

TRICHY RACE ACADEMY

COACHING FOR TNPSC/BANK/SSC/RRB/TET

OPERTAION - 175

DAY - 19

GEOGRAPHY & MATHS

TRICHY RACE ACADEMY

COACHING FOR TNPSC/BANK/SSC/RRB/TET

1. The height of Anaimudi from mean sea level
கடல் மட்டத்திலிருந்து ஆனைமுடியின் உயரம் எவ்வளவு?
- a) 2540 மீட்டர் b) 2455 மீட்டர்
c) 2695 மீட்டர் d) 2715 மீட்டர்
2. Arrange the following mountain ranges from north to south and select the correct answer using the code given below
1. Karakoram range 2. Ladakh range
3. Pir-Panjaj range 4. Zaskar range
- கீழ்க்கண்ட மலைத்தொடர்களை வடக்கு தெற்காக வரிசைப்படுத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீட்டைப் பயன்படுத்தி சரியான பதிலை தேர்ந்தெடுக்கவும்.
1. காரகோரம் மலைத்தொடர்
2. லடாக் மலைத்தொடர்
3. பீர்பான்ஜல் மலைத்தொடர்
4. ஜாஸ்கார் மலைத்தொடர்
- a) 1, 2, 3 மற்றும் 4 b) 2, 1, 4 மற்றும் 3
c) 2, 1, 3 மற்றும் 4 d) 1, 2, 4 மற்றும் 3
3. Pick the odd one out
Andaman and Nicobar Islands are famous for Rose Garden, Ross Island, Cellular Jail, Havelock Island
- a) Rose Garden b) Ross Island
c) Cellular Jail d) Havelock Island
- தவறானதை நீக்கு :
அந்தமான் நிக்கோபார் தீவுகளின் மிக பிரபலமான சுற்றுலா தளங்கள் ரோஜா பூங்கா, ரோஸ் தீவு, செல்லுலார் சிறை, ஹேவ்லக் தீவு
- a) ரோஜா பூங்கா b) ரோஸ் தீவு
- c) செல்லுலார் சிறை d) ஹேவ்லக் தீவு
4. Which country shares its border with maximum number of countries?
உலகில் எந்த நாடு மிக அதிகமாக மற்ற நாடுகளுடன் தன் எல்லையை பகிர்ந்து கொள்கிறது?
- a) Russia b) China
c) North America d) India
- a) ரஷ்யா b) சீனா
c) வட அமெரிக்கா d) இந்தியா
5. Which one of the following mountain system is oldest?
A) Siwalik Range B) Aravalli Range
C) Western Ghats D) Vindhya Range
- பின்வருவனவற்றுள் எது மிகப் பழமையான மலைத்தொடர்?
- A) சிவாலிக் மலைத் தொடர்
B) ஆரவல்லி மலைத்தொடர்
C) மேற்கு தொடர்ச்சி மலைகள்
D) விந்திய மலைகள்
6. Which is called as 'Blue Planet' of solar system?
A) Earth B) Mars C) Jupiter D) Saturn
- சூரிய மண்டலத்தின் 'நீல கிரகம்' என அழைக்கப்படுவது எது?
- A) பூமி B) செவ்வாய் C) வியாழன் D) சனி
7. Sudden fall in barometer reading is the indication of
a) earth quake b) rain
c) storm d) clear weather
- பாராமானி அளவீடு திடீரென குறைவது எதை காட்டுகிறது
- a) நில நடுக்கம் b) மழை
c) புயல் d) தெளிவான வானிலை

No-43, Jumacentre, Promenade road, (Opposite BSNL Office), Cantonment, Trichy - 620 001

Contact - 94438 44441

TRICHY RACE ACADEMY

COACHING FOR TNPSC/BANK/SSC/RRB/TET

8. Which of the following measures humidity?

- a) Hydrometer b) Altimeter
c) Psychrometer d) Radiometer

ஈரப்பதத்தினை அளக்க உதவும் கருவி எது?

- a) ஹைட்ரோமீட்டர் b) அல்டிமீட்டர்
c) சைக்ரோமீட்டர் d) ரேடியோமீட்டர்

9. Which of the following is responsible for the continental climate of North India ?

- a) Vertical rays from the Sun.
b) Slanting rays from the Sun.
c) Its location away from seas.
d) Its location on the plains.

வட இந்தியாவில் நிலவும் கண்ட காலநிலைக்கு கீழ்க்கண்ட எது காரணமாக உள்ளது?

- a) சூரியனிடமிருந்து செங்குத்து கதிர் வீச்சு
b) சூரியனிடமிருந்து சாய்வுக்கதிர்வீச்சு
c) கடல்களைவிட்டு விலகி அமைந்துள்ள இதன் அமைவிடம்
d) சமவெளிகள் மீதான இதன் அமைவிடம்

10. Where do you find Meso - Thermal Climate in India?

- a) Eastern Ghats b) Western Ghats
c) Gangetic plain d) Coromandel coast

இந்தியாவில் இடைநிலை வெப்பமண்டல காலநிலை எங்கு காணப்படுகிறது?

- a) கிழக்கு தொடர்ச்சி மலை
b) மேற்கு தொடர்ச்சி மலை
c) கங்கை சமவெளி d) கோரமண்டல கடற்கரை

11. Name the states which are highly affected by the tropical cyclone

- a) Tamil Nadu - Kerala b) Odisha - Andhra Pradesh
c) Karnataka - Odisha d) Kerala - Karnataka

அயனமண்டல சூறாவளியால் மிகவும் அதிகமாக பாதிக்கப்படும் மாநிலங்களின் பெயர்கள் யாவை?

- a) தமிழ்நாடு - கேரளா b) ஒடிசா - ஆந்திரப்பிரதேசம்
c) கர்நாடகம் - ஒடிசா d) கேரளா - கர்நாடகம்

12. In which place the highest temperature found in India?

- a) Lucknow b) Nagpur
c) Ganga Nagar d) Ahmedabad

அதிகளவில் வெப்பநிலை காணப்படும் இந்தியாவின் பகுதி எது?

- a) லக்னோ b) நாக்பூர்
c) கங்கா நகரம் d) அகமதாபாத்

13. Which is called 'Quirky Cyclone'?

- a) Vardha b) Vayu
c) Gaja cyclone d) Neelam cyclone

'கர்க்கி சூறாவளி' என்றழைக்கப்படுவது எது?

- a) வர்தா b) வாயு
c) கஜா சூறாவளி d) நீலம் சூறாவளி

14. According to the world meteorological organisation cyclone is recognised when the wind speed exceeds

- a) 63 kph b) 70 kph c) 75 kph d) 100 kph

உலக வானிலை அமைப்பின் படி சூறாவளி என்பது காற்றின் வேகம் _____ அளவிற்கு அதிகரிக்கும்

போது கண்டறியப்படுகின்றது

- a) 63 கி.மீ/மணி b) 70 கி.மீ/மணி
c) 75 கி.மீ/மணி d) 100 கி.மீ/மணி

No-43, Jumancentre, Promonade road, (Opposite BSNL Office), Cantonment, Trichy - 620 001

Contact - 94438 44441

TRICHY RACE ACADEMY

COACHING FOR TNPSC/BANK/SSC/RRB/TET

15. The winds that blow from a particular direction

throughout the year are known as the _____

- a) planetary winds b) monsoon winds
c) trade winds d) polar winds

ஆண்டு முழுவதும் ஒரு குறிப்பிட்ட திசையை

நோக்கி வீசும் காற்றுகளை எவ்வாறு

அழைக்கின்றோம்

- a) கோள் காற்றுகள் b) பருவக் காற்றுகள்
c) வியாபாரக் காற்றுகள் d) துருவக்காற்றுகள்

16. Jhelum River Originates in the State of

- a) Himachal Pradesh b) Jammu and Kashmir
c) Punjab d) Uttar Pradesh

ஜீலம் நதி உற்பத்தியாகும் மாநிலம்

- a) இமாச்சல பிரதேசம் b) ஜம்மு மற்றும் காஷ்மீர்
c) பஞ்சாப் d) உத்திர பிரதேசம்

17. Across which river the Sivasamudram dam was built?

- a) Narmada b) Bhavani
c) Cauvery d) Krishna

சிவசமுத்திரம் அணை எந்த ஆற்றின் குறுக்கே

கட்டப்பட்டு உள்ளது?

- a) நர்மதா b) பவானி.
c) காவேரி d) கிருஷ்ணா

18. What type of water bodies has the problem of salinity in TamilNadu?

- a) River water b) Canal water
c) Pond water d) Ground water

தமிழ்நாட்டில் எந்த வகையான நீர் நிலை

உப்புத்தன்மை கொண்ட பிரச்சனையாக

கொண்டுள்ளது?

- a) நதி நீர் b) கால்வாய் நீர்

- c) குளம் நீர் d) நிலத்தடி நீர்

19. Which is the perennial river in Tamilnadu?

- a) Noyyal River b) Cauvery River
c) Vaigai River d) Thamirabarani River

தமிழ்நாட்டில் “வற்றாத ஜீவ நதி” என்று

அழைக்கப்படும் ஆறு எது?

- a) நொய்யல் ஆறு b) காவிரி ஆறு
c) வைகை ஆறு d) தாமிரபரணி ஆறு

20. Chambal is the tributary of _____ river.

- a) Ganga b) Yamuna
c) Saraswathi d) Narmada

சம்பல் என்பது எந்த ஆற்றின் துணையாறு?

- a) கங்கா b) யமுனா
c) சரஸ்வதி d) நர்மதை

21. Identify the option in which the rivers are given in North-South sequence.

- A) Godavari - Mahanadi - Kaveri - Krishna
B) Mahanadi - Godavari-Krishna - Kaveri
C) Krishna - Kaveri - Godavari - Mahanadi
D) Kaveri - Godavari - mahanadi - Krishna

வடக்கு - தெற்கு வரிசையில் ஆறுகள்

கொடுக்கப்பட்டுள்ள ஒன்றை அடையாளம் காண்க.

- A) கோதாவரி - மகாநதி - காவேரி - கிருஷ்ணா
B) மகாநதி - கோதாவரி - கிருஷ்ணா - காவேரி
C) கிருஷ்ணா - காவேரி - கோதாவரி - மகாநதி
D) காவேரி - கோதாவரி - மகாநதி - கிருஷ்ணா

TRICHY RACE ACADEMY

COACHING FOR TNPSC/BANK/SSC/RRB/TET

22. Which of the following rivers originate in Karnataka ?

- I. Bhavani II. Palar
III. Pennaiyar IV. Cauvery

Choose the correct one:

கீழ்க்கண்டவற்றுள் எந்த ஆறுகள் கர்நாடக

மாநிலத்தில் உற்பத்தியாகின்றன ?

1. பவானி II. பாலாறு

- III. பெண்ணையாறு IV. காவிரி

- (A) I, II, III (B) IV, I, II

- (C) III, IV, I (D) II, III, IV

23. Match the following:

- (a) Backwaters - 1. Linking up of river system for irrigation
(b) Canals - 2. Used for crossing broad river
(c) Dug out Canoe - 3. Connecting one water way with other
(d) Dams - 4. Used for some limited navigation

பொருத்துக.

- (a) சுழி - 1. ஆற்றை பாசனத்திற்காக

பயன்படுத்த

- (b) கால்வாய் - 2. பெரிய ஆற்றை கடக்க

- (c) குழிகால்வாய் - 3. ஒரு நீர் வழியை

மற்றதோடு இணைக்க

- (d) அணை - 4. குறுகிய அளவிற்கு ஆன நீர்

போக்குவரத்து

- (A) 4 3 2 1 (B) 3 2 1 4

- (C) 4 2 3 1 (D) 3 4 2 1

24. In India, the soil type which ranks second in terms of its surface area is

- a) Alluvial soil b) Black soil
c) Red soil d) Laterite soil.

இந்தியாவில் பரப்பளவில் இரண்டாம் இடம்

வகிக்கும் மண் வகை

- a) வண்டல் மண் b) கரிசல் மண்
c) செம்மண் d) துருக்கல் மண்

25. soil is found in all the districts of Tamil Nadu except Nilgris.

- A) Red soil B) Black soil
C) Laterite soil D) Sandy soil

_____ மண் வகை, தமிழ்நாட்டில் நீலகிரியை தவிர மற்ற அனைத்து மாவட்டங்களிலும் காணப்படுகிறது.

- A) செம்மண் B) கரிசல் மண்
C) துருக்கல்மண் D) மணல் மண்

26. _____ is yellowish colour of ore.

- a) Haematite b) Magnetite
c) Limonite d) Ore. Aluminium

_____ மஞ்சள் நிறமுடைய தாது.

- a) ஹேமடைட் b) மாங்னடைட்
c) லிமோனைட் d) தாது அலுமினியம்

27. Which one of the following is not correctly matched?

- a) Hazaribagh - Mica b) Jaduguda - Uranium
c) Hutti - Gold d) Zaware - Copper

பின்வருவனவற்றில் எது தவறாக

பொருத்தப்பட்டுள்ளது?

- a) ஹசார்பாக் - மைகா b) ஜடூகுடா - யுரேனியம்
c) ஹட்டி - தங்கம் d) ஜாவர் - தாமிரம்

28. Which one of the following mines has the best quality of coking coal

- a) Bailadila b) Jharia
c) Raniganj d) Singrauli

No-43, Jumancentre, Promonade road, (Opposite BSNL Office), Cantonment, Trichy - 620 001

Contact - 94438 44441

TRICHY RACE ACADEMY

COACHING FOR TNPSC/BANK/SSC/RRB/TET

- பின்வரும் சுரங்கங்களில் எங்கு தரமான கொக்கி நிலக்கரி கிடைக்கிறது?
- a) பெய்லாடியா b) ஜாரியா
c) ராணிகஞ்ச் d) சிங்குரலி
29. Name the state where the high quality block mica is obtained in India?
- a) West Bengal b) Uttar Pradesh
c) Bihar d) Kerala
- இந்தியாவில் அதிக தரம் வாய்ந்த கருமையான மைக்கா எந்த மாநிலத்தில் இருந்து கிடைக்கிறது?
- a) மேற்கு வங்காளம் b) உத்திரபிரதேசம் .
c) பீகார் d) கேரளா
30. The Bailadila mine located in Chattisgarh is known for the resource of
- a) coal b) iron-ore c) mica d) manganese
- சத்தீஸ்கர் மாநிலத்தில் அமைந்துள்ள 'பைலாடிலா சுரங்கம்' இவ்வளத்திற்கு பெயர் போனது
- a) நிலக்கரி b) இரும்பு தாது
c) மைக்கா d) மாங்கனீசு
31. Which one of the following statement is not correct?
- a) Crude oil is found in metamorphic rocks
b) Crude oil is found at the place of formation
c) Crude oil Overlain with gases
d) The origin of crude oil is considered to be organic
- கீழ்க்கண்டவற்றில் எது தவறான அறிக்கை?
- a) உருமாறிய பாறைகளில் கச்சா எண்ணெய் காணப்படுகிறது
b) கச்சா எண்ணெய்கள் உருவான இடங்களிலே காணப்படுகின்றன
c) கச்சா எண்ணெய் வாயுக்களுடன் காணப்படுகின்றன
d) கச்சா எண்ணெய் உருவான விதத்தில் கரிமமாக கருதுகின்றன
32. If P denotes +, Q denotes -, R denotes X and S denotes ÷, which of the following statement is correct
- P என்பது +, Q என்பது -, R என்பது X மற்றும் S என்பது ÷, எனில் கீழ்க்கண்டவற்றில் எது சரியான கூற்று?
- a) $36R4S8Q7P4 = 10$ b) $16R12P49S7Q9 = 200$
c) $32S8R9 = 160Q12R12$ d) $8R8P8S8Q8 = 57$
33. A Clock seen on a mirror shows quarter to three. What is the correct time shown by the Clock ?
- a) 8 hours 15 minutes. b) 9 hours 12 minutes.
c) 8 hours 17 minutes. d) 9 hours 15 minutes.
- ஒரு கடிகாரம் கண்ணாடியில் பார்க்கும் போது நேரம் 3 மணி ஆக 15 நிமிடங்கள் உள்ளது எனக் காட்டுகிறது எனில் கடிகாரத்தின் சரியான நேரம் ?
- a) 8 மணி 15 நிமிடங்கள் b) 9 மணி 12 நிமிடங்கள்
c) 8 மணி 17 நிமிடங்கள் d) 9 மணி 15 நிமிடங்கள்
34. If A is to the south of B and C is to the east of B in what direction is A with respect to C?
- a) North East b) North West
c) South East d) South West
- Bக்கு தெற்கில் Aயும், Bக்கு கிழக்கில் Cயும் இருந்தால் Cயை பொறுத்து A எந்த திசையில் இருக்கும்?
- a) வடக்கு-கிழக்கு b) வடக்கு-மேற்கு
c) தெற்கு-கிழக்கு d) தெற்கு-மேற்கு

TRICHY RACE ACADEMY

COACHING FOR TNPSC/BANK/SSC/RRB/TET

35. In a flower garden, there are 23 rose plants in the first row, 21 in the second row, 19 in the third row and so on. There are 5 rose plants in the last row. How many rows are there in the flower garden ?

- a) 12 rows b) 10 rows
c) 11 rows d) 13 rows

ஒரு பூந்தோட்டத்தில் முதல் வரிசையில் 23 ரோஜாச் செடிகள். இரண்டாம் வரிசையில் 21 ரோஜாச் செடிகள். மூன்றாம் வரிசையில் 19 ரோஜாச் செடிகள் என ஒரு தொடர் வரிசை அமைப்பில் உள்ளன. கடைசி வரிசையில் 5 ரோஜாச் செடிகள் இருப்பின் அப்பூந்தோட்டத்தில் எத்தனை வரிசைகள் உள்ளன ?

- a) 12 வரிசைகள் b) 10 வரிசைகள்
c) 11 வரிசைகள் d) 13 வரிசைகள்

36. The Last day of a century cannot be

- a) Monday b) Tuesday
c) Wednesday d) Friday

ஒரு நூற்றாண்டின் கடைசி நாள், எந்தக் கிழமையாக இருக்காது

- a) திங்கள் b) செவ்வாய்
c) புதன் d) வெள்ளி

37. If DIAMOND is coded as GLDPRQG, then SYSTEM is coded is

DIAMOND என்பது GLDPRQG எனக் குறியீடு

செய்யப்பட்டால் SYSTEM என்பதன் குறியீடு

- a) VBVWHP b) VBVWOP
c) VBWVPH d) VBOWPV

38. A is B's sister. C is B's son. D is C's daughter. A is _____ of D.

A) Grand Father

B) Grand Mother

C) Son

D) Daughter

A என்பவர் Bயின் சகோதரி. C என்பவர் Bயின் மகன். D

என்பவர் Cயின் மகள் எனில் A என்பவர் Dயின்

A) தாத்தா

B) பாட்டி

C) மகன்

D) மகள்

39. Find the missing term GT, IR, KP, _____, OL

- A) AZ B) BY C) MN D) EV

விடுபட்டதை கண்டுபிடி GT, IR, KP, _____, OL

- A) AZ B) BY C) MN D) EV

40. Four of the following five are alike in a certain way and so form a group. Which is the one that does not belong to the group.

11, 13, 15, 17, 19

- a) 13 b) 15 c) 17 d) 19

கீழ்க்கண்ட 5 எண்களில் 4 எண்கள் ஒரு குறிப்பிட்ட

பண்பால் இணைந்து ஒரு குழுவாகிறது. அக்குழுவைச் சேராத எண் எது?

11, 13, 15, 17, 19

- a) 13 b) 15 c) 174 d) 19

TRICHY RACE ACADEMY

COACHING FOR TNPSC/BANK/SSC/RRB/TET

Answer key

1. C
2. D
3. A
4. A
5. B
6. A
7. C
8. C
9. C
10. C
11. B
12. C
13. C
14. A
15. A
16. B
17. C
18. D
19. D
20. B
21. B
22. D
23. A
24. C
25. B
26. C
27. D
28. B
29. C

30. B
31. A
32. D
33. D
34. D
35. B
36. B
37. A
38. B
39. C
40. B

No-43, Jumacentre, Promonade road, (Opposite BSNL Office), Cantonment, Trichy - 620 001

Contact - 94438 44441