

Department of Examinations Sri Lanka

ஏவ்வகை மோடு கல்வித் தாழ (உயிர் மேல்) பிள்ளை, 2017 என்பதை
கல்விப் பொதுத் தராதுப் பத்திரி (உயிர் நடு)ப் பரிசீல, 2017 ஒக்டோபர்
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2017

| | |
|--------------------|---|
| ଜ୍ଞାନେର୍ଲ ଶିଦ୍ୟାତି | I |
| ପ୍ରକୃତିଶାସ୍ତ୍ର | I |
| Geography | I |

22 T I

இரண்டு மணித்தியாலம்
Two hours

கட்டுமை :

அறிவுறுத்தல்கள் :

- * இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.
 - * பகுதி I, 30 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. பகுதி I இற்கான விடைகள் இவ்வினாத்தாளிலேயே எழுதப்பட வேண்டும்.
 - * பகுதி I, பகுதி II ஆகியவற்றுக்குரிய இரண்டு விடைத்தாள்களும் ஒன்றாக இணைக்கப்பட்டு கையாளிக்கப்பட வேண்டும்.

பர்ட்சுகரின் உபயோகத்திற்கு மட்டும்.

| | வினா இல. | புள்ளிகள் |
|------------|----------|-----------|
| பகுதி I | 1 - 30 | |
| | 1 | |
| பகுதி II | 2 | |
| | 3 | |
| கோர்த்தும் | | |

| | கையொப்பம் | குறியிட்டு எண் |
|------------------------|-----------|----------------|
| 1 ஆவது பரீட்சகர் | | |
| 2 ஆவது பரீட்சகர் | | |
| மேலதிக பிரதம பரீட்சகர் | | |
| பிரதம பரீட்சகர் | | |
| கணிதப் பரிசோதகர் | | |

ପତ୍ରକୀ ।

- ஒவ்வொரு விளாவுக்குமான சரியான விடையைக் கொண்டிருக்கும் தெரிவினைத் தெரிவிசெய்து, அதற்குரிய இலக்கத்தை எதிரேயுள்ள புள்ளிக்கோட்டில் எழுதுக.
 1. இவங்கையின் $1 : 50,000$ இடவளக்கப் படமொன்றில் சமவயரக் கோடுகளினால் மாத்திரம் எடுத்துக்காட்டப்படும் முன்று அம்சங்களை உள்ளடக்கிய தெரிவ யாது?
 - (1) கூம்புக் குன்று, மியாந்தர், அடர்சேர்
 - (2) சரிவுப் பாறை, குவிவச்சாய்வு, நெடுங்கோட்டுப் பள்ளத்தாக்கு
 - (3) குறுக்குப் பள்ளத்தாக்கு, ஆற்றுச்சிறை, வெளியரும்புப் பாறை
 - (4) நீர்ப்பிரி நிலம், காற்றிடைவெளி, மேட்டுநிலம்
 - (5) குறிவுச் சாய்வு, சுவடு, ஆற்றுச் சிறை(.....)
 2. இரண்டு கிலோமீற்றர் நீளமான வீதியொன்று 20 சென்றிமீற்றரினால் காட்டப்படுகின்ற படத்தின் சரியான அளவுத்திட்டம் என்ன?
 - (1) $1 : 5,000$
 - (2) $1 : 10,000$
 - (3) $1 : 20,000$
 - (4) $1 : 40,000$
 - (5) $1 : 100,000$(.....)
 3. சமகணியப் படங்களினால் எடுத்துக்காட்டக்கூடிய இரண்டு புவியியல் அம்சங்களாவன
 - (1) வீதிகள் மற்றும் வடிகால்
 - (2) நில ஏற்றும் மற்றும் மழைவிழுச்சி
 - (3) நிலப் பயன்பாடு மற்றும் குடித்தொகை அடர்த்தி
 - (4) காட்டுப் போர்வை மற்றும் மானிடக் குடியிருப்புக்கள்
 - (5) நெல் வயல்கள் மற்றும் மண் வகைகள்(.....)
 4. பின்வரும் அளவைகளில் எது தரவுத் தொடர்யான்றின் மையப் போக்கினை எடுத்துக்காட்டுகின்றது?
 - (1) வீச்சு
 - (2) மேற் காலணை
 - (3) இடையம்
 - (4) ஒகிவு
 - (5) சதுமணை(.....)

5. பின்வருவனவற்றுள் எது, இரட்டை பார் வரைபொன்றினால் மிகப் பொருத்தமாக எடுத்துக்காட்டுவதற்கான மாறிகளைக் கொண்டிருக்கின்றது?
- மாவட்டங்களின் அடிப்படையில் பெருந்தோட்டப் பயிர்களின் பரம்பல்
 - இடமொன்றின் வெப்பநிலையும் மழைவீழ்ச்சியும்
 - வெவ்வேறு கைத்தொழில்களுக்கான மின்சார நுகர்வு
 - வருடங்களின் அடிப்படையில் ஏற்றுமதிகளின் சேர்க்கை
 - மாவட்ட அடிப்படையில் சிறு மற்றும் பெரும் பருவங்களுக்கான நெல் உற்பத்தி
- (.....)
6. பூகோள் இடநிலைப்படுத்தல் (GPS) முறைமையின் மூன்று பிரதான கூறுகள்
- தரைக் கட்டுப்பாட்டுப் புள்ளிகள், வான்வெளிக் கூறு மற்றும் பயனிகள் கூறு
 - கட்டுப்பாட்டுக் கூறு, வான்வெளிக் கூறு மற்றும் செய்மதிக் கூறு
 - வான்வெளிக் கூறு, கட்டுப்பாட்டுக் கூறு, மற்றும் பயனிகள் கூறு
 - வான்வெளிக் கூறு, செய்மதிக் கூறு மற்றும் தரைக் கட்டுப்பாட்டுப் புள்ளிகள்
 - தரைக் கட்டுப்பாட்டுப் புள்ளிகள், செய்மதிக் கூறு மற்றும் பயனிகள் கூறு
- (.....)
7. பூகோள் இடநிலைப்படுத்தல் முறைமையின் உடுத்தொகுதியொன்றில் எத்தனை செய்மதிகள் காணப்படும்?
- 6
 - 8
 - 12
 - 18
 - 24
- (.....)
8. நாடோன்றின் குடித்தொகையிலிருந்து தெரிவு செய்யப்பட்ட மாதிரி என்பதனால் கருதப்படுவது
- நாட்டில் வாழும் மொத்த மக்கள்
 - ஆய்வுக்காக குடியொன்றிலிருந்து தெரிவு செய்யப்பட்ட மக்கள்
 - ஆய்வு செய்யப்படும் பகுதியில் வாழும் மொத்த மக்கள்
 - குடிசனக் கணிப்புக்குட்பட்ட பகுதியில் உள்ள மக்கள்
 - குழுத்தொகையில் காணப்படும் ஒரினமான பிரிவினர்
- (.....)
9. சராசரி விலகலின் கட்டுத்தொகையானது எப்பொழுதும் சமனாக இருப்பது
- அவதானிப்புக்களின் எண்ணிக்கைக்காகும்.
 - பூச்சியத்திற்காகும்.
 - வீசகக்காகும்.
 - நியம விலகலுக்காகும்.
 - மொத்த மாற்றிற்றுக்காகும்.
- (.....)
10. வகுப்பொன்றிலுள்ள மாணவர்களின் நிறையைக் காட்டும் தரவு
- பின்னகத் தரவு
 - தொடர்ச்சியான தரவு
 - பண்புத் தரவு
 - பெயரளவான தரவு
 - வகுதித் தரவு
- (.....)
11. இளமை நிலையில் உள்ள ஆறு ஒன்றில் காணப்படும் இவிளைக்கவியல் அம்சம் யாது?
- அற்று ஒங்கல்
 - உயர்ணை
 - பணியெருத்தேரி
 - கழிமுகம்
- (.....)
12. வரண்ட பகுதிகளில் காற்றினால் உருவாக்கப்படும் ஒர் அரித்தல் நிலவருவம்
- தளத்திடைக் குன்று
 - நீள் குன்று
 - பாக்கன்
 - வாடிகள்
- (.....)
13. 'குத்துப்பாறை வாற் குன்று' நிலவருவம் காணப்படும் நிலத்தோற்றும் எது?
- வெளிச் சமவெளிகள்
 - மலைப் பனிக்கட்டியாறுகள்
 - கண்டப் பனிக்கட்டியாறுகள்
 - வெப்பமான பாலைவனங்கள்
- (.....)
14. சண்னக்கல் பிரதேசத்தில் இனங்காணக்கூடிய ஒரு நிலவருவம்
- உவாலா
 - பாதுகாப்பு
 - ரோம்போலோ
 - பகாடா
- (.....)
15. இலங்கையில் காணப்படும் உருமாறிய பாறை வகை
- கப்போ
 - கருங்கல்
 - சண்னக்கல்
 - பளிங்கடுக்குப் பாறை
- (.....)
16. அவுஸ்திரேலியாவின் வடகிழக்குக் கரைக்கு அப்பால் தோன்றும் அயனப் புயல் எப்பெயரினால் அழைக்கப்படும்?
- ஹரிக்கேள்
 - தெபுன்
 - வில்லி வில்லிஸ்
 - குாவளி
 - பாகியோ
- (.....)

17. காலனிலை மாற்றத்தினால் ஏற்படும் தாக்கங்கள் இரண்டைக் கொண்ட தெரிவு யாது?
- எல்தினோ மற்றும் புவி நடுக்கங்கள்
 - அமில மழை மற்றும் சூரியனிகள்
 - ஒசோன் படையின் தேய்வு மற்றும் காட்டுத் தீ
 - சூரியனிகள் மற்றும் சனாமி
 - கடல் மட்ட எழுச்சி மற்றும் பாலைவனமாதல்
- (.....)
18. அயன் மழைக் காடுகளைக் காண்தத்தக்க இரண்டு பகுதிகளாவன
- மேற்கு ஆபிரிக்கா மற்றும் இந்தோனேசியா
 - வடக்கு வியட்னாம் மற்றும் கலிபோர்னியா
 - மத்திய சிலி மற்றும் தென் சீனா
 - மேற்கு அவஸ்திரேலியா மற்றும் நெஜீரியா
 - மலேசியா மற்றும் கலிபோர்னியா
- (.....)
19. 'ராம்சார் பிரகடனத்தின்' பிரதான நோக்கம் என்ன?
- வளி மாசடைதலை இழிவளவாக்குதல்
 - காடுகளைப் பேணிப் பாதுகாத்தல்
 - ஈர நிலங்களைப் பேணிப் பாதுகாத்தல்
 - நிலத்தின் தரமிழப்பினை இழிவளவாக்குதல்
 - பூகோலம் வெப்பமடைதலைக் கட்டுப்படுத்துதல்
- (.....)
20. மத்திய தரைக் கரையோரப் பகுதிகளுக்கு வெளியே, மத்திய தரை உயிரினக் கூட்டங்கள் (Biome) காணப்படும் இரண்டு பகுதிகள்
- கேப் ரவுண் மற்றும் மத்திய அவஸ்திரேலியா
 - கலிபோர்னியா மற்றும் வடமேல் அவஸ்திரேலியா
 - மத்திய ஆசியா மற்றும் கலிபோர்னியா
 - மேற்கு ஆபிரிக்கா மற்றும் மத்திய அவஸ்திரேலியா
 - கேப் ரவுண் மற்றும் கலிபோர்னியா
- (.....)
21. உலக குடித்தொகையினால் பரந்தளவில் பேசப்படும் முன்று பிரதான மொழிகள் இறங்குவரிசையில் முறையே
- சீன மொழி, ஸ்பானிய மொழி மற்றும் ஆங்கிலம்
 - சீன மொழி, ஆங்கிலம் மற்றும் ஹிந்தி
 - ஆங்கிலம், சீன மொழி மற்றும் ஹிந்தி
 - சீன மொழி, ஹிந்தி மற்றும் ஸ்பானிய மொழி
 - ஸ்பானிய மொழி, சீன மொழி மற்றும் ஆங்கிலம்
- (.....)
22. இலங்கையில் குடித்தொகை அடர்த்தி குறைவாகக் காணப்படும் மாவட்டம் எது?
- மன்னார்
 - மொனராகலை
 - முல்லைத்தீவு
 - வவுனியா
 - கிளிநோச்சி
- (.....)
23. நகர மையங்களின் படிமுறையமைப்பை ஏறுவரிசை ஒழுங்கில் சரியாகக் காட்டும் தெரிவு எது?
- நகரம், தலை நகரம், பெருநகரக் கூட்டு, பெருநகரம்
 - நகரம், பெருநகரம், நகரக் கூட்டு, தலை நகரம்
 - தலை நகரம், நகரம், பெருநகரம், நகரக் கூட்டு
 - நகரக் கூட்டு, பெருநகரம், தலை நகரம், நகரம்
 - நகரம், நகரக் கூட்டு, தலை நகரம், பெருநகரம்
- (.....)
24. கரும்புச் சீனியை உற்பத்தி செய்யும் தொழிற்சாலையொன்றின் அமைவிடத்தினைத் தீர்மானிக்கும் பிரதான காரணி யாது?
- உயர் தொழில்நுட்பத்தின் கிடைக்கக்கூடிய தன்மை
 - திறன்மிக்க தொழிலாளர்கள் கிடைக்கக்கூடிய தன்மை
 - நிதி முதலின் கிடைக்கக்கூடிய தன்மை
 - மூல்பொருட்கள் அண்மையில் காணப்படல்
 - துறைமுகத்துக்கு அண்மையில் காணப்படல்
- (.....)
25. 'கிராம நகர்' (rurban) பகுதிகளின் பிரதான பண்புகளைச் சரியாகக் காட்டும் தெரிவு யாது?
- உயர்மாடிக் கட்டடங்கள், வெளி இடப்பெயர்வு, வர்த்தக நடவடிக்கைகள்
 - பிரதான போக்குவரத்து மையம், வெளி இடப்பெயர்வு, கைத்தொழிலாக்கத்தினை இல்லாதொழித்தல்
 - வினாவன இடப்பெயர்வு, வாழிடப் பகுதிகளின் விரிவாக்கம், விவசாய நிலம் குறைவடைதல்
 - கைத்தொழிலாக்கம். குறைவான வாழிட வசதிகள், மெதுவான இடப்பெயர்வு
 - உயர்மாடிக் கட்டடங்கள், விவசாய நிலம் குறைவடைதல், குறைவான வாழிட வசதிகள்
- (.....)

* *

ஏவ்வகை கோடி கல்விக் குழு (கல்வி கலை) பிளாயே, 2017 என்றாலும்
கல்விப் பொருத் துறைப் பகுதி (உயர் தருப் பார்வை, 2017 ஒக்டோப்
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2017

| | |
|------------------|---|
| ଭୂତାତ୍ମକ ପ୍ରକାଶନ | I |
| ପ୍ରକାଶନ | I |
| Geography | I |

22 TI

ပக္ဂန ॥

அறிவுறுத்தல்கள் :

- * முதலாம் வினாவுக்கும் 2ஆம் 3ஆம் வினாக்களிலிருந்து ஒரு வினாவையும் தெரிந்தெடுத்து இரண்டு வினாக்களுக்கு மாத்திரம் விடை எழுதுக.
 - * 1:50,000 அளவுத்திட்டத்திலமைந்த இரத்தினபுரி இடவிளக்கப் படத்தின் ஒரு பகுதியும் வரைபுத்தாள் ஒன்றும் உமக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளது.

- இலங்கை நில அளவுத் திணைக்களத்தினால் வெளியிடப்பட்ட 1:50,000 அளவுத் திட்டத்திலிருந்த இரத்தினபுரி இடவிளக்கப் படத்தின் ஒரு பகுதி உமக்குத் தரப்பாட்டுள்ளது. அதில் சமவயரக் கோடுகளின் இடைவெளி 20 மீற்றரினால் காட்டப்பட்டுள்ளது.

அப்படத்தினைப் பயன்படுத்தி பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.

குறிப்பு:

- * பாத்தின் மேல் விடைகள் எழுதப்படக்கூடாது.
 - * விடைத்தாளில் தொடர்புடைய வினா இலக்கத்தினையும் உப பிரிவு இலக்கத்தினையும் தெளிவாகக் குறிப்பிட வேண்டும்.
 - * உமது விடைத்தாளுடன் இடவிளக்கப் பாத்தினை இணைக்க வேண்டாம்.

- (i) பாத்தில் A, B ஆகிய நாற்பக்கல்களினால் காட்டப்பட்டுள்ள இரண்டு வடிகால் அம்சங்களைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)

(ii) CD, EF ஆகிய கோடுகளினால் காட்டப்பட்டுள்ள சாய்வுகளின் இரண்டு வகைகளைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)

iii) நாற்பக்கல் G இல் காட்டப்பட்டுள்ள நகரத்தின் அமைவிடம் பற்றிய முனைப்பான அம்சங்களைச் சுருக்கமாக ஆராய்க. (04 புள்ளிகள்)

iv) படப் பகுதியில் காணப்படும் மாணிடக் குடியிருப்புக்களின் பரம்பல் பற்றிக் கருத்துறைக்குக. (04 புள்ளிகள்)

v) படப் பகுதியில் காணப்படும் வீதி வளைப்பின்னர் பரம்பலைச் சுருக்கமாக விளக்குக. (04 புள்ளிகள்)

vi) பாத்தின் வடமேற்கு காற்பகுதியின் இடவிளக்கவியலுக்கும் நிலப் பயன்பாட்டுக்கும் இடையில் காணப்படும் தொடர்பினைச் சுருக்கமாக ஆராய்க. (04 புள்ளிகள்)

(i) நவீன படவரைகளையியல் நுட்பமுறைகள் முன்றினைப் பெயரிடுக. (03 புள்ளிகள்)

ii) மேலே (i) இல் பெயரிடப்பட்ட நவீன படவரைகளையியல் நுட்பமுறைகள் முன்றின்குமான வரைவிலக்கணங்களைச் சுருக்கமாகத் தருக. (06 புள்ளிகள்)

ii) மேலே (i) இல் பெயரிடப்பட்ட நவீன படவரைகளையியல் நுட்பமுறைகளில் ஏதாவது ஒன்றின் நன்மைகள் முன்றினைச் சுருக்கமாக விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)

v) இலங்கையில், நவீன படவரைகளையியல் நுட்பமுறைகளின் பயன்பாடு தொடர்பில் காணப்படும் இரண்டு வரையறைகளைச் சுருக்கமாக விளக்குக. (05 புள்ளிகள்)

3. இரண்டு மழைவிழஷ்சி அவதானிப்பு நிலையங்களில் வருடத்தின் முதல் ஆறு மாதங்களில் பதிவு செய்யப்பட்ட மாதாந்த மழைவிழச்சிப் பெறுமானங்கள் கீழே அட்டவணை 1 இல் தரப்பட்டுள்ளன.

அவதானிப்பு நிலையங்கள் இரண்டில் பதிவு செய்யப்பட்ட மாதாந்த மழைவிழச்சி (mm)

| மாதம் | நிலையம் | |
|----------|------------|------------|
| | A | B |
| ஜூன் | 65 | 44 |
| பெப்ரவரி | 76 | 93 |
| மார்ச் | 62 | 51 |
| ஏப்ரல் | 167 | 32 |
| மே | 215 | 105 |
| யூன் | 165 | 151 |
| மொத்தம் | 750 | 476 |

அட்டவணை 1

அட்டவணை 1 இல் தரப்பட்டுள்ள தரவுகளைப் பயன்படுத்தி பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை தருக.

- (i) இரண்டு அவதானிப்பு நிலையங்களினதும் மழைவிழச்சியின் இடையைத் தனித்தனியே கணிப்பிடுக. (02 புள்ளிகள்)
- (ii) இரண்டு நிலையங்களுக்குமான மாதாந்த மழைவிழச்சியின் சராசரி விலகல் பெறுமானங்களைக் காண்க. (04 புள்ளிகள்)
- (iii) அட்டவணை 1 இல் தரப்பட்டுள்ள தரவுகளை இரட்டை பார் வரைபொன்றில் (Dual bar graph) வகைகுறிக்க. (08 புள்ளிகள்)
- (iv) இரண்டு நிலையங்களினதும் மழைவிழச்சியில் காணப்படும் முனைப்பான அம்சங்களை விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)

* * *

agaram.lk

| | |
|------------|----|
| ଭୂର୍ଜେତିକା | II |
| ପୁଣିଯିତିକା | II |
| Geography | II |

22 T II

ஏடு கூறக்
மூன்று மணித்தியாலம்
Three hours

அறிவுறுத்தல்கள் :

- * ஒவ்வொரு பகுதியிலிருந்தும் குறைந்தபட்சம் இரண்டு வினாக்களையேறும் தெரிவிசெய்து, எல்லாமாக ஜந்து வினாக்களுக்கு மாத்திரம் விடை எழுதுக.

பகுதி I - பெள்ளிக்கப் பவுயியியல்

1. (i) தரைநீர் என்பதனால் கருதப்படுவது யாது? (02 புள்ளிகள்)
(ii) நூகர்விற்காக தரைநீரைப் பெற்றுக் கொள்வதற்குப் பயன்படுத்தப்படும் நான்கு முறைகளை விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)
(iii) இலங்கையில் தரைநீரினால் பெற்றுக்கொள்ளப்படும் மூன்று பயன்பாடுகளைச் சுருக்கமாக ஆராய்க. (06 புள்ளிகள்)
(iv) இலங்கையில் நீர் வளர்க்கலைப் பாதுகாத்தல் இன்றியமையாத ஒர் அம்சமாகக் காணப்படுவதற்குரிய மூன்று காரணங்களை விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)

2. (i) உலகில் ஏரிமலைகள் மிகச் செறிவாகப் பரம்பிக் காணப்படும் நான்கு பகுதிகளைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)
(ii) பழந்தள்ளு ஏரிமலையின் பிரதான நிலவருவங்கள் மூன்றினை, வரைபடங்களின் துணையுடன் விளக்குக. (06 புள்ளிகள்)
(iii) தலையீட்டு ஏரிமலையின் பிரதான நிலவருவங்கள் மூன்றினை, வரைபடங்களின் துணையுடன் விளக்குக. (06 புள்ளிகள்)
(iv) ஏரிமலைச் செயற்பாட்டினால் ஏற்படும் மூன்று சூழலியல் தாக்கங்களை விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)

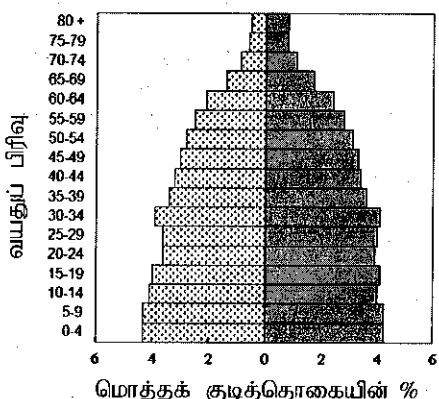
3. (i) கடற்கரையொன்றின் நீள்பக்கப் பார்வையில் காணப்படும் நான்கு பிரதான பகுதிகளைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)
(ii) கரையோரப் பகுதிகளில் அலைகளின் செயற்பாட்டுடன் இணைந்து காணப்படும் மூன்று அரித்தல் நிலவருவங்களை விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)
(iii) கரையோரப் பகுதிகளில் காணப்படும் படிவுக்குரிய மூன்று நிலவருவங்களின் உருவாக்கம் பற்றி விளக்குக. (06 புள்ளிகள்)
(iv) இலங்கையின் தென்மேற்குக் கரையோரப் பகுதியில் அலைகளின் செயற்பாட்டினால் ஏற்படும் மூன்று பிரதான தாக்கங்களை ஆராய்க. (06 புள்ளிகள்)

4. (i) இலங்கையில் குழலைப் பேணிப் பாதுகாப்பதில் ஈடுபட்டுள்ள நான்கு நிறுவகங்களைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)
(ii) மேலே (i) இல் பெயரிடப்பட்ட நிறுவகங்களில் ஏதேனும் ஒன்றினைத் தெரிவு செய்து, அதன் பிரதான நோக்கங்கள் மூன்றினை விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)
(iii) இலங்கையில் குழலைப் பேணிப் பாதுகாப்புகும் குழலியல் நிறுவகங்கள் தமது நோக்கங்களை நிறைவேற்றும் போது எதிர்நோக்கும் மூன்று பிரச்சினைகளை ஆராய்க. (06 புள்ளிகள்)
(iv) இலங்கையில் குழலைப் பேணிப் பாதுகாப்பதில் போதுமானவு கவனம் செலுத்தப்படாமை காரணமாக ஏற்பட்டுள்ள மூன்று விளைவுகளைச் சுருக்கமாக விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)

பகுதி II - மாணிடப் புவியியல்

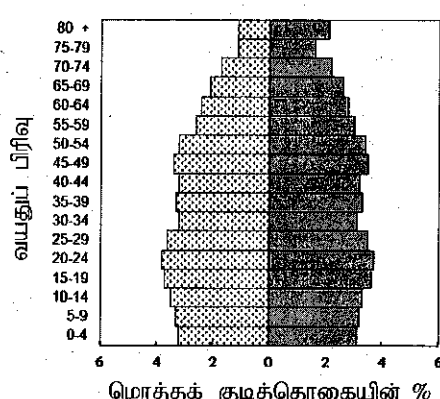
5. இலங்கையில் 2015, 2030 ஆகிய வருடங்களுக்கான குடித்தொகையின் வயதுக் கட்டமைப்பினை A, B ஆகிய வரைபடங்கள் முறையே எடுத்துக்காட்டுகின்றன.

2015



வரைபடம் A

2030



வரைபடம் B

- (i) வரைபடம் A இல் காட்டப்பட்டுள்ள, 2015 இன் இலங்கையின் வயதுக் கட்டமைப்பில் இனங்காணக்கழிய இரண்டு முனைப்பான அம்சங்களைக் குறிப்பிடுக. (02 புள்ளிகள்)
- (ii) வரைபடங்கள் A, B ஆகியவற்றினால் எடுத்துக்காட்டப்பட்டுள்ள 2015, 2030 ஆகிய ஆண்டுகளின் இலங்கையின் வயதுக் கட்டமைப்பில் ஏற்படும் இரண்டு மாற்றங்களைச் சுருக்கமாக விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)
- (iii) இலங்கையின் வயதுக் கட்டமைப்பில் ஏற்படும் மாற்றங்களுக்கு ஏதுவான முன்று காரணிகளை ஆராய்க. (06 புள்ளிகள்)
- (iv) இலங்கையின் வயதுக் கட்டமைப்பில் ஏற்படும் மாற்றங்களின் காரணமாக இடம்பெற்றவரும் முன்று சமூக பொருளாதார விளைவுகளைச் சுருக்கமாக விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)
6. (i) கிராமக் குடியிருப்புக்களின் இரண்டு வகைகளைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)
- (ii) மேலே (i) இல் பெயரிடப்பட்ட வகைகளுள் ஒன்றினைத் தெரிவு செய்து, அதன் பண்புகளுக்குப் பொறுப்பான முன்று காரணிகளை விளக்குக. (06 புள்ளிகள்)
- (iii) நகரக் குடியிருப்புக்களிலிருந்து கிராமக் குடியிருப்புக்களை வேறுபடுத்திக் காட்டும் முன்று பண்புகளை விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)
- (iv) இலங்கையில் துரித மகாவலி அபிவிருத்தித் திட்டத்தின் கீழ் உருவாக்கப்பட்ட புதிய குடியிருப்பு முறையையில் காணப்படும் முன்று முனைப்பான அம்சங்களை விளக்குக. (06 புள்ளிகள்)
7. (i) உலகில் இலத்திரனியல் (Electronic) கைத்தொழிலில் முன்னணி வகீக்கும் நாடுகள் நான்கைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)
- (ii) மேலே (i) இல் பெயரிடப்பட்ட நாடுகளில், இலத்திரனியல் கைத்தொழிலின் அமைவிடத்தில் செல்வாக்குச் செலுத்தும் முன்று காரணிகளைச் சுருக்கமாக விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)
- (iii) இலத்திரனியல் கைத்தொழில், பாரியதொரு பூகோளக் கைத்தொழிற் துறையாக உருவாகுவதற்கு ஏதுவான முன்று காரணிகளை விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)
- (iv) இலங்கையில் இலத்திரனியல் கைத்தொழிலை அபிவிருத்தி செய்வதற்கு மேற்கொள்ளத்தக்க முன்று நடவடிக்கைகளை ஆராய்க. (06 புள்ளிகள்)
8. (i) 'சார்க்' (SAARC) அமைப்பின் அங்கத்துவ நாடுகள் நான்கினைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)
- (ii) 'சார்க்' அமைப்பின் முன்று பிரதான நோக்கங்களை விளக்குக. (06 புள்ளிகள்)
- (iii) 'சார்க்' அமைப்பில் அங்கத்துவத்தைக் கொண்டிருப்பதன் மூலம் ஒரு நாடு அனுபவிக்கும் நான்கு நன்மைகளை விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)
- (iv) 'சார்க்' அமைப்பினால் தற்பொழுது எதிர்நோக்கப்படும் முன்று பிரச்சினைகளை ஆராய்க. (06 புள்ளிகள்)

* * *

අධ්‍යාපන පොදු සහතික පමණ (කේසල) විභාගය, 2017 අභ්‍යන්තරීය
කම්බී පොතුන් තරාතුප යුත්ත්‍ර (වශය් තුළ) ප්‍රේට්ස්, 2017 ඉකෑලු
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2017

22 I

ඖෙෂල විද්‍යාව I
ඖ්‍යාපියාල I
Geography I



SCALE 1 : 50,000

සෙලෙක්ටරික් කොට්ඨාස මිලි මීටර් 20
Contour Interval 20 metres

Agaram.LK - Keep your dreams alive!



agaram.lk