)
- 2' සාගරික කබොල ප්‍රධාන වශයෙන් පාෂාණ වලින් නිර්මාණය වී ඇත
^ නයිස් / ග්‍රැනයිට් / බැසෝල්ට්)
- 3' මුදුන් කිහිපයක් සහිත විවිධ බෑවුම් වලින් සහ ඉහළ උන්නතාංශයකින් යුත් විහිදෙන භූ රූප.....
^ කඳු පද්ධතිය / කඳු යාය / කඳු වැටිය)
- 4' පෘථිවි තලයේ සිට කිලෝමීටර 6ක් පමණ දක්වා කලාපය තුළ, වායු ගෝලයේ මුළු වායු පරිමාවෙන් ක්
පමණ අන්තර්ගත වේ (25% / 50% / 60%)
- 5' "....." ශ්‍රී ලංකාවේ පදනම් කරගෙන ඉදිකරන ලද ජලාශයකි. (ඉඟිනියාගල / ඉඟිනිමිටිය / බෝවතැන්න)
- 6' පෘථිවි පෘෂ්ඨයේ රැස් වූ ශක්තිය එහි රැඳවුම් ධාරිතාව ඉක්මවූ කල මඟින් එය මුදා හරිනු ලබයි
^ සංවහන ධාරාවක් / තල ගැටීමක් / භූමි කම්පාවක්)
- 7' ලෝකයේ ඇති අධිජන සංකේන්ද්‍රණ බහුලවම..... ප්‍රදේශවල ව්‍යාප්ත වී තිබීම විශේෂ ලක්ෂණයකි
^ ආසියාතික / නිවර්තන / වෙරළබඩ)
- 8' රටකට අයත් මුහුදු සීමාව තිරණය කරන අන්තර්ජාතික සාගර නීතිය දින සිට ලෝකය පුරා ක්‍රියාත්මක වේ
^ 1984 නොවැම්බර් 16 / 1994 නොවැම්බර් 16 / 1998 දෙසැම්බර් 16)
- 9' ඉතා ඉහළ උපත් අනුපාතයක් සහ පහළ මරණ අනුපාතයක් පැවතීමෙන් කෙටි කාලයක් තුළ ජන සංඛ්‍යා.....
සිදුවිය හැක (ස්වෝටනයක් / වර්ධනයක් / ව්‍යාප්තවීමක්)
- 10' ශ්‍රී ලංකාවේ උතුරු පළාතේ ජනතාව පරිභෝජනය සඳහා ජලය සපයා ගන්නා ප්‍රධාන මූලාශ්‍රය වේ
^ අහස් දිය / ගංගා ජලය / භූගත ජලය)

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

11 සිට 15 කෙක් දී ඇති එක් එක් ප්‍රකාශය කියවා බලා, එය නිවැරදි නම් “නි” යන්න වටා ද, වැරදි නම් “වැ” යන්න වටා ද රවුමක් අඳින්න.

11' මෙට්‍රික් සිතියම්වල දිශා සටහනේ අර්ධ ඊ හිසකින් නිරූපණය වන්නේ ජාල උතුරයි (නි/වැ)

12' ඉන්දු - ශ්‍රී ලංකා දේශසීමාවට අයත් මන්නාරම් මුහුදු කලාපය පෝක් සමුද්‍ර සන්ධිය හා බෙන්ගාල බොක්ක යන කලාපයේ මුහුදු සීමාව ඓතිහාසික ජල ප්‍රදේශය ලෙස හැඳින්වේ (නි/වැ)

13' 2012 වර්ෂයට අනුව ශ්‍රී ලංකාවේ කාර්මික අපනයනයන්හි විදේශ විනිමය ඉපයීම 23% ලෙස වාර්තා විය (නි/වැ)

14' ,වණිකරණයට ප්‍රධාන හේතුවක් වන්නේ වැඩි වශයෙන් වාරි ජලය ගොඩබිම්වලට යොදා ගැනීමයි (නි/වැ)

15' බෝග වගාවේදී ජාන තාක්ෂණය භාවිතය තුළින් පරිසර හිතකාමී ලෙස කෘෂි කාර්මික නිෂ්පාදන කටයුතු සිදු කර .; හැක (නි/වැ)

16 සිට 20 කෙක් දී ඇති ප්‍රශ්නවල “අ” සහ “ආ” යනුවෙන් තීර දෙකක් දක්වේ. ඒවා සම්බන්ධතාව අනුව ගැළපූ විට පිළිතුරට හිමි අංකය තිත් ඉර මත ලියා දක්වන්න.

16' මෙට්‍රික් සිතියම්වල පර්යන්ත තොරතුරු පිළිබඳ දී ඇති තොරතුරු ගලපන්න

“අ”

“ආ”

1 - සිතියම් වර්ගය

A. මුහුණත

2 - ජාත්‍යන්තර බණ්ඩාංක අගය

B. ඇතුළු මායිම් තීරුව

3 - පරිමාණය

C. ඉහළ වට තීරුව

D. පහළ වට තීරුව

BCD

(2) DAB

(3) CBD

(4) ACB

(.....)

17' ශ්‍රී ලංකාවේ විදුලිබලාගාර කිහිපයක් “අ” තීරුවේ ඇත. එම විදුලි බලාගාර පිහිටුවීමට මුල් වූ ගංගා කිහිපයක් “ආ” තීරුවේ ද දක්වේ. “අ” සහ “ආ” තීරු නිවැරදි ව ගැළපූ විට ලැබෙන පිළිතුර තෝරන්න.

“අ”

“ආ”

1 - සමනල වැව

A. මහවැලි ගඟ

2 - කැනියන්

B. මාලුරු ඔය

3 - රංටැමි

C. කැලණි ගඟ

D. වළවේ ගඟ

(1) CBA

(2) DAC

(3) DCB

(4) DCA

(.....)

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

18. ශ්‍රී ලංකාවේ වනාන්තර ප්‍රභේද කිහිපයක් “අ” තීරුවේ ද, ඒවායේ බහුලව දැකිය හැකි ශාක වර්ග “ආ” තීරුවේ ද දැක්වේ. “අ” සහ “ආ” තීරු නිවැරදි ව ගැළපූ විට ලැබෙන පිළිතුර කුමක් ද?

- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| “අ” | “ආ” |
| 1' කඳුකර තෙත් වනාන්තර | A - කිරළ, ගොඩපර |
| 2' කඳුරට වියළි කලාපීය වනාන්තර | B - සපු , කීන |
| 3' කටුපඳුරු හා ලඳු කැලෑ | C - අරළු , මහරක් මල් |
| | D - පලු , වීර |

- (1) BCD (2) CBA (3) BDC (4) CBD (.....)

19. ශ්‍රී ලංකාවේ බහුලව දක්නට ලැබෙන පාංශු කලාප කිහිපයක් “අ” තීරුවේ ද, ඒවා ව්‍යාප්ත වී ඇති ප්‍රදේශ “ආ” තීරුවේ ද දැක්වේ. “අ” සහ “ආ” තීරු නිවැරදි ව ගැළපූ විට ලැබෙන පිළිතුර තෝරන්න

- | | |
|---------------------------|--|
| “අ” | “ආ” |
| 1' සොලිඩෙක්ස් පස | A - දමන හා තමන්කඩුව |
| 2' රතු කහ ලැටසෝල් පස | B - පහතරට තෙත් කලාපීය දිස්ත්‍රික්ක |
| 3' චූර්ණමය නොවූ දුඹුරු පස | C - පුත්තලම සිට මුලතිව් දක්වා වෙරළබඩ ප්‍රදේශ |
| | D - අම්පාර හා මඩකලපුව දිස්ත්‍රික්ක |

- (1) DCA (2) ACD (3) CAB (4) BCD
(.....)

20. ලෝකයේ මහාද්වීප කිහිපයක නම් “අ” තීරුවේ ද, ගංගා කිහිපයක් “ආ” තීරුවේ ද දැක්වේ. “අ” සහ “ආ” තීරු නිවැරදි ව ගැළපූ විට ලැබෙන පිළිතුර කුමක් ද?

- | | |
|------------------|--------------|
| “අ” | “ආ” |
| 1' ආසියාව | A - කොංගෝ |
| 2' උතුරු ඇමරිකාව | B - වොල්ගා |
| 3' අප්‍රිකාව | C - ලීනා |
| | D - මැකැන්සි |

- (1) ADC (2) ADB (3) CAD (4) CDA (.....)

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

21 සිට 26 දක්වා ඇති ප්‍රශ්නවල හිස්තැන්වලට සුදුසු වචන යොදා සම්පූර්ණ කරන්න.

21' මරියානා හා මින්ඩනාම් යන අගාධ පිහිටා ඇත්තේ සාගරයේය

22' ශ්‍රී ලංකාවට බලපාන නිවර්තන වාසුළු ආශ්‍රිත සාගරික ප්‍රදේශය ඇසුරු කරගෙන උපත ලබයි .

23' 2012 වර්ෂයේ රටවල් 187 ක මානුෂ සංවර්ධක දර්ශක අගය අතරින් ශ්‍රී ලංකාව වන ස්ථානය හිමිකරගෙන ඇත.

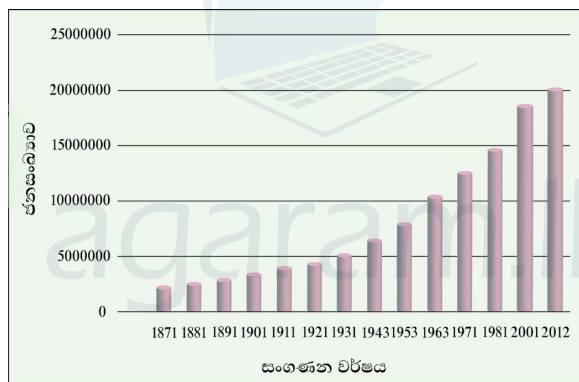
24' දකුණු අක්ෂාංශ 23 1/2⁰ නිවර්තනය ලෙස හඳුන්වයි

25' නිශ්චිත භූමි ඒකකයක් තුළ ජීවත්වන ජන සංඛ්‍යාව නමින් හඳුන්වයි .

26' ලෝකයේ තිරිඟු වගාවේ ව්‍යාප්තිය සඳහා අවශ්‍ය සාධක අතර පස වැදගත් තැනක් ගනී

27 සිට 28 දක්වා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීම සඳහා දී ඇති ප්‍රස්තාරය යොදා ගන්න.

සංගණන වර්ෂ අනුව ජන සංඛ්‍යාවේ වර්ධනය



27' 1871 සිට 2012 දක්වා ශ්‍රී ලංකාවේ ජන සංඛ්‍යා වර්ධනය ප්‍රස්තාරයට අනුව වර්ධනයක් සිදුවේ

28' 2012 වර්ෂයේදී ආසන්න වශයෙන්ප්‍රමාණයක් ශ්‍රී ලංකාවේ ජන සංඛ්‍යාව පෙන්වයි.

29' රූපයේ නිමිත හා ආයතන ගඟා නිමිත ලක්ෂණ හඳුනාගත හැක්කේ ජලවහන රටාව ආශ්‍රිතවය

30' පාරිසරික විසංකූලනය වලක්වා ගනිමින් පරිසර සමතුලිත බව ආරක්ෂා කර ගැනීම සඳහා වර්තමානයේ ශ්‍රී ලංකාව
.....සංවර්ධනය කෙරෙහි අවධානය යොමු කර ඇත.

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

31 සිට 40 දක්වා ඇති එක් එක් ප්‍රශ්නයට දී ඇති පිළිතුරු හතර අතුරින් නිවැරදි හෝ වඩාත් ගැලපෙන හෝ පිළිතුර තෝරා, ඊට හිමි අංකය ඉදිරියේ ඇති තිත් ඉර මත ලියා දක්වන්න.

31' පෘථිවියේ සමස්ථ ගොඩබිම් ප්‍රතිශතයෙන් 29%, 9.2%, සහ 6.7% අයත් කර ගන්නා මහාද්වීප අනුපිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර කුමක්ද?

- (1) උතුරු ඇමරිකාව, අප්‍රිකාව, යුරෝපය
- (2) අප්‍රිකාව, උතුරු ඇමරිකාව, යුරෝපය
- (3) ආසියාව, ඇන්ටාර්ටිකාව, ඕස්ට්‍රේලියාව
- (4) ආසියාව, ඇන්ටාර්ටිකාව, යුරෝපය (.....)

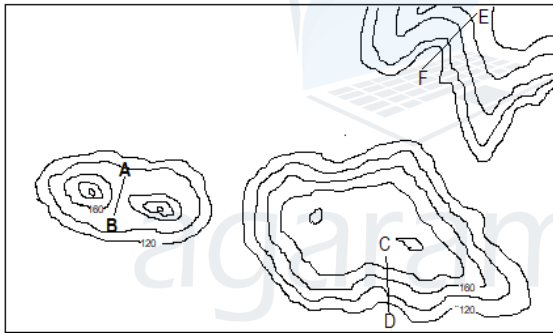
32' සුළු අපනයන බෝගයක් වන කපු වගාව බහුලව වගා කරන දිස්ත්‍රික්කය වන්නේ,

- (1) කළුතර
- (2) පුත්තලම
- (3) මාතලේ
- (4) මහනුවර (.....)

33' ජෛව ගෝලයේ ක්‍රියාකාරීත්වය කෙරෙහි බලපාන සාධක දෙක නිවැරදිව දැක්වෙන පිළිතුර කුමක්ද ?

- (1) සූර්යයා හා ජලය
- (2) පස හා දේශගුණය
- (3) විශෝජකයින් හා ශාක
- (4) ජෛව සාධක හා අජෛව සාධක (.....)

පහත රූප සටහන උපයෝගී කර ගෙන ප්‍රශ්න අංක 34 සිට 36 දක්වා ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න,



34' මෙම රූපසටහනේ A-B රේඛාවෙන් දක්වා ඇති භූ ලක්ෂණය වන්නේ,

- (1) සුළං කපොල්ලයි
- (2) ජල කපොල්ලයි
- (3) දිය බෙත්මයි
- (4) දුර්ගයයි (.....)

35' මෙම රූපසටහනේ C - D රේඛාවෙන් දක්වා ඇත්තේ

- (1) උත්තල බෑවුමකි
- (2) දළ බෑවුමකි
- (3) මොහොර බෑවුමකි
- (4) අවතල බෑවුමකි (.....)

36' මෙම රූපසටහනේ E - F රේඛාවෙන් දක්වා ඇත්තේ

- (1) නෙරුවකි
- (2) නිම්නයකි
- (3) කොත් කන්දකි
- (4) උත්තල බෑවුමකි (.....)

37' ශ්‍රී ලංකාවේ කුරුළු පාරාදිසයක් ලෙස ප්‍රචලිත උතුරු පළාතේ පිහිටි අභය භූමිය වන්නේ,

- (1) බබෝව
- (2) මඩුපාර
- (3) ආනව්ලුන්දාව
- (4) චුන්ඬිකුලම් (.....)

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

38' මෙට්‍රික් සිතියම්වල භාවිත භූ ලක්ෂණ අතරින් සැබෑ භූමිය තුළ විද්‍යමාන නොවන ලක්ෂණයක් වන්නේ,

- (1) වෘක්ෂලතා වර්ග (2) මාර්ග රටා (3) මායිම් වර්ග (4) ජලවහන රටා (.....)

අංක 39 සහ 40 ප්‍රශ්න සඳහා පිළිතුරු සැපයීමට පහත සඳහන් ප්‍රකාශ උපයෝගී කර ගන්න

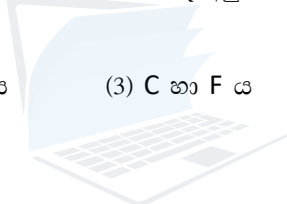
- A. දළ ජාතික නිෂ්පාදනය
- B. ජන සංඛ්‍යා වර්ධන වේගය
- C. බණිජ සම්පත් ක්ෂය වීම
- D. ඒක පුද්ගල ආදායම
- E. ශ්‍රම බලකාය
- F. කාර්මික නිෂ්පාදනය

39' එක් සාධකයක වැඩිවීම නිසා එමඟින් තවත් සාධකයක වැඩිවීම කෙරෙහි බලපෑමක් ඇති කරන බවට දැක්වෙන ප්‍රකාශ අඩංගු අක්ෂර දෙක ඇතුළත් පිළිතුර වනුයේ

- (1) A හා B ය (2) A හා C ය (3) A හා D ය (4) A හා F ය (.....)

40' එක් සාධකයක අඩුවීම නිසා අනාගතයේදී අනෙක් සාධකයේදී අඩුවීමක් අපේක්ෂා කළ හැක්කේ කවර සාධක යුගලයේදී?

- (1) A හා F ය (2) B හා E ය (3) C හා F ය (4) D හා E ය (.....)



agaram.lk

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

MINISTRY OF EDUCATION

අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය

G.C.E. ORDINARY LEVEL - Rehearsal Paper

අ.පො.ස. සාමාන්‍ය පෙළ - ආදර්ශ ප්‍රශ්න පත්‍ර

GEOGRAPHY

භූගෝල විද්‍යාව

QUESTION PAPER - II

ප්‍රශ්න පත්‍රය - II



Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

අනුග්‍රහය :



අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය

භූගෝල විද්‍යාව - II

අ.පො.ස. (සා/ පෙළ) - ආදර්ශ ප්‍රශ්න පත්‍රය

11 ශ්‍රේණිය

කාලය - පැය 2 යි

සැලකිය යුතුයි

- I කොටසේ පළමුවන ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වේ.
- II කොටස ව්‍යුහගත රචනා ප්‍රශ්න 07කින් සමන්විත වේ. ඉන් 04කට පිළිතුරු සැපයිය යුතුවේ.
- එක් ප්‍රශ්නයකට ලකුණු 10 බැගින් ලකුණු 40කි.

^අ) ඔබ වෙත සපයා ඇති 1:50000 සිතියම් කොටස අධ්‍යයනය කොට ඒ ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

ප්‍රශ්න අංක i සිට iv දක්වා ඇති ප්‍රශ්න වලට ගැළපෙන පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න

i. අංක 01 න් දක්වා ඇති සේවා ස්ථානය කුමක්ද ?

^පොලිසිය / උප තැපැල් කාර්යාලය / තැපැල් කාර්යාලය)
ලකුණු 01

ii. අංක 02 න් දක්වා ඇති මාර්ග වර්ගය කුමක්ද ?

^ සෙසු මාර්ගය / ජීප් රථ මාර්ගය / ගුරු පාර)
ලකුණු 01

iii. අංක 03 න් දක්වා ඇති වගාව කුමක්ද ?

^ ගෙවතු / හේන් / වී)
ලකුණු 01

iv. අංක 04 න් දක්වා ඇති ත්‍රිකෝණමිතික ස්ථානයේ නිවැරදි උන්නතාංශය විය හැක්කේ,

^ මීටර 400 / මීටර 410 / මීටර 420)
ලකුණු 01

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

v. A අක්ෂරයෙන් කොටුකර ඇති ජලවහන ලක්ෂණය නම් කරන්න

ලකුණු 01

vi. B අක්ෂරයෙන් කොටුකර ඇති ජලවහන රටාව නම් කරන්න

ලකුණු 01

vii. C අක්ෂරයෙන් කොටුකර ඇති භූ ලක්ෂණය නම් කරන්න

ලකුණු 01

සිතියම් ප්‍රදේශය පිළිබඳ ප්‍රකාශ දෙකක් (a) හා (b) ලෙස පහත දක්වා ඇත. එම ප්‍රකාශ දෙක කියවා බලා නිවැරදි නම් 'නි' යන්න වටාද වැරදි නම් 'වැ' යන්න වටාද ප්‍රශ්න අංක ඉදිරියේ රවුමක් අඳින්න

viii. (a) D අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන භූ ලක්ෂණ කොටස දළ බැවුමකට නිදර්ශනයකි (නි / වැ)

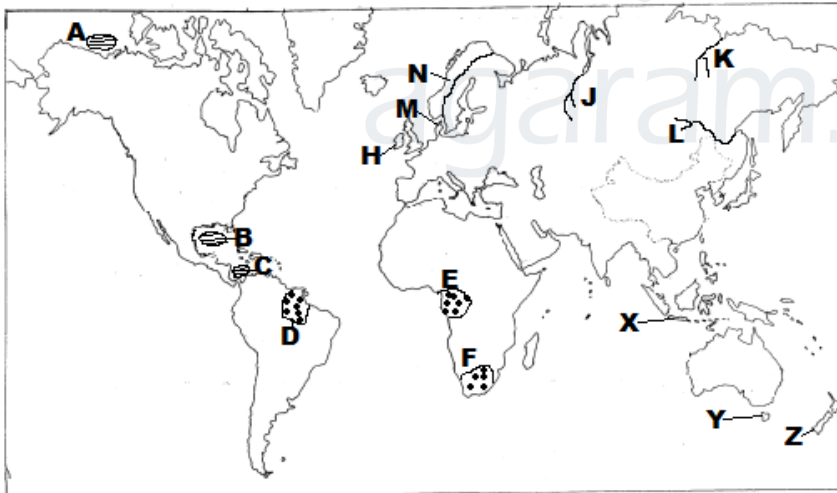
^b) මෙම සමස්ථ සිතියම් කොටස ශ්‍රී ලංකාවේ මධ්‍යම කඳුකරයට අයත් කොටසකි (නි / වැ)

ලකුණු 02

ix. මෙම සිතියම් ප්‍රදේශයේ ඉහළම උන්නතාංශය වාර්තාවන සිතියම් කාර්තුව නම් කරන්න

ලකුණු 01

ආ) ඔබ වෙත සපයා ඇති ලෝක ආකෘති සිතියම හොඳින් අධ්‍යයනය කොට පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.



(i) ලකුණු කොට ඇති A, B හා C යන මුහුදු අතරින් 'කැරිබියන් මුහුද' දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?

(ii) D, E හා F වලින් දක්වා ඇති 2019 අගෝස්තු මාසයේ ලැවිගිනිවලට ගොදුරු වූ 'ඇමසන් වනාන්තරය' දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?

(iii) ලෝක කිරිපට්ටි පාලනය සඳහා ප්‍රසිද්ධ වූ 'ඩෙන්මාර්කය' H, M හා N යන අක්ෂර අතරින් කවර අක්ෂරයක්වේද ?

(iv) J, K හා M අක්ෂර මගින් දැක්වෙන ගංගා අතරින් 'අමූර් ගංගාව' දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?

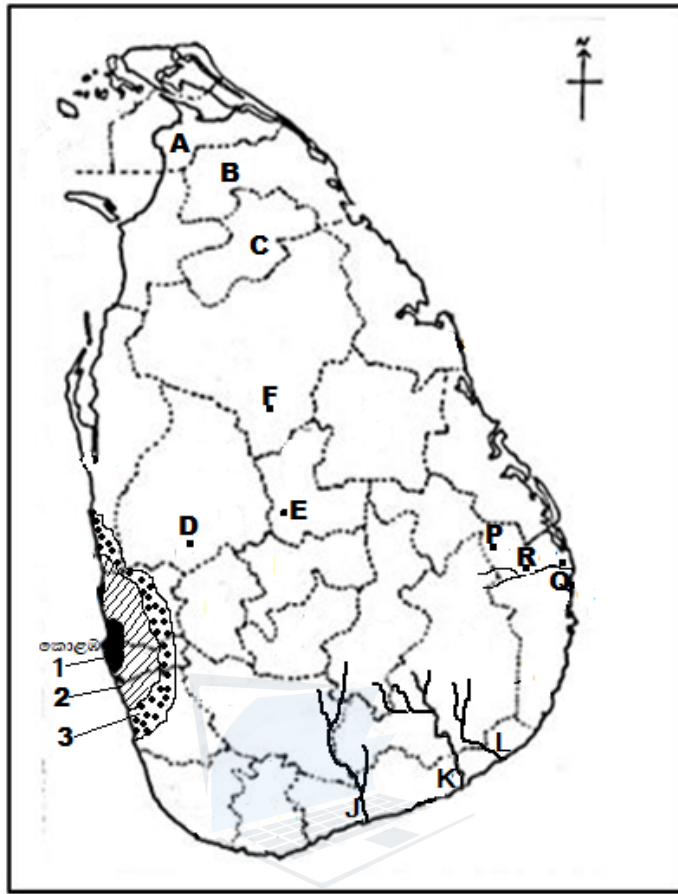
(v) X, Y හා Z අක්ෂරවලින් දැක්වෙන දූපත් අතරින් 'තස්මේනියා දූපත' දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?

(ලකුණු 05)

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

ඉ) ඔබ වෙත සපයා ඇති ශ්‍රී ලංකා ආකෘති සිතියම හොඳින් අධ්‍යයනය කොට පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.



- (i) අංක 1, 2 හා 3 වලින් දක්වා ඇති ස්ථාන අතරින් 'මහ කොළඹ සංචාරක කලාපය' දක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- (ii) D, E හා F වලින් දක්වා ඇති අක්ෂර අතරින් 'බතලගොඩ වී පර්යේෂණායතනය' දක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- (iii) දැනට අඩුම ජන සංඛ්‍යාවක් වෙසෙන 'මුලතිව් දිස්ත්‍රික්කය' සඳහා A, B හා C යන අක්ෂර අතරින් කුමක් වේද?
- (iv) J, K හා L යන අක්ෂර අතරින් 'කිරිඳි මය' සඳහා යොදා ඇති අක්ෂරය කුමක් ද?
- (v) P, Q හා R යන අක්ෂර අතරින් 'අම්පාර නගරය' දක්වෙන්නේ කුමන අක්ෂරයෙන් ද?

(ලකුණු 05)

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

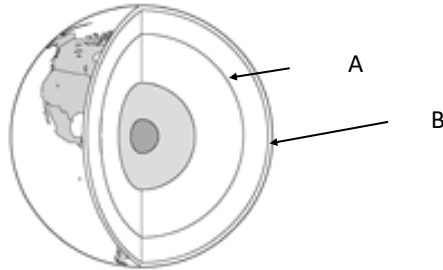
Agaram.LK - Keep your dreams alive!

11 කොටස

02& යාබදව දක්වා ඇත්තේ පෘථිවි අභ්‍යන්තරය දැක්වෙන භරස්කඩක රූපයකි

i. රූප සටහනට අනුව A හා B අක්ෂර වලින් දක්වා ඇති ස්ථර දෙක අනුපිලිවෙලින් නම් කරන්න

(ල. 2)



ii. A අක්ෂරයෙන් දක්වා ඇති ස්ථරයේ විශේෂ ලක්ෂණ තුනක් සඳහන් කරන්න

(ල. 3)

iii. (අ) පෘථිවි ශිලා ගෝලය යනු කුමක්දැයි කෙටියෙන් විස්තර කරන්න

(ල. 2)

^ආ) මිනිසාට ශිලා ගෝලයෙන් ඇති ප්‍රයෝජන තුනක් දක්වන්න

(ල. 3)

03)

i. 'දේශගුණය' යන්න අර්ථ දක්වන්න

(ල.2)

ii. ' උෂ්ණත්වය , වර්ෂාපතනය හා අක්ෂාංශ ගත පිහිටීම වැනි සාධක පදනම් කර ගනිමින් ශ්‍රීකයන් පෘථිවියේ පුළුල් දේශගුණ කලාප තුනක් හඳුනාගෙන තිබුණි'

එම දේශගුණික කලාප තුන අක්ෂාංශ අනුව නම් කරන්න

(ල.3)

iii. සමකයට ආසන්නව ව්‍යාප්තව ඇති ප්‍රධාන වනාන්තර වර්ගය නම් කර එහි ප්‍රධාන ලක්ෂණ හතරක් සඳහන් කරන්න.

(ල.5)

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

(04)

මිනිස් ආර්ථික කටයුතු අතර නිෂ්පාදන කර්මාන්ත වලට සුවිශේෂ ස්ථානයක් ලැබී ඇත්තේ එහි ඇති මානව උපයෝගීතාව ඉතා උසස් මට්ටමක ඇති බැවිනි

i. කර්මාන්ත ස්ථානගත වීමට බලපාන භෞතික සාධකයක් හා මානව සාධකයක් නම් කරන්න (ල.2)

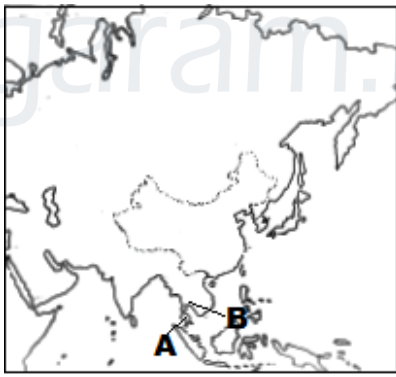
ii. මෝටර් රථ කර්මාන්තයේ ප්‍රමුඛ දකුණු ආසියාතික රටක් ද , නැගෙනහිර ආසියාතික රටක් හා අග්නිදිග ආසියාතික රටක්ද නම් කරන්න (ල.3)

iii. (අ) ඔබ ඉහතින් නම් කළ රටවල් තුනෙන් එක් රටක මෝටර් රථ කර්මාන්තයේ දියුණුවට බලපා ඇති සාධක තුනක් සඳහන් කරන්න (ල.3)

(ආ) මෝටර් රථ කර්මාන්තයේ මෑත කාලීන ප්‍රවණතා දෙකක් කෙටියෙන් සඳහන් කරන්න (ල.2)

(05)

i. යාබද ආසියාතික සිතියම් කොටසේ රබර් වගාව සඳහා ප්‍රසිද්ධ A හා B ලෙස දක්වා ඇති රටවල් අක්ෂර අනුව නම් කරන්න (ල.2)



ii. රබර් වගාව සාර්ථකව ව්‍යාප්ත වීමට නිවර්තන ආසියාතික රටවල් කිහිපයක භෞතික සාධකවල ඇති විශේෂත්වය සම්බන්ධයෙන් ප්‍රධාන කරුණු තුනක් දක්වන්න (ල.3)

iii ශ්‍රී ලංකාවේ වතු හෝග කෘෂිකර්මාන්තයේ භූමි පරිහෝගය ආශ්‍රිතව ඇති ගැටළු දෙකක් නිදර්ශන සහිතව කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (ල.5)

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

06) i. ලෝක ජන සංඛ්‍යාවේ විශාලත්වය අනුව අප්‍රිකා සහ යුරෝපා මහාද්වීපය අයත් කරගෙන සිටින ජන සංඛ්‍යා

ප්‍රතිශත වරහන් තුළින් තෝරා මහාද්වීප අනුව ලියන්න (8% /10% /16%)

(ල.2)

ii. ලෝක ජන සංඛ්‍යා ව්‍යාප්තියේ

- a) ආසියාවේ අධි ජන සංකේන්ද්‍රණයක්ද
- b) දකුණු ආසියාවේ ද්විතියික ජන සංකේන්ද්‍රණයක්ද
- c) අප්‍රිකාවේ ජන හීන ප්‍රදේශයක්ද නම් කරන්න

(ල.3)

iii. ශ්‍රී ලංකාවේ ජන සංඛ්‍යා ව්‍යාප්තියෙහි අසමතුලිතතාවයට හේතු වූ භෞතික සාධකයක් හා මානුෂ සාධකයක්

කෙටියෙන් විස්තර කරන්න

(ල.5)

07) i. පාරිසරික අනවබෝධය නිසා ඇතැම් විට මානවයා නොදැනුවත්ව උපද්‍රවයන් නිර්මාණය කරගෙන ඇත.

ඔබ පරිසරය තුළ හඳුනාගත් එවැනි උපද්‍රවයක් නම් කර එයින් සිදුවිය හැකි ආපදාවක් සඳහන් කරන්න

(ල.2)

ii. 'ලැව්ගිනි ආපදාවක්' ඇතිවීමට බලපාන ස්වාභාවික හේතු දෙකක් ද මානුෂ හේතු එකක් ද නම් කරන්න

(ල.3)

iii. අ) ලැව්ගිනි නිසා සිදුවන වෘක්ෂලතා වැස්මේ විනාශයෙන් සිදුවිය හැකි පාරිසරික හානි තුනක් සඳහන් කරන්න

ආ) ඔබ ඉහතින් සඳහන් කළ එක් හානියක් පරිසර පැවැත්මට බලපාන ආකාරය විස්තර කරන්න

(ල.5)

08) i 'දේශගුණික වෙනස්වීම්' යන්න අර්ථ දක්වන්න

(ල.2)

ii දේශගුණික වෙනස්වීම් නිසා මානුෂ කටයුතුවලට ඇතිවන බලපෑම් තුනක් සඳහන් කරන්න

(ල.3)

iii දේශගුණික වෙනස්කම් අවම කිරීමට ශ්‍රී ලංකාව දායක වී ඇති ආකාරය කරුණු දෙකක් ඇසුරින් පැහැදිලි කරන්න

(ල.5)

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!