

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව
 இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம்
 Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2011 අගෝස්තු
 கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2011 ஓகஸ்த்
 General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011

භූගෝල විද්‍යාව I
 புவியியல் I
 Geography I

22 T I

පැය දෙකයි
 இரண்டு மணித்தியாலம்
 Two hours

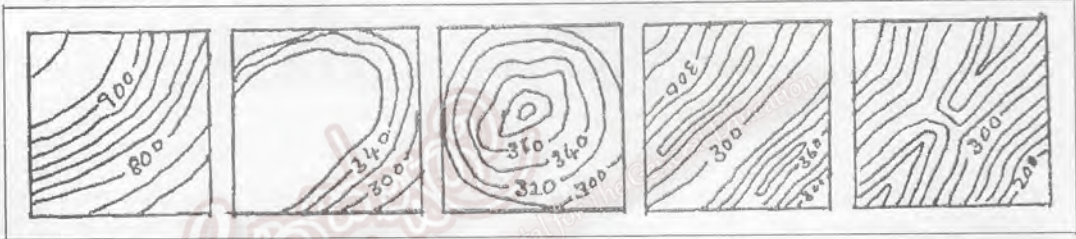
சுட்டெண்:

அறிவுறுத்தல்கள்:

- * இவ்வினாத்தாள் இரண்டு பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.
- * பகுதி I, 30 பல்தேர்வு வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. பகுதி I இற்கான விடைகள் இத்தாளிலேயே எழுதப்பட வேண்டும்.
- குறிப்பு : பென்சிலால் எழுதப்படும் விடைகளுக்குப் புள்ளிகள் வழங்கப்படமாட்டாது.
- * பகுதி I மற்றும் பகுதி II ஆகியவற்றுக்குரிய இரண்டு விடைத்தாள்களும் ஒன்றாக இணைக்கப்பட்டு கையளிக்கப்பட வேண்டும்.

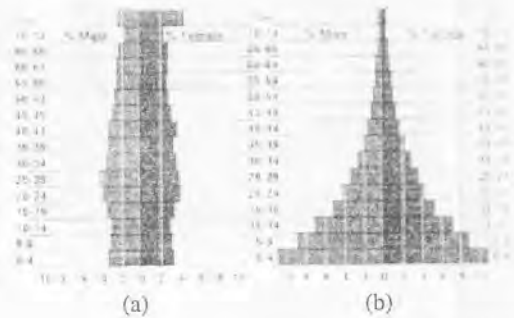
பகுதி I

1. தரைத் தோற்றத்தின் ஐந்து அம்சங்களைக் காட்டும் வரைபடத்தின் சரியான வரிசை A, B, C, D மற்றும் E இனால் பின்வருமாறு குறிக்கப்பட்டுள்ளது.




- (1) இடைவெளி, வெட்டுண்ட மேட்டு நிலம், கூம்புக் குன்று, நெடுங்கோட்டுக் குன்றுகள், குறுக்குப் பள்ளத்தாக்கு
 - (2) குத்துச்சரிவு, கூம்புக் குன்று, மேட்டு நிலம், குறுக்குப் பள்ளத்தாக்கு, இடைவெளி
 - (3) குத்துச்சரிவு, மேட்டு நிலம், கூம்புக் குன்று, நெடுங்கோட்டுக் குன்றுகள், இடைவெளி
 - (4) சமச்சீரான பள்ளத்தாக்கு, கூம்புக் குன்று, வெளியரும்புப் பாறை, நெடுங்கோட்டுக் குன்றுகள், குத்துச்சரிவு
 - (5) குவிவுச் சாய்வு, தனியாக்கப்பட்ட குன்று, கூம்புக்குன்று, நெடுங்கோட்டுக் குன்றுகள், மலைக் கணவாய் (.....)
2. 1 : 50 000 இடவிளக்கப் படங்களில் காட்டப்பட்டுள்ளது போன்று பின்வரும் விடைகளில் எது இரண்டு தரைத்தோற்ற அம்சங்களையும், இரண்டு வடிவகால் அம்சங்களையும் தருகின்றது?
- (1) V வடிவப் பள்ளத்தாக்கு, வெட்டுண்ட மேட்டு நிலம், மியாந்தர், குவிவுச் சாய்வு
 - (2) நீர்ப்பிரி நிலம், வெட்டுண்ட மேட்டு நிலம், குவிவுச் சாய்வு, தீவு
 - (3) சங்கமம், பிணையல் சுவடுகள், மலைக் கணவாய், நீர்ப்பிரி நிலம்
 - (4) மியாந்தர், பணியெருத்தேரி, சங்கமம், பாணைக் குழிவு
 - (5) பணியெருத்தேரி, பிணையல் சுவடுகள், நீர்ப்பிரி நிலம், பின்னலாறு (.....)
3. 2008 ஆம் ஆண்டுக்கான (a), (b) என்னும் இரண்டு குடித்தொகைக் கூம்பகங்கள் இங்கு தரப்படுகின்றன. பின்வரும் விடைகளில் எது இப்பிரமிட்டுக்களுடன் தொடர்புடைய நாடுகளின் பெயர்களைச் சரியாகக் குறிப்பிடுகின்றது?

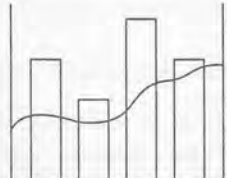
- (1) (a) இந்தியா, (b) சவுதி அரேபியா
- (2) (a) ஐக்கிய இராச்சியம், (b) கென்யா
- (3) (a) ஐக்கிய அமெரிக்கா, (b) அவுஸ்திரேலியா
- (4) (a) சீனா, (b) துருக்கி
- (5) (a) ஐக்கிய இராச்சியம், (b) சீனா




(.....)

4. முதலிலைத் தரவுகளின் மூன்று மூலாதாரங்களைத் தரும் விடை எது ?
 (1) செய்மதிப் படிமங்கள், வினாக்கொத்துக்கள், இடவிளக்கப் படங்கள்
 (2) நூலக மூலாதாரங்கள், இணையம், கலந்துரையாடல்கள்
 (3) வினாக்கொத்துக்கள், கலந்துரையாடல்கள், அவதானிப்புக்கள்
 (4) அவதானிப்புக்கள், செய்மதிப் படிமங்கள், வங்கி அறிக்கைகள்
 (5) நிலஅளவைகள், விமான ஒளிப்படங்கள், நூலக மூலாதாரங்கள் (.....)
5. மையநிலைப் போக்கின் முதன்மை அளவீடான ஆகாரம் (mode) என்பது
 (1) தரவுகளின் மொத்தக் கூட்டுத்தொகையினைத், தரவுகளின் எண்ணிக்கையினால் பிரிப்பதன் மூலம் பெறப்படும் பெறுமானம்.
 (2) தரவுப் பரம்பல் ஒன்றின் அதியுயர் மீட்டினைக் காட்டும் பெறுமானம்
 (3) தரவு வரிசையொன்றின் மேல் மற்றும் கீழ் காலனைகளுக்கிடையிலான நடுப்புள்ளி
 (4) தரவு வரிசையொன்றின் உயர் பெறுமானத்தைத் தரும் இலக்கம்
 (5) தரவுப் பரம்பல் ஒன்றின் உயர்வு மற்றும் இழிவுப் பெறுமானங்களுக்கிடையிலான வேறுபாடு (.....)
6. இழைய வரையும் ஒன்றினையும், மீட்டினைப் பல்கோணி ஒன்றினையும் எந்த வரைபடம் காட்டுகின்றது ?
- 


(1)




(2)



(3)



(4)



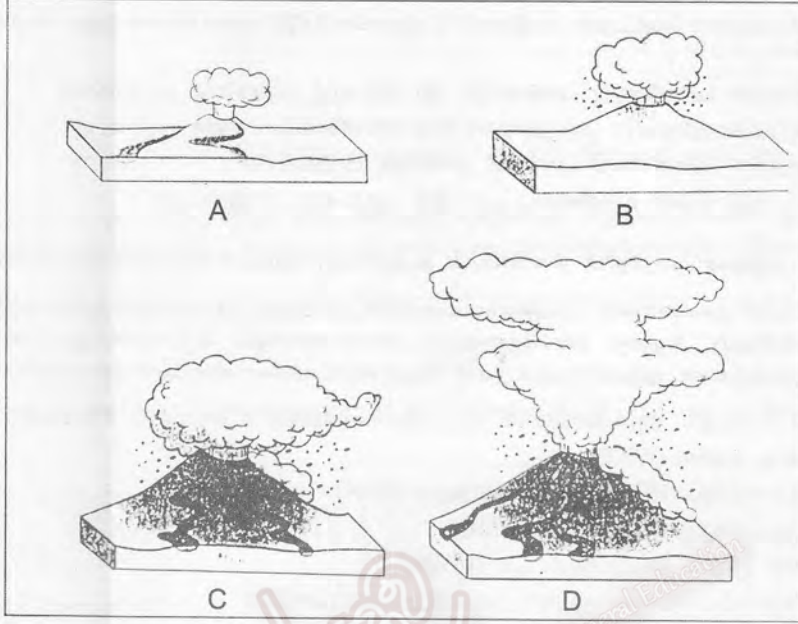
(5)
- (.....)
7. தரவுப் பரம்பலொன்றில் மூன்று பிரிக்கை அளவீடுகளை எந்த விடை குறிப்பிடுகின்றது ?
 (1) இணைவுக் குணகம், பிற்செலவு, ஆகாரம்
 (2) சராசரி, நியம விலகல், சராசரி விலகல்
 (3) வீச்சு, இடைக் காலனை வீச்சு, நியம விலகல்
 (4) பிற்செலவு, காலனை விலகல், இடையம்
 (5) நியம விலகல், ஆகாரம், பிற்செலவு (.....)
8. புவியியல் தகவல் முறைமையின் நுட்பங்களைப் பயன்படுத்தி வரையப்படும் இறுதிப் படத்தில் உள்ள அடிப்படையான மூலகங்களாவன
 (1) அளவுத்திட்டம், ஆட்கூறுகள், எறியம், தலைப்பு, சட்டம்
 (2) சட்டம், தலைப்பு, திசை, அளவுத்திட்டம், குறிவிளக்கம்
 (3) கருப்பொருள், எறியம், இடவமைவு, ஆட்கூறுகள், சட்டம்
 (4) திசை, சட்டம், கருப்பொருள், இடவமைவு, எறியம்
 (5) சட்டம், கருப்பொருள், ஆட்கூறுகள், இடவமைவு, அளவுத்திட்டம் (.....)
9. தொலையுணர்வு (RS) நுட்பங்களின் மூலம் பெறப்படும் தகவல்கள் முன்வைக்கப்படும் மூன்று பிரதான வழிகளாவன
 (1) கருப் படங்கள், இடவிளக்கப்படங்கள், இலக்க முறைப் படங்கள்
 (2) குத்தான ஒளிப்படங்கள், கிடையான ஒளிப்படங்கள், செய்மதிப் படிமங்கள்
 (3) 3D படங்கள், கருப் படங்கள், ஒத்திசைவுப் படங்கள்
 (4) விமான ஒளிப்படங்கள், செய்மதிப் படிமங்கள், பூகோள நிலைப்படுத்தல் முறைமையிலிருந்து பெறப்படும் படங்கள் (GPS)
 (5) இலக்க முறைப் படங்கள், GPS படங்கள், கிடையான ஒளிப்படங்கள் (.....)
10. புவியியல் தகவல் முறைமையின் பிரதான தொழிற்பாடுகளை அவற்றின் வரிசை முறை ஒழுங்கில் எந்த விடை சரியாகக் குறிப்பிடுகின்றது ?
 (1) சேகரித்தல், ஒழுங்குபடுத்தல், மற்றும் தரவுகளைப் பகுப்பாய்வு செய்தல்
 (2) தேக்கிவை, சுட்புலனாக்குதல், மற்றும் புவி - இடம்சார் தகவல்களைப் பகுப்பாய்வு செய்தல்
 (3) பெறுதல், நேர்ப்படுத்தல், மற்றும் புவி - இடம்சார் தரவுகளை ஒழுங்குபடுத்தல்
 (4) சேகரித்தல், நேர்ப்படுத்தல், மற்றும் தகவல்களை முன்வைத்தல்
 (5) சேகரித்தல், பகுப்பாய்வு செய்தல், மற்றும் தரவுகளை வெளியிடுதல் (.....)
11. புவி - ஒழுங்கின் உப - ஒழுங்குகளாவன
 (1) சுற்கோளம், நீர்க்கோளம், படைமண்டலம், உயிர்க்கோளம்
 (2) சுற்கோளம், நீர்க்கோளம், வளிமண்டலம், மாறன்மண்டலம்
 (3) சுற்கோளம், உயிர்க்கோளம், வளிமண்டலம், நீர்க்கோளம்
 (4) சுற்கோளம், நீர்க்கோளம், வளிமண்டலம், புறமண்டலம்
 (5) சுற்கோளம், அயன்மண்டலம், படைமண்டலம், உயிர்க்கோளம் (.....)

12. கீழே குறிப்பிடப்பட்ட பின்வரும் சோடிகளுள் எது அடையற்பாறை வகையைச் சேர்ந்தது ?

- (1) கொண்டலைற் மற்றும் டொலறைட்
- (2) எரிமலைக் குழம்புப்பாறை மற்றும் தொலைமைற்று
- (3) வன்கல் மற்றும் உருண்டைக் கற்றிரள்கள்
- (4) கருங்கல் மற்றும் எரிமலைக் குழம்புப்பாறை
- (5) மாக்கல் மற்றும் உறைகளிக்கல்

(.....)

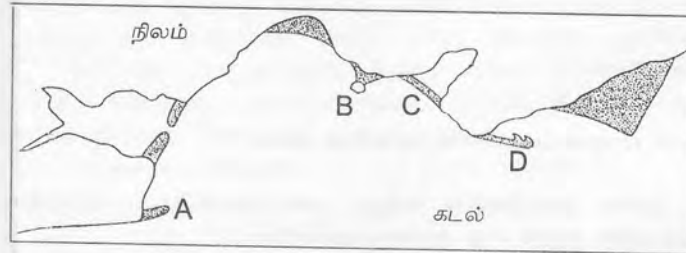
13. A, B, C மற்றும் D என்பவற்றினால் குறிக்கப்பட்டுள்ள எரிமலை வெடிப்புகளின் நான்கு வகைகளுக்குரிய விளக்கப்படங்கள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன. பின்வருவனவற்றுள் எது சரியான விடையைத் தருகின்றது ?



- | | | | |
|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| (1) (A) ஹாவாய்யன் | (B) ஸ்ரோம்போலியன் | (C) விசுவியன் | (D) பிளினியன் |
| (2) (A) ஹாவாய்யன் | (B) விசுவியன் | (C) பிளினியன் | (D) ஸ்ரோம்போலியன் |
| (3) (A) பிளினியன் | (B) ஹாவாய்யன் | (C) ஸ்ரோம்போலியன் | (D) விசுவியன் |
| (4) (A) ஸ்ரோம்போலியன் | (B) விசுவியன் | (C) பிளினியன் | (D) ஹாவாய்யன் |
| (5) (A) பிளினியன் | (B) விசுவியன் | (C) ஸ்ரோம்போலியன் | (D) ஹாவாய்யன் |

(.....)

14. கீழே காட்டப்படும் வரைபடத்தில் கரையோரத்தின் படிதலுக்குரிய அம்சங்கள் A, B, C மற்றும் D ஆல் குறித்துக் காட்டப்பட்டுள்ளன.



பின்வரும் விடைகளுள் எது அவற்றைச் சரியாக அடையாளம் செய்கின்றது ?

- (1) (A) ரொம்போலோ (B) தடுப்புக் கடற்கரை (C) வளைவான கூழாங்கன்னாக்கு (D) கூழாங்கன்னாக்கு
- (2) (A) கூழாங்கன்னாக்கு (B) ரொம்போலோ (C) தடுப்புக் கடற்கரை (D) வளைவான கூழாங்கன்னாக்கு
- (3) (A) தடுப்புக் கடற்கரை (B) வளைவான கூழாங்கன்னாக்கு (C) கூழாங்கன்னாக்கு (D) ரொம்போலோ
- (4) (A) வளைவான கூழாங்கன்னாக்கு (B) கூழாங்கன்னாக்கு (C) ரொம்போலோ (D) தடுப்புக் கடற்கரை
- (5) (A) வளைவான கூழாங்கன்னாக்கு (B) தடுப்புக் கடற்கரை (C) ரொம்போலோ (D) கூழாங்கன்னாக்கு

(.....)

15. வடகோளத்திலுள்ள வியாபாரக் காற்றுக்கள் இங்கிருந்து வீசுகின்றன
 (1) தென் - மேற்கிலிருந்து (5° - 30° இடையில்)
 (2) வட - கிழக்கிலிருந்து (5° - 30° இடையில்)
 (3) தென் - மேற்கிலிருந்து (10° - 30° இடையில்)
 (4) வட - கிழக்கிலிருந்து (0° - 30° இடையில்)
 (5) வட - மேற்கிலிருந்து (0° - 30° இடையில்) (.....)
16. எல் - நினோ தோற்றப்பாட்டுக்குப் பொறுப்பான காரணியைப் பின்வரும் விடைகளுள் எது சரியாகக் கூறுகின்றது ?
 (1) கிழக்கு பசுபிக் சமுத்திரம் வெப்பமடைவதினால் உருவாக்கப்படும் அசாதாரண ஒரு வானிலைப் பாங்கு
 (2) பசுபிக் சமுத்திரத்தின் வானிலைப் பாங்கினில் இடம்பெறும் பருவகால மாற்றங்கள்
 (3) அத்திலாந்திக் சமுத்திரத்திலுள்ள அசாதாரண ஒரு வானிலைப் பாங்கு
 (4) பசிபிக் சமுத்திரத்தின் வானிலைப் பாங்கில் நாளாந்த மாற்றங்கள்
 (5) அத்திலாந்திக் சமுத்திரத்தின் வானிலைப் பாங்கில் பருவகால மாற்றங்கள் (.....)
17. சர்வதேச/ பிராந்திய நிறுவனமொன்றின் கொள்கைக் கூற்றானது (mission statement) கீழே தரப்படுகின்றது:
 “எதிர்கால சந்ததியினரின் நலன்களைப் பாதிக்காத வகையில் மக்களும் தேசங்களும் தமது வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்திக் கொள்ளவும் அதற்கு ஊக்கத்தையும் தகவல்களையும் வழங்குவதனூடாக சூழல் மீதான அக்கறையைப் பேணுவதற்கான தலைமைத்துவத்தை வழங்கவும் பங்காண்மையை ஊக்குவிக்கவும்.”
 பின்வரும் சர்வதேச/ பிராந்திய நிறுவனங்களில் எது இக்கொள்கைக் கூற்றினைக் கொண்டிருக்கிறது ?
 (1) உலக வனவிலங்கு நிதியம் (WWF)
 (2) இயற்கைப் பாதுகாப்பிற்கான சர்வதேச ஒன்றியம் (IUCN)
 (3) சர்வதேச நீர் முகாமைத்துவ நிறுவகம் (IWMI)
 (4) ஐக்கிய நாடுகளின் சூழல் நிகழ்ச்சித்திட்டம் (UNEP)
 (5) தென்னாசிய ஒத்துழைப்பிற்கான சூழல் நிகழ்ச்சித்திட்டம் (SACEP) (.....)
18. இலங்கையில் சூறாவளிகள் பிரதானமாக இடம்பெறும் காலப் பகுதியானது
 (1) மே தொடக்கம் யூன் வரை
 (2) மார்ச் தொடக்கம் ஏப்ரல் வரை
 (3) ஒக்டோபர் தொடக்கம் டிசெம்பர் வரை
 (4) டிசெம்பர் தொடக்கம் பெப்ரவரி வரை
 (5) ஒகஸ்ட் தொடக்கம் செப்டெம்பர் வரை (.....)
19. ஒவ்வொரு வருடமும் பெப்ரவரி 2 ஆம் திகதியில் கொண்டாடப்படுவது
 (1) பூமி மாதா தினம்
 (2) உலக சூழல் தினம்
 (3) உலக ஈரநிலங்கள் தினம்
 (4) உலக நீர்த் தினம்
 (5) ஒசோன் படையைப் பாதுகாப்பதற்கான சர்வதேச தினம் (.....)
20. இலங்கையில் தேசிய பூங்கா ஒன்றினதும் மற்றும் தடைசெய்யப்பட்ட இயற்கை ஒதுக்கிடமொன்றினதும் பெயர்களைப் பின்வரும் விடைகளுள் எது உள்ளடக்குகின்றது ?
 (1) லுணுகம்வெகர மற்றும் சேருவில (2) நக்கிள்ஸ் மற்றும் மதுறுஓயா
 (3) யால மற்றும் வெட்டகிர கந்த (4) மதுறுஓயா மற்றும் நிட்ரிகல
 (5) நக்கியாதெனிய மற்றும் ஹக்கல (.....)
21. பின்வரும் விடைகளுள் எது, (A) உயர் பிறப்பு வீதம் மற்றும் (B) குடிப்புள்ளியியல் நிலைமாற்றக் கோட்பாட்டிற்கிணங்க விரைவாக வீழ்ச்சியடைந்து வரும் இறப்பு வீதம் ஆகியவற்றின் நிலைகளைச் சரியாக இனங்காண்கின்றது ?
 (1) (A) நிலை 1 (B) நிலை 2
 (2) (A) நிலை 2 (B) நிலை 3
 (3) (A) நிலை 2 (B) நிலை 4
 (4) (A) நிலை 3 (B) நிலை 4
 (5) (A) நிலை 1 (B) நிலை 3 (.....)

22. 2004 - 2009 காலப் பகுதியில் உலகின் நான்கு தெரிந்தெடுக்கப்பட்ட நாடுகளில் வறுமை மட்டத்திற்கு கீழ் வாழும் குடித்தொகையின் சதவீதம் கீழே தரப்படுகின்றது:
- (A) 21 (B) 35 (C) 45 (D) 70
- இத்தரவுகளுடன் தொடர்புடைய நாடுகளைப் பின்வரும் விடைகளுள் எது சரியாக இனங்காண்கின்றது ?
- (1) (A) பாகிஸ்தான் (B) நைஜீரியா (C) மாலத்தீவு (D) பங்களாதேஷ்
 (2) (A) மாலத்தீவு (B) பங்களாதேஷ் (C) பாகிஸ்தான் (D) நைஜீரியா
 (3) (A) பாகிஸ்தான் (B) மாலத்தீவு (C) நைஜீரியா (D) பங்களாதேஷ்
 (4) (A) மாலத்தீவு (B) பாகிஸ்தான் (C) பங்களாதேஷ் (D) நைஜீரியா
 (5) (A) மாலத்தீவு (B) பங்களாதேஷ் (C) நைஜீரியா (D) பாகிஸ்தான் (.....)
23. "1960 களில் உணவுப் பற்றாக்குறையை எதிர்கொண்ட பிரதேசம் பசுமைப் புரட்சியின் காரணமாக 25 வருடங்களுக்கிடையில் சனத்தொகையில் 70% அதிகரிப்பைக் கொண்டிருந்தபோதும் கூட உணவில் மிகை நிலையை அடைந்து கொண்டது."
- மேலேயுள்ள கூற்றில் விவரிக்கப்பட்ட பிரதேசத்தின் பெயரைப் பின்வரும் விடைகளுள் எது சரியாகத் தருகின்றது ?
- (1) தென்னாசியா
 (2) தென்கிழக்காசியா
 (3) மெக்சிக்கோ மற்றும் தென் அமெரிக்கா
 (4) கிழக்கு ஆசியா
 (5) ஆபிரிக்காவில் சாகேல் பிரதேசம் (.....)
24. "50% க்கு மேற்பட்ட உயர் - தொழினுட்ப ஏற்றுமதிகளின் பெறுமானத்திற்கு நான்கு பொருளாதாரங்கள் பங்களிக்கின்றன."
- இந்த நான்கு ஏற்றுமதிப் பொருளாதாரங்களின் பெயர்களைப் பின்வரும் விடைகளுள் எது தருகின்றது ?
- (1) யப்பான், சிங்கப்பூர், மலேசியா, இஸ்ரவேல்
 (2) சீனா, ஐரோப்பிய ஒன்றியம் - 27, ஐக்கிய அமெரிக்கா, யப்பான்
 (3) யப்பான், ஐரோப்பிய ஒன்றியம் - 27, சீனா, தென் கொரியா
 (4) சீனா, பிரான்ஸ், ஜேர்மனி, தென் கொரியா
 (5) சீனா, யப்பான், இந்தியா, ஐக்கிய அமெரிக்கா (.....)
25. 2010 இன் மானிட அபிவிருத்தி அறிக்கையின்படி, தெரிந்தெடுக்கப்பட்ட ஐந்து தென் ஆசியா நாடுகளுக்கான பிறப்பில் வாழ்வு எதிர்பார்ப்புக் காலம் கீழே தரப்படுகின்றது.
- (A) 67.2 (B) 72.3 (C) 74.4 (D) 66.8 (E) 64.4
- இத்தரவுகளைக் காட்டும் நாடுகளைப் பின்வரும் விடைகளுள் எது சரியாக அடையாளம் செய்கின்றது ?
- (1) (A) பாகிஸ்தான் (B) மாலத்தீவு (C) இலங்கை (D) பூட்டான் (E) இந்தியா
 (2) (A) இந்தியா (B) இலங்கை (C) மாலத்தீவு (D) பாகிஸ்தான் (E) பூட்டான்
 (3) (A) பாகிஸ்தான் (B) இலங்கை (C) இந்தியா (D) பூட்டான் (E) மாலத்தீவு
 (4) (A) இலங்கை (B) பாகிஸ்தான் (C) மாலத்தீவு (D) பூட்டான் (E) இந்தியா
 (5) (A) மாலத்தீவு (B) இலங்கை (C) பூட்டான் (D) இந்தியா (E) பாகிஸ்தான் (.....)
26. 2009 இல் இலங்கைக்கு அதிகளவில் வருகை தந்த சுற்றுலாப் பயணிகளின் நாடுகளது பெயர்களைப் பின்வரும் விடைகளுள் எது இறங்குவரிசையில் தருகின்றது ?
- (1) பிரான்ஸ், ஜேர்மனி, இந்தியா, அவுஸ்திரேலியா
 (2) இந்தியா, ஐக்கிய இராச்சியம், பிரான்ஸ், இத்தாலி
 (3) ஐக்கிய இராச்சியம், ஜேர்மனி, அவுஸ்திரேலியா, யப்பான்
 (4) இந்தியா, ஐக்கிய இராச்சியம், ஜேர்மனி, அவுஸ்திரேலியா
 (5) யப்பான், இந்தியா, ஜேர்மனி, தாய்லாந்து (.....)
27. அபதைற்று (apatite), கனிக்கல் மற்றும் பென்சிற்கரி படிவுகளைப் பெருமளவு கொண்ட, A, B மற்றும் C ஒழுங்கில் காணப்படும் இலங்கையின் மாகாணங்களைப் பின்வரும் விடைகளுள் எது சரியாக இனங்காண்கின்றது ?
- (1) (A) வட மேல் (B) மேல் (C) மத்திய
 (2) (A) மத்திய (B) சப்பிரகமுவ (C) மேல்
 (3) (A) வட மத்திய (B) மத்திய (C) வட மேல்
 (4) (A) சப்பிரகமுவ (B) மத்திய (C) மேல்
 (5) (A) மேல் (B) வட மேல் (C) மத்திய (.....)

28. இலங்கையில் அதிகளவு நீர்ப்பாசனப் பரப்பளவினைக் கொண்ட பிரதான நீர்ப்பாசனத் திட்டங்களின் பெயர்களைப் பின்வரும் விடைகளுள் எது இறங்குவரிசையில் சரியாகத் தருகின்றது ?
- (1) சேனநாயக்க சமுத்திரம், பராக்கிரம சமுத்திரம், இராட்சதக் குளம்
 - (2) உடவளவை, இராட்சதக் குளம், சேனநாயக்க சமுத்திரம்
 - (3) சேனநாயக்க சமுத்திரம், உடவளவை, இராஜாங்கனை
 - (4) உடவளவை, சேனநாயக்க சமுத்திரம், பதவியா
 - (5) சேனநாயக்க சமுத்திரம், உடவளவை, லுணுகம்வெகர
- (.....)
29. 2008-2009 இலங்கை நாட்டுக்கான அறிக்கையின் புதிய நூற்றாண்டுக்கான அபிவிருத்தி நோக்கங்களின் படிவறுமை தலைக் கணிப்புச் சுட்டெண்ணானது (Poverty Head Count Index) தேசிய சராசரியான 15.2 என்பதை விட இரண்டு மடங்கு மேலாகக் காணப்படும் இரண்டு மாவட்டங்களின் பெயர்களைப் பின்வரும் விடைகளுள் எது தருகின்றது ?
- (1) இரத்தினபுரி, புத்தளம்
 - (2) ஹம்பாந்தோட்டை, கேகாலை
 - (3) பொலன்னறுவை, பதுளை
 - (4) புத்தளம், மொனராகலை
 - (5) நுவரெலியா, மொனராகலை
- (.....)
30. இலங்கையில் முறையே 2008, 2009, 2010 ஆண்டுகளுக்கான சராசரி நெல் விளைச்சலைப் பின்வரும் விடைகளுள் எது சரியாகத் தருகின்றது ?
- (1) 2551, 2700, 3518 கிலோ/ஹெக்டயர்
 - (2) 3800, 3912, 3915 கிலோ/ஹெக்டயர்
 - (3) 4182, 4330, 4528 கிலோ/ஹெக்டயர்
 - (4) 4428, 4555, 5100 கிலோ/ஹெக்டயர்
 - (5) 5100, 5222, 5235 கிலோ/ஹெக்டயர்
- (.....)

**


The National e-Learning Portal for The General Education

© ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව / முழுப் பதிப்புரிமையுடையது / All Rights Reserved]

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව
இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம்
Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2011 අගෝස්තු
கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2011 ஓகஸ்ட்
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011

භූගෝල විද්‍යාව I
புவியியல் I
Geography I

22 T I

- * முதலாம் வினாவுக்கும், 2 ஆம், 3 ஆம் வினாக்களிலிருந்து ஒரு வினாவையும் தெரிந்தெடுத்து இரண்டு வினாக்களுக்கு மாத்திரம் விடை எழுதுக.
- * 1:50 000 அளவுத்திட்டத்திலமைந்த இரத்தினபுரியின் இடவிளக்கப் படத்தின் ஒரு பகுதியும், வரைபுத் தாளொன்றும் வழங்கப்படும்.

பகுதி II

1. இலங்கை நில அளவைத் திணைக்களத்தினால் வெளியிடப்பட்ட 1:50 000 என்னும் அளவுத் திட்டத்திலமைந்த இரத்தினபுரியின் இடவிளக்கப் படத்தின் ஒரு பகுதி உமக்குத் தரப்பட்டுள்ளது. சமவயரக் கோடுகளின் இடைவெளிகள் 20 மீற்றரினால் காட்டப்பட்டுள்ளன. இப்படத்தினை அடிப்படையாகக் கொண்டு பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை எழுதுக.

குறிப்பு:

- * படத்தின் மேல் விடைகள் எழுதப்படலாகாது.
- * விடைத்தாளில் தொடர்புடைய வினா இலக்கத்தினையும் உபபிரிவு இலக்கத்தினையும் தெளிவாகக் குறிப்பிட வேண்டும்.
- * உமது விடைத்தாளுடன் படத்தினை இணைக்க வேண்டாம்.

- (i) படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ள பிரதேசத்தில் தரைத்தோற்றத்தின் இரண்டு பிரதான அம்சங்களையும் வடிகால் பாங்கின் இரண்டு பிரதான அம்சங்களையும் படத்திலிருந்து எடுக்கப்பட்ட புனையா வரைபடங்களினைப் பயன்படுத்தி அமைத்துக் காட்டுவதுடன் பிரதேசத்தின் பௌதிக நிலக் காட்சியினையும் பாகுபடுத்துக. (09 புள்ளிகள்)
 - (ii) பிரதான நதி (களு கங்கை) நெடுகிலும் காணப்படும் நிர்வாக எல்லையினைக் குறிப்பிடுக. (01 புள்ளி)
 - (iii) களு கங்கையின் இரு பக்கங்களிலும் காணப்படும் சமவயரக் கோட்டின் பெறுமானத்தினைத் தருக. (01 புள்ளி)
 - (iv) பிரதேசத்தில் காணப்படும் நிலப் பயன்பாட்டின் இடஞ்சார்ந்த பாங்கு பற்றிச் சுருக்கமான விளக்கமொன்றினைத் தருக. (04 புள்ளிகள்)
 - (v) இப்பிரதேசத்தின் வீதி முறைமையை அமைப்பதற்குப் பௌதிக நிலக்காட்சி எத்தகையதோர் அடிப்படையைக் கொண்டிருக்கின்றதென்பதை படத்திலிருந்து எடுக்கப்பட்ட புனையா வரைபடங்களின் உதவியுடன் விளக்குக. (05 புள்ளிகள்)
2. (i) செய்முறைப் புவியியலின் விருத்திக்குப் புதிய படவரைகலையியல் நுட்பங்கள் எந்தளவுக்குப் பங்களித்துள்ளதென்பதைச் சுருக்கமாக விளக்குக. (03 புள்ளிகள்)
 - (ii) புவியியல் தகவல் முறைமையினை (GIS) உபயோகித்துப் படமொன்றினை அமைப்பதற்குப் பயன்படுத்தப்படும் மூன்று பிரதான தரவு மூலாதாரங்களைப் பெயரிடுக. (03 புள்ளிகள்)
 - (iii) மேலே (ii) இல் உம்மால் பெயரிடப்பட்ட மூலாதாரங்களுள் இரண்டினைத் தெரிவு செய்து பொருத்தமான உதாரணங்கள் தந்து, அவை ஒவ்வொன்றினைப் பற்றியும் சிறுகுறிப்புரை எழுதுக. (06 புள்ளிகள்)
 - (iv) படங்களை அமைத்தல் மற்றும் தரவுப் பகுப்பாய்வுக்கு GIS நுட்பங்களைப் பிரயோகிப்பதினால் ஏற்படும் அனுசூலங்களைப் பரிசீலிக்குக. (08 புள்ளிகள்)

3. (i) அட்டவணை 1 இல் தரப்பட்டுள்ள பச்சைத் தரவுகளைப் பயன்படுத்தி தரவு வரிசை (data array) மற்றும் வரவுக் குறியினை (tally) ஒழுங்குபடுத்தி அவை இரண்டிற்குமிடையிலான வேறுபாடுகளைச் சுருக்கமாக விளக்குக. (05 புள்ளிகள்)

அட்டவணை 1

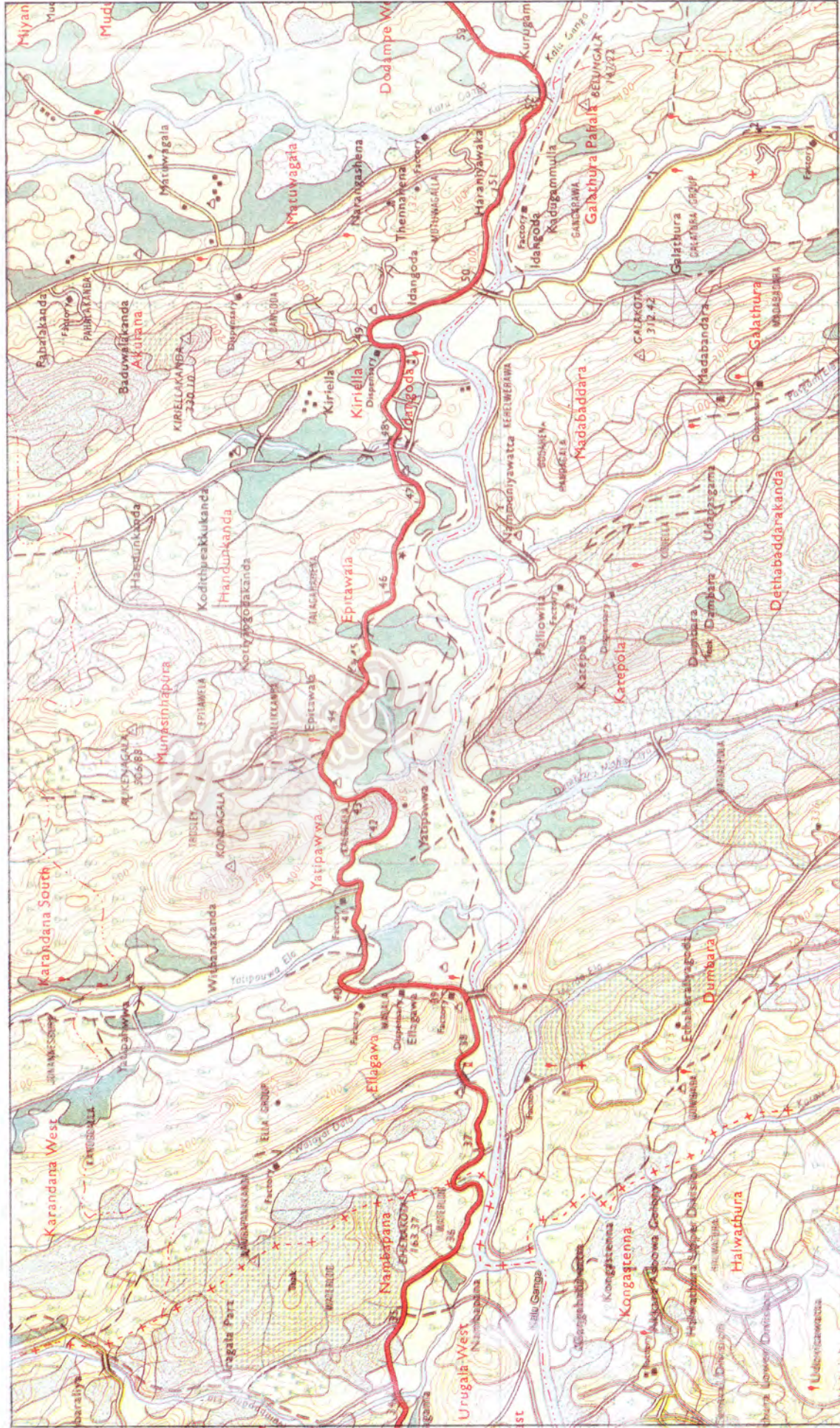
125	206	229	125	265	135	275
206	400	226	368	381	425	368
511	438	361	600	135	511	400
600	425	511	608	135	206	608

- (ii) மேலே (i) இல் உம்மால் ஒழுங்குபடுத்தப்பட்ட வரவுக் குறியினைப் பயன்படுத்திக் கூட்டமாக்கப்பட்ட மீடறன் பரம்பல் ஒன்றினைத் தருக. (03 புள்ளிகள்)
- (iii) இலங்கையின் கம்பஹா, களுத்துறை, காலி மாவட்டங்களில் 2008 - 2010 காலத்திற்குரிய யால பருவத்தின் நெல் உற்பத்தி (மெற்றிக் தொன்னில்) அட்டவணை 2 இல் தரப்படுகின்றது. அட்டவணை 2 இல் தரப்பட்டுள்ள தரவுகளைப் பயன்படுத்தி ஒப்பீட்டு பார் வரைபு (Comparative Bar Graph) ஒன்றினை அமைக்குக.

அட்டவணை 2

மாவட்டங்கள்	2008	2009	2010
கம்பஹா	20 592	23 329	24 475
களுத்துறை	27 454	34 387	29 527
காலி	32 005	30 684	26 612

- மூலம் : புள்ளிவிவரவியல் மற்றும் குடித் தொகைக் கணிப்புத் திணைக்களம் - 2011. (06 புள்ளிகள்)
- (iv) 2008 - 2010 காலத்தில் கம்பஹா, களுத்துறை மற்றும் காலி மாவட்டங்களில் நெல் உற்பத்தியில் ஏற்பட்ட கால ரீதியான மற்றும் பிரதேச ரீதியான மாற்றங்களை ஒப்பீட்டு ரீதியாக ஆராய்க. (06 புள்ளிகள்)



SCALE 1: 50 000

සමස්ත විද්‍යාත්මක විද්‍යාවේ 20
පිටුවකින් පමණක් මෙම අන්තරය මීටර 20
අන්තරයෙන් යුතුව පෙන්වා ඇති 20 මීටර
Contour Interval 20 m.

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව
 இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம்
 Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2011 අගෝස්තු
கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2011 ஓகஸ்த்
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011

භූගෝල විද්‍යාව II
 புவியியல் II
Geography II

22 T II

පැය තුනයි
மூன்று மணித்தியாலம்
Three hours

අறிவுறுத்தල்கන් :

- * ඉව්වොරු පලුතියිලුමිරුත්තම් ලුරෙත්තප්ප්සම් **இரண்டு** வினாக்களையேனும் தெரிவு செய்து எல்லாமாக ஐந்து வினாக்களுக்கு மாத்திரம் விடை எழுதுக.
- * அரசியல் எல்லைகளைக் காட்டும் **இரண்டு** உலகப் படங்கள்
- * இரும்புத்தாதுப் படிவுகள் மற்றும் நிலக்கரி வயல்களைக் காட்டும் ஓர் உலகப்படம்
- * செப்பனின் பாகுபாட்டின்படி பிரதான காலநிலை வகையொன்றின் எல்லைகளைக் காட்டும் தென் மற்றும் தென் கிழக்காசியப் படம் ஒன்று
- * அரசியல் எல்லைகளைக் காட்டும் தென் ஆசியப் படம் ஒன்று
- * சீனா மற்றும் இந்தியா வெளியுருவப் படங்கள் **இரண்டு**
- * நகரங்களின் பரம்பலைக் காட்டும் இலங்கைப் படம் ஒன்று
- * மாவட்ட எல்லைகளைக் காட்டும் இலங்கைப் படம் **இரண்டு** ஆசியன வழங்கப்படும்.

பகுதி I - பௌதிகப் புவியியல்

1. (i) புவியோட்டின் மூன்று வகையான குறைகளையும் (faults) மூன்று வகையான மடிப்புகளையும் (folds) பெயரிடுக. (03 புள்ளிகள்)
- (ii) இழுவிசைகள் மூலம் குறைகள் எவ்வாறு உருவாகின்றன என்பதை வரைபடங்களின் உதவியுடன் விளக்குக. (04 புள்ளிகள்)
- (iii) அழுக்க விசைகள் மூலம் குறைகளும் மடிப்புகளும் எவ்வாறு உருவாக்கப்படுகின்றன என்பதை வரைபடங்களின் உதவியுடன் விளக்குக. (06 புள்ளிகள்)
- (iv) “புவியின் பெரும்பாலான எரிமலை வெடிப்பு மற்றும் புவிநடுக்கங்களின் உயிர்ப்புப் பகுதிகள் புவியோட்டு விருத்திக்குரிய எல்லைகள் நெடுகிலும் அமைந்துள்ளன.” பொருத்தமான உதாரணங்கள் மற்றும் வரைபடங்கள் மூலம் விளக்குக. (07 புள்ளிகள்)
2. (i) பொருத்தமான குறியீடுகளைப் பயன்படுத்தி செப்பனின் உலகக் காலநிலைப் பாகுபாட்டின் பிரதான காலநிலை வகைகளைப் பெயரிடுக. (05 புள்ளிகள்)
- (ii) தரப்பட்டுள்ள தென் மற்றும் தென் கிழக்காசியப் படத்தில் செப்பனின் உலகக் காலநிலைப் பாகுபாட்டில் பிரதான காலநிலை வகையொன்றின் உப - வகைகளின் எல்லைகள் காட்டப் பட்டுள்ளன.
 (அ) உப வகைகளுக்குரிய சரியான குறியீடுகளைப் படத்தில் எழுதுக.
 (ஆ) படத்தில் காட்டப்பட்டுள்ள பெட்டிக்குள்ளே குறியீடுகளுடன் தொடர்புடைய உப வகைகளின் பெயர்களை எழுதுக. (03 புள்ளிகள்)
- (iii) மேலே (ii) இல் உம்மால் பெயரிடப்பட்ட ஏதாவது ஒரு உப - வகையொன்றினைத் தெரிவு செய்து அதன் முனைப்பான காலநிலைச் சிறப்பியல்புகளை ஆராய்க. (04 புள்ளிகள்)
- (iv) உம்மால் மேலே (iii) இல் தெரிவுசெய்யப்பட்ட உப வகைக் காலநிலை மனித நடவடிக்கைகளை எவ்வாறு பாதிக்கின்றது என்பதை உதாரணங்கள் தந்து விளக்குக. (08 புள்ளிகள்)
3. (i) தரப்பட்டுள்ள உலகப் படத்தில் அயன உயிரினக் கூட்டங்களில் (biomes) **இரண்டு** பிரதான வகைகளைக் குறித்துப் பெயரிடுக. (04 புள்ளிகள்)
- (ii) மேலே (i) இல் உம்மால் குறிப்பிடப்பட்ட **இரண்டு** அயன உயிரினக் கூட்டங்களில் உள்ள தாவரத்தின் முனைப்பான சிறப்பியல்புகளை ஒப்பீடு செய்க. (04 புள்ளிகள்)
- (iii) தரப்பட்டுள்ள படத்தில் இலங்கையின் **இரண்டு** வகையான புல்நிலங்களின் பரம்பலினைக் குறித்துப் பெயரிடுக. (04 புள்ளிகள்)
- (iv) மேலே (iii) இல் உம்மால் தெரிவு செய்யப்பட்ட **இரண்டு** புல்நில வகைகளின் பிரதான சிறப்பியல்புகளைப் பின்வரும் தலையங்கங்களின் கீழ் ஆராய்க.
 (அ) காலநிலை (ஆ) தாவர வர்க்கம் (இ) மனித நடவடிக்கைகள் (08 புள்ளிகள்)

4. (i) தரப்பட்டுள்ள இலங்கைப் படத்தில் மூன்று கரையோரச் சூழற் தொகுதிகளைக் குறித்துப் பெயரிடுக. (03 புள்ளிகள்)
- (ii) மேலே (i) இல் தெரிவு செய்யப்பட்ட சூழற் தொகுதிகளுள் இரண்டினைத் தெரிவு செய்து அவற்றின் முனைப்பான சிறப்பியல்புகளை விவரிக்குக. (06 புள்ளிகள்)
- (iii) கரையோரச் சூழற் தொகுதியின் சூழலியல் மற்றும் பொருளாதார முக்கியத்துவம் பற்றிச் சுருக்கமாக ஆராய்க. (05 புள்ளிகள்)
- (iv) இலங்கையின் கரையோரச் சூழற் தொகுதிகள் மீது மனித நடவடிக்கைகளினால் ஏற்படும் இரண்டு பிரதான பாதகமான தாக்கங்களைச் சுருக்கமாக விவரித்து இலங்கையின் கரையோரச் பாதகாப்புத் திணைக்களத்தினால் மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ள இரண்டு கட்டுப்பாட்டு முறைகளைத் தர்க்கரீதியாகப் பரிசீலிக்குக. (06 புள்ளிகள்)

பகுதி II - மானிடப் புவியியல்

5. (i) தரப்பட்டுள்ள உலகப் படத்தில் உலகின் உயர் குடித்தொகை அடர்த்தி கொண்ட நான்கு பிரதேசங்களைக் குறித்துப் பெயரிடுக. (02 புள்ளிகள்)
- (ii) “உலகின் சமனற்ற சனத்தொகைப் பரம்பலானது பெளதிக மற்றும் மானிடக் காரணிகள் இரண்டினதும் விளைவாகும்” (Goldscheider, 2004). இலங்கை தவிர்ந்த ஏனைய நாடுகளிலிருந்து உதாரணங்கள் தந்து இக்கூற்றினைப் பரிசீலிக்குக. (06 புள்ளிகள்)
- (iii) இலங்கையின் தென் மாகாணத்திலும் வட மத்திய மாகாணத்திலும் கடந்த இரண்டு தசாப்தங்களுக்கு மேலாக குடித்தொகை வளர்ச்சி மற்றும் அடர்த்தியில் ஏற்பட்ட மாற்றங்களுக்குப் பங்களித்துள்ள மூன்று பிரதான காரணிகளை ஒவ்வொரு மாகாணத்திலிருந்தும் உதாரணங்கள் தந்து ஆராய்க. (06 புள்ளிகள்)
- (iv) “2000 ஆம் ஆண்டிலிருந்து இலங்கையின் சர்வதேச வெளி - இடப் பெயர்வின் (emigration) பாங்கானது இரண்டு வெவ்வேறு பிரதேச சேர்விடங்கள் நோக்கிய தெளிவானதொரு நகர்வினைக் காட்டுகின்றது.” அத்தகைய அம்சங்களுக்கான காரணங்களைத் தந்து இக்கூற்றினை ஆராய்க. (06 புள்ளிகள்)
6. (i) நகரக் குடியிருப்பொன்றின் நான்கு முனைப்பான அம்சங்களை விவரிக்குக. (04 புள்ளிகள்)
- (ii) கீழே அட்டவணை 1 இல் தரப்பட்டுள்ள தரவுகளைப் பயன்படுத்தி,
 (அ) 2000 ஆம் ஆண்டில் தெரிவு செய்யப்பட்ட தென்னாசிய நாடுகளின் நகராக்க மட்டத்தில் அவதானிக்கப்பட்டுள்ள பிரதேசரீதியான மாறுபாடுகளை ஆராய்க.
 (ஆ) 2020 ஆம் ஆண்டளவில் இத்தென்னாசிய நாடுகளின் நகராக்க மட்டத்தில் எதிர்பார்க்கப்படும் மாற்றங்களுக்கான காரணங்களை விளக்குக.

அட்டவணை 1

தெரிந்தெடுக்கப்பட்ட தென்னாசிய நாடுகளின்
 நகராக்க மட்டம் (சதவீதங்கள்)

நாடு	வருடங்கள்	
	2000	2020*
பங்களாதேஷ்	23.6	33.9
பூட்டான்	25.5	47.7
இந்தியா	27.7	34.3
நேபாளம்	13.4	23.9
பாசிஸ்தான்	33.1	42.8

* எதிர்ப்பு கூறப்பட்டது.

மூலங்கள் : UN Habitat, Global Urban Observatory, 2008 and UN Population Division : World Urbanization Prospects : The 2007 Revision (06 புள்ளிகள்)

- (iii) தரப்பட்டுள்ள இலங்கைப் படத்தில் குறித்துக் காட்டப்பட்டுள்ள நகரக் குடியிருப்புக்களை இனங்கண்டு பெயரிடுக. (06 புள்ளிகள்)
- (iv) இலங்கையின் மேல் மாகாணத்தில் (கொழும்பு தலைநகரப் பிரதேசம்) அதிகளவான நகரக் குடியிருப்புக்களின் செறிவுக்குப் பொறுப்பான நான்கு காரணிகளை ஆராய்க. (04 புள்ளிகள்)

7. (i) சீழே பட்டியலிலிருந்து தெரிவுசெய்து, தரப்பட்டுள்ள உலகப் படத்தில் இரும்புத்தாதுப் படிவுகளையும் (1-5 எனக் குறிக்கப்பட்டுள்ளது.) மற்றும் நிலக்கரி வயல்களையும் (A-E எனக் குறிக்கப்பட்டுள்ளது) இனங்கண்டு பெயரிடுக.

(அ) மினாஸ் ஜெரேய்ஸ், மெசாபி, சிங்ஜிங், ரான்ஸ்வால், பில்பராவிலுள்ள ஹமர்ஸ்சிலி தொடர்

(ஆ) அப்பலாச்சியன்ஸ், ஷான்ஸ்ஷி, நோர்த்தம்பலாந்து - டேர்காம், டொன்பான்ஸ், ரூர்

(05 புள்ளிகள்)

- (ii) அட்டவணை 2 இலுள்ள தரவுகளைப் பயன்படுத்தி, 2001 - 2010 காலப் பகுதியில் உலகின் உருக்கு உற்பத்தியின் மாற்றமடைந்து வரும் பாங்கினை பிரதான உற்பத்தியாளர்களை ஆதாரமாகக் கொண்டு விளக்குக.

(03 புள்ளிகள்)

அட்டவணை 2

நாடுகள்/ பிரதேசரீதியான உலகின் மூன்னணி உருக்கு உற்பத்தியாளர்கள்
உருக்கு உற்பத்தியின் சதவீதப் பங்கு

நாடு/ பிரதேசம்	2001	2006	2010
சீனா	17.7	33.8	44.3
ஐரோப்பிய ஒன்றியம்*	22.0	16.5	12.2
யப்பான்	12.1	9.3	7.8
ஐக்கிய அமெரிக்கா	10.6	7.9	5.7
ரூஷியா	6.9	5.7	4.7
இந்தியா	3.2	4.0	4.7

மூலம் : International Iron and Steel Institute, 2008 and World Steel Association, 2011.

- (iii) (அ) சீனா அல்லது இந்தியாவில் இரும்பு மற்றும் உருக்குக் கைத்தொழிலின் வளர்ச்சிக்குப் பங்களித்துள்ள காரணிகளைத் தரப்பட்டுள்ள படங்களைப் பயன்படுத்தி குறிப்பான உதாரணங்கள் தந்து ஆராய்க.

(07 புள்ளிகள்)

(ஆ) ஐக்கிய அமெரிக்காவில் உருக்குக் கைத்தொழிலின் வீழ்ச்சிக்கு இட்டுச் சென்ற காரணிகளைப் பரிசீலிக்குக.

(05 புள்ளிகள்)

8. (i) “நவீன உலகில் பிராந்திய கூட்டமைப்புக்களுக்கான தேவையொன்றுள்ளது.” இக்கூற்றினைச் சுருக்கமாக ஆராய்க.

(03 புள்ளிகள்)

- (ii) தரப்பட்டுள்ள தென்னாசியப் படத்தில் தென்னாசியப் பிராந்திய ஒத்துழைப்புக்கான கூட்டமைப்பின் (SAARC) ஆரம்பகால அங்கத்தவர்களைக் குறித்துப் பெயரிடுக.

(07 புள்ளிகள்)

- (iii) “எந்தவொரு பிராந்தியக் கூட்டமைப்பிலும் தனியொரு நாட்டின் மேலாதிக்கம் கூட்டமைப்புக்குப் பாதகமானதாக அமையலாம்.” இந்தியாவின் மேலாதிக்கச் செல்வாக்கு சார்ச்சின் முனைப்பானதொரு அம்சமாகக் காணப்படுகிறதா என்பதனை மேலேயுள்ள கூற்றுடன் தொடர்புபடுத்திக் காரணங்கள் தந்து ஆராய்க.

(06 புள்ளிகள்)

- (iv) ஆபிரிக்கக் கண்டத்தில் வளர்முக நாடுகளின் பொருளாதாரங்களை வலுப்படுத்துவதற்கு ஆபிரிக்காவுக்கான பொருளாதார ஆணைக்குழு (ECA) எவ்வாறு பங்களிப்புச் செய்கின்றதென்பதை விவரிக்குக.

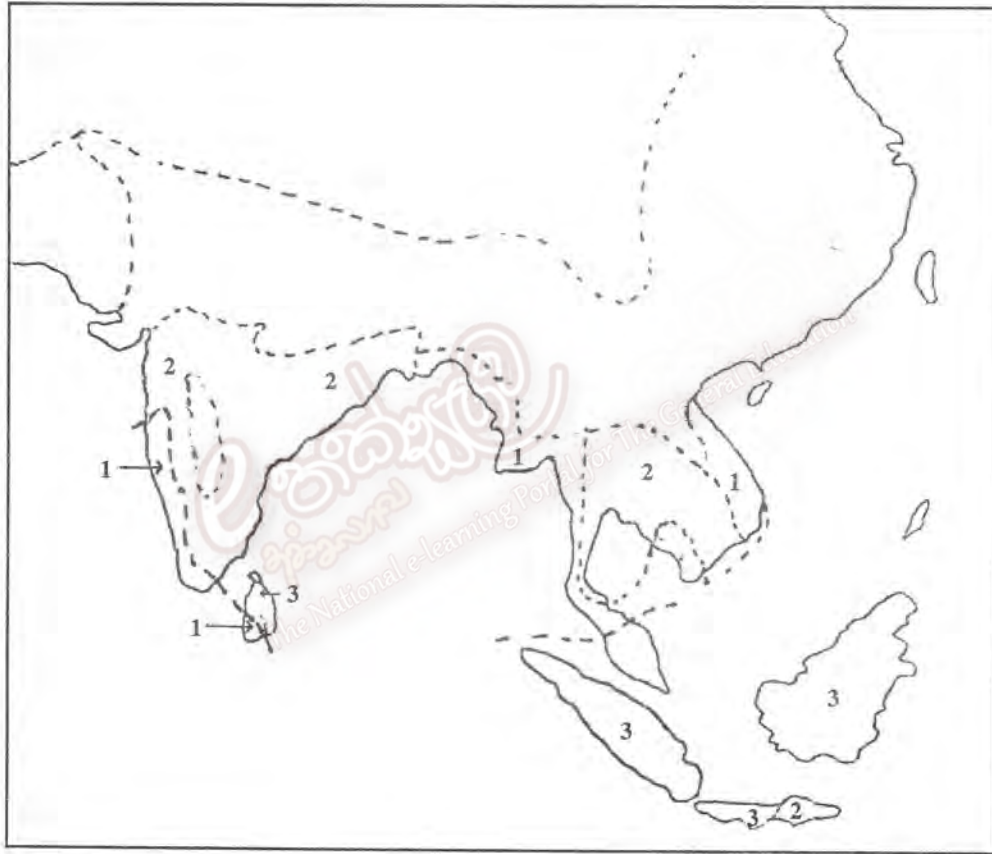
(04 புள்ளிகள்)

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2011 අගෝස්තු
 கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2011 ஓகஸ்ட்
 General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011

22 II	භූගෝල විද්‍යාව II	I කොටස (භෞතික භූගෝල විද්‍යාව)
	புவியியல் II	புவியியல் I (பௌதிகப் புவியியல்)
	Geography II	Part I (Physical Geography)

ප්‍රශ්න අංකය }
 வினா இல } 2 (ii)
 Question No. }

විභාග අංකය }
 சுட்டெண் }
 Index No. }



	සංකේත குறியீடு Symbols	උප කොටස உப வகை Sub Type
1		
2		
3		

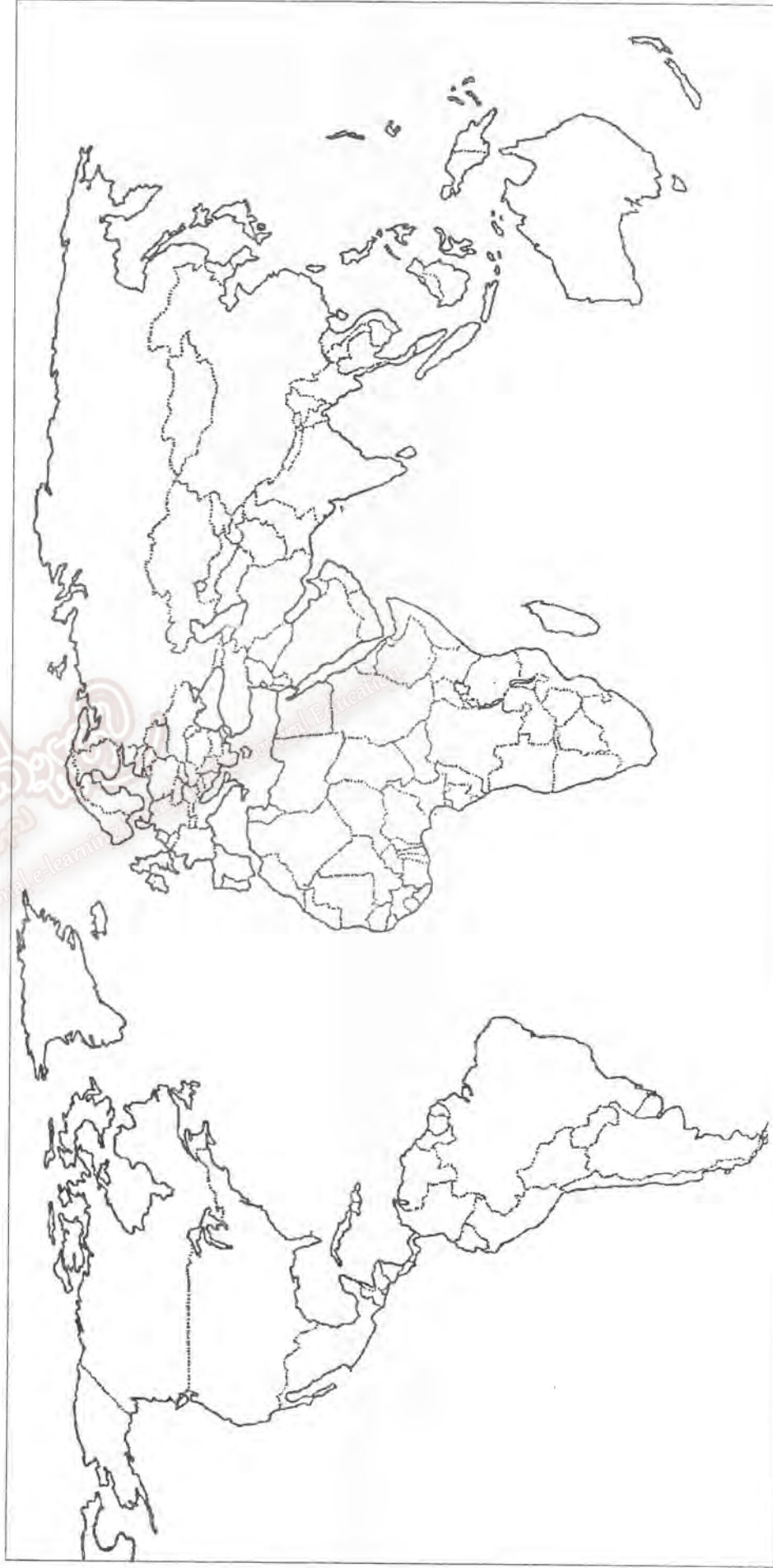
ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் Department of Examinations, Sri Lanka

අධ්‍යයන පොදු සහතික පාඨ (උසස් පෙළ) විභාගය, 2011 අගෝස්තු
கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2011 ஓகஸ்ட்
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011

22 II
අගෝල විද්‍යාව II
புவியியல் II
Geography II

I කොටස (භෞතික භූගෝල විද්‍යාව)
புவியியல் I (பௌதிகப் புவியியல்)
Part I (Physical Geography)

ප්‍රශ්න අංකය } 3 (i)
வினா இல }
Question No. }



අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2011 අගෝස්තු
கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2011 ஓகஸ்ட்
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011

22 II

භූගෝල විද්‍යාව II
புவியியல் II
Geography II

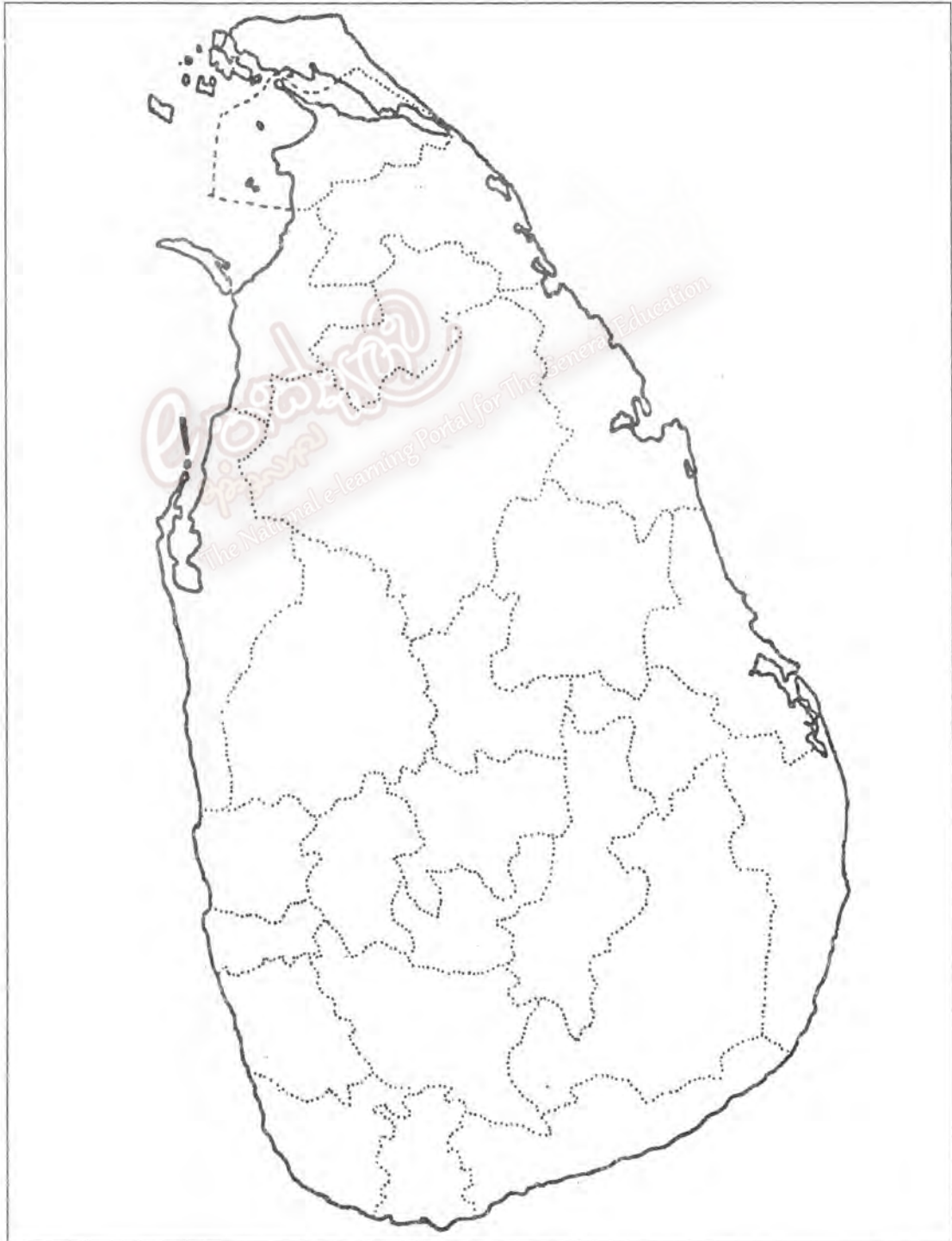
I කොටස
புவியியல் I
Part I

09722

ප්‍රශ්න අංකය }
வினா இல }
Question No. }

3 (iii)

විභාග අංකය }
சுட்டெண் }
Index No. }



අධ්‍යයන පොදු සහතික පත (ප්‍රසස් පෙළ) විභාගය, 2011 අගෝස්තු
கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2011 ஓகஸ்ட்
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011

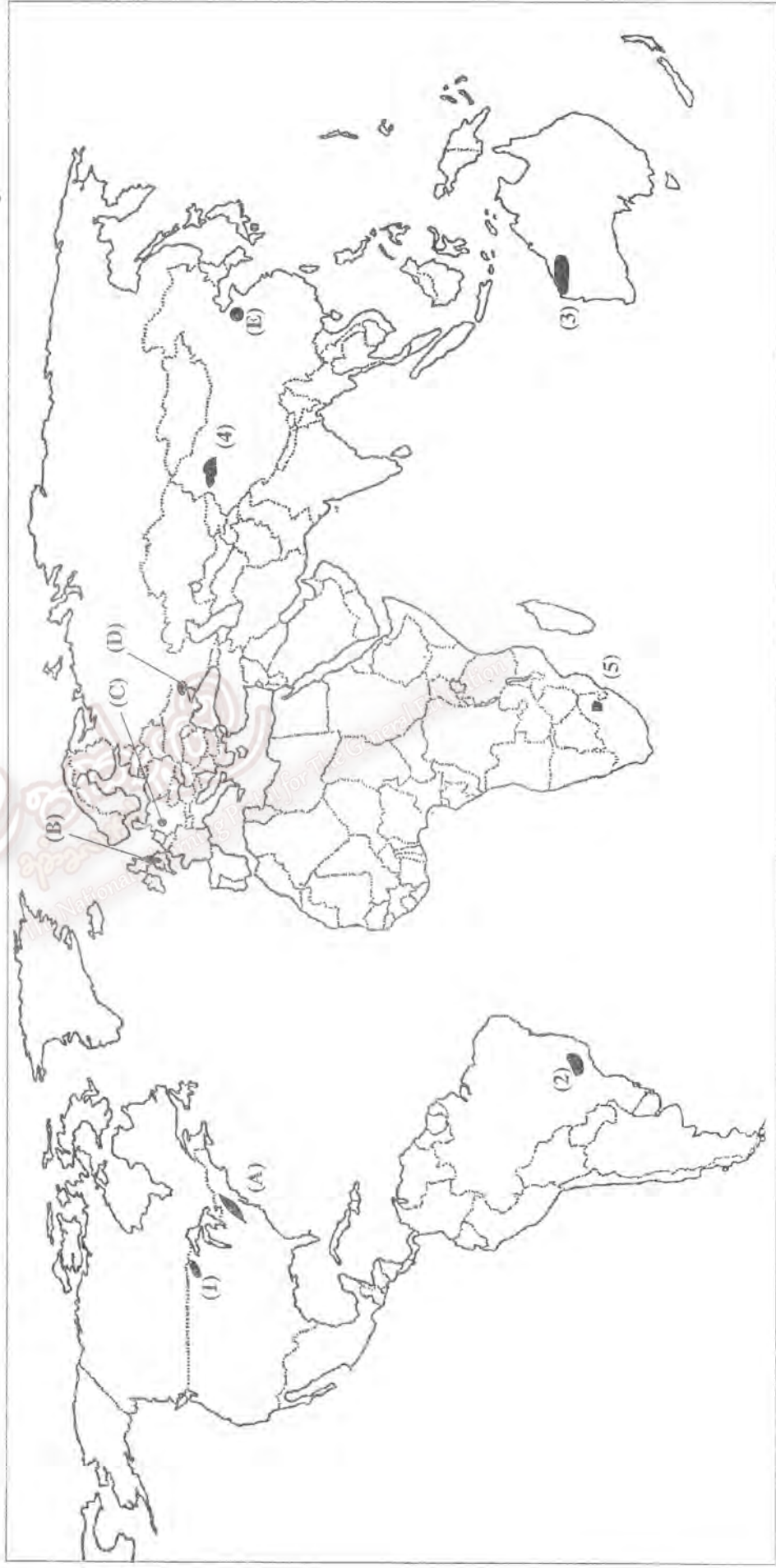
22 II
අගෝල විද්‍යාව II
புவியியல் II
Geography II

II කොටස (මානව භූගෝල විද්‍යාව)
புவியியல் II (மரணிடப் புவியியல்)
Part II (Human Geography)

ප්‍රශ්න අංකය
வினா இல
Question No.

7 (i)

විභාග අංකය
கட்டுமெண்
Index No.



ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் Department of Examinations, Sri Lanka

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත (උසස් පෙළ) විභාගය, 2011 අගෝස්තු
கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2011 ஓகஸ்ட்
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011

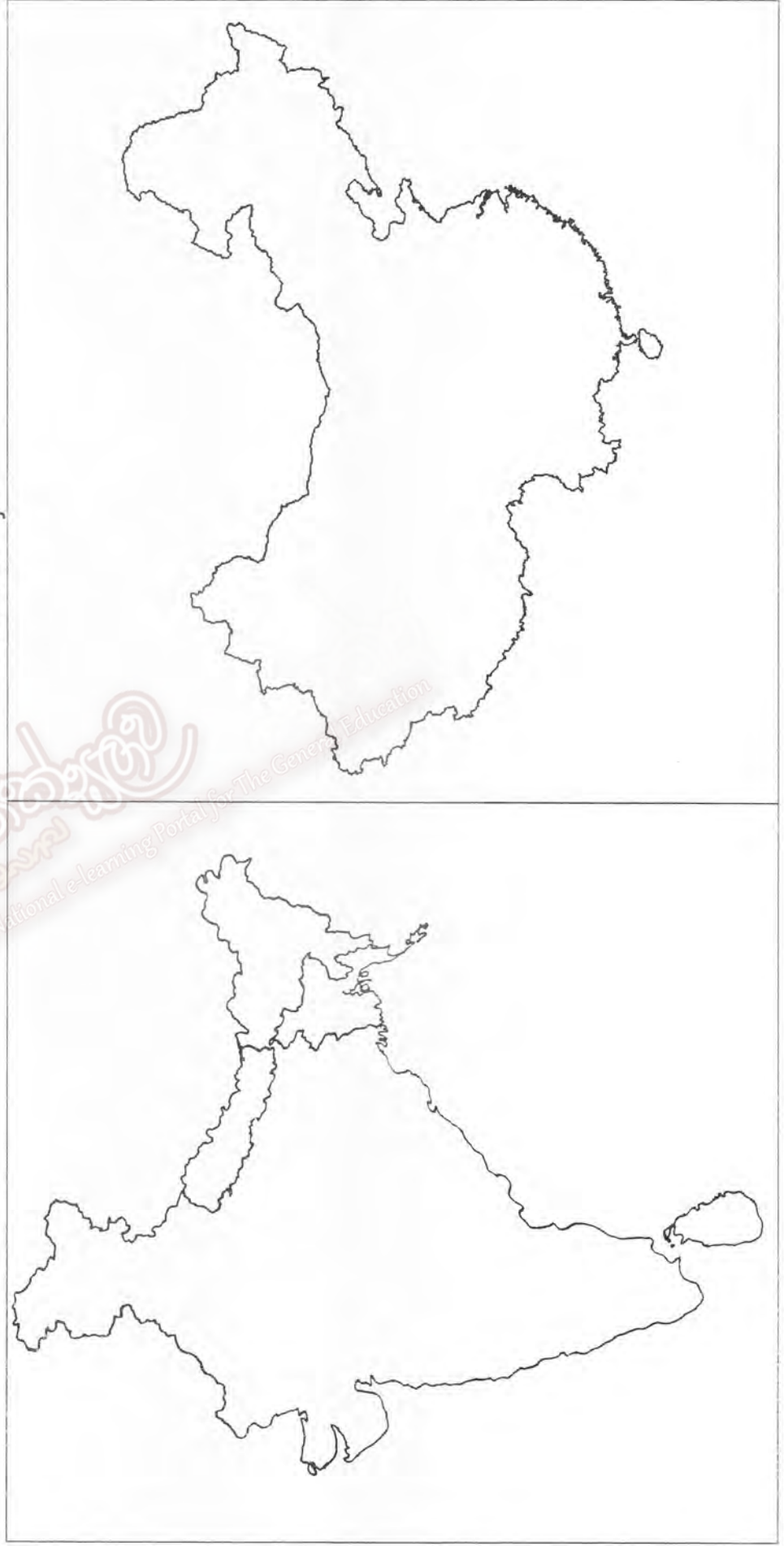
22 II
භූගෝල විද්‍යාව II
புவியியல் II
Geography II

II කොටස (මානුෂ භූගෝල විද්‍යාව)
புவியியல் II (மனிதப் புவியியல்)
Part II (Human Geography)

ප්‍රශ්න අංකය
வினா இல
Question No.

7 (iii)

විභාග අංකය
சுட்டுடன்
Index No.



අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙල) විභාගය, 2011 අගෝස්තු
கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2011 ஓகஸ்ட்
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011

22 II භූගෝල විද්‍යාව II
புவியியல் II
Geography II

II කොටස (මානුෂ භූගෝල විද්‍යාව)
புவியியல் II (மானிடப் புவியியல்)
Part II (Human Geography)

ප්‍රශ්න අංකය }
வினா இல } 8 (ii)
Question No. }

විභාග අංකය }
சுட்டெண் }
Index No. }



6. அரசாங்கம் ஒரு சமூக நிறுவனமாயினும் அது ஏனைய சமூக நிறுவனங்களிலிருந்து வேறுபடுவது
- A - ஆணையதிகாரத்தின் அடிப்படையில் ஒருமையான சட்டங்களை ஆக்குவதற்குள்ள திறனினாலாகும்.
 B - சட்டமுறைப் படி குடிசுகளின் வாழ்வையும் சாவையும் நிர்ணயிப்பதற்குள்ள திறனினாலாகும்.
 C - குடிகள் உறுப்பினராயினும் அல்லாவிடினும் அவர்கள் மீது அரசு அதிகாரத்தைப் பிரயோகிப்பதற்குள்ள திறனினாலாகும்.
 D - ஏனைய சமூக நிறுவனங்களின் இருப்பினை நிர்ணயிப்பதற்குள்ள திறனினாலாகும்.
 E - அரசின் இருப்பு தொடர்பான இறுதித் தீர்மானத்தை எடுப்பதற்குள்ள திறனினாலாகும்.
- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
7. அரசாங்கம் தனது அதிகாரத்தை நடைமுறைப்படுத்தும் வழிமுறைகளாவன
- A - அரசாங்கத்தின் அதிகாரம் சட்டமுறையானது என மக்களை நம்பச் செய்வதன் மூலமாகும்.
 B - சன்மானம் வழங்குதல் மற்றும் அச்சுறுத்தல் மூலமாகும்.
 C - அதிகாரத்தைப் பிரயோகிப்பதன் மூலமாகும்.
 D - சமய மற்றும் ஒழுக்க நம்பிக்கைகளின் மூலமாகும்.
 E - தண்டிப்பதன் மூலமாகும்.
- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
8. அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்தைக் கட்டுப்படுத்தும் வழிமுறைகளாவன
- A - பொலீஸ் மற்றும் சிவில் சேவை B - அரசியல் யாப்பு
 C - வலு வேறாக்கம் D - தடைகள் சமன்பாடுகள் முறை
 E - நீதிப் புனராய்வு அதிகாரம்
- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
9. பொது மக்களை அரசாங்கத்துடன் தொடர்புபடுத்தும் வழிமுறைகளாவன
- A - தேர்தல்கள் B - ஒப்பங்கோடல்
 C - அரசியல் கட்சிகள் D - அரசு சார்பற்ற நிறுவனங்கள்
 E - அமுக்கக் குழுக்கள் மற்றும் பொதுசன அபிப்பிராயம்
- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
10. அரசியல், பொருளாதாரக் கருத்தியல்களின்படி அரசாங்கங்களை வகைப்படுத்தும் முறைகளாவன
- A - தாராள ஜனநாயக அரசாங்கங்கள் B - சில்லோராட்சி அரசாங்கங்கள்
 C - நவ தாராளவாத அரசாங்கங்கள் D - சோசலிச அரசாங்கங்கள்
 E - சமூக ஜனநாயக அரசாங்கங்கள்
- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
11. மந்திரி சபை அரசாங்க முறையினை ஜனாதிபதி அரசாங்க முறையிலிருந்து வேறுபடுத்தும் காரணிகளாவன
- A - நிறைவேற்றுத் துறை தெரிவு செய்யப்படும் விதம்.
 B - நிறைவேற்றுத் துறைக்கும் சட்டத் துறைக்குமிடையிலான தொடர்பு
 C - அரசாங்கத்தின் கட்டமைவு மற்றும் பணிகள்
 D - ஜனநாயகத்தின் அளவு
 E - உறுதிப்பாடு மற்றும் செயற்றிறன்
- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
12. நிறைவேற்று அதிகாரத்தினைப் பிரயோகிப்பதன் படி அரசாங்கங்கள் வகைப்படுத்தப்படுவது
- A - மந்திரி சபை அல்லது பாராளுமன்ற முறை அரசாங்கங்கள் என்றாகும்.
 B - சமூக ஜனநாயக அரசாங்கங்கள் என்றாகும்.
 C - ஜனாதிபதிமுறை அரசாங்கங்கள் என்றாகும்.
 D - கலப்பு நிறைவேற்று அரசாங்கங்கள் என்றாகும்.
 E - அனைத்தாண்மை அரசாங்கங்கள் என்றாகும்.
- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
13. அரசியல் யாப்பு என்பது
- A - ஜனநாயக ஆட்சியின் அடிப்படைத் தளமாகும்.
 B - நாட்டின் அடிப்படைச் சட்டமாகும்.
 C - அரசையும் அரசாங்கத்தையும் ஒழுங்குபடுத்தும் மூலக் கொள்கைகளின் தொகுப்பாகும்.
 D - அரசாங்கத்தின் சட்டமுறைத் தளமாகும்.
 E - அரசின் அடிப்படை நோக்கங்களை விவரிக்கும் ஆவணமாகும்.
- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE

14. ஜனநாயக ஆட்சியின் சில மூலத்துவங்களாவன

- A - யாப்புறு அரசாங்கம் மற்றும் யாப்பை மதித்தல்
 B - அரசாங்கத்தின் ஒளிவு மறைவற்ற தன்மையும் ஆட்சியாளர்கள் பொதுமக்களுக்குப் பொறுப்புக்கூறலும்
 C - சட்டத்தின் ஆட்சியை மதித்தலும் நிதித்துறைச் சுதந்திரமும்
 D - ஊடகங்கள் உள்ளிட்ட சிவில் சமூகத்தின் செயற்பாடுகளுக்கான சுதந்திரம்
 E - மனித உரிமைகளைக் கட்டுப்படுத்துதல்
- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE

15. அரசாங்கத்தின் சில பிரதான பணிகளாவன

- A - சட்டத்தையும் ஒழுங்கையும் நிலைநிறுத்துதல்
 B - தேசியப் பாதுகாப்பினை உறுதிப்படுத்துதல்
 C - தேசிய பொருளாதாரத்தையும் தேசிய பொது நலன்களையும் மேம்படுத்துதல்
 D - பங்கீட்டு நீதியின் படி குடிசைகளைக் கவனித்தல்
 E - வெளிநாட்டு உறவுகளைக் கொண்டு நடத்துதல்
- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE

● 16-25 வரையிலான வினாக்களிலுள்ள ஐந்து கூற்றுகளுள் ஒன்று பிழையானதாகும். பிழையான கூற்றைத் தெரிவு செய்க.

16. சுதந்திரமானதும் நியாயமானதுமான தேர்தல்களின் பிரதான பண்புகளாவன

- (1) காலாகாலத்தில் நடத்தப்படுதல்
 (2) பகுத்தறிவு ரீதியாகத் தீர்மானம் எடுப்பதற்கு வாக்காளர்களுக்குப் பூரண சுதந்திரம் இருத்தல்
 (3) தேர்தலில் தகுதி வாய்ந்த எவருக்கும் வேட்பாரளாக நிற்பதற்குச் சுதந்திரம் இருத்தல்
 (4) தகுதியினங்களைக் கருத்திற்கொள்ளாது சகலருக்கும் வாக்குரிமையை வழங்குதல்
 (5) சகல வாக்குகளையும் கணிப்பிட்டு பெறுபேறுகளை வெளிப்படையாகவும் சரியாகவும் வெளியிடுதல்

17. அரசியல் கட்சிகள்

- (1) அதிகாரப் போராட்டத்தின் பிரதான செயற்பாட்டாளர்களாகும்.
 (2) சமூகச் சீர்திருத்தத்தின் பிரதான முகவர்களாகும்.
 (3) மகாஜனக் கட்சிகள் காடர் கட்சிகள் என்று வகைப்படுத்தப்படுகின்றன.
 (4) ஜனநாயகத்தின் செயற்பாட்டுக்கு அத்தியாவசியமற்றவையாகும்.
 (5) அரசியல் சமுதாயப்படுத்தலின் முக்கிய முகவர்களாகும்

18. அழுக்கக் குழுக்கள்

- (1) ஜனநாயக அரசியலின் முக்கிய செயற்பாட்டாளர்களாகும்
 (2) அரசாங்கத்துக்குத் தகவலை வழங்கும் முக்கிய மூலாதாரங்களாகும்.
 (3) தனிப்பட்ட நலன்களை மேம்படுத்துவதனை நோக்காகக் கொண்டு ஒழுங்கமைந்தவையாகும்.
 (4) நலன் பேண் குழுக்கள் என்றும் அழைக்கப்படுகின்றன.
 (5) அநேகமாக நகர்ப்புறத் தொழிலாளர்களால் ஒழுங்கமைக்கப்படுபவையாகும்.

19. அரசியல் சமுதாயப்படுத்தலின் முகவர்கள்

- (1) குடும்பம், பாடசாலை மற்றும் ஒத்தவயதுக் குழுக்கள் (2) வதந்திகள் மற்றும் சுட்டுக்கதைகள்
 (3) சமய நிறுவனங்கள் (4) அரசியல் கட்சிகள் மற்றும் அரசாங்கம்
 (5) சமூக அந்தஸ்து மற்றும் பொருளாதாரப் பின்னணி

20. பொதுத்துறை நிர்வாகம்

- (1) அரசாங்கத்தின் செயற்பாட்டுப் பகுதியாகும்.
 (2) அரசாங்கத்தின் நோக்கங்களை நிறைவேற்றும் இயந்திரமாகும்.
 (3) அரசாங்கத்தின் நிர்வாகத்தில் மட்டும் கவனம் செலுத்துகிறது.
 (4) தனியார் துறை நிர்வாகத்தின் ஒரு பகுதியாகும்.
 (5) அரசியல் தலையீடுகளிலிருந்து விடுவிக்கப்பட வேண்டும்.

21. பொதுக் கொள்கைகள்

- (1) விசேட குறிக்கோள்களை அடைவதற்கு வடிவமைக்கப்படுவனவாகும்.
 (2) பொதுப் பிரச்சினைகளைத் தீர்ப்பதனை இலங்காகக் கொண்டவையாகும்.
 (3) ஓர் அரசியல் முறையின் பிரதான வெளியீடுகளாகும்.
 (4) தனியார் துறையின் தீர்மானங்களும் கொள்கைகளும்.
 (5) மனித வாழ்க்கையைப் பல வகைகளில் பலமாகப் பாதிக்கும்.

22. சர்வதேச அரசியலானது

- (1) தேசங்களுக்கிடையிலான அரசியல் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.
- (2) சுதந்திரமான, இறைமை மிக்க தேசிய அரசுகளுக்கிடையிலான அரசியல் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.
- (3) அரசுகளுக்கும் ஐக்கிய நாடுகள் தாபனத்துக்குமிடையிலான அரசியல் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.
- (4) உலக அரசியல் என்றும் அழைக்கப்படுகின்றது.
- (5) தேசங்களின் அதிகாரப் போராட்டம் என்றும் அழைக்கப்படுகின்றது.

23. சர்வதேச அரசியலின் பிரதான செயற்பாட்டாளர்கள்

- (1) தனிப்பட்டவர்கள் ஆவர்.
- (2) சுதந்திரமான, இறைமை மிக்க அரசுகளாகும்.
- (3) அரசு சார்பானதும் அரசு சார்பற்றதுமான நிறுவனங்களாகும்.
- (4) பல்தேசக் கூட்டுத்தாபனங்களாகும்.
- (5) செல்வாக்குமிக்க அதி முக்கிய நபர்களாவர்.

24. மோதலானது

- (1) சில சமூகங்களில் மட்டும் காணப்படும் ஒரு சமூகத் தோற்றப்பாடாகும்.
- (2) தனிப்பட்ட மற்றும் சமூக வேற்றுமைகளின் இறுதிப் பெறுபேறாகும்.
- (3) பிணக்கு, நெருக்கடி, சண்டை, வன்முறை என்பவற்றுக்கு ஒத்ததாகும்.
- (4) தனிப்பட்டவர்களினதும் குழுக்களினதும் வேறுபட்ட நலன்களை வெளிப்படுத்தும் ஒரு வழிமுறையாகும்.
- (5) ஆக்கபூர்வமானதும் அழிவுத் தன்மை பொருந்தியதுமாகும்.

25. மோதலின் பிரதான பண்புகளாவன

- (1) இரண்டு அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட எதிர்க் குழுக்களின் இருப்பு
- (2) எதிர்க் குழுக்களின் பகைமைச் செயற்பாடுகள்
- (3) தீவிரத் தன்மையை மதிப்பீடு செய்யவும் அளவிடவும் முடிதல்
- (4) பெறுபேறுகள் நேர்கணிமானதாகவோ எதிர்கணிமானதாகவோ இருத்தல்
- (5) வன்முறை வழிகளினூடாக மட்டும் தீர்க்கக் கூடியாத இருத்தல்

● 26 - 34 வரையிலான வினாக்களிலுள்ள ஐந்து கூற்றுகளுள் நான்கு சரியானவையாகும். சரியான கூற்றுகளின் தொகுதியைத் தெரிவி செய்க.

26. பிரித்தானியராட்சியின் கீழ் இலங்கைப் பொருளாதாரத்தில் இடம்பெற்ற சில முக்கிய மாற்றங்களாவன

- A - சுதந்திரமான ஊழியச் சந்தை உருவாகியமையாகும்.
- B - வர்த்தகப் பெருந்தோட்டப் பயிர்ச்செய்கை முறை அறிமுகமாகியமையாகும்.
- C - இறக்குமதி - ஏற்றுமதிப் பொருளாதாரம் அபிவிருத்தியடைந்தமையாகும்.
- D - தேசிய முயற்சியாளர் வகுப்பு தோற்றம் பெற்றமையாகும்.
- E - பிரித்தானிய மதப் பிரச்சாரகர்கள் வருகை தந்தமையாகும்.

- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE

27. பிரித்தானியரின் கீழ் இலங்கை ஆட்சி முறையில் இடம்பெற்ற சில முக்கிய அபிவிருத்திகளாவன

- A - பிரதிநிதித்துவ அரசாங்கம்
- B - சுதந்திரமான நீதித்துறை
- C - தொழில்சார் அரசாங்க சேவை
- D - இரட்டை ஆட்சி முறை
- E - பொறுப்புக் கூறும் ஆட்சி முறை

- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE

28. இலங்கையில் தேசிய இயக்கம் தோற்றம் பெறுவதில் தாக்கம் புரிந்த காரணிகளாவன

- A - மேற்கத்திய கல்வியைப் பெற்ற மத்தியதர வகுப்பின் தோற்றம்
- B - சமய மறுமலர்ச்சி இயக்கம்
- C - 1911 இல் ஆரம்பமாகிய கலால் இயக்கம்
- D - மொழிப் பிரச்சினையின் அடிப்படையில் இனக் குழுக்கிடையில் ஏற்பட்ட பிளவு
- E - பொறுப்புப்பரசாங்கத்தைப் பெற்றுக் கொள்வதற்கான அவசியம்

- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE

29. இலங்கையின் இடதுசாரி இயக்கம்

- A - 1940 தசாப்தத்தின் இறுதிப் பகுதியில் ஆரம்பமாகியது.
- B - மத்தியதர வகுப்பைச் சேர்ந்த இடதுசாரிக் கருத்துகளுடைய தீவிர இளைஞர்களால் வழிநடத்தப்பட்டது.
- C - இலங்கையில் ஒரு சமதர்ம அரசாங்கத்தைத் தாபிப்பதனை நோக்கமாகக் கொண்டிருந்தது.
- D - ஆரம்பக் கட்டத்தில் நகர்ப்புறப் பிரதேசங்களிலேயே பரவியது
- E - 1935 இல் இலங்கை சமசமாஜக் கட்சி தாபிக்கப்பட்டதன் பின்னரே ஒழுங்கமைந்த இயக்கமாக மாறியது.

- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE

30. டொனமூர் அரசாங்க முறையின் சில பிரதான பண்புகளாவன
 A - இரட்டை நிறைவேற்று முறையின் அடிப்படையிலமைந்த ஓர் அரசாங்கம்
 B - ஏழு இலங்கையர்களையும் மூன்று அரச அதிகாரிகளையும் உள்ளடக்கிய மந்திரிமார் சபை
 C - சர்வஜன வாக்குரிமை
 D - நிதி, அரசாங்க சேவை, நீதி என்பவற்றைக் கட்டுப்படுத்தும் நிறைவேற்று அதிகாரம் இலங்கையர்களுக்கு வழங்கப்பட்டமை.
 E - தேர்தல் தொகுதி முறையினடிப்படையில் 50 உறுப்பினர்கள் தெரிவு செய்யப்பட்டமை.
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
31. சோல்பரி அரசாங்க முறையின் முக்கிய பண்புகளாவன
 A - பிரித்தானிய முடியின் தலைமையிலமைந்த அரசாங்கம்
 B - பிரதமரையும் மந்திரி சபையையும் உண்மை நிர்வாகமாகக் கொண்ட பாராளுமன்ற அரசாங்க முறை
 C - சட்டவாக்கத்தில் பூரண இறைமைமிக்க இருமன்றச் சட்டத்துறை
 D - பிரித்தானியக் கோமறைக் கழகத்தினை உச்சமானதாகக் கொண்ட நீதித்துறை முறை
 E - நீதித்துறை மற்றும் அரசாங்க சேவையின் சுதந்திரத்தைப் பாதுகாத்த இரு ஆணைக்குழுக்கள்
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
32. சிறுபான்மை ஜனக்குழுக்களின் பாதுகாப்புக்காக சோல்பரி யாப்பில் இடம்பெற்ற யாப்புசார் காப்பீடுகளாவன
 A - உரிமைகள் சட்டம்
 B - செனேற் சபையும் மக்கள் பிரதிநிதிகள் சபைக்கான ஆறு நியமன உறுப்பினர்களும்.
 C - பல அங்கத்தவர் தேர்தல் தொகுதிகள்
 D - சுதந்திரமான நீதித்துறையும் அரசாங்க சேவையும்
 E - உறுப்புரை 29
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
33. 1972 அரசியல் யாப்பு
 A - இலங்கையை சுதந்திரமும் இறைமையும் பொருந்திய ஒற்றையாட்சி அரசாகப் பிரகடனம் செய்தது.
 B - அரசாங்கப் பொறிமுறையை வலு வேறாக்க முறையினடிப்படையில் தாபித்தது.
 C - பௌத்த மதத்துக்கு முதன்மைத் தானத்தை வழங்கியது.
 D - பிரித்தானியாவுடனான சகல யாப்புறு தொடர்புகளையும் துண்டித்தது
 E - பாராளுமன்ற அரசாங்க முறையைத் தொடர்ந்தும் பேணியது.
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
34. 1972 அரசியல் யாப்பின் சில பிரதான பண்புகளாவன
 A - உண்மை நிர்வாகத்தின் தலைவரால் நியமிக்கப்பட்ட நாம நிர்வாகம்
 B - நிறைவேற்று, சட்டவாக்க, நீதிமுறை அதிகாரங்கள் செறிவாக்கப்பட்ட ஒரு இறைமை மிக்க சட்டத்துறை
 C - சட்ட மூலங்களின் யாப்புறு தன்மையைப் பரிசீலிக்கும் அதிகாரத்தினையுடைய ஒரு நீதித்துறை
 D - உறுதிப்படுத்தும் சட்டப் பாதுகாப்பற்ற அடிப்படை உரிமைகள் அத்தியாயம்
 E - ஒரு சமதர்ம ஜனநாயக சமூகத்தினைத் தாபிக்கும் நோக்கினைக் கொண்ட அரச கொள்கைக் கோட்பாடுகள்
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
- 35 - 38 வரையிலான வினாக்களிலுள்ள ஐந்து கூற்றுகளுள் ஒன்று பிழையானதாகும். பிழையான கூற்றைத் தெரிவு செய்க.
35. 1972 அரசியல் யாப்பின் கீழமைந்த உண்மை நிர்வாகம்
 (1) அமைச்சரவை என்றழைக்கப்பட்டது
 (2) பிரதமரையும் ஏனைய அமைச்சர்களையும் கொண்டிருந்தது.
 (3) ஜனாதிபதியால் நியமிக்கப்பட்டது.
 (4) ஜனாதிபதிக்குப் பொறுப்புக் கூறக் கடமைப்பட்டிருந்தது.
 (5) சட்ட மன்றினால் நிறைவேற்றப்படும் நம்பிக்கையில்லாப் பிரேரணையின் மூலம் அகற்றப்பட முடிந்தது.
36. 1978 அரசியல் யாப்பு
 (1) நிறைவேற்று ஜனாதிபதி முறையை அறிமுகம் செய்தது.
 (2) பாராளுமன்ற உறுப்பினர்களைத் தெரிவு செய்வதற்கு விசிதசமப் பிரதிநிதித்துவ முறையினை உருவாக்கியது.
 (3) ஒம்புட்சமன் பதவியைத் தாபித்தது.
 (4) உயர் நீதிமன்றத்துக்கு சட்டவாக்கம் பற்றிய நீதிப் புனராய்வு அதிகாரத்தினை வழங்கியது.
 (5) பாராளுமன்றினை அரைகுறை இறைமைத் தாபனமாக ஆக்கியது.

37. 1978 யாப்பின் கீழ் ஜனாதிபதி
- (1) அரசு, அரசாங்கம், ஆட்சித்துறை என்பவற்றின் தலைவரும் ஆயுதப் படைகளின் படைத் தலைவருமாவார்.
 - (2) உறுப்புரை 42 இன் கீழ் பாராளுமன்றத்துக்குப் பொறுப்புக் கூற வேண்டும்.
 - (3) பாராளுமன்றில் நிறைவேற்றப்படும் ஒரு குற்றப் பிரேரணையின் மூலம் பதவியிலிருந்து அகற்றப்படுவார்.
 - (4) ஆறு வருட காலத்துக்கு மக்களால் தெரிவு செய்யப்படுகின்றார்.
 - (5) தமது சுய - விருப்பின் பேரில் உயர் நீதிமன்ற நீதியரசர்களை நீக்கும் அதிகாரத்தைப் பெற்றுள்ளார்.
38. 1978 அரசியல் யாப்பின் கீழுள்ள உயர் நீதிமன்றம்
- (1) அடிப்படைச் சட்டத்தின் கீழ் தாபிக்கப்பட்டுள்ளது.
 - (2) நீதிமன்ற முறைமையில் உச்ச நீதிமன்றமாகும்.
 - (3) பிரதம நீதியரசரையும் 6 - 10 வரையிலான ஏனைய நீதியரசர்களையும் கொண்டுள்ளது.
 - (4) தனது தீர்மானங்கள் தொடர்பாக ஜனாதிபதிக்குப் பொறுப்புக் கூற வேண்டும்.
 - (5) ஜனாதிபதிக்கு ஆலோசனைக் கருத்துகளை வழங்குவதற்குக் கடமைப்பட்டுள்ளது.
- 1972 மற்றும் 1978 ஆகிய யாப்புகளின் கீழ் உருவாக்கப்பட்ட சட்ட மன்றுகள் தொடர்பான சில கூற்றுகள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன. அவற்றின் அடிப்படையில் 39 ஆம் 40 ஆம் வினாக்களுக்கு விடை தருக.
- A - தேசிய அரசுப் பேரவை என்று அழைக்கப்பட்டது.
 - B - தெரிவு செய்யப்பட்ட மற்றும் நியமிக்கப்பட்ட உறுப்பினர்களைக் கொண்டதாகும்.
 - C - தெரிவு செய்யப்பட்ட உறுப்பினர்களை மட்டும் கொண்டிருந்தது.
 - D - பிரதிநிதிகளின் எண்ணிக்கை நிச்சயமானதாகக் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.
 - E - கலைத்தல் வரையறைகளுக்குட்பட்டதன்று.
 - F - கலைத்தல் சில வரையறைகளுக்குட்படுத்தப்பட்டுள்ளது.
 - G - அரசு அதிகாரத்தைப் பிரயோகிக்கும் மீயுயர் கரம் என்று கருதப்பட்டது.
 - H - சட்டவாக்க அதிகாரம் உயர்தன்மைவாய்ந்ததன்று.
 - I - இருமன்ற முறையினதாகும்.
 - J - சபையை ஒத்திவைக்கும் அதிகாரம் பாராளுமன்றச் செயலாளர் நாயகத்துக்குரியதாகும்.
39. 1972 யாப்பின் கீழமைந்த சட்ட மன்றத்துக்குப் பொருத்தமான கூற்றுத் தொகுதியைத் தெரிவு செய்க.
- (1) ABCD (2) EFGH (3) AHIJ (4) ACEG (5) CDEG
40. 1978 யாப்பின் கீழமைந்த சட்ட மன்றத்துக்குப் பொருத்தமான கூற்றுத் தொகுதியைத் தெரிவு செய்க.
- (1) ABDE (2) BDFH (3) EIGH (4) CDEF (5) BDFJ
- இலங்கையின் மாகாண சபைகள் முறைமைக்கும் உள்ளூராட்சி மன்றுகள் முறைமைக்கும் பொருத்தமான சில கூற்றுகள் கீழே தரப்பட்டுள்ளன. அவற்றின் அடிப்படையில் 41 ஆம் 42 ஆம் வினாக்களுக்கு விடை தருக.
- A - நாட்டின் அடிப்படைச் சட்டத்தின் கீழ் தாபிக்கப்பட்டுள்ளன.
 - B - சட்ட மன்றச் சட்டங்களின் கீழ் தாபிக்கப்பட்டுள்ளன.
 - C - அவற்றுக்குரிய பிரதேசங்களில் பௌதீக அபிவிருத்திகளை மேற்கொள்ளுதல் பிரதான பணியாகும்.
 - D - பதவிக் காலம் ஐந்து வருடங்களாகும்.
 - E - ஆளுனரின் ஆலோசனையின் பேரில் ஜனாதிபதியினால் கலைக்கப்பட முடியும்.
 - F - நியதிச் சட்டங்களை ஆக்கும் அதிகாரமுடையனவாகும்.
 - G - அமைச்சரவை பாராளுமன்றத்துக்குப் பொறுப்புக் கூற வேண்டும்.
 - H - துணைநிலைச் சட்டங்களை மட்டுமே ஆக்க முடியும்.
 - I - மூன்று வகையான தாபனங்களைக் கொண்டுள்ளது.
 - J - மாகாணத்தில் பெரும்பான்மை ஆசனங்களைப் பெற்றுக்கொள்ளும் கட்சிக்கு இரண்டு போனஸ் ஆசனங்கள் ஒதுக்கப்படும்.
41. மாகாண சபைகள் முறைமைக்குப் பொருத்தமான கூற்றுகளின் தொகுதியைத் தெரிவு செய்க..
- (1) ABCD (2) EFGH (3) GHIJ (4) ADFJ (5) ADIJ
42. உள்ளூராட்சி மன்றுகள் முறைமைக்குப் பொருத்தமான கூற்றுகளின் தொகுதியைத் தெரிவு செய்க.
- (1) ADEJ (2) BDFG (3) BCHI (4) GHIJ (5) CDFJ
- 43 - 50 வரையிலான வினாக்களிலுள்ள ஐந்து கூற்றுகளுள் நான்கு வினாவின் தலைப்புக்குப் பொருத்த மற்றவையாகும். பொருத்தமற்ற கூற்றுகளின் தொகுதியைத் தெரிவு செய்க.
43. இலங்கையின் அரசியல் கட்சி முறை
- A - பல கட்சி முறையினதாகும். B - இரு கட்சி முறையினதாகும்.
 - C - ஒரு கட்சி ஆதிக்கத்துடைய பல கட்சி முறையாகும். D - காடர் கட்சிகளை மட்டும் கொண்ட முறையினதாகும்.
 - E - தனிக் கட்சி முறையினதாகும்.
- (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE

44. இலங்கையின் அழுக்கக் குழுக்கள்
 A - பிரதானமாக தொழில் மற்றும் சமய விடயங்களின் அடிப்படையில் ஒழுங்கமைக்கப்பட்டுள்ளன.
 B - அரசாங்கம் வழங்கும் நிதியுதவியில் செயற்படுகின்றன.
 C - மத்திய அதிகாரமொன்றினால் ஆளப்படுகின்றன.
 D - மிகவும் பலவீனமானவையாக இருப்பதனால் அழுக்கத்தை ஏற்படுத்தும் அளவு வரையறுக்கப்பட்டதாகும்.
 E - முழுமையாக அரசியல் சாராதவையாகும்.
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
45. ஐக்கிய நாடுகள் தாபனம்
 A - பரந்த நோக்கங்களைக் கொண்ட உலகளாவிய நிறுவனமாகும்.
 B - வரையறுக்கப்பட்ட நோக்கங்களைக் கொண்ட உலகளாவிய நிறுவனமாகும்.
 C - சமாதான நோக்கங்களைக் கொண்ட உலகளாவிய நிறுவனமாகும்.
 D - போர் நோக்கங்களைக் கொண்ட உலகளாவிய நிறுவனமாகும்.
 E - அரசியல் நோக்கங்களைக் கொண்ட உலகளாவிய நிறுவனமாகும்.
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
46. பிராந்திய ஒத்துழைப்புக்கான தென்னாசியச் சங்கம் (சார்க்)
 A - பாதுகாப்பு நோக்கங்களைக் கொண்ட ஒரு பிராந்திய நிறுவனமாகும்.
 B - வரையறுக்கப்பட்ட நோக்கங்களைக் கொண்ட ஒரு பிராந்திய நிறுவனமாகும்.
 C - போர் மற்றும் சமாதான நோக்கங்களைக் கொண்ட ஒரு பிராந்திய நிறுவனமாகும்.
 D - பொருளாதார மற்றும் அரசியல் நோக்கங்களைக் கொண்ட ஒரு பிராந்திய நிறுவனமாகும்.
 E - பொருளாதார மற்றும் சமூக நோக்கங்களைக் கொண்ட ஒரு பிராந்திய நிறுவனமாகும்.
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
47. பிரித்தானிய பொதுநலவாய அமைப்பு
 A - ஒரு நடுத்தர அரசு - சார்பற்ற நிறுவனமாகும்.
 B - பிரித்தானியா, கனடா, அவுஸ்திரேலியா ஆகியன கைச்சாத்திட்ட சாசனத்தின் அடிப்படையில் 1944 இல் தாபிக்கப்பட்டதாகும்.
 C - பிரித்தானிய பிரதம மந்திரியினால் தலைமை தாங்கப்படுகிறது.
 D - பிரித்தானிய ஏகாதிபத்தியத்தின் குடியேற்றங்களாக இருந்த அரசுகளைக் கொண்டதாகும்.
 E - கம்யூனிசத்துக்கு எதிராகப் போராடுவதற்குத் தாபிக்கப்பட்ட ஒரு நிறுவனமாகும்.
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
48. சர்வதேச அரசியலில் அரசுகளை வகைப்படுத்துவதன் படி - இலங்கை
 A - ஒரு சிறிய அரசாகும். B - ஒரு நடுத்தர அரசாகும்
 C - ஒரு பெரிய அரசாகும். D - ஒரு வல்லரசாகும்
 E - ஒரு பிராந்திய அரசாகும்
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
49. இலங்கையில் வெளிநாட்டுக் கொள்கை உருவாக்கத்தின் பிரதான செயற்பட்டாளர்
 A - வெளிவிவகார அமைச்சின் நிரந்தரச் செயலாளர் ஆவார்.
 B - பிரதம மந்திரியாவார்.
 C - மந்திரி சபையாகும்.
 D - வெளிவிவக அமைச்சராவார்
 E - ஜனாதிபதியாவார்
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE
50. சர்வதேச செஞ்சிலுவைக் குழு
 A - போரினால் பாதிக்கப்படுவோரின் பொது நலன்களுக்காகச் செயற்படும் ஓர் அரசு சார்பற்ற நிறுவனமாகும்.
 B - போரினால் பாதிக்கப்படுவோரின் பொது நலன்களுக்காகச் செயற்படும் ஓர் அரசு சார்பு நிறுவனமாகும்.
 C - உலக மரபுரிமைகளைப் பாதுகாப்பதற்காகச் செயற்படும் ஓர் அரசு சார்பு நிறுவனமாகும்.
 D - போதைப் பொருள் கடத்தலுக்கு எதிராகச் செயற்படும் ஓர் அரசு சார்பு நிறுவனமாகும்.
 E - பெண்களின் உரிமைகளை மேம்படுத்துவதற்காகச் செயற்படும் ஓர் அரசு சார்பு நிறுவனமாகும்.
 (1) ABCD (2) BCDE (3) ABDE (4) ACDE (5) ABCE

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව
 இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம்
 Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2011 අගෝස්තු
 கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர(உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2011 ஓகஸ்தர்
 General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011

දේශපාලන විද්‍යාව II
 அரசியல் விஞ்ஞானம் II
 Political Science II

23 T II

පැය තුනයි
 மூன்று மணித்தியாலம்
 Three hours

අறிවැනුத்தல்கள் :

சுட்டெண்:

A பகுதி
 மொத்தப் புள்ளிகள் 20

- * இவ்வினாப் பத்திரம் A, B, C என்ற மூன்று பகுதிகளைக் கொண்டதாகும்.
- * பகுதி A 20 வினாக்களைக் கொண்டுள்ளது. பூரண ஒவ்வொரு விடைக்கும் 01 புள்ளியும் அரைகுறை விடைக்கு 1/2 புள்ளியும் வழங்கப்படும். சகல வினாக்களுக்கும்மான குறு விடைகளை இவ்வினாத் தாளிலேயே விடையளித்து அதனை பகுதி B, பகுதி C விடைத்தாளுடன் இணைக்குக.
- * பகுதி B யிலிருந்தும் பகுதி C யிலிருந்தும் இவ்விரண்டு வினாக்களைத் தெரிவு செய்து எல்லாமாக நான்கு வினாக்களுக்கு விடை தருக.

பகுதி A

1. “அரசநிவியலை விஞ்ஞான ரீதியாகக் கற்க முடியாதென்பது பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட ஒரு கருத்தாகும்.” இக்கருத்தை உறுதிப்படுத்தும் வகையில் முன்வைக்கப்பட்டுள்ள இரண்டு வாதங்களைக் குறிப்பிடுக.
 1.
 2.
2. நடத்தைவாதத்தின் இரண்டு அடிப்படைப் பண்புகளைக் குறிப்பிடுக.
 1.
 2.
3. அரசை சமூகத்திலிருந்து வேறுபடுத்தும் இரண்டு காரணிகளைக் குறிப்பிடுக.
 1.
 2.
4. ‘இறைமைக் கோட்பாட்டையும்’ ‘வலு வேறாக்கக் கோட்பாட்டையும்’ உருவாக்கியோர் யார்?
 1.
 2.
5. ‘இளவரசன்’ என்ற நூலினதும் ‘சிவில் அரசாங்கம் பற்றிய இரு ஒப்பந்தங்கள்’ என்ற நூலினதும் ஆசிரியர்கள் இருவரினதும் பெயர்களைக் குறிப்பிடுக.
 1.
 2.
6. மனிதர் ஏன் சட்டத்துக்குக் கீழ்ப்படி சின்றனர்? இரண்டு காரணங்களைக் குறிப்பிடுக.
 1.
 2.
7. “மனிதர் அரசியலைப் படிக்கும் வழிமுறைகள் இரண்டு பகுதிகளாகப் பிரிக்கப்படுகின்றன.” அப்பகுதிகள் இரண்டையும் குறிப்பிடுக.
 1.
 2.
8. “அரசியல் கட்சிகள் பல பணிகளை நிறைவேற்றுகின்றன.” அவற்றுள் இரண்டினைக் குறிப்பிடுக.
 1.
 2.
9. “தற்கால அரசாங்கங்களில் சட்டத்துறையினை ஒழுங்குபடுத்தும் இரண்டு மாதிரிகள் காணப்படுகின்றன.” அவ்விரண்டு மாதிரிகளையும் குறிப்பிடுக.
 1.
 2.

10. "ஓர் அரசின் சுய அடையாளத்தைப் பேணுவதில் அரசியல் சின்னங்கள் பிரதான பங்கினை வகிக்கின்றன." இரண்டு அரசியல் சின்னங்களைக் குறிப்பிடுக.
1.
 2.
11. "1832 இல் கோல்புரூக் ஆணைக்குழுவின் சிபார்சுகளை நடைமுறைப்படுத்தியதன் பின்னர் இலங்கையில் மானிய முறை மறைந்து சென்றது". அதன் இரண்டு விளைவுகளைக் குறிப்பிடுக.
1.
 2.
12. 19 ஆம் நூற்றாண்டின் பிற்பகுதியில் பிரித்தானியக் காலனித்துவத்துக்கு எதிராகத் தோற்றம் பெற்ற இரண்டு சமூக இயக்கங்களைக் குறிப்பிடுக.
1.
 2.
13. "டொனமூர் ஆணைக்குழுவின் சிபார்சின் படி 1931 இல் இலங்கைக்கு சர்வஜன வாக்குரிமை வழங்கப்பட்டது." அச்சிபார்சினைச் செய்வதில் டொனமூர் ஆணைக்குழுவின் மீது பாதிப்புச் செலுத்திய இரண்டு காரணிகளைக் குறிப்பிடுக.
1.
 2.
14. "சோல்பரி யாப்பின் கீழ் தாபிக்கப்பட்ட பாராளமன்றுக்கு சட்டவாக்கம் தொடர்பான பூரண இறைமை அதிகாரம் வழங்கப்படவில்லை என்பது பொதுவாக ஏற்றுக் கொள்ளப்பட்ட கருத்தாகும்." அப்பாராளமன்றின் அதிகாரத்தின் மீது விதிக்கப்பட்ட இரண்டு வரையறைகளைக் குறிப்பிடுக.
1.
 2.
15. 1972 யாப்பின் கீழ் தாபிக்கப்பட்ட இரண்டு விசேட யாப்புசார் தாபனங்களைக் குறிப்பிடுக.
1.
 2.
16. "1972 யாப்பின் கீழ் தேசிய அரசுப் பேரவையானது பாராளமன்ற இறைமைக் கோட்பாட்டின் படி உருவாக்கப்பட்டது." 1972 யாப்பில் இடம்பெற்ற பாராளமன்ற இறைமையோடு தொடர்பான இரண்டு ஏற்பாடுகளைக் குறிப்பிடுக.
1.
 2.
17. "1978 யாப்பின் படி யாப்பில் விசேடமாகக் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள குற்றங்கள் தொடர்பாக மட்டுமே ஜனாதிபதியைக் குற்றச்சாற்றத்தலுக்கு உட்படுத்த முடியும்." அக்குற்றங்களுள் இரண்டினைக் குறிப்பிடுக.
1.
 2.
18. "1978 யாப்பின் கீழ் தாபிக்கப்பட்ட உயர் நீதிமன்றுக்கு யாப்பின் மூலம் தனியானதும் இறுதியானதுமான இரண்டு நியாயாதிக்கங்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளன". அந்த இரண்டு நியாயாதிக்கங்களையும் குறிப்பிடுக.
1.
 2.
19. பிராந்திய ஒத்துழைப்புக்கான தென்னாசியச் சங்கத்தின் இரண்டு நோக்கங்களைக் குறிப்பிடுக.
1.
 2.
20. ஐக்கிய நாடுகள் தாபனத்தின் இரண்டு நோக்கங்களைக் குறிப்பிடுக.
1.
 2.