

TNPSC GENERAL STUDIES 2015

GEOGRAPHY

A.E CIVIL EXAM 2015

1. In India aluminium is abundantly found in
 - a. Uttar Pradesh
 - b. Madhya Pradesh
 - c. West Bengal
 - d. Kerala**

யஇந்தியாவில் அலுமினம் அதிகமாக காணப்படும் மாநிலம்

 - a. உத்திர பிரதேசம்
 - b. மத்திய பிரதேசம்
 - c. மேற்கு வங்காளம்
 - d. கேரளா**
2. Air pressure is measured with the help of
 - a. Thermometer
 - b. Nanometer
 - c. Mercurial barometer**
 - d. Wind meter

கீழ்க்கண்ட எந்த கருவியின் உதவியுடன் காற்று அழுத்தம் அளக்கப்படுகிறது?

 - a. வெப்பமானி
 - b. நானோமீட்டர்
 - c. பாதரச காற்றழுத்தமானி**
 - d. காற்று மீட்டர்
3. Identify the fresh water lake among the following
 - a. Lake Lahonton
 - b. Honey Lake
 - c. Dal Lake**
 - d. Bonneville Lake

பின்வருவனவற்றில் நன்னீர் ஏரியை கண்டறிக.

 - a. லஹோண்டோ ஏரி
 - b. தேன் ஏரி
 - c. தால்**
 - d. பான்னிவில்லே ஏரி
4. Which of the following does not belong to the solar family?
 - a. Asteroids
 - b. Comets
 - c. Planets
 - d. Nebulae**

a.சிறு கோள்கள் b. வால்மீன்கள் c. கோள்கள் **d. நெபுலா**
5. Three important names of the Indian sub continent have their sources near the Mansarover Lake in the Great Himalayas : These rivers are
 - a. Indus, Jhelum, and Sutlej

b. Brahmaputra, Sutlej and Yamuna

c. Brahmaputra, Indus and Sutlej

d. Jhelum, Sutlej, and Yamuna

யமூன்று முக்கிய பெயர்களை கொண்ட இந்திய துணைக் கண்டத்தில் இமயமலையில் மானஸ்ரோவர் குளத்தின் அருகே தோன்றும் நதிகள்

a. சிந்து, சீலம் மற்றும் சட்லஜ்

b. பிரம்மபுத்திரா, சட்லஜ் மற்றும் யமுனா

c. பிரம்மபுத்திரா, சிந்து மற்றும் சட்லஜ்

d. ஜீலம் சட்லஜ் மற்றும் யமுனா

6. The distance between the sun and the earth at perihelion is

a. 190 Million kms

b. 147 Million kms

c. 178 Millions kms

d. 100 Million kms

சூரியனுக்கும் பூமிக்கும் இடையில் உள்ள குறைந்தபட்ச தூரம்

a. 190 மில்லியன் கிலோமீட்டர்

b. 147 மில்லியன் கிலோமீட்டர்

c. 178 மில்லியன் கிலோமீட்டர்

d. 100 மில்லியன் கிலோ மீட்டர்

7. During Earthquake the place which experience seismic event first is called as

a. Focus

b. Place of Attraction

c. Epicenter

d. Epifocus

பூகம்பம் நிகழும் போது முதலில் நில அதிர்வு சம்பவம் அனுபவிக்கும் இடத்தை என்ன என்று அமைக்கிறோம்

a. ∴போகஸ்

b. ஈர்ப்பு இடம்

c. மையப் புள்ளி

d. எபி போகஸ்

8. Which is the Headquarters of the Asian Development Bank?

a. Manila

b. Kaulalampur

c. Jakarta

d. Bangkok

ஆசிய வளர்ச்சி வங்கியின் தலைமையகம் எங்குள்ளது?

a. மணிலா

b. கோலாலம்பூர்

c. ஜகார்தா

d. பாங்காக்

9. The scientific name for the smell of the earth after a rain shower is

a. Topochor

b. Medichor

c. Petrichor

d. Hydrochor

மழை பொழிவிற்குப் பிறகு ஏற்படும் பூமியின் மணத்திற்கான அறிவியல் பெயர் எது?

a. டோபோகோர்

b. மெடிகோர்

c. பெட்ரிகோர்

d. ஹைட்ரோகோர்

SIDDHA EXAM 2015 - GEOGRAPHY

1. Soil erosion can be prevented by

- a. Over grazing
c. Afforestation
- b. Removal of vegetation
d. Deforestation

மண் அரித்தலைதடுக்கும் காரணிகள்

- a. அதிகமேய்ச்சல்
b. உயிர்காரணிகள் நீக்கம்
c. காடுகள் வளர்ப்பு
d. காடுகள் அழித்தல்

2. Which of the following planets of the solar system has the longest day?

- a. Mercury
b. Jupiter
c. Venus
d. Earth
- இவற்றுள் எந்தகோளுக்குமிக அதிகமானபகல் நேரம் இருக்கிறது?
a. புதன்
b. வியாழன்
c. வெள்ளி
d. பூமி

3. The tribal population in Andaman and Nicobar islands belongs to the

- a. Australoid race
b. Cacucasoid race
c. Mongoloid race
d. Negroid race

அந்தமான் நிக்கோபர் தீவுகளில் உள்ளபழங்குடிமக்கள் இந்த இனத்தைச் சார்ந்தவர்கள்

- a. ஆஸ்டிரலாய்டு இனம்
b. கக்கசைடு இனம்
c. மன்கோலிட் இனம்
d. நீக்ரைடு இனம்

4. Match the following List I with List II and Choose the correct answer from the codes given below:

List I		List II	
A. Recoil velocity		1. Galaxy	
B. Remote sensing		2. Gun	
C. Source of energy		3. Sun	
D. Milky way		4. Satellites	
	A B C D		
a.	4 3 2 1		
b.	2 4 3 1		
c.	3 2 1 4		
d.	1 3 2 4		

பட்டியல் I உடன் பட்டியல் IIஐப் பொருத்துக: கீழ்க்குறிப்பிட்டுள்ளகுறியீடுகளில் இருந்துசரியானவிடையைத் தேர்ந்தெடு:

பட்டியல் I

- A. பின் இயக்கதிசைவேகம்
B. தொலைக்கட்டுப்பாட்டுஉணர்வி
C. ஆற்றல் மூலம்
D. பால் வழித்திரள்

பட்டியல் II

1. விண்மீன் திரள்
2. துப்பாக்கி
3. சூரியன்
4. துணைக்கோள்

	A	B	C	D
a.	4	3	2	1
b.	2	4	3	1
c.	3	2	1	4
d.	1	3	2	4

5. Kaziranga National Park is famous for

- a. Tiger
b. Musk deer
c. Elephant
d. Rhinoceros

காசிரங்காதேசியபூங்காளந்தவிலங்கிற்குபுகழ் பெற்றது?

- a. புலி
b. ஆண்மகன்
c. யானை
d. காண்டாமிருகம்

6. Open stunded forest with bushes and small trees having long and sharp sharp thorn or spines are commonly found in

a. Eastern Orissa

b. North-Eastern Tamilnadu

c. Siwaliks and Terai region

d. **Western Andhra Pradesh**

முற்புதற்களும் நெடிய வேர் இங்குகாணப்படுகிறது.

கொண்டசிறுமரங்களும் கொண்டதிறந்தவெளிவனம்

a. ஒரிஸாவின் கிழக்குபகுதி

b. தமிழ்நாட்டின் வடகிழக்குபகுதி

c. சிவாலிக் மற்றும் தெராய் பகுதி

d. ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் மேற்குபகுதி

7. Gujarat produces total salt in India prev. Year is

a. 50%

b. 70%

c. 60%

d. 80%

இந்தியாவின் முந்தைய ஆண்டில் மொத்த உப்பு உற்பத்தியில் குஜராத்தின் பங்கு

a. 50%

b. 70%

c. 60%

d. 80%

8. The Indian Counter water current is originated during which season?

a. Summer season

b. Spring season

c. **Winter season**

d. Autumn season

இந்தியாவில் எதிர்நீர் மின்னோட்டம் எந்த பருவகாலங்களில் உருவாகிறது?

a. கோடைகாலம்

b. வசந்தகாலம்

c. குளிர் காலம்

d. இலையுதிர் காலம்

9. The highest waterfalls in the world is

a. Browne falls

b. Kalambo falls

c. **Angel falls**

d. Niagara falls

உலகின் மிக உயரமான நீர் வீழ்ச்சி

a. ப்ரௌனிநீர்வீழ்ச்சி

b. கலம்போநீர்வீழ்ச்சி

c. ஏன்ஜல் நீர்வீழ்ச்சி

d. நியாகராநீர்வீழ்ச்சி

NURSING EXAM -2015 [GEOGRAPHY]

1. Arrange the following waterfalls of India in descending order based on their elevation.

a. Shivasamudram falls, Job falls, Killiyur falls, Agaya Gangai falls

b. Jog falls, shivassamudram falls, Killiyur falls, Agaya Gangai falls

c. Shivasamudram falls, Jog falls, Agaya Gangai falls, Killiyur falls

d. Jog falls, shivasamudram falls, Agaya Gangai falls, Kulliyur falls

கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள இந்திய நீர்வீழ்ச்சிகளை உயரங்களின் அடிப்படையில் இறங்கு வரிசைப்படுத்துக.

a. சிவசமுத்திரம் நீர்வீழ்ச்சி, ஜோக் நீர்வீழ்ச்சி, கிள்ளியூர் நீர்வீழ்ச்சி, ஆகாய கங்கை நீர்வீழ்ச்சி

b. ஜோக் நீர்வீழ்ச்சி, சிவசமுத்திரம் நீர்வீழ்ச்சி, கிள்ளியூர் நீர்வீழ்ச்சி, ஆகாய கங்கை நீர்வீழ்ச்சி

c. சிவசமுத்திரம் நீர்வீழ்ச்சி, ஜோக் நீர்வீழ்ச்சி, ஆகாய கங்கை நீர்வீழ்ச்சி, கிள்ளியூர் நீர்வீழ்ச்சி

d. ஜோக் நீர்வீழ்ச்சி, சிவசமுத்திரம் நீர்வீழ்ச்சி, ஆகாய கங்கை நீர்வீழ்ச்சி, கிள்ளியூர் நீர்வீழ்ச்சி

2. The range of numbers indicated in the Richter scale to measure the intensity of earthquake is

- a. 0 to 7 b. 0 to 8 c. 0 to 9 d. 0 to 10

நில அதிர்வு தீவிரத்தை அளக்க ரிக்டர் அளவு கோளில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள எண்களின் தொடர்

- a. 0 முதல் 7 வரை b. 0 முதல் 8 வரை
c. 0 முதல் 9 வரை d. 0 முதல் 10 வரை

3. Match the given rivers of India with their tributaries:

Rivers	Tributaries			
a. Ganga	1. Amaravati			
b. Krishna	2. Tawa			
c. Cauvery	3. Kali			
d. Narmada	4. Bhima			

	a	b	c	d
A	3	4	1	2
B	4	3	1	2
C	3	1	4	2
D	2	3	4	1

கொடுக்கப்பட்டுள்ள இந்திய நதிகளை அவைகளின் துணை நதிகளோடு பொருத்துக.

நதிகள்	துணை நதிகள்
a. கங்கை	1. ஆமராவதி
b. கிருஷ்ணா	2. தூவா
c. காவிரி	3. குாளி
d. நர்மதா	4. பீமா

	a	b	c	d
A	3	4	1	2
B	4	3	1	2
C	3	1	4	2
D	2	3	4	1

4. The district which is known as the "Shrimp capital of India " is

- a. Nagappattinam b. Chennai
c. cuttack d. Nellore

இந்தியாவில் இறால் தலைநதரம் என்றழைக்கப்படும் மாவட்டம்

- a. நாகப்பட்டினம் b. சென்னை c. கட்டாக் d. நெல்லூர்

HEALTH OFFICER 2015 - GEOGRAPHY

1. The summer equinox occurs on

- A. March 21 B. May 21 C. June 21 D. January 21
கோடைசம இரவுநாள் _____ல் காணப்படும்.
A. மார்ச் 21 B. மே 21 C. ஜூன் 21 D. ஜனவரி 21

2. Tropical Rainforest climate denotes

- A. BS B. AW C. H D. AM

_____குறியீடு

அயன

மண்டலமழைக்காடுகாலநிலையைகுறிக்கிறது.

- A. BS B. AW C. H D. AM

3. Which of the following gases have maximum abundance in the solar system?

- A. N₂ and Xe B. H₂ and He C. O₂ and Rn D. CO₂ and O₂

கீழ்க்கண்டவாயுக்களில்

சூரியமண்டலத்தில்

அதிகமுள்ளவாயுக்களைஅடையாளம் காட்டுக.

- A. N₂ and Xe B. H₂ and He C. O₂ and Rn D. CO₂ and O₂

4. Which of the following statement is not correct?

A. Black soil is mostly found in Gujarat, Maharashtra and M.P.

B. Black soil has black colour

C. Black soil is ideal for wheat cultivation

D. Black soil can be divided into deep black, middle black and light black

கீழ்க்கண்ட கூற்றுகளில் எதுதவறானது?

A. கரிசல் மண் பெரும்பாலும் குஜராத்,மகாராஷ்ட்ரம் மற்றும் மத்திய பிரதேசத்தில் காணப்படுகிறது

B. கரிசல் மண் கரியநிறத்தில் உள்ளது

C.கரிசல் மண் கோதுமைவிளைச்சலுக்குஏற்றது

D. கரிசல் மண்ணை,ஆழமானகறுப்பு,மத்தியதரகறுப்புமற்றும் லேசானகறுப்புஎனதுணைபிரிவுகளாகபிரிக்கலாம்

GROUP II 2015 GEOGRAPHY

1. The density of population in Tamilnadu as per 2011 census is

a. 555 persons/sq.km

b. 480 persons/sq.km

c. 382 persons/sq.km

d. 325 persons/sq.km

2011 மக்கட்தொகைகணக்கெடுப்பின்படிதமிழ்நாட்டின் மக்களடர்த்தி

a. 555 மக்கள் /ச.கி.மீ

b. 480 மக்கள் /ச.கி.மீ

c. 382 மக்கள் /ச.கி.மீ

d. 325 மக்கள் /ச.கி.மீ

2. When it is 1.00 pm at Greenwich meridian, the local time at the Central Meridian of India is

- a. 4.30 pm b. 5.30 pm c. **6.30 pm** d. 7.30 pm

கிரீன்விச் தீர்க்கரேகையில் மதியம் 1 மணியாக உள்ளபோது, இந்தியமத்தியதீர்க்கரேகையின் தலநேரம்

- a. 4.30 pm b. 5.30 pm c. 6.30 pm d. 7.30 pm

3. Arrange the following peaks of the Himalayas in descending order of height :

I. Everest

II. Nanda Devi

III. Dhaulagiri

IV. Nanga Parbat

a. I, II, IV, III

b. I, III, IV II

c. I, IV, III, II

d. IV, I, II, III

கீழ்க்காணும் இமயமலைச் சிகரங்களை உயரத்தின் அடிப்படையில் இறங்குவரிசைப்படுத்துக:

I. எவரெஸ்ட்

II. நந்தாதேவி

III. தெளலகிரி

IV. நங்காபர்பத்

a. I, II, IV, III

b. I, III, IV II

c. I, IV, III, II

d. IV, I, II, III

4. A Survey in which information is collected from each and every individual of the population is known as

a. Census

b. Secondary data

c. Schedule

d. Data collection method

ஒருகணக்கெடுப்பில், மொத்தமக்கள்தொகையில் ஒவ்வொருவரிடமிருந்தும் விவரங்களைச் சேகரிப்பதற்கு பெயர்

a. முழுக்கணிப்பு

b. இரண்டாம் நிலை தரவுகள்

c. வினா தொகுதி

d. தரவு சேகரிக்கும் முறை

5. On successive nights, the moon rises about

a. 52 minutes later

b. 90 minutes earlier

c. the same time

d. 2 hours later

தொடர்ந்து வருகிற ஒவ்வொரு இரவிலும் சந்திரன் தோன்றுவது

a. 52 நிமிடம் தாமதமாக

b. 90 நிமிடம் முன்னதாக

c. ஒரே நேரத்தில்

d. 2 மணிநேரம் தாமதமாக

6. The diurnal range of temperature is maximum in the

a. Equatorial region

b. Savanna grassland

c. Temperature grassland

d. Hot deserts

தினசரி வெப்பவியாப்தி அதிகமாகக் காணப்படும் இடம்

- a. பூமத்தியரேகைப் பிரதேசம்
c. மிதவெப்பமண்டலபுவெளி

- b. சவானாபுவெளி
d. வெப்பப் பாலைவனங்கள்

GROUP I 2015 GEOGRAPHY

1. Which among the following correctly matched?

- a. Kol - Madhya Pradesh
b. Chhutia - Nilgiris (Tamil Nadu)
c. Kotas - Little Andaman
d. Jarawas - Assam

கீழ்க்கண்டவற்றுள் எதுசரியாகபொருந்தியுள்ளது?

- a. கோல் - மத்தியபிரதேசம்
b. சூட்டியா - நீல்கிரீஸ் (தமிழ்நாடு)
c. கோடாஸ் - லிட்டில் அந்தமான்
d. ஜாராவாஸ் - அஸ்ஸாம்

2. The place of India which does not have tropical evergreen forest is

- a. Eastern part of Western Ghats
b. Western part of Western Ghats
c. Andhaman and Nicobar Islands
d. Eastern part of subtropical Himalayas

இந்தியாவில் அயன மண்டலபசுமைமாறாக்காடுகளைகொண்டிராதபகுதி

- a. மேற்குதொடர்ச்சிமலையின் கிழக்குப் பகுதி
b. மேற்குதொடர்ச்சிமலையின் மேற்குப் பகுதி
c. அந்தமான் நிக்கோபார் தீவுகள்
d. உப அயன கிழக்கு இமயமலை

3. The portion of incident radiation reflection back to space from the planet is called

- a. Atmospheric windows
c. Rayleigh scattering
- b. Albedo
d. Law of scattering

சூரியக் கதிர்வீச்சின் ஒருபகுதிபிரதிபளிப்பின் மூலம் விண்வெளிக்குதிருப்பிஅனுப்பப்படுவது இவ்வாறுஅழைக்கப்படுகிறது.

- a. விளிமண்டலசன்னல்கள்
c. ராலேஒளிச்சிதறல்
- b. அல்பெடோ
d. ஒளிச் சிதறல் விதி

4. A major diamond mining centre in Belgium is

- a. Aalberg
b. Aberdeen
c. Aabenraa
d. Antwerp

பெல்ஜியத்தில் உள்ளஒருபிரதானவைரச்சுரங்கம்

- a. ஆல்பெர்க்
b. அபெர்டீன்
c. ஆபென்ரா
d. ஆன்ட்வெர்ப்

5. Rank the given soils of India in descending order in terms of their area/extent

- a. Red soil, Alluvial soil, Laterite soil, Black soil
- b. Alluvial soil, Red soil, Laterite soil, Black soil
- c. Red soil, Black soil, Alluvial soil, Laterite soil
- d. Alluvial soil, Red soil, Black soil, Laterite soil**

கொடுக்கப்பட்டுள்ள இந்தியமண் வகைகளைபரப்பளவின் அடிப்படையில் இறங்குவரிசைப்படுத்துக:

- a. செம்மண்,வண்டல்மண்,லேட்டரைட் மண்,கரிசல் மண்
- b. வண்டல் மண்,செம்மண்,லேட்டரைட் மண்,கரிசல் மண்
- c.செம்மண்,கரிசல் மண்,வண்டல் மண்,லேட்டரைட் மண்
- d.வண்டல் மண்,செம்மண்,கரிசல் மண்,லேட்டரைட் மண்

6. The planet which is known as the 'God of War'

- a. Mercury
- b. Venus
- c. Mars
- d. Jupiter

'போர் கடவுள்' என்றழைக்கப்படும் கோள்

- a. புதன்
- b. வெள்ளி
- c. செவ்வாய்
- d. வியாழன்

7. The ice-crystal theory to explain precipitation was propounded by

- a. Tor Bergeron
- b. E.G. Boven
- c. Richl
- d. Davis

மழைவீழ்ச்சியைவிவரிக்கப்படுககோட்பாட்டை உருவாக்கியவர்

- a. டார் பெர்ஜிரன்
- b. இ.ஜி. போவென்
- c. ரிச்செல்
- d. டேவிஸ்

8. In which of the following states of India, Inland water transport is not important?

- a. Kerala
- b. West Bengal
- c. Bihar
- d. Gujarat

பின்வரும் இந்தியமாநிலங்களில் எந்தமாநிலத்தில் உள்நாட்டுநீர்வழிப் போக்குவரத்து முக்கியமானதாக இல்லை?

- a. கேரளா
- b. மேற்குவங்காளம்
- c. பீகார்
- d. குஜராத்

9. Which kind of power accounts for the largest share of power generation in India?

- a. Hydro - electricity
- b. Thermal
- c. Nuclear
- d. Solar

இந்தியாவில் எந்தமின் சக்தியின் மூலமாக அதிக அளவில் மின் சக்தி உற்பத்தியாகிறது?

- a. நீர் மின்சாரம்
- b. அனல்மின்
- c. அணுமின்சக்தி
- d. சூரியசக்தி

10. Which among these sanctuaries is not present in Tamil Nadu?

- a. Anaimalai b. Point Calimer
c. Mundanthurai d. **Periyar**

இவற்றுள் எந்தசரணாலாயம் தமிழ்நாட்டில் இல்லை?

- a. ஆனைமலை b. பாயின்ட் காலிமர்
c. முண்டந்துறை d. பெரியார்

11. Match List I with List II and select the correct answer:

List I (Climate)	List II (Reason)
A. Chennai is warmer than kolkatta	1. Distance form sea
B. Snowfall in Himalayas	2. Altitude
C. Rainfall decreases from west Bengal to Punjab	3. Western Disturbance
D. Winter Rainfall	4. Latitude

A	B	C	D
a. 1	2	4	3
b. 1	2	3	4
c. 3	2	4	1
d. 4	2	1	3

பட்டியல் I-ஐ பட்டியல் II-உடன் பொருத்திசரியானவிடையைத் தெரிவுசெய்க:

(காரணம்) பட்டியல் I (காலநிலை) பட்டியல் II

- A. கொல்கத்தாவைவிடசென்னைவெப்பமாகஉள்ளது தூரம் 1. கடலில் இருந்து
- B. இமயமலையில் பனிப்பொழிவு 2. உயரம்
- C. மேற்குவங்கத்திலிருந்துபஞ்சாப் நோக்கிசெல்ல மழைகுறைகிறது 3. மேற்கத்தியகாற்று
- D. குளிர்காலமழைப்பொழிவு 4. அட்சரேகை

12. Which of the following is not a planetary wind?

- a. Westerlies b. Trade winds
c. **Monsoon** d. Polar easterlies

கீழேக் கொடுக்கப்பட்டுள்ளவற்றுள் கோள் காற்றுஅல்லாதவைஎது?

- a. மேலைக்காற்று b. வியாபாரக் காற்று
c. பருவக் காற்று d. துருவக்கீழைக்காற்று

171. Choose the correct match:

List I	List II
P. Fault	1. Stromboli
Q. Fold	2. San-Andreas
R. Earthquake	3. Himalayan Range

S. Volcano

4. Epicentre

5. Weathering

6. Exfoliation

a. P-1 Q-2 R-5 S-6

b. P-5 Q-6 R-1 S-2

c. **P-2 Q-3 R-4 S-1**

d. P-4 Q-3 R-1 S-6

சரியாகபொருந்தியவற்றைதேர்ந்தெடுக்க:

பட்டியல் I

பட்டியல் II

P.பிளவு

1. ஸ்ராம்போலி

Q. மடிப்பு

2. சான் ஆண்டரஸ்

R. புவிஅதிர்வு

3. இமயமலைத் தொடர்

S. எரிமலை

4. அதிர்வுமையம்

5. வானிலைச் சிதைவு

6. பொறை

a. P-1 Q-2 R-5 S-6

b. P-5 Q-6 R-1 S-2

c. **P-2 Q-3 R-4 S-1**

d. P-4 Q-3 R-1 S-6

172. The major temperature fluctuations in surface waters of the tropical Eastern Pacific Ocean is Called as

a. Temperature inversion

b. Convection

c. Thermocline

d. El Nino and La Nina

அயனமண்டலகிழக்குபசிபிக் சமுத்திரமேற்பரப்பில் ஏற்படும் வெப்பஏற்றத் தாழ்வுகளானது இவ்வாறுஅழைக்கப்படுகிறது.

a. வெப்பதலைகீழ் மாற்றம்

b. வெப்பச் சலனம்

c. தெர்மோகிளைன்

d. எல் நிநோமற்றும் நிநா

CHILD DEVELOPMENT OFFICER – 2015

1. Which one of the following factor not related to the generation of ocean currents?

a. Difference in temperature

b. Differences in salinity

c. Difference in density

d. Differences in rainfall

கடல் நீரோட்டம் ஏற்படுவதற்குகீழ்க்கண்டகாரணிகளில் எந்தஒன்றுசம்மந்தப்படவில்லை

ஏற்படுவதற்குகீழ்க்கண்டகாரணிகளில்

A. வெப்பநிலைவேறுபாடுகள்

B. உவர்ப்பியவேறுபாடுகள்

C. அடர்த்திவேறுபாடுகள்

D. மழைப்பொழிவுவேறுபாடுகள்

2. The stratosphere is called the isothermal layer, because of its

- a. Cloud and dust
c. water vapour
ஸ்டீட்டோஸ்பியர் -
காரணமாக அமைவது, அதன்
A. மேகம் மற்றும் தூசு
C. நீராவி

- b. Clear sky
d. Constant temperature
சம வெப்ப அடுக்கு என அழக்கப்படுவதன்
B. தெளிவான வானம்
D. நிலையான வெப்பம்

3. The planet which rotates in the opposite direction of its revolution is

- a. Mercury b. Jupiter c. Earth **d. Venus**
சூரியனை சுற்றிவரும் திசைக்கு எதிர் திசையில் சுழலும் கோளானது
a. புதன் b. வியாழன் c. பூமி d. வெள்ளி

4. Match List I with List II and select the correct answer:

List I

List II

- a. DART
b. DPAP
c. NFCP
d. CWDS

1. Flood management
2. Cyclone warning
3. Tsunami management
4. Drought management

	a	b	c	d
A.	3	4	1	2
B.	4	2	1	3
C.	2	4	1	3
D.	3	1	2	4

பட்டியல் I உடன் பட்டியல் II னை பொருத்திக் கேள்விகளைத் தொகுப்பிலிருந்து சரியான விடையினைத் தெரிவு செய்க:

பட்டியல் I

பட்டியல் II

- a. DART
b. DPAP
c. NFCP
d. CWDS

1. வெள்ளப்பெருக்கு மேலாண்மை
2. சூறாவளி எச்சரிக்கை
3. சுனாமி மேலாண்மை
4. வறட்சி மேலாண்மை

	a	b	c	d
A.	3	4	1	2
B.	4	2	1	3
C.	2	4	1	3
D.	3	1	2	4

5. The lowest cover of forest type in India is

- A. Tropical evergreen forests B. Tropical thorn forests
C. Mangrove forests D. Alpine forests

இந்தியக்

காடுகளில்

மிகக்குறைந்தபரப்பளவில்

உள்ளகாடு_____ஆகும்.

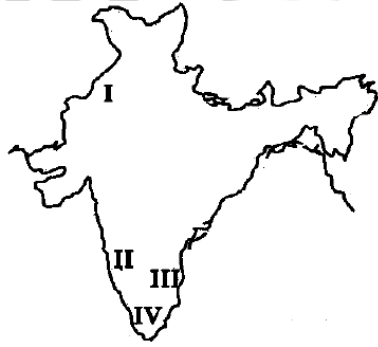
- A. அயன மண்டலபசுமைமாறாக்காடுகள்
- B. அயன மண்டலமுட்புதர்க் காடுகள்
- C. சதுப்புநிலகாடுகள்
- D. ஆல்பைன் காடுகள்

6. Venus and Uranus revolve in clockwise direction whereas other planets revolve in the anticlockwise direction
- a. All planets revolve in the clockwise direction
 - b. All planets revolve in the anticlockwise direction
 - c. Revolve as in question statement
 - d. All are wrong answers

வீனஸ் மற்றும் யுரேனஸ் கிரகங்கள் கடிகாரசுழற்சிதிசையில் சுழலும், மற்றகிரகங்கள் கடிகாரம் சுழலும் திசைக்குஎதிர் திசையில் சுழலும்

- a. அனைத்தும் கிரகங்களும் கடிகாரசுழற்சிதிசையில் சுழலும்
- b. அனைத்துகிரகங்களும் கடிகாரசுழற்சிதிசைக்குஎதிர்த்திசையில் சுழலும்
- c. வினாவில் உள்ளபடியேசுழலும்
- d. அனைத்தும் தவறானவிடை

7.



In the given map of India correctly match the following:

List I
Place

- A. I
- B. II
- C. III
- D. IV

List II
Rainfall

- 1. Western disturbance
- 2. South west monsoon
- 3. North east monsoon
- 4. Mango shower

	A	B	C	D
a.	1	2	3	4
b.	3	4	2	1

- c. 4 2 3 1
d. 2 3 1 4



கொடுக்கப்பட்டுள்ள

இந்தியவரைபடத்தில்

கீழ்க்கண்டவற்றைசரியாகபொருத்தவும்

பட்டியல் I

பட்டியல் II

இடங்கள்

மழை

A. I

1. மேற்கத்திய இடையூறுகள்

B. II

2. தென்மேற்குபருவக்காற்று

C. III

3. வடகிழக்குபருவக்காற்று

D. IV

4. மாம்பழத்தூறல்

	A	B	C	D
a.	1	2	3	4
b.	3	4	2	1
c.	4	2	3	1
d.	2	3	1	4

8. The place in India, which is nearest to the 'Tropic of Cancer' is

- a. Rajkot b. Kolkata c. Imphal d. Aizawl

இந்தியாவில் டிராபிக் ஆப் கேன்சர் கோட்டிற்குமிகஅருகாமையில் உள்ள இடம்

- a. ராஜ்கோட் b. கொல்கத்தா c. இம்பால் d. அய்சல்

CHEMIST IN TAMILNADU - 2015 GEOGRAPHY

1. Forest research institute of India is located in

- a. Nilgiri b. Bhopal c. Dehradun d. Delhi

2. Which of the following is the longest railway bridge in India?

- a. Howrah bridge b. Son bridge
c. Eldrin bridge d. Vembanad bridge

3. The south pole experiences continuous light at the time of
a. **Winter solstice** b. Summer solstice
c. Vernal equinox d. Autumnal equinox
4. _____ layer reflects the radio waves back to the earth.
a. Troposphere b. Stratosphere
c. **Ionosphere** d. Mesosphere
5. On which of the following the colour of a star depends upon?
a. Mass b. Volume c. Radius d. **Surface Temperature**
6. Find the correctly matched pair between National parks and the state in which it is situated
a. Tadoba - Madhya Pradesh b. **Ranthambore - Rajasthan**
c. Bandhavgarh - Karnataka d. Nagarhole - Maharashtra

ASSISTANT AGRI OFFICER - GEOGRAPHY

1. Match the following:

Oceans	Importance
a. Pacific Ocean	1. Monsoons
b. Atlantic Ocean	2. Icebergs
c. Indian Ocean	3. Hurricanes
d. Artic Ocean	4. Ring of fire

	a	b	c	d
A.	3	4	1	2
B.	4	2	1	3
C.	4	3	2	1
D.	4	3	1	2

பொருத்துக:

கடல்கள்

- a. பசிபிக் கடல்
b. அட்லாண்டிக் கடல்
c. இந்தியபெருங்கடல்
d. அர்டிக்கடல்

சிறப்புகள்

1. பருவகாற்றுகள்
2. பனிக்கட்டிகள்
3. ஹரிகேன்கள்
4. நெருப்புவளையம்

	a	b	c	d
A.	3	4	1	2
B.	4	2	1	3

- C. 4 3 2 1
D. 4 3 1 2

2. Match the following:

Zones	Headquarters
a. South Eastern Railway	1. Mumbai
b. Central Railway	2. Kolkatta
c. North Eastern Railway	3. Patna
d. East Central Railway	4. Gorakpur

- | | a | b | c | d |
|-----------|----------|----------|----------|----------|
| A. | 2 | 1 | 3 | 4 |
| B. | 2 | 1 | 4 | 3 |
| C. | 2 | 3 | 1 | 4 |
| D. | 3 | 2 | 1 | 4 |

பொருத்துக:

மண்டலங்கள்	தலைமையிடங்கள்
a. தென்கிழக்குரயில்வே	1. மும்பை
b. மத்தியரயில்வே	2. கொல்கத்தா
c. வடகிழக்குரயில்வே	3. பாட்னா
d. கிழக்குமத்தியரயில்வே	4. கோரக்பூர்

- | | a | b | c | d |
|-----------|----------|----------|----------|----------|
| A. | 2 | 1 | 3 | 4 |
| B. | 2 | 1 | 4 | 3 |
| C. | 2 | 3 | 1 | 4 |
| D. | 3 | 2 | 1 | 4 |

3. Air transport was introduced in India in the year

- A. 1931 B. 1920 **C. 1930** D. 1935

இந்தியாவில் வான்வழிப் போக்குவரத்து அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு

- A. 1931 B. 1920 C. 1930 D. 1935

4. India's population according to 2011 is

- A. 880.8 millions B. 975.8 millions
C. 1210.2 millions D. 843.8 millions

2011 ஆம் ஆண்டு மக்கள் தொகை கணக்கின் படி இந்திய மக்கள் தொகை

- A. 880.0 மில்லியன் B. 975.8 மில்லியன்
C. 1210.2 மில்லியன் D. 843.8 மில்லியன்

5. Which one is incorrect (Odd one out)?

- A. Agriculture - Green Revolution
B. Marine product - Blue Revolution
C. Egg and Poultry - White Revolution
D. Milk and Milk product - White Revolution

பின்வருவனவற்றுள் பொருந்தாததுஎது?

- A. வேளாண்பயிர்கள் - பசுமைபுரட்சி
- B. கடல்சார் பொருள்கள் - நீலபுரட்சி
- C. முட்டைமற்றும் கோழி-வெண்மைபுரட்சி
- D. பால் மற்றும் பால்சார்ந்தபொருட்கள் - வெண்மைபுரட்சி

ASSISTANT STATISTICAL OFFICER - GEOGRAPHY

1. Consider the following statements:

Assertion (A): Soil erosion is the result of numerous factors.

Reason (R) : Deforestation, over grazing and faulty methods of Agriculture

a. Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)

b. Both (A) and (R) are individually true and (R) is not a correct explanation of (A)

c. (A) is true and (R) is false

d. (A) is false and (R) is true

கீழ்க்காணும் வாக்கியங்களைகவனி:

கூற்று (A) : மண் அரிப்புஎன்பதுபல்வேறுகாரணிகளின் விளைவாகும்.

காரணம் (R): காடழிதல்,அதிகஅளவுகால்நடைமேய்ச்சல் மற்றும் தவறானவேளாண் முறைகள்:

a. (A) மற்றும் (B) இரண்டுமேசரி,மேலும் (R) என்பது (A) விற்குசரியானவிளக்கம்

b. (A) மற்றும் (R) இரண்டுமேசரி,மேலும் (R) என்பது (A) விற்குசரியானவிளக்கமல்ல

c. (A) சரிஆனால் (R) தவறு

d. (A) தவறுஆனால் (R) சரி

2. Match List I with List II and select your answer from the codes given below the lists:

A. W.K.Koeppen

B. Alfred Wegener

C. Sir George Airy

D. G.T.Trewartha

1. American Climatologist

2. Classification of World Climate

3. Concept of Isostasy

4. Continental drift theory

	A	B	C	D
a.	2	4	3	1
b.	4	2	3	1
c.	1	2	4	3
d.	3	4	1	2

பட்டியல் I-உடன் பட்டியல் II-ஐப்
பொருத்திபட்டியல்களுக்குகீழேஉள்ளதொகுப்பிலிருந்துசரியானவிடையினை
தெரிவுசெய்க:

பட்டியல் I		பட்டியல் II	
A. பிளியூ.கே.கோப்பன்		1. அமெரிக்ககாலநிலைவல்லுனர்	
B.ஆல்பிரட் வெக்னர்		2. உலககாலநிலைவகைப்பாடு	
C. சர் ஜார்ஜ் ஐரி		3. சமநிலைத்தன்மைகோட்பாடு	
D. ஜி.டி. திருவார்த்தா		4. கண்டநகர்வுக் கொள்கை	

	A	B	C	D
a.	2	4	3	1
b.	4	2	3	1
c.	1	2	4	3
d.	3	4	1	2

3. Which one of the following is not correct?

a. IUCN red list of threatened species has 132 species of Plants, Animals from India

b. Plants are less threatened with 5 species as critically endangered

c. IUCN has listed 141 plant species has endangered

d. Critically endangered list includes amphibians also

கீழ்க்கண்டவற்றுள் எதுசரியானதல்ல?

a. IUCNவெளியிட்டசிவப்புப் பட்டியலில் ஆபத்தைஎதிர்நோக்கியுள்ள இந்தியத் தாவரவிலங்குகளின் எண்ணிக்கை 132 ஆகும்.

b.அழிவைஎதிர்நோக்கும் இனங்களாக 5 தாவரங்கள் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதால்,தாவரங்கள் குறைந்தஅளவுஆபத்தைஎதிர்கொண்டுள்ளன.

c. IUCN, 141 தாவர இனங்களைஅழிவைநோக்கியவையாககுறிப்பிட்டுள்ளது

d. இருவாழிகள் கூட மோசமானஆபத்தைஎதிர்கொண்டுள்ளவைபட்டியல் உள்ளன.

4. Which of the following is incorrectly matched?

a. Batholith - Intrusive Igneous

b. Laccolith - Extrusive Igneous

c. Carbonaceous - Sedimentar

d. Marble - Metamorphic

கீழ்க்கண்டவற்றுள் சரியாகபொருந்தாதவைஎவை?

a. பாத்தோலித் - உள்ளமிழ்ந்ததீர்ப்பாறை

b. லாக்கோலித் - வெளியமைந்ததீர்ப்பாறை

c. கரிமப்பாறை-படிவுப் பாறை

d. சலவைக்கல் - உருமாறியப் பாறை

5. Consider the following statements:

Assertion (A): The sun is the chief source of light and heat in the solar system.

Reason (R) : Life of the earth's is entirely dependent on the sun.

a. Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)

b. Both (A) and (R) are individually true and (R) is not a correct explanation of (A)

c. (A) is true and (R) is false

d. (A) is false and (R) is true

கீழ்க்காணும் வாக்கியங்களைகவனி:

கூற்று (A) : சூரியக் குடும்பத்தில் சூரியன் வெப்பம் மற்றும் வெளிச்சத்திற்கு மூல

ஆதாரமாகவிளங்குகிறது.

காரணம் (R): பூமியில் உள்ள எல்லா உயிரிகளும் சூரியனை சார்ந்தே வாழ்கின்றன.

a. (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கம்

b. (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமல்ல

c. (A) தவறு ஆனால் (R) சரி

d. (A) சரி ஆனால் (R) தவறு

6. The Ocean Basin situated between the Greenland in the north and Newfoundland in the south is

a. Labrador basin

b. Cape basin

c. Guinea basin

d. Agulhas basin

வடக்கே கிரீன்லாந்திற்கும் தெற்கே நியூபவுன்ட்லேண்டிற்கும் இடையே உள்ள கடல்

கொப்பறை

a. லாப்ரடார் கொப்பறை

b. கேப் கொப்பறை

c. கினியா கொப்பறை

d. அகுல்ஹாஸ் கொப்பறை

JOIN US TO JOIN THE PRESTIGIOUS STATE SERVICES

Further Details Contact

APPOLO STUDY CENTRE

**25, Nandhi Loop Street, West C.I.T.NAGAR,
Chennai-600035.**

(Near: T.Nagar Bus Stand, Landmark: Nandhi Statue)

Email: enquiryatappolo@gmail.com

appolosupport.com, www.appolotraining.com

www.appolo.pbworks.com

PH: 24339436, 42867555, 9840226187, 9789918859

