

සබරගමුව පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
சபரகமுவ மாகாண கல்வித் திணைக்களம்
Sabaragamuwa Provincial Department of Education

තෙවන වාර පරීක්ෂණය 2020
மூன்றாம் தவணைப் பரீட்சை 2020
Third Term Test - 2020

ශ්‍රේණිය 11
தரம் 11
Grade 11

භූගෝල විද්‍යාව I
புவியியல் I
Geography I

පැය 01
ஒரு மணி நேரம்
One hour

- எல்லா வினாக்களுக்கும் விடை எழுதுக.
- ஒரு வினாவிற்கு 01 புள்ளி வீதம் மொத்தமாக 40 புள்ளிகள் வழங்கப்படும்.
- 1 - 10 வரையான வினாக்களுக்கு இடைவெளிக்குப் பொருத்தமான விடையை அடைப்புக்களில் இருந்து தெரிவுசெய்து புள்ளிக்கோட்டின் மீது எழுதுக.

01. 1 : 50,000 அளவுத் திட்டத்திற்கமைய வரையப்பட்ட இடவிளக்கப் படங்களில் சமவயரக் கோடு இரண்டிற்கிடையிலான இடைவெளி மீற்றராகும்.
(20 மீற்றர், 100 மீற்றர், 500 மீற்றர்)
02. ஆசியா கண்டத்தை அண்மித்த தீவாக அமைந்திருப்பது தீவாகும்.
(புபுவா நியுகினியா, கனேரித், சுமாத்திரா)
03. இலங்கையில் பெருமளவில் நீர் மின்சக்தியைப் பயன்படுத்துவது
செயற்பாடுகளுக்கு ஆகும்.
(கைத்தொழில், வீட்டுச், போக்குவரத்து)
04. ரஷ்யாவில் இரும்பு மற்றும் உலோக உற்பத்தியின் மத்திய நிலையமாக
விளங்குகின்றது.
(பர்மிங்ஹாம், ஓசாக்கா, குஷ்நெட்ஸ்)
05. இலங்கையில் மாவட்டத்தில் பெருமளவு நிலத்தில் நெற்பயிர்ச் செய்கை மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.
(குருணாகல், அனுராதபுரம், அம்பாறை)
06. பலு, வீரை, எரமினியா, கரம்பை, குரை ஆகிய மரங்களை
காணலாம்.
(கண்டல்கள், உலர் கலப்பு காடுகள், முட்டிதர்கள் மற்றும் பற்றைக்காடுகளில்)
07. ஓசோன் படை அமைந்திருப்பது வளிக்கோளத்தின் ஆகும்.
(மாறன் மண்டலம், படை மண்டலம், இடை மண்டலம்)
08. புவியின் உட்புறத்தில் இருந்து வெளிவரும் மக்மாவானது புவியோட்டின் வெளிப்புறத்தில் குளிர்வடைந்து ஒடுங்குவதால் உருவாகின்றது
(தீப்பாறைகள், அடையல் பாறைகள், உருமாறியப் பாறைகள்)
09. பிரம்பு உற்பத்திக் கைத்தொழிலுக்கு பிரசித்தமான இடமாக
விளங்குகின்றது.
(ரட்டவடுன்ன, மொரட்டுவ, அம்பலாங்கொட)

10. இலங்கையில் தேயிலை பயிரிடும் மாவட்டங்களில் மத்திய மாகாணத்தில் தேயிலை பயிரிடும் முக்கிய மாவட்டமாக விளங்குகின்றது.
(பதுளை, இரத்தினபுரி, நுவரெலியா)

➤ இல 11 - 15 வரையான கூற்றுக்களில் சரியாயின் சரி எனவும் பிழையாயின் பிழை எனவும் பொருத்தமான விடையை வட்டமிட்டுக் காட்டுக.

11. ஐக்கிய அமெரிக்காவின் வட கிழக்குக் கரையோர வலயமானது உலகின் சனத்தொகை கூடிய பிரதேசமாகும். சரி / பிழை
12. மெட்ரிக் தேசப்படங்களில் வடக்குத் திசை காட்டப்பட்டிருப்பது J எழுத்தில் ஆகும். சரி / பிழை
13. முகிலிற்கும் மறையேற்றத்திற்கும் இடையிலான விசை மின்னல் என அழைக்கப்படும். சரி / பிழை
14. ஹக்கல கடும் பாதுகாப்பிற்கு உட்பட்ட இயற்கை ஒதுக்குப் பிரதேசமாகும். சரி / பிழை
15. முருங்கன் தாழி தரை கீழ் நீர் இருப்பிற்கான உதாரணமாக கருதப்படுகிறது. சரி / பிழை

➤ 16 - 20 வரையான வினாக்களில் (அ) மற்றும் (ஆ) நிரல் என இரு நிரல்கள் வழங்கப்பட்டுள்ளது. (அ) நிரலுக்குப் பொருத்தமான விடையை (ஆ) நிரலில் இருந்து தெரிவு செய்து பொருத்தமான விடையின் இலக்கத்தைப் புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.

16. உலகில் இரும்பு மற்றும் உலோக உற்பத்தி நாடுகள் (அ) நிரலிலும் அதன் தலைநகரங்கள் (ஆ) நிரலிலும் தரப்பட்டுள்ளது. பொருத்தமான விடையைத் தெரிவு செய்க.
(அ) (ஆ)

- | | |
|------------|--------------------------|
| 1. சீனா | A. தென் கைத்தொழில் வலயம் |
| 2. ரஷ்யா | B. பீஜிங் |
| 3. இந்தியா | C. ஓசாக்கா |
| | D. மொஸ்கோ |

1) BDA 2) ABD 3) DAB 4) BAD (.....)

17. இலங்கையில் பிரதானமாக பயிரிடும் பயிர்கள் (அ) நிரலிலும் ஆராய்ச்சி நிலையங்கள் (ஆ) நிரலிலும் தரப்பட்டுள்ளது. (அ) நிரலுக்குப் பொருத்தமான விடையை (ஆ) நிரலில் இருந்து தெரிவு செய்து பொருத்தமான விடையின் இலக்கத்தைப் புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.
(அ) (ஆ)

- | | |
|----------------------------|--------------|
| 1. தேயிலை | A. லுணுவில |
| 2. இறப்பர் | B. தலவாக்கலை |
| 3. சிறு ஏற்றுமதிப்பயிர்கள் | C. அகலவத்தை |
| | D. மாத்தளை |

1) CDB 2) BDC 3) BCD 4) ABD (.....)

18) உலகில் காணப்படும் கண்டங்கள் (அ) நிரலிலும் சனத்தொகை வீதம் (ஆ) நிரலிலும் தரப்பட்டுள்ளது. (அ) நிரலுக்குப் பொருத்தமான விடையை (ஆ) நிரலில் இருந்து தெரிவு செய்து பொருத்தமான விடையின் இலக்கத்தைப் புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.
(அ) (ஆ)

- | | |
|-----------------|---------|
| 4. ஆசியா | A. 8 % |
| 5. வட அமெரிக்கா | B. 16 % |
| 6. ஆபிரிக்கா | C. 5 % |
| | D. 60 % |

1) ABC 2) DBA 3) DAB 4) DAC (.....)

19) இலங்கையின் மின் உற்பத்தி நிலையங்கள் (அ) நிரலிலும் மின் உற்பத்தி நிலையங்கள் அமைப்பதற்கு மூலகாரணமான பிரதான நதிகள் (ஆ) நிரலிலும் தரப்பட்டுள்ளது. (அ) நிரலுக்குப் பொருத்தமான விடையை (ஆ) நிரலில் இருந்து தெரிவு செய்து பொருத்தமான விடையின் இலக்கத்தைப் புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக.

(அ)

1. சமனலவெவ
2. கெனியேன்
3. ரன்தம்பே

(ஆ)

- A. மகாவலி கங்கை
- B. மாதறு ஓயா
- C. களனி கங்கை
- D. வளவை கங்கை

1) CBA 2) DAC 3) DCB 4) DCA (.....)

20. உலகில் காணப்படும் சமுத்திரங்கள் (அ) நிரலிலும் சமுத்திரங்களில் அமைந்துள்ள கடல்கள் (ஆ) நிரலிலும் தரப்பட்டுள்ளது. (அ) நிரலுக்குப் பொருத்தமான விடையை (ஆ) நிரலில் இருந்து தெரிவு செய்து பொருத்தமான விடையின் இலக்கத்தைப் புள்ளிக் கோட்டின் மீது எழுதுக

(அ)

1. அத்திலாந்திக் சமுத்திரம்
2. இந்து சமுத்திரம்
3. பசுபிக் சமுத்திரம்

(ஆ)

- A. மஞ்சள் கடல்
- B. கரீபியன் கடல்
- C. அந்தமான் கடல்
- D. வெண்கடல்

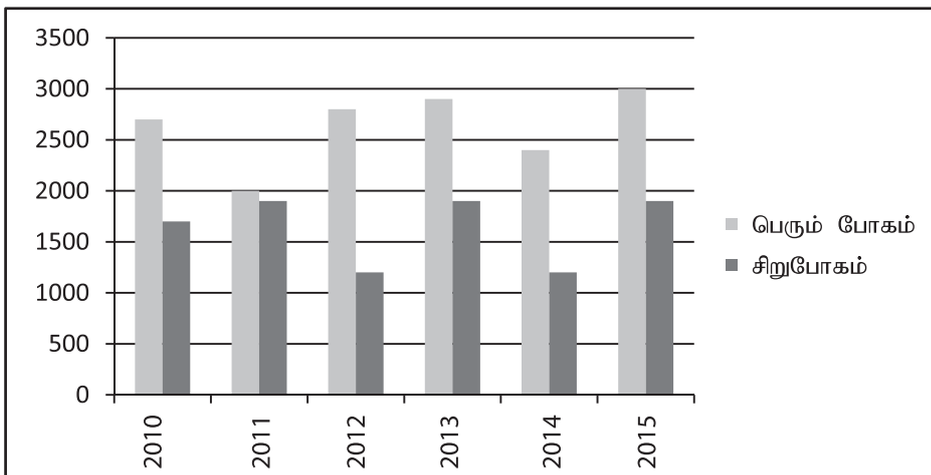
1) BCA 2) BCD 3) CDA 4) DBC (.....)

➤ 21 - 26 வரையிலான வினாக்களுக்கு இடைவெளிக்குப் பொருத்தமான சொல்லையிட்டு பூரணப்படுத்துக.

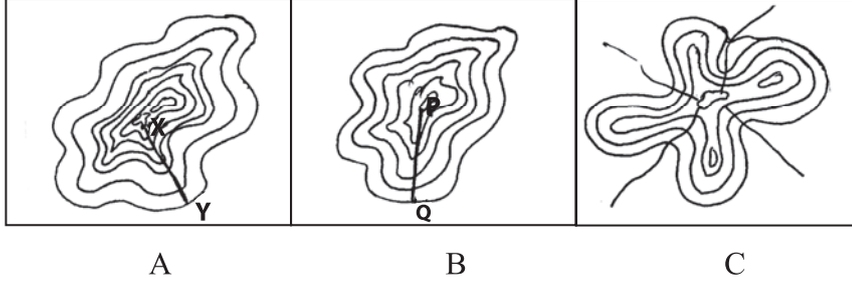
21. சார்க் நாடுகளில் மனித அபிவிருத்தி சுட்டியில் உயர்ந்த நாடாக..... விளங்குகின்றது.
22. ஹெக்லா எரிமலை அமைந்துள்ள நாடு ஆகும்.
23. மரியானா மற்றும் மண்டோனா அகழி அமைந்திருப்பது சமுத்திரத்திலாகும்.
24. குறிப்பிட்ட நில அலகினுள் வாழும் சனத்தொகை.....எனப்படும்.
25. இலங்கை சுற்றுலா அதிகார சபையினால் இலங்கையின் சுற்றுலா வலயங்கள் ஆக பிரிக்கப்பட்டுள்ளது.
26. இலங்கையின் சிறு ஏற்றுமதி கிராமங்களில் மரமுந்திரிகை உற்பத்திக் கிராமமாக விளங்குகின்றது.

➤ 27 – 29 வரையான வினாக்களுக்கு வரைபை பயன்படுத்தி விடையளிக்குக.

இலங்கையில் சிறுபோகம், பெரும்போக நெல் உற்பத்தி 2010 – 2015 (மெ.தொ.மில்லியனில்)



➤ பின்வரும் உருக்களை ஆதாரமாகக் கொண்டு 36 - 38 வரையான வினாக்களுக்கு விடை தருக.



36. உரு A ல் X – Y கோட்டினால் காட்டப்படும் பெளதிக அம்சம் எது ?

1. குவிவுச் சாய்வு 2. குழிவுச்சாய்வு 3. கூம்புச்சாய்வு 4. மென் சாய்வு (.....)

37. உரு B ல் P – Q கோட்டினால் காட்டப்படும் பெளதிக அம்சம் எது ?

1. சுவடு 2. பள்ளத்தாக்கு 3. கணவாய் 4. நீர்ப்பிரிநிலம் (.....)

38. உரு C யினால் காட்டப்படும் நீர்வடிகாலமைப்பு எது ?

1. மரநிகர் வடிகாலமைப்பு 2. பின்னிய ஆறு
3. ஆரை வடிகால் பாங்கு 4. ஆளியடைப்பு வடிகால்பாங்கு (.....)

39. ஆழமான சமுத்திரச் செயற்பாடுகள் காரணமாக உருவாக்கப்படும் தீவுகளில் அடங்குவது

1. பபுவா நியுகினியா 2. சுமாத்திரா 3. மடகஸ்கார் 4. ஐஸ்லாந்து (.....)

40. 14 கிலோ மீற்றர் நீளமான 'A' தரத்திலுள்ள வீதியொன்றினை 1: 50 000 அளவுத்திட்டத்தில்

காட்டினால் அதன் நீளம் எத்தனை சென்றி மீற்றராக இருக்கும்

1. 28 செ.மீ 2. 14 செ.மீ 3. 21 செ.மீ 4. 7 செ.மீ (.....)

(40 புள்ளிகள்)

