

OL/2023(2024)/61/T-I, II

దియుల టెక్నాలజీస్ / మృగప్రాణిప్రమాణాయతు / All Rights Reserved

Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka

අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය, 2023(2024)

கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர் (சாதாரண தர)ப் பரிட்சை, 2023 (2024)

General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, 2023(2024)

ଭୂଗୋଳ ଶିକ୍ଷାବ	I, II
ପୁଣିଧାରଣା	I, II
Geography	I, II

61 T I, II

வினாத்தாள்	புள்ளிகள்
I	
பரிசுகர் 1	
பரிசுகர் 2	
EMF	

அமைப்பு காலை - மிகவும் 10 நிமிடங்கள்  
மேலதிக வாசிப்பு நேரம் - 10 நிமிடங்கள்  
Additional Reading Time - 10 minutes

*Continued from back cover*

வினாப்பத்திரக்கதை வாசித்து, வினாக்க-

எழுதும்போது முன்னுரிமை

### குடும்ப :

அறிவாரூத்தல்கள் :

- \* இவ்வினாத்தாள் **40** வினாக்களைக் கொண்டது.

\* ஒவ்வொரு வினாவுக்கும் வழங்கப்பட்டுள்ள அறிவுறுத்தல்களுக்கு அமைவாக எல்லா வினாக்களுக்கும் இவ்வினாத்தாளிலேயே விடை எழுதுக.

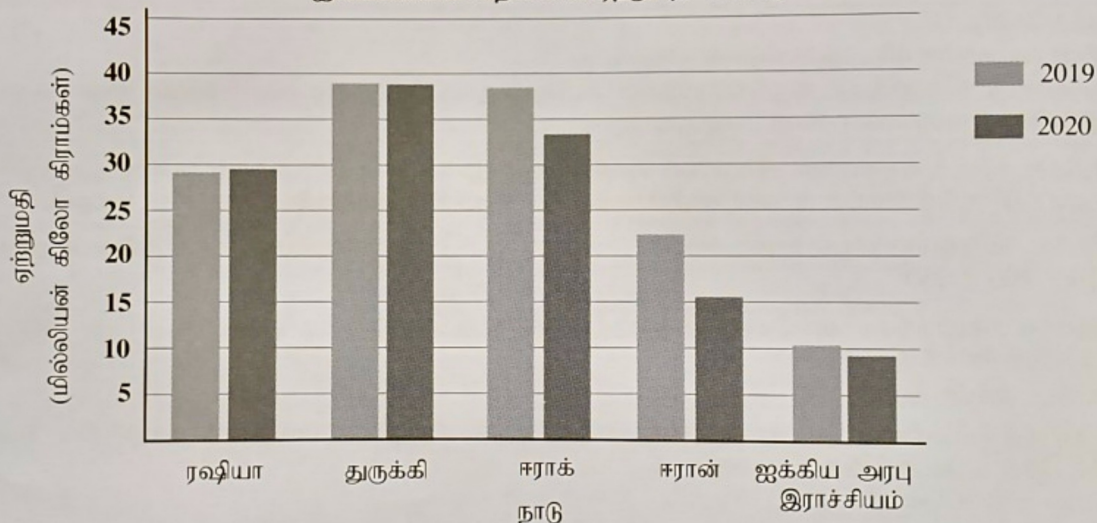
  - 1 தொடக்கம் **5** வரையுள்ள வினாக்கள் ஒவ்வொன்றிலும் வெற்றிடத்துக்குப் பொருத்தமான விடையை அடைப்புக்குறியிலுள்ள உள்ளவற்றிலிருந்து தெரிந்தெடுத்து புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக.
  - 1. புவியின் மேற்பரப்புப் பகுதி ஏற்குறைய ..... மில்லியன் சதுரக் கிலோ மிற்றர் களாகும். (510 / 600 / 750)
  - 2. ஆழமான சமுத்திர அகழிகளுள் பெரும்பாலானவை அமைந்திருப்பது ..... சமுத்திரத்திலாகும்.  
(இந்து / அத்திலாந்திக் / பகபிக)
  - 3. மொன்றுன் காலநிலை என்பது உலகின் ..... காலநிலை வலயத்தில் காணப்படும் ஒரு விசேடமான காலநிலை வகையாகும்.  
(அயன் / இடைவெப்ப / குளிர்)
  - 4. இலங்கையின் தனித்துவம் பொருளாதார வலயமானது 24 கடல் மைல்களிலிருந்து ..... கடல் மைல்கள் வரை சமுத்திரத்தில் விரிவடைந்துள்ளது.  
(100 / 200 / 300)
  - 5. இலங்கையில் அதிகளவு பயன்படுத்தப்படும் சக்திவலு மூலம்..... ஆகும்.  
(பெற்றோலியம் / உயிர்த்தினிவி / நீர் - மின்சாரம்)
  - 6 தொககம் **10** வரையுள்ள கூற்றுக்கள் ஒவ்வொன்றையும் வாசித்து அவை சரியாயின் 'ச' ஜூபும், பிழையாயின் 'பி' ஜூபும் சுற்றி வட்டம் வரைக.
  - 6. கண்டத்தின் எல்லையிலிருந்து சமுத்திரம் வரை விரிவடைந்து செல்லும் ஆழமற்ற கடல் பகுதி கண்டச் சாய்வு என அழைக்கப்படும். ச / பி
  - 7. உலகின் மிகப் பெரிய ஏரி கூப்பிரியர் ஏரியாகும். ச / பி
  - 8. விவசாய முறையையாக இருந்தாலும் கைத்தொழில் அம்சங்களைக் கொண்டிருத்தல் பெருந்தோட்ட விவசாயத்தின் விசேட பண்பாகக் காணப்படுகின்றது. ச / பி
  - 9. சமனல் வாவி என்பது வளவை ஆழ்ந்துள்ள இணைந்து காணப்படும் ஒரு நிர்த்தேக்கமாகும். ச / பி
  - 10. முகில்களுக்கும் விண்வெளிக்கும் இடையிலான மின்னணு வெளியேற்றத்தினால் ஏற்படும் வளி மின்னல் காரணமாகவே புவியில் வாழும் சமூகங்கள் பெருமளவில் இயற்கை இடர்களை அனுபவிக்கின்றன. ச / பி
  - 11 தொடக்கம் **16** வரையுள்ள வினாக்களில் உள்ள வெற்றிடங்களைப் பொருத்தமான சொற்களைக் கொண்டு நிரப்புக.
  - 11. உலகின் வர்த்தக ரீதியான பாற்பண்ணை வேளாண்மை அதிகளில் பரம்பிக் காணப்படுவது வலயத்திலாகும்.
  - 12. பிளாஸ்ரிக், இரசாயன உரங்கள் மற்றும் வர்ணங்கள் ஆகிய உற்பத்திகள் ..... கைத்தொழிலுடன் தொடர்புட்ட உப உற்பத்திகளாகும்.

13. கஹட்டகஹு மற்றும் கொலன்கஹு பகுதிகள் ..... கணியப் படிவகங்கு மிகவும் பிரபல்யமானவை.
  14. தியகதுறு, கிரல மற்றும் ஜின்போல் ஆகிய தாவர இனங்கள் ..... குழலியல் தொகுதியைச் சார்ந்தவையாகும்.
  15. இலங்கையில் மிகக் குறைந்த குடித்தொகைப் பரம்பல் ..... மாகாணத்தில் காணப்படுகின்றது.
  16. நிலத்தில் ஏற்படும் முறிவும், கீழிறக்கமும்..... அன்றத்தம் ஒன்று நிகழ்வதற்கான முன்-அறிகுறிகளாகும்.

● கீழே தரப்பட்டுள்ள வரைபுகளைப் பயன்படுத்தி 17 தொடக்கம் 19 வரையுள்ள வினாக்களின் வெற்றிடங்களை நிரப்புக.

2019 மற்றும் 2020 ஆகிய இரண்டு வருடங்களில் இலங்கையின் தேவிலை ஏற்றுமதி அளவும், அவற்றினைக் கொள்வனவு செய்த நாடுகளும் வரைபில் எடுத்துக் காட்டப்பட்டுள்ளது.

இலங்கையின் தேயிலை ஏற்றுமதி அளவு



ඉලම: Statistical Reports of Ceylon Tea Brokers Association

17. 2019 மற்றும் 2020 ஆகிய இரண்டு ஆண்டுகளிலும் இலங்கையிலிருந்து 35 மில்லியன் கிளோ கிராம்களுக்கு அதிகமாகத் தேவிலையைக் கொள்வனவு செய்த நாடு எது?

.....

18. 2019 உடன் ஒப்பிடும்போது 2020 இல் தேவிலைக் கொள்வனவில் உயர்ந்தளவான வீழ்ச்சியை எடுத்துக்காட்டும் நாடு எது?

.....

19. மொத்த தேவிலை ஏற்றுமதியில் வீழ்ச்சியை எடுத்துக்காட்டும் வருடம் எது?

.....

● 20 தொடக்கம் 24 வரையுள்ள வினாக்களில் ‘அ’ , ‘ஆ’ என இரண்டு நிரல்கள் தரப்பட்டுள்ளன. ‘அ’ நிரலிலுள்ள தகவல்களின் ஒழுங்கிற்கேற்ப ‘ஆ’ நிரலிலுள்ள தகவல்கள் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்டுள்ளமையைக் காட்டும் சரியான விடைக்குரிய இலக்கத்தை எதிரேயுள்ள புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக.

21.	<p style="text-align: center;"><b>'அ'</b></p> <p>சமுத்திரம்</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. பகபிக்</li> <li>2. அத்திலாந்திக்</li> <li>3. இந்து</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>'ஆ'</b></p> <p>தீவு</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>A - சீசெல்ஸ்</li> <li>B - கனாரி</li> <li>C - பப்புவா நியூகினியா</li> <li>D - சைப்பிரஸ்</li> </ol>
	(1) A, B, C      (2) B, C, D	(3) C, B, A      (4) C, D, A      (.....)
22.	<p style="text-align: center;"><b>'அ'</b></p> <p>சிறு ஏற்றுமதிப் பயிர்</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. கறுவா</li> <li>2. மிளகு</li> <li>3. முந்திரி</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>'ஆ'</b></p> <p>அதிகளவு பயிரிடப்படும் பிரதேசம்</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>A - கண்டி</li> <li>B - புத்தளம்</li> <li>C - குருநாகல்</li> <li>D - காலி</li> </ol>
	(1) A, B, C      (2) B, C, D	(3) C, D, A      (4) D, A, B      (.....)
23.	<p style="text-align: center;"><b>'அ'</b></p> <p>வன ஜீவராசி ஒதுக்கு வகை</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. தடை விதிக்கப்பட்ட இயற்கை ஒதுக்கு</li> <li>2. தேசிய பூங்கா</li> <li>3. வன ஒதுக்கு</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>'ஆ'</b></p> <p>அமைந்துள்ள பகுதி</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>A - ரிட்டிகல்</li> <li>B - உடவளவை</li> <li>C - கன்னெலிய</li> <li>D - விக்டோரியா ரந்தெனிகல்</li> </ol>
	(1) A, B, C      (2) B, C, D	(3) C, A, B      (4) D, A, C      (.....)
24.	<p style="text-align: center;"><b>'அ'</b></p> <p>புவிநடுக்க வலயம்</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. பகபிக் நெருப்பு வளையம்</li> <li>2. மத்தியத்தை - இமயமலை</li> <li>3. ஆயிரிக்க பிளவுப்-பள்ளத்தாக்கு</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>'ஆ'</b></p> <p>எரிமலை</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>A - விகுவியஸ்</li> <li>B - கிளிமஞ்சாரோ</li> <li>C - ஹெக்லா</li> <li>D - ஹரகட்டோவா</li> </ol>
	(1) A, B, D      (2) B, C, D	(3) C, B, A      (4) D, A, B      (.....)
● 25.	<p>தொடக்கம் 37 வரையுள்ள ஒவ்வொரு வினாவிலும் தரப்பட்டுள்ள தெரிவுகளிலிருந்து சரியான அல்லது மிகப்பொருத்தமான விடையைத் தெரிவுசெய்து, அதனைக் குறித்து நிற்கும் இலக்கத்தை எதிரேயுள்ள புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக.</p>	
25.	<p>குழலியல் நழுவு வீதம் அல்லது பொதுவான நழுவு வீதம் இடம்பெறும் வளிமண்டலப் படை</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) மாறன் மண்டலம்</li> <li>(2) படை மண்டலம்</li> <li>(3) இடை மண்டலம்</li> <li>(4) வெப்ப மண்டலம்</li> </ol>	(.....)
26.	<p>ஆவியிரப்பின் ஊடாக வளிமண்டலத்தை அடையும் நீர்,</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) நிலம் மற்றும் நீர் மேற்பரப்புகளின் நீராகும்.</li> <li>(2) தரைக் கீழ் நீராகும்.</li> <li>(3) மண் நீராகும்.</li> <li>(4) தாவர இலைகளிலுள்ள நீராகும்.</li> </ol>	(.....)
27.	<p>கற்கோளத்தின் தகடுகளுள் எந்தத் தகட்டில் சுமாத்திரா மற்றும் யாவா தீவுகள் அமைந்துள்ளன?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) பிலிப்பைன்</li> <li>(2) இந்தோ - அவஸ்திரேலியா</li> <li>(3) பூரேசியா</li> <li>(4) பகபிக்</li> </ol>	(.....)
28.	<p>இலங்கையில் படிக்கட்டு முறையிலான பயிர்ச்செய்கை பரந்தளவில் மேற்கொள்ளப்படும் ஒரு சோடி மாவட்டங்களைக் கொண்டிருக்கும் விடையைத் தெரிவுசெய்க.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) கம்பகா மற்றும் கோகாலை</li> <li>(2) கண்டி மற்றும் நூவரெலியா</li> <li>(3) மாத்தளை மற்றும் மாத்தறை</li> <li>(4) மொனராகலை மற்றும் மாத்தறை</li> </ol>	(.....)
29.	<p>உலகில் பருத்திப் புடவைக் கைத்தொழிலுக்கு முக்கியத்துவம் பெற்று ஒரு சோடி நாடுகளைக் கொண்டிருக்கும் விடையைத் தெரிவுசெய்க.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) எகிப்து மற்றும் தென் ஆயிரிக்கா</li> <li>(2) தாய்லாந்து மற்றும் பிரேசில்</li> <li>(3) பங்களாதேஷ் மற்றும் இந்தியா</li> <li>(4) இந்தியா மற்றும் சீனா</li> </ol>	(.....)

- 30.** காட்டு வகைகள் பற்றிய பின்வரும் கூற்றுகளைக் கவனத்திற் கொள்க.  
 ● உயர் மட்டத்திலான உயிர்ப் பல்வகைமை  
 ● விரைவான தாவர வளர்ச்சி  
 ● பல படைகளைக் கொண்டிருத்தல்  
 ● அடர்த்தியான கீழ் வளரிகள் காணப்படல்  
 மேலேயுள்ள பண்புகளைக் காட்டும் காட்டு வகை யாது?  
 (1) அயன் மழைக் காடுகள் (2) இடைவெப்ப வலய இலையுதிர்க் காடுகள்  
 (3) அயன் சவன்னாக் காடுகள் (4) ஊசியிலைக் காடுகள் (.....)
- 31.** அடையல் பாறைகளை மாத்திரம் கொண்டிருக்கும் விடையைத் தெரிவுசெய்க.  
 (1) சண்ணாம்புக்கல், உறைகளிக்கல், நிலக்கரி  
 (2) பளிங்குப் பாறை, கருங்கல், உறைகளிக்கல்  
 (3) கருங்கல், நிலக்கரி, சண்ணாம்புக்கல்  
 (4) காபுரோ, சலவைக் கல், சண்ணாம்புக்கல் (.....)
- 32.** இலங்கையின் எந்த மாவட்டத்தில் செங்-கபிலநிற மன் அதிகளில் பரம்பிக் காணப்படுகின்றது?  
 (1) அம்பாறை (2) அனுராதபுரம் (3) களைத்துறை (4) புத்தளம் (.....)
- 33.** இலங்கையில் இறக்குமதி செய்யப்படும் பெற்றோலியமானது எந்த நோக்கத்திற்காகப் பரந்தளவில் பயன்படுத்தப்படுகின்றது?  
 (1) கைத்தொழில்கள் (2) மின்சாரப் பிறப்பாக்கம்  
 (3) போக்குவரத்து (4) வீட்டுப் பயன்பாடுகள் (.....)
- 34.** அவஸ்திரேலியாவின் மத்திய பிரதேசத்தில் ஐதான குடித்தொகை காணப்படுவதற்கு அடிப்படையான காரணி யாது?  
 (1) கரு முரடான தரையமைப்பு (2) வெப்பப் பாலைவனமாக இருத்தல்  
 (3) அடர்த்தியான காடாக இருத்தல் (4) குளிரான பாலைவனமாக இருத்தல் (.....)
- 35.** பின்வரும் கூற்றுகளைக் கவனத்திற் கொள்க.  
 A - தங்கியிருக்கும் குழந்தைகளின் எண்ணிக்கை விரைவாக அதிகரிக்கின்றது.  
 B - முதுமையடைந்த சனத்தொகையில் ஏற்பட்டுவரும் அதிகரிப்பு  
 C - பெண்களின் சதவீதம் அதிகரித்து வருதல்  
 D - ஊழியர் படை படிப்படியாக அதிகரித்து செல்லுதல்  
 மேலுள்ளவற்றில் இலங்கையின் குடித்தொகை அமைப்புடன் தொடர்புபடும் இரண்டு சரியான கூற்றுகளை மாத்திரம் கொண்டிருக்கும் விடையைத் தெரிவுசெய்க.  
 (1) A மற்றும் B (2) A மற்றும் C (3) B மற்றும் C (4) C மற்றும் D (.....)
- 36.** அனர்த்தமொன்றினால் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு தற்காலிக இருப்பிடங்களை வழங்கும் நடவடிக்கை அனர்த்த முகாமைத்துவ வட்டத்தின் எந்தக் கட்டத்தைச் சார்ந்ததாக உள்ளது?  
 (1) முன்னாயத்தம் (2) பழைய நிலைக்குத் திரும்பல்  
 (3) இழிவளவாக்கல் (4) எதிர்கொள்ளல் (.....)
- 37.** காலநிலை மாற்றத்தினை இழிவளவாக்கும் வகையில் குளோரோ புளோரோக் காபன் (CFC) வாயுவின் வெளியேற்றத்தினைத் தடுப்பதற்கு மேற்கொள்ள வேண்டிய நடவடிக்கைகளை எந்த மாநாட்டுக்குப் பின்னர் இலங்கை மேற்கொண்டது?  
 (1) நியோ (2) ஸ்ரோக்கோம் (3) கியோட்டோ (4) பரிஸ் (.....)
- 38.** A, B, C மற்றும் D ஆகியவற்றில் தறப்பட்டுள்ள ஒன்றுடனான்று தொடர்புடைய தலைபடுக்களின் சொடுகளை நன்கு அவதானித்து, 38 தொடக்கம் 40 வரையுள்ள வினாக்களுக்கு விடை தருக.  
 A - 1. சுகாதார வசதிகள் 2. வாழ்வு எதிரபார்ப்புக் காலம்  
 B - 1. தங்கியிருக்கும் குழந்தைகளின் எண்ணிக்கை 2. முதுமையடைந்த சனத்தொகை  
 C - 1. இயற்கை அனர்த்தம் 2. காலநிலை மாற்றம்  
 D - 1. குழலியல் சமநிலையின்மை 2. நிலைபேண் அபிவிருத்தி
- 39.** முதலாவதில் ஏற்படும் அதிகரிப்பு இரண்டாவதிலும் அதிகரிப்புத் தாக்கத்தினை ஏற்படுத்தும் என்பதைக் குறித்துக்காட்டும் தலைப்புச் சோடுகளின் இணைப்பு எது?  
 (1) A (2) B (3) C (4) D (.....)
- 40.** முதலாவதில் அதிகரிப்பை ஏற்படுத்துவதுத்தகன் செலவுக்கினை இரண்டாவது கொண்டிருக்கும் என்பதை எடுத்துக்காட்டும் தலைப்புச் சோடுகளின் இணைப்பு எது?  
 (1) A (2) B (3) C (4) D (.....)

ദിവസ ലൈംഗിക് ആര്യൻ | മുധ്യപ് പകിപ്പുരിമയുടെയതു | All Rights Reserved]

**61** T I, II

**අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය, 2023(2024)  
කළුවිප් පොතුත් තරාතරුප් පත්තිර (සාතාරණ තරු)ප් ප්‍රීතිසේ, 2023(2024)  
General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, 2023(2024)**

ଭୂତେଜ୍‌ଲ ଶିଦ୍ଧାତ	I, II
ପୁଣିଯିତାଳ	I, III
Geography	I, II

புவியியல் II

- \* இவ்வினாத்தாள் I, II என்னும் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.
  - \* பகுதி I இலுள்ள வினா 01 கட்டாயமானது. அதில் (அ), (ஆ), (இ) ஆகிய மூன்று பிரிவுகளுக்கும் விடை எழுதுதல் வேண்டும்.
  - \* பகுதி II இலிருந்து நான்கு வினாக்களுக்கு விடை எழுதுதல் வேண்டும்.
  - \* எல்லாமாக ஜந்து வினாக்களுக்கு விடை எழுதுதல் வேண்டும்.

பகுதி I

1. (அ) உமக்குத் தரப்பட்டுள்ள இலங்கையின் 1:50 000 அளவுத்திட்டத்தில் அமைந்த இடவிளக்கப் படத்தின் பகுதியை நன்கு அவதானித்து. அதன் அடிப்படையில் பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக. விடைகளை எழுதுவதற்கு உமக்கு வழங்கப்பட்டுள்ள தாளினைப் (பக்க இல. 8) பயன்படுத்துக.

  - (i) தொடக்கம் (iv) வரையுள்ள வினாக்கள் ஒவ்வொன்றுக்கும் பொருத்தமான விடையை அடைப்புக்குறிக்குள் தரப்பட்டுள்ளவற்றிலிருந்து தெரிவிசெய்து எழுதுக.
  - (i) ① - ⑧ கோட்டினால் குறித்துக்காட்டப்பட்டுள்ள சாம்வு யாது?
  - (ஒருசீரான சாம்வு / குவிவுச் சாம்வு / குழிவுச் சாம்வு) (01 புள்ளி)
  - (ii) ⑨ எழுத்தினால் எடுத்துக் காட்டப்படும் அம்சம் யாது?
  - (வெளியிரும்பு பாறை / பற்றைக்காடு / காடு) (01 புள்ளி)
  - (iii) ⑩ எழுத்தினால் எடுத்துக்காட்டப்படும் பெறுமானத்தினால் குறித்துக்காட்டப்படுவது யாது?
  - (நெடுங்கோடு / அகலக்கோடு / ஆள்கூற்றுக் கோடு) (01 புள்ளி)
  - (iv) படப் பகுதியின் தென்மேற்கு மூலையில் அமைந்துள்ள பிரதான ஆறு நெடுகிலும் விரிவடைந்து காணப்படும் நிர்வாக எல்லை யாது?
  - (மாவட்டம் / கிராம சேவகர் பிரிவு / பிரதேச செயலகப் பிரிவு) (01 புள்ளி)
  - (v) படப் பகுதியின் தென் எல்லையிலிருந்து வடக்கு எல்லை நோக்கி புகையிரதம் மூலம் பிரயாணம் செய்யும்போது நீர் கடந்து செல்லும் பகுதியில் மிக அதிகளில் பயிரிடப்பட்டுள்ள வர்த்தகப் பயிர் யாது?
  - (01 புள்ளி)
  - (vi) ⑪ எழுத்தினால் காட்டப்படும் அடைப்புக்குள் காணப்படும் நியமக் குறியீடுகள் மூலம் காட்டப்படும் பொதுச் சேவைகளை வழங்கும் இரண்டு நிறுவகங்களைப் பெயரிடுக.
  - (02 புள்ளிகள்)
  - படப் பகுதி பற்றிய இரண்டு கூற்றுக்கள் வினாக்கள் (vii) மற்றும் (viii) ஆகியவற்றினால் தரப்பட்டுள்ளது. அவை சரியாக இருந்தால் ‘ச’ எனவும் பிழையாக இருந்தால் ‘பி’ எனவும் விடைத்தாளில் தரப்பட்டுள்ள வினா இலக்கத்திற்கு முன்னால் எழுதவும்.
  - (vii) படப் பகுதியில் அமைந்துள்ள பாறைத் தொடர்கள் வடமேற்கு - தென் கிழக்குத் திசையில் விரிவடைந்துள்ளன.
  - (01 புள்ளி)
  - (viii) படப் பகுதியானது ஈர வலயத்தைச் சார்ந்தது என்பது தெளிவாகக் காணப்படுகின்றது.
  - (01 புள்ளி)
  - (ix) ⑫ எழுத்தினால் எடுத்துக்காட்டப்படும் அடைப்புக்குள் உள்ள பகுதியின் பரப்பளவு சதுரக் கிலோமீற்றில் எவ்வளவு?
  - (01 புள்ளி)

(ஆ) உமக்குத் தரப்பட்டுள்ள உலகப் படத்தினைக் கவனமாக அவதானித்து, கீழே தரப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்கு விடை தருக. விடை எழுதுவதற்காக உலகப் படத்தின் அருகே தரப்பட்டுள்ள (பக்க இல. 9) கூட்டினைப் பயன்படுத்துக.

● (i) தொடக்கம் (v) வரையுள்ள ஒவ்வொரு வினாவுக்கும் எதிரே முன்று ஆங்கில எழுத்துக்கள் தரப்பட்டுள்ளன. சரியான விடையைக் குறிக்கும் எழுத்தைப் படத்திலிருந்து தெரிவுசெய்து படத்தின் அருகிலுள்ள நிரலில் ஒவ்வொரு வினா இலக்கத்துக்கும் எதிரேயுள்ள கூட்டினுள் எழுதுக.

- (i) அல்பஸ் மலைத்தொடர் - **A, B, C**
- (ii) பரானா பரகுவே ஆறு - **D, E, F**
- (iii) பெரிய சிலேவ் ஏரி - **P, Q, R**
- (iv) தாம்வான் நீவு - **S, T, U**
- (v) பேர்த் நகரம் - **X, Y, Z**

(05 புள்ளிகள்)

(இ) உமக்குத் தரப்பட்டுள்ள இலங்கைப் படத்தினைக் கவனமாக அவதானித்து, கீழே தரப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்கு விடை தருக. விடை எழுதுவதற்காக இலங்கைப் படத்தின் அருகே தரப்பட்டுள்ள (பக்க இல. 9) கூட்டினைப் பயன்படுத்துக.

● (i) தொடக்கம் (v) வரையுள்ள ஒவ்வொரு வினாவுக்கும் எதிரே முன்று ஆங்கில எழுத்துக்கள் தரப்பட்டுள்ளன. சரியான விடையைக் குறிக்கும் எழுத்தைப் படத்திலிருந்து தெரிவுசெய்து அருகிலுள்ள உரிய கூட்டினுள் எழுதுக.

- (i) கண்டி மாவட்டம் - **A, B, C**
- (ii) அம்பலாந்தோட்டையிலுள்ள நெல் ஆராய்ச்சி நிறுவகம் - **D, E, F**
- (iii) காங்கேசன்துறை துறைமுகம் - **J, K, L**
- (iv) சிங்கராஜா காடு - **M, N, O**
- (v) சேனநாயக்கா சமுத்திரம் - **W, X, Y**

(05 புள்ளிகள்)

## பகுதி II

2. (i) பாறைகளின் அடர்த்தி, சேர்க்கை மற்றும் அமைவிடத்தின் அடிப்படையில் பிரிக்கப்படும் புவியோட்டின் இரண்டு பகுதிகளைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)
- (ii) புவி மூடியின் முனைப்பான அம்சங்கள் மூன்றினைக் குறிப்பிடுக. (03 புள்ளிகள்)
- (iii) மனிதன் தனது தேவைகளைப் பெற்றுக்கொள்வதற்குப் புவி ஒடு எவ்வாறு பயனுள்ளதாக இருக்கின்றதென்பதைப் பின்வரும் தலைப்புகளுடன் தொடர்புபடுத்தி உதாரணங்களுடன் விளக்குக.
- (a) விவசாயம்
  - (b) கைத்தொழில்
  - (c) சக்தி வலு

(05 புள்ளிகள்)

3. (i) கீழே தரப்படும் ஒவ்வொரு பயிர்களையும் பயிரிடுவதற்குப் பொருத்தமான மன் வகைகளைப் பெயரிடுக.
- (a) கோதுமை
  - (b) நெல்

(02 புள்ளிகள்)

- (ii) இலங்கையின் ஈர வலய நெறி பயிர்ச்செய்கையின் முனைப்பான அம்சங்கள் மூன்றினைக் குறிப்பிடுக. (03 புள்ளிகள்)

- (iii) (a) இலங்கையில் பின்வரும் விவசாய நடைமுறைகள் ஒவ்வொன்றினாலும் ஏற்படும் சாதகமல்லாத தாக்கம் ஒன்று வீதம் எழுதுக.
- A - செயற்கை உரங்களின் பயன்பாடு
  - B - பூச்சி நாசினிகள் மற்றும் கணள் நாசினிகளின் பயன்பாடு
  - C - நவீன இயந்திரப் பயன்பாடு

- (b) மேலே (iii) (a) இல் குறிப்பிடப்பட்ட சாதகமற்ற தாக்கங்களுள் ஒன்றினைத் தெரிவுசெய்து அதனால் ஏற்படும் தாக்கங்களை இழிவுபடுத்துவதற்கு மேற்கொள்கூடிய நடவடிக்கைகளைச் சூக்கமாக விளக்குக.

4. (i) கைத்தொழில் உற்பத்தி என்ற முறையில் இரும்புருக்கின் முக்கியத்துவத்திற்கான இரண்டு காரணங்களைக் குறிப்பிடுக.
- (ii) பின்வரும் மூன்று நாடுகளிலும் காணப்படும் இரும்புருக்கு உற்பத்தி மையங்கள் ஒவ்வொன்று வீதம் பெயரிடுக.
- இந்தியா
  - சீனா
  - ஜக்கிய அமெரிக்கா
- (iii) உலக நாடுகளிடையே சுற்றுலாப் பயணிகள் அதிகளவு வந்துசேரும் மையமாக இலங்கை முக்கியத்துவத்தைக் கொண்டிருப்பதற்கான மூன்று காரணங்களை விளக்குக. (05 புள்ளிகள்)

5. (i) உலகில் அதிகளான குடித்தொகையைக் கொண்ட இரண்டு நாடுகளைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)
- (ii) கீழே தரப்படும் படத்தில் ஜதான் குடித்தொகைப் பரம்பலைக் கொண்ட மூன்று பிரதேசங்கள் A, B மற்றும் C இனால் எடுத்துக் காட்டப்பட்டுள்ளது. இப்பிரதேசங்கள் ஒவ்வொன்றிலும் ஜதான் குடித்தொகைக்கான பிரதான காரணத்தை எழுதுக. (03 புள்ளிகள்)



- (iii) இலங்கைக் குடித்தொகையின் சமன்ற பரம்பலுக்கான மூன்று காரணங்களைக் குறிப்பிட்டு அவற்றுள் ஒன்றினை விளக்குக. (05 புள்ளிகள்)

6. (i) கீழே தரப்படும் (a) மற்றும் (b) ஆகியவற்றுக்குப் பொருத்தமான ஒவ்வொரு இயற்கை வளங்களைப் பெயரிடுக.
- முயற்சியினால் பெறப்படும் வளங்கள்
  - முயற்சியின்றிப் பெறும் வளங்கள்
- (ii) தீப்பாறைகளிலிருந்து பெற்றுக்கொள்ளப்படும் மூன்று பயன்பாடுகளைக் குறிப்பிடுக. (03 புள்ளிகள்)
- (iii) இலங்கையில் வன ஜீவராசிகளினால் எதிர்நோக்கப்படும் மூன்று பிரச்சினைகளைக் குறிப்பிட்டு அவற்றினைத் தீர்ப்பதற்கு மேற்கொள்ளக்கூடிய நடவடிக்கை ஒன்றினை விவரிக்குக. (05 புள்ளிகள்)

7. (i) மாண்ட அபிவிருத்திச் சுட்டெண்ணைக் கணிப்பிடுவதற்குப் பயன்படுத்தப்படும் இரண்டு தகுதி விதிகளைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)
- (ii) இலங்கையில் பிரதேச அபிவிருத்தியை மேற்கொள்வதற்கு அமுலாக்கப்பட்டுள்ள மூன்று நிகழ்ச்சித்திட்டங்களைப் பெயரிடுக. (03 புள்ளிகள்)
- (iii) தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பமானது இலங்கையின் அபிவிருத்திக்கு எவ்வாறு உதவுகின்றது என்பதை பின்வரும் துறைகளினுடாக உதாரணங்களுடன் விளக்குக.
- கல்வி
  - சுகாதாரம்
  - வங்கியியல் மற்றும் நிதியியல் பரிமாற்றங்கள்
- (05 புள்ளிகள்)

8. (i) உலகில் காட்டுத் தீ அடிக்கடி நிகழும் இரண்டு நாடுகளைப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)
- (ii) காட்டுத் தீ ஏற்படுவதற்குக் காரணமான இரண்டு இயற்கைக் காரணங்களையும், மானிடக் காரணம் ஒன்றினையும் எழுதுக. (03 புள்ளிகள்)
- (iii) காலநிலை மாற்றத்தினைத் தணிப்பதற்கு மேற்கொள்ளக் கூடிய மூன்று நடவடிக்கைகளைப் பெயரிட்டு, அந்நடவடிக்கைகளுள் ஒன்றினை விவரிக்க. (05 புள்ளிகள்)

ශ්‍රී ලංකා විශාල දෙපාර්තමේන්තුව/මූල්‍යාක්‍රම ප්‍රිට්සේත් තිශ්‍ණක්කளාම/Department of Examinations, Sri Lanka  
 අධ්‍යාපන පොදු සහතික රු (කාලාන පෙළ) විශාල, 2023 (2024)  
 කළම්ප බොතුත් තාතාරුප පත්තිර (සාමාන්‍ය තාතිප) ප්‍රිට්සේ, 2023 (2024)  
 General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, 2023 (2024)

විශාල අංකය  
සැංඛ්‍යාව  
Index Number

2777

(61) ගුගෝල විද්‍යාව II  
ආච්‍යාව  
Geography II

1. (ආ) / (ඇ) / (උ)

(i) .....

පරීක්ෂකවරයාගේ  
ප්‍රයෝගනය පිළියයි.  
ප්‍රිට්සකරීන  
ඉපයොක්තිත්‍රත්මක මැට්‍රුම  
For Examiner's  
Use Only

(ii) .....

(iii) .....

(iv) .....

(v) .....

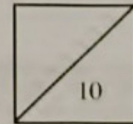
(vi) ● .....

● .....

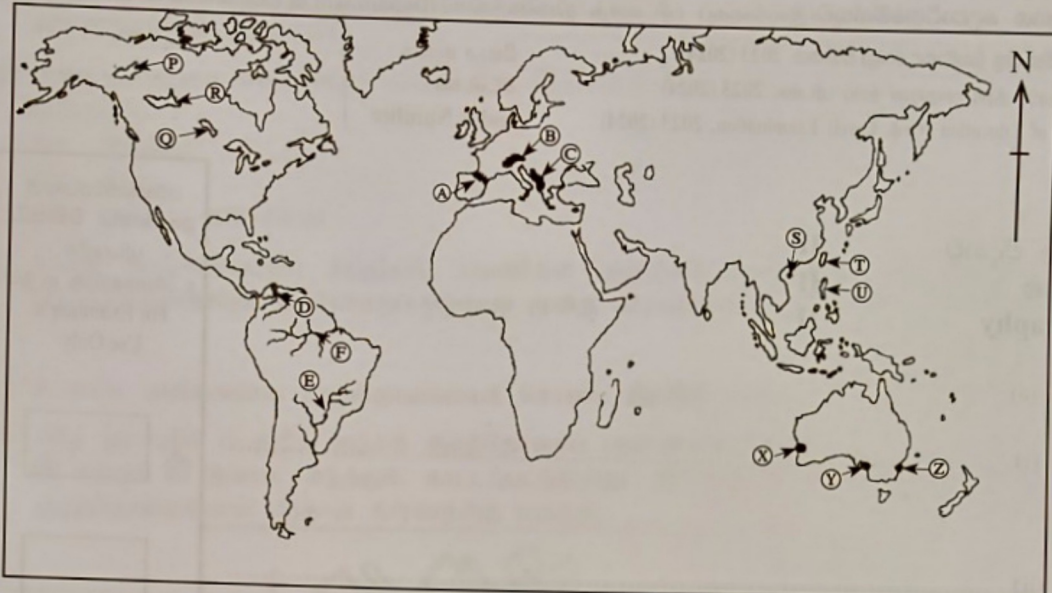
(vii) .....

(viii) .....

(ix) .....

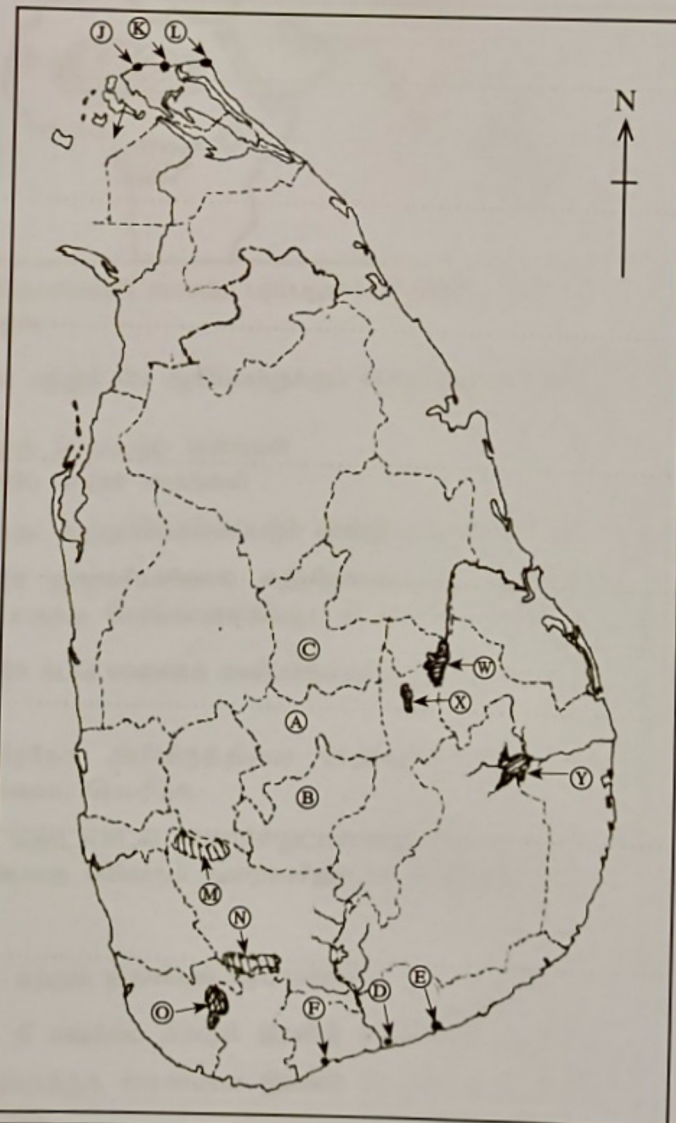


(q) / (g) / (b)



- (i)
- (ii)
- (iii)
- (iv)
- (v)  5

(q) / (g) / (c)



- (i)
- (ii)
- (iii)
- (iv)
- (v)  5

பரிசீலனையாக போய்த்து கொடுக்கவேண்டும். மத்தும் விடுமிகுநிலை முடிவு. For Examiner's Use Only.

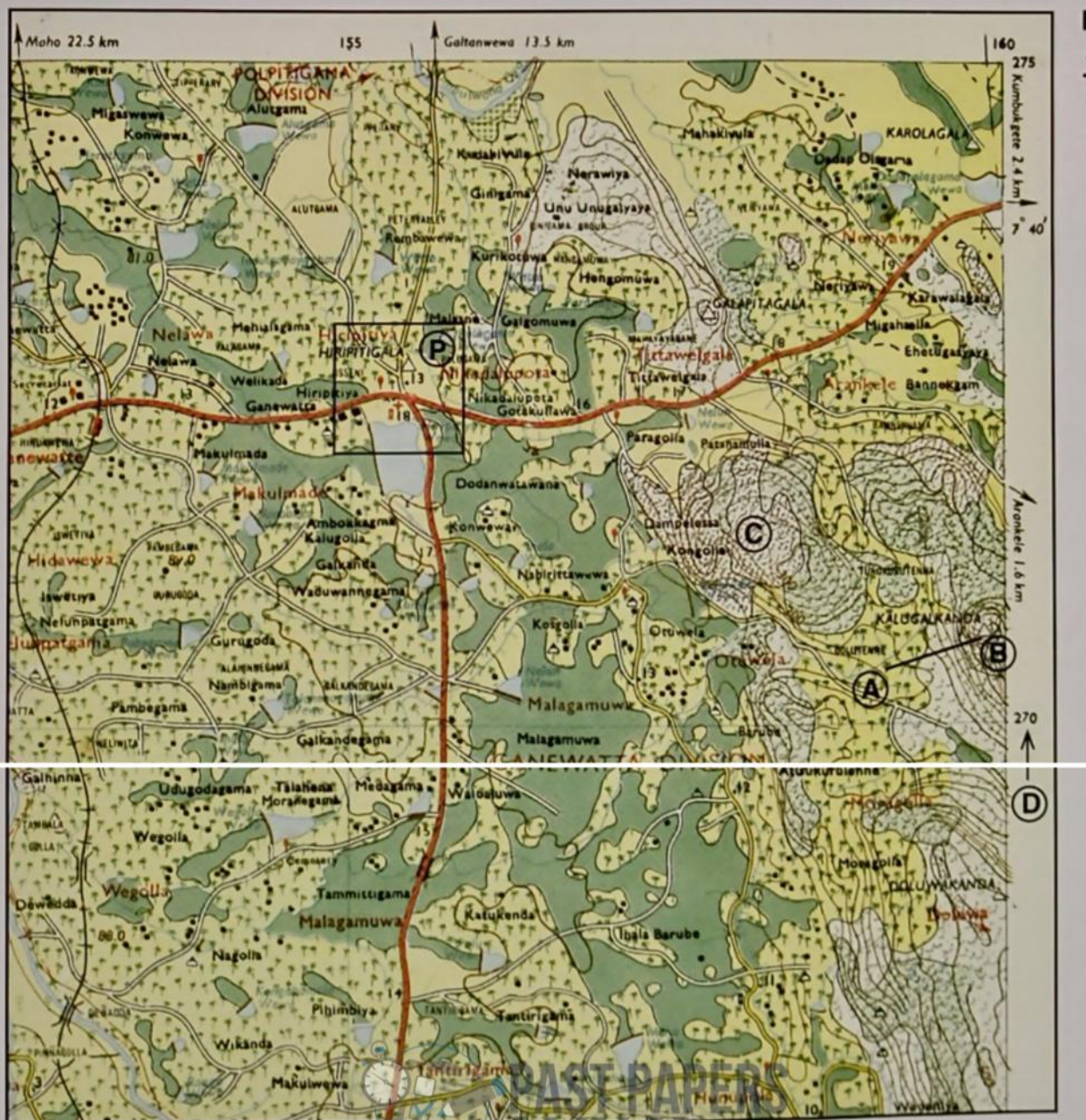
$$1. \quad (q) (g) (a) \frac{10}{10}$$

$$(q) (g) (b) \frac{5}{5}$$

$$(q) (g) (c) \frac{5}{5} = \frac{20}{20}$$

**අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය, 2023(2024)  
කළුවිප පොතුත් තරාතරුප පත්තිර (සාතාරණ තරු)ප පරීක්ෂෙ, 2023(2024)  
General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, 2023(2024)**

ഒരു വിദ്യാഭ്യാസ പരമ്പരാഗത് II / പുലിയിയൽ II / Geography II



SCALE : 1 : 50,000



**LOL.lk  
BookStore**

# විෂාග ඉලක්ති රහුණුරුවෙන් ජයග්‍රීමී

අධ්‍යාපන සොහක ඉක්මනීන  
නිවසටම ගෙන්වා ගනන



කේරී සටහන් | පත්‍රග්‍රය ප්‍රශ්න පත්‍ර | වැඩි පොත් සාරු | O/L ප්‍රශ්න පත්‍ර |  
A/L ප්‍රශ්න පත්‍ර | අනුමාන ප්‍රශ්න පත්‍ර | අතිරේක කියවීම් පොත් |  
School Book ගුරු අත්‍යාපන



**pesuru**  
Prakasheya Private Ltd.

**Akura Pilot**



පෙර පාසලේ සිට උසස් පෙළ දක්වා සියලුම ප්‍රශ්න පත්‍ර,  
කේරී සටහන්, වැඩි පොත්, අතිරේක කියවීම් පොත්, සාරු  
**කිංහිල සා රුංග්‍රීසි මාධ්‍යමෙන් ගැදරවේ ගෙවීම් ගැනීම්**

[www.LOL.lk](http://www.LOL.lk) වෙබ් අඩවිය වෙත ගෙනන