

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

Geography Some Important Questions

Himalayas

1. What is the Highest Peak in Nilgiri Hills?

- a) Coonoor b) Anaimudi c) Doda – belta d) Mehandragiri

Ans: c

2. In which state is the Guru shikhar peak located?

- a) Rajasthan b) Gujarat c) Madhya Pradesh d) Bihar

Ans: a

3. Junction Point of the Eastern & Western ghats ?

- a) Javadi Hills b) Anaimalai Hills c) Nilgiri Hills d) Shevaroy Hills

Ans: c

4. The Highest Peak of the Himalayas in India is in _____

- a) Uttar Pradesh b) Kashmir c) Sikkim d) Himachal

Ans: c

5. Palghat Joins which of the following states?

- a) Maharashtra & Gujarat b) Tamil Nadu & Karnataka c) Tamil Nadu & Kerala
d) Maharashtra & Goa

Ans: c

6. Himalayas can be classified into?

- a) Group of Mountain b) Folded Mountains c) Cordillera d) Individual range

Ans: b

7. Which of the following Glacier located where the line of control between India & Pakistan?

- a) Siachin b) Hispar c) Rongbuk d) Gangothiri

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

Ans: a

8. _____ popularly known as the “Root of the World”

- a) Panir knot b) Zasakar knot c) Ladakh d) Himalayas

Ans: a

9. Which of the following is known as Tibetean Himalayas?

- a) Lesser Himalayas b) Siwaliks c) Purvanchal d) Trans Himalayas

Ans: d

10. Out of 14 Heights peak in this world Himalayas holds _____

- a) 10 b) 11 c) 9 d) 8

Ans: c

11. Which of the following statement is correct about Himalayas?

1. It is a Young fold mountain
2. It was formed by the movement of Angara land mass in the north Gondwana land mass in the south

- a) 1 alone b) 2 alone c) 1, 2 d) None

Ans: c

12. Among the following which receives Lower rainfall?

- a) Himadri b) Siwaliks c) Himachal d) None

Ans: a

13. Which of the following is a mountain range not found in Himachal?

- a) Dhauladhar b) Pir panjal c) Kailash d) Mahabharat

Ans: c

14. Which of the following is not a purvanchal Hills?

- a) Cara Hills b) Jaintia Hills c) Tripura Hills d) Siwaliks

Ans: d

15. Which of the following is newer alluvium?

SHAKTHI ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

- a) Khadar b) Bhangar c) Tarai d) Bhabar

Ans: a

Monsoon, Forest, Rainfall

1. 'Monsoon' has been derived from?

- a) Arabic b) Latin c) Greek d) Persian

Ans: a

'மான்சூன்' என்ற வார்த்தை எதிலிருந்து எடுக்கப்பட்டது?

- a) அரபிக் b) இலத்தின் c) கிரேக்கம் d) பாரசீகம்

2. Northeast monsoon occurs in?

- a) Jan - Feb b) Mar - May c) June - Sep d) Oct - Dec

Ans: D

வடகிழக்கு பருவமழையின் காலம்?

- a) ஜனவரி - பிப்ரவரி b) மார்ச் - மே c) ஜூன் - செப்டம்பர்
d) அக்டோபர் - டிசம்பர்

3. In cold season which part get rain fall?

- a) Punjab - Haryana b) Delhi - Gujarat c) Gujarat - MP d) Jammu - UP

Ans: a

குளிர் காலத்தில் மழைபொழிவை பெரும் பகுதி?

- a) பஞ்சாப் - ஹரியானா b) டெல்லி - குஜராத்

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

c) குஜராத் - மத்தியபிரதேசம் d) ஜம்மு - உத்திரபிரதேசம்

4. 'Mango Showers' related to?

a) Kerela - Tamilnadu b) Kerela - Karnataka c) Tamilnadu - Andra d) Karnataka - Andra

Ans: b

“மாஞ்சாரல்” தொடர்புடையது?

a) கேரளா - தமிழ்நாடு b) கேரளா - கர்நாடகா c) தமிழ்நாடு - ஆந்திரா

d) கர்நாடகா - ஆந்திரா

5. “Norwesters” local storm occur in?

a) UP b) MP c) Assam d) Rajasthan

Ans: c

“நார்வெஸ்டர்ஸ்” புயல் உண்டாகும் பகுதி?

a) உ.பி b) ம.பி c) அஸ்ஸாம் d) ராஜஸ்தான்

6. 75% at Indian rainfall received from?

a) Winter rain b) Cyclone rain c) Southwest monsoon d) Northeast monsoon

Ans: c

75% இந்திய மழை பொழிவு எதிலிருந்து கிடைக்கிறது

a) குளிர்கால மழை b) புயல் மழை c) தென்மேற்கு பருவமழை

d) வடகிழக்கு பருவமழை

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

7. Tamilnadu received highest rainfall in?

- a) Winter rain b) Southwest monsoon c) Northeast monsoon d) Summer rain

Ans: c

தமிழ் நாட்டில் அதிக அளவு மழை பெறுவது?

- a) குளிர்கால மழை b) தென்மேற்கு பருவமழை
c) வடகிழக்கு பருவமழை d) கோடை கால மழை

8. "Mawsynram" Located at?

- a) Meghalaya b) Assam c) Manipur d) Mizoram

Ans: a

"மான்சின்ராம்" உள்ள இடம்?

- a) மேகாலயா b) அஸ்ஸாம் c) மணிப்பூர் d) மிசோரம்

9. 'Tidal Forest' also known as

- a) Alpine Forest b) Mangrove Forest c) Coastal Forest d) River Forest

Ans: b

'ஓதக்காடுகள்' மற்றொரு பெயர்?

- a) ஆல்பைன் b) மாங்குரோல் c) கடற்கரை காடு
d) ஆற்று படுகை காடு

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

10. 50- 100 cm Annual rainfall in?

- a) Tropical Deciduous b) Tropical dry c) Mountain Forest d) Desert Forest

Ans: b

50 -100 cm மழைபொழிவு பெறும் பகுதி?

- a) இலையுதிர் காடுகள் b) வறண்ட காடுகள் c) மலைக்காடுகள்

d) பாலைவனக் காடுகள்

11. Eastern Himalayas has which type of forest?

- a) Alpine b) Ever green c) Deciduous d) Riverine

Ans: b

கிழக்கு இமயமலை காடுகள் எந்த வகையை சார்ந்தது?

- a) ஆல்பைன் b) பசுமைமாறா c) இலையுதிர் d) ஆற்றுபடுகை

12. Tropical Thorn Forest receive - amount of rain fall?

- a) 100 – 150 cm b) 50 – 100 cm c) <50 cm d) 100 – 200 cm

Ans: c

அயன் மண்டல புதர்காடுகள் பெறும் மழைபொழிவுகள் அளவு

- a) 100 – 150 cm b) 50 – 100 cm c) <50 cm d) 100 – 200 cm

13. Rose wood, Sandal wood commenly grow in?

- a) Ever green Forest b) Deciduous Forest c) Dry Forest d) Alpine Forest

Ans: b

சந்தன மரம், ரோஸ் வுட் மரம் பொதுவாக வளரும் பகுதி?

SHAKTHI ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

- a) பசுமை மாறா காடு b) இலையுதிர் காடுகள் c) வறண்ட காடுகள்
d) ஆல்பைன் காடு

14. Annual Rain fall of deciduous Forest?

- a) 200 – 300 cm b) 100 – 200 cm c) 100 - 150 cm d) 250 – 350 cm

Ans: b

இலையுதிர் காடுகளின் மழையளவு?

- a) 200 – 300 cm b) 100 – 200 cm c) 100 - 150 cm d) 250 – 350 cm

15. Oak, Silver, Pine commonly in?

- a) Tidal Forest b) Alpine Forest c) Mountain Forest d) Ever green Forest

Ans: b

ஓக், சில்வர், பைன் மரங்கள் பொதுவாக உள்ள இடம்?

- a) ஓதக்காடுகள் b) ஆல்பைன் காடுகள் c) மலைக்காடுகள்
d) பசுமை மாறாக் காடுகள்

Agriculture & Transport

1. The largest irrigation pattern in India?

- a) Canal irrigation b) Well irrigation c) Tank irrigation d) Trip irrigation

Ans: b

இந்தியாவின் மிகப்பெரிய பாசன முறை எது?

- a) கால்வாய் பாசனம் b) கிணற்று பாசனம் c) குளத்து பாசனம்
d) சொட்டு நீர் பாசனம்

SHAKTHI ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

2. Which one is not correct of Technological factors of Agriculture?

- a) Chemical Fertilizers b) Machinery c) Insecticides d) Transport

Ans: d

விவசாயத்தின் தொழில் நுட்ப காரணியில் தவறான ஒன்றை கண்டறிக?

- a) செயற்கை உரம் b) இயந்திரம் c) பூச்சிக்கொல்லி d) போக்குவரத்து

3. Land holding is small family members consumes almost entire produce, which is?

- a) Shifting Agri b) Subsistence Agri c) Intensive Far d) Dry Farming

Ans: b

குறைந்த நிலம், உற்பத்தி பொருள் முழுவதும் குடும்பத்தினர் பயன்படுத்துவது?

- a) இடம்பெயர்வு வேளாண்மை b) தன்னிறைவு வேளாண்மை
c) தீவிர வேளாண்மை d) வறண்ட நில வேளாண்மை

4. what is the Name of Dhifting cultiation in Odisha?

- a) Jhum b) Poonam c) Podu d) Beawar

Ans: c

ஒரிசாவில் நடைபெறும் இடம்பெயர்வு வேளாண்மையின் பெயர்?

- a) ஜீம் b) பொன்னம் c) பொடு d) பீவார்

5. Find odd one out

- a) Beawar b) mashan c) Beera d) Jhum

Ans: d

தவறானவற்றை தேர்ந்தெடு

- a) பீவார் b) மாஸான் c) பீரா d) ஜீம்

6. Which one is Rabi season?

- a) June - Sep b) Oct - March c) April - june d) May - Sep

Ans: b

ராபி பருவம் என்பது?

- a) ஜூன் - செப்டம்பர் b) அக்டோபர் - மார்ச் c) ஏப்ரல் - ஜூன்
d) மே - செப்டம்பர்

7. Which one is the important food corp in Zaid season?

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

- a) Rice b) Wheat c) Ground nut d) Fruits

Ans: d

ஐயத் பருவத்தின் முக்கியமான பயிர் வகை எது?

- a) அரிசி b) கோதுமை c) நிலக்கடலை d) பழங்கள்

8. Which one of the following is not in plantation corps?

- a) Tea b) Coffee c) Rubber d) Tobacco

Ans: d

தோட்டப்பயிர் வராத ஒன்றை கண்டுபிடி?

- a) தேயிலை b) காஃபி c) ரப்பர் d) புகையிலை

9. Find the odd one out

- a) Wheat b) Maize c) Sugarcane d) Pulses

Ans: c

தவறான ஒன்றை கண்டறிக:

- a) கோதுமை b) சோளம் c) கரும்பு d) தானியங்கள்

10. Which state is the highest producer of Jute?

- a) Odisha b) Bihar c) West Bangal d) Assam

Ans: c

சணல் உற்பத்தியில் முன்னணியில் உள்ள மாநிலம்?

- a) ஒடிசா b) பீகார் c) மேற்கு வங்காளம் d) அஸ்ஸாம்

11. Shortest National Highway is?

மிகக் குறைந்த தூரம் உள்ள தேசிய நெடுஞ்சாலை

- a) NH 209 b) NH 49 A c) NH 43 A d) NH 47 A

Ans: d

12. NH -7 Runs Through:

- a) Jammu – Kanniya kumari b) Delhi - Kanniya kumari c) Agra - Kanniya kumari
d) Varanasi - Kanniya kumari

Ans: d

NH -7 ன் வழித்தடம்?

- a) ஜம்மு- கன்னியாகுமரி b) டெல்லி - கன்னியாகுமரி
c) ஆக்ரா - கன்னியாகுமரி d) வாரணாசி - கன்னியாகுமரி

SHAKTHI ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

13. The Length of the golden Quadrilateral?

தங்க நாற்கர சாலையின் மொத்த நீளம்

- a) 4270 KM b) 4900 KM c) 5846 KM d) 6343 KM

Ans: c

14. Head Quarters of East coast Railway?

- a) Bhubaneswar b) Kolkata c) Guwahati d) Bilaspur

Ans: a

கிழக்கு கடற்கரை ரயில்வேயின் தலைமையிடம்?

- a) புவனேஸ்வர் b) கொல்கத்தா c) கௌகாத்தி d) பிலாஸ்பூர்

15. Chennai became _____ Indian city with metro railway

- a) 5th b) 6th c) 7th d) 8th

Ans: b

சென்னை மெட்ரோ ரயில் சேவை இந்தியாவின் எத்தனையாவது?

- a) ஐந்தாவது b) ஆறாவது c) ஏழாவது d) எட்டாவது

Rivers & Soils

1. Bhakra – Nangal project situated at?

- a) Ganga b) Indus c) Yamuna d) Sutlej

Ans: d

2. Largest tributary of Indus river?

- a) Ravi b) Beas c) Chenab d) Jhelum

Ans: c

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

3. Ganga river originates from?

- a) Uttarpradesh b) kashmir c) Uttarkhand d) Himachal

Ans: c

4. Find the odd one?

- a) Gomati b) Gandak c) Ghaghra d) Chambal

Ans: d

5. Brahmaputra river called as _____ in Bangladesh

- a) Meghna b) Jamuna c) Tsangpo d) Brahmaputra

Ans: b

6. Hirakud dam situated in this river?

- a) Godavari b) Mahanadi c) Krishna d) Tapti

Ans: b

7. Kolleru lake located on which deltaic region?

- a) Mahanadi b) Godavari c) Krishna d) Kaveri

Ans: b

8. Which river called as "Dhakshin Ganga"?

- a) Kaveri b) Krishna c) Godavari d) Mahanadi

Ans: a

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

9. Which river originates in "Amarkantak Plateau"?

- a) Tapti b) Krishna c) Mahanadi d) Narmada

Ans: d

10. Highest percentage of Indian soil type?

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

Ans: a

11. Major crop in Alluvial soil?

- a) Cotton b) Coffee c) Tapioca d) Wheat

Ans: d

12. Which soil derived from basalts?

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

Ans: b

13. The most suitable soil for coffee plantation?

- a) Black soil b) Red soils c) Laterite soil d) Arid soil

Ans: c

14. The most Fertile soil is?

- a) Black soil b) Alluvial soils c) Arid soil d) Red soil

Ans: b

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

15. Black soils are also called as _____

- a) Arid soils b) Saline soils c) Regur soils d) Mountain soils

Ans: c

Weather, Climate, Clouds

1. Over long period of time is called _____

- a) Climate b) Weather c) Monsoon d) Trade winds

மிக நீண்ட நெடிய காலம் என்பது _____

- a) வானிலை b) காலநிலை c) மான்சூன் d) வியாபாரக் காற்று

Ans: b

2. 'Weather' is derived from

- a) Latin b) Greek c) English d) Polish

'காலநிலை' இதிலிருந்து எடுக்கப்பட்ட சொல்

- a) இலத்தின் b) கிரேக்கம் c) ஆங்கிலம் d) போலாந்து

Ans: b

3. Find odd one out

- a) Latitude b) Altitude c) Human influence d) Storm

தவறானவற்றை தேர்ந்தெடு

- a) அட்சரேகை b) உயரம் c) மனிதனின் ஆதிக்கம் d) புயல்

Ans: d

SHAKTHI ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

4. In between Arctic & tropicot cancer zone called as _____

- a) Torrid b) Frigid c) Temperate d) Tropic

ஆர்டிக் மற்றும் கடகரேகைக்கும் இடைப்பட்ட பகுதி _____

- a) வெப்ப மண்டலம் b) உறைபனி மண்டலம்
c) மிதவெப்ப மண்டலம் d) அயன மண்டலம்

Ans: c

5. High rain concentrated region in hills _____

- a) Wind ward b) Lea ward c) Foot hills d) George

மலைகளில் அதிக மழை பொழியும் இடம் _____

- a) காற்று மோதும் பகுதி b) காற்று மோதாப் பகுதி c) அடிவாரம் d)
பள்ளத்தாக்கு

Ans: a

6. Highest percentage present in the Atmosphere?

- a) Nitrogen b) Oxygen c) Carban -di-oxide d) Hydragen

வளிமண்டலத்தில் அதிக அளவு காணப்படும் வாயு?

- a) நைட்ரஜன் b) ஆக்ஸிஜன் c) கார்பன் -டை- ஆக்ஸைடு
d) ஹைட்ரஜன்

Ans: a

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

7. In which way energy passing in Land area?

- a) Convection b) Conduction c) Radiation d) None

நிலத்தில் வெப்பம் பரவும் முறை?

- a) வெப்ப சலனம் b) கடத்தல் c) கதிர்வீச்சு d) ஏதுமில்லை

Ans: b

8. Weather making layer is _____

- a) Troposphere b) Stratosphere c) Mesosphere d) Exosphere

வானிலையை உருவாக்கும் அடுக்கு?

- a) அடியடுக்கு b) படையடுக்கு c) இடையடுக்கு d) வெளியடுக்கு

Ans: a

9. Which Layer _____ has Temperature decrease when height increase?

- a) Troposphere b) Stratosphere c) mesosphere d) Exosphere

உயரம் அதிகரிக்க வெப்பம் குறையும் அடுக்கு என்ன?

- a) அடியடுக்கு b) படையடுக்கு c) இடையடுக்கு d) வெளியடுக்கு

Ans: a

10. Which layer is called Ozonosphere _____

- a) Stratosphere b) Mesosphere c) Troposphere d) Exosphere

ஓசோன் படல அடுக்கு எனப்படுவது _____

SHAKTHI ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

- a) படையடுக்கு b) இடையடுக்கு c) அடியடுக்கு d) வெளியடுக்கு

Ans: a

11. Which Layer is used for radio communication?

- a) Troposphere b) Mesosphere c) Exosphere d) Ionosphere

வானொலி தொலை தொடர்புக்கு உதவும் அடுக்கு?

- a) அடியடுக்கு b) இடையடுக்கு c) வெளியடுக்கு d) அயனி அடுக்கு

Ans: b

12. Aurora australis happen in which Layer?

- a) Exosphere b) Ionosphere c) Mesosphere d) Troposphere

அரோரா ஆஸ்ட் ரியாலிஸ் உண்டாகும் பகுதி?

- a) வெளியடுக்கு b) அயனி அடுக்கு c) இடையடுக்கு d) அடியடுக்கு

Ans: a

13. High Altitude Clouds?

- a) Cirrus b) Stratus c) Cumulus d) Nimbus

மிக உயர்ந்த உயரத்தில் அமைந்த மேகம்?

- a) கீற்று b) படை c) திரள் d) கார்படை

Ans: a

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

14. Thunder & Lightening Occurs in?

- a) Cirrus b) Stratus c) Cumulus d) Nimbus

இடி, மின்னல் உண்டாக்கும் மேகம்?

- a) கீற்று b) படை c) திரள் d) கார்படை

Ans: c

15. Which one is called evening 4⁰ clock rain?

- a) Conventional Rain fall b) Relief rain fall c) Cyclonic rain fall
d) Strom rain fall

மாலை 4 மணி மழை பொழிவு என்பது?

- a) வெப்ப சலன மழை b) மலை தடுப்பு மழை c) புயல் மழை
d) சூறாவளி மழை

Ans: a

India's Location

1. Palk Strait separate India from?

- a) Bhutan b) Maldives c) Lakshadweep d) Sri Lanka

2. The North-South extent of India is

- a) 2500km b) 2933km c) **3214km** d) 2814km

3. The Southernmost point of India (main land)

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

- a) Indira point b) Rameshwaram c) **Kanyakumari** d) Pamban
4. By land mass India is _____ largest country in Asia
a) 7th b) 2nd c) 4th d) **3rd**
5. India shares its shortest border with which country?
a) Bhutan b) Nepal c) **Afghanistan** d) Bangladesh
6. The total length of the coast line of India including the Islands is _____ km
a) 6100 b) **7516** c) 4200 d) 6500
7. India is located in which part of hemisphere?
a) **Northern** b) Southern c) North Eastern d) South Eastern
8. The Southernmost point of the country is _____
a) India col b) Rann of Kutch c) Kanyakumari d) **Pygmalion Point**
9. The longitudinal difference between Gujarat and Arunachal Pradesh is _____
a) 20° b) **30°** c) 45° d) 10°
10. 82° 30' E longitude passes through _____ in India?
a) Prayagraj b) **Mirzapur** c) Dehradun d) Shillong
11. Difference of 1° longitude will make a difference of _____ in time
a) **4 min** b) 70 sec c) 3 min d) 2 min

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

12. India accounts for about ___ % of the total area of the world

- a) **2.4** b) 7.6 c) 3.6 d) 1.9

13. India shares it's longest border with which country?

- a) Bhutan b) china c) Nepal **d) Bangladesh**

14. Which of the following country is not included in Indian subcontinent?

- a) Afghanistan** b) Bangladesh c) Sri lanka d) Myanmar

15. IST is ___ hrs ahead of Greenwich Mean Time (GMT)

- a) 5 hrs **b) 5;30 hrs** c) 5;15 hrs d) 5;45 hrs

Population, Disaster

1. The First census was carried at in _____?

இந்தியாவில் முதன் முதலில் மக்கள் தொகை கணக்கெடுக்கப்பட்டது _____?

- a) 1872 b) 1882 c) 1892 d) 1902

Ans: a

2. India's total population is _____ % of world population?

இந்திய மக்கள் தொகையானது உலக மக்கள் தொகையில் எத்தனை _____?

- a) 10.2 b) 12.5 c) 17.5 d) 20.5

Ans: c

SHAKTHI ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

3. Act to 2011 census the average density of population?

2011 - மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பின் படி மக்கள் தொகை அடர்த்தி _____?

a) 300/sq km b) 382/sq km c) 420 /sq km d) 315 /sq km

Ans: b

4. 2011 - census is the _____ census after Independence?

2011 கணக்கெடுப்பானது சுதந்திர இந்தியாவின் எத்தனையாவது கணக்கெடுப்பு?

a) 12 b) 13 c) 14 d) 15

Ans: d

5. What is the Tamilnadu's population density (2011)?

தமிழ் நாட்டின் மக்கள் தொகை அடர்த்தி எவ்வளவு (2011)?

a) 333 b) 444 c) 555 d) 666

Ans: c

6. Year of Great Demographic Divided is?

மக்கள் தொகை பெரும் பிளவு ஆண்டு _____?

a) 1911 b) 1921 c) 1931 d) 1941

Ans: b

SHAKTHI ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

7. Sex ratio of Kerala State in 2011 Census?

2011 - சென்செஸ் படி கேரளாவின் பாலின விகிதம் என்ன?

- a) 1015 b) 1045 c) 1084 d) 1095

Ans: c

8. Dependent population refers to?

சார்ந்திருக்கும் மக்கள் என்பவர்கள்?

- a) Less than 15 years & above 60 years
b) Less than 5 years & above 65 years
c) Less than 1 years & above 60 years
d) 0 -5 years

Ans: a

9. Male Literacy rate in India (2011)?

ஆண்கள் கல்வியறிவு வீதம் (2011)?

- a) 80.14% b) 81.14% c) 82.14% d) 83.14%

Ans: c

10. How many Seismic zone in India?

இந்தியாவில் எத்தனை புவி அதிர்வு மண்டலங்கள் உள்ளன?

- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4

Ans: d

SHAKTHII ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

11. Bhopal gas tragedy occurs in _____?

போபால் விஷ வாயு கசிவு ஏற்பட்ட ஆண்டு?

- a) 1984 b) 1994 c) 1974 d) 1964

Ans: a

12. Speed of the Cyclonic storm is?

புயல் காற்றின் வேகம்?

- a) 62-88 kmph b) 89-118 kmph c) 50-61 kmph d) 100-120 kmph

Ans: a

13. Example of man made disasters?

- a) Cyclones b) Floods c) Avalanches d) Fire

Ans: d

மனிதனால் ஏற்படும் பேரழிவிற்கு உதாரணம்?

- a) புயல் காற்று b) வெள்ளம் c) பனி சரிவு d) நெருப்பு

14. Head of the National Disasters Management in India?

- a) Prime Minister b) Finance Minister c) Home Minister d) Disasters Minister

Ans: a

தேசிய பேரிடர் மேலாண்மை அமைப்பின் தலைவர்?

SHAKTHI ACADEMY

Increasing Confidence; Reaching Goals

- a) பிரதமர் b) நிதி அமைச்சர் c) உள்துறை அமைச்சர்
d) பேரிடர் அமைச்சர்

15. In the year 1951, population growth rate is called?

- a) year of great divide b) year of small divide c) year of Explosion
d) year of population

Ans: b

1951 ஆம் ஆண்டு மக்கள் தொகை பெருக்க வீதம் இவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது?

- a) பெரும் பிரிவினை ஆண்டு b) சிறு பிளவு ஆண்டு c) வெடிப்பு ஆண்டு
d) மக்கள் தொகை ஆண்டு

Online Class : call or whatsapp 9884 2222 49