



## TEST - 9TH STD GEOGRAPHY (UNIT 5, 6, 8) (BASED ON SCHOOL BOOK)

1. Choose the incorrect pair

1. Primary Consumers - Zebra
  2. Secondary consumers - crocodile
  3. Tertiary consumers - owl
  4. Autotrophs - Bacteria
- a. 1, 2      b. 3, 4      c. 2 only      d. 4 only

தவறான இணையைக் காண்க

1. முதல்நிலை நுகர்வோர் - வரிக்குதிரை
  2. இரண்டாம்நிலை நுகர்வோர் - முதலை
  3. மூன்றாம்நிலை நுகர்வோர் - ஆந்தை
  4. தற்சார்பு ஊட்டறயிரி - பாக்மரியா
- a. 1, 2      b. 3, 4      c. 2 மட்டும்      d. 4 மட்டும்

2. An ecological region that has lost more than \_\_\_\_\_ of its original habitat is considered a \_\_\_\_\_

- a. 70%, hotspot      b. 70%, Biosphere reserve  
c. 60%, hotspot      d. 60%, Biosphere reserve

ஒரு சூழலியல் பிரதேசத்தில் \_\_\_\_\_ மேலாக ஓரினம் சுயமான வாழ்விடத்தை இழந்துவிடுமேயானால் அல்லிடம் (கவனத்தில் கொள்ளப்படவேண்டிய) \_\_\_\_\_ ஆக கருதப்படுகிறது.

- a. 70%, வளமையங்களாக (Hotspot)      b. 70%, உயிர்க்கோள் காப்பகம்  
c. 60%, வளமையங்களாக (Hotspot)      d. 60%, உயிர்க்கோள் காப்பகம்

3. Tropical Savanna biomes are found between \_\_\_\_\_ latitudes.

- a. 10° to 20° E and W      b. 10° to 20° N and S  
c. 20° to 30° N and S      d. 20° to 30° E and W

வெப்ப மண்டல சவானா பல்லுயிர்த் தொகுதி \_\_\_\_\_ அட்சங்களுக்கு இடையே காணப்படுகிறது.

- a. 10° to 20° கிழக்கு மற்றும் மேற்கு      b. 10° to 20° வட மற்றும் தென்  
c. 20° to 30° வட மற்றும் தென்      d. 20° to 30° கிழக்கு மற்றும் மேற்கு

4. Which of the following statements is /are correct about desert biomes?

1. Found on the western margins of the continents between 20° and 30° N and S latitudes.
2. The annual rainfall is less than 50 cm in these regions.

3. These regions do not possess any vegetation but have special vegetation type called Xerophytes.

- a. 1, 2      b. 1, 3      c. 2 only      d. All of these

பாலைவன பல்லுயிர்த் தொகுதி பற்றிய சரியான கூற்று / கூற்றுகளை கண்டறிக

1. இப்பல்லுயிர்த்தொகுதி  $20^{\circ}$  முதல்  $30^{\circ}$  வட, தென் அட்சங்களுக்கிடையே காணப்படுகின்றன.

2. இங்கு ஆண்டு சராசரி மழைப்பொழிவு 50 செ.மீக்கும் குறைவாக காணப்படுகிறது.

3. இங்குத் தாவரங்கள் அரிதாக வளர்கின்றன. இருப்பினும் இங்குக் காணப்படும் தனித்துவம் வாய்ந்த தாவரங்கள் பாலைவனத்தாவரங்கள் எனப்படுகின்றன.

- a. 1, 2      b. 1, 3      c. 2 மட்டும்      d. இவை அனைத்தும்

5. Match the following

- |               |                          |
|---------------|--------------------------|
| A. Prairies   | 1. Eurasia               |
| B. Steppes    | 2. South Africa          |
| C. Pampas     | 3. New Zealand           |
| D. Veld       | 4. North America         |
| E. Canterbury | 5. Argentina and Uruguay |

- |      |   |   |   |   |
|------|---|---|---|---|
| A    | B | C | D | E |
| a. 4 | 1 | 5 | 3 | 2 |
| b. 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| c. 5 | 3 | 4 | 1 | 2 |
| d. 4 | 1 | 5 | 2 | 3 |

பொருத்துக

- |                 |                                |
|-----------------|--------------------------------|
| A. ப்ரெய்ரி     | 1. யுரேஷியா                    |
| B. ஸ்டெப்பி     | 2. தென்னாப்பிரிக்கா            |
| C. பாம்பாஸ்     | 3. நியூசிலாந்து                |
| D. வெல்ட்       | 4. வட அமெரிக்கா                |
| E. கேண்டர்பர்க் | 5. அர்ஜென்டினா மற்றும் உருகுவே |

- |      |   |   |   |   |
|------|---|---|---|---|
| A    | B | C | D | E |
| a. 4 | 1 | 5 | 3 | 2 |
| b. 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| c. 5 | 3 | 4 | 1 | 2 |
| d. 4 | 1 | 5 | 2 | 3 |

6. Consider the following

Assertion (A): Heterotrophs do not produce their own food.

Reason (R): They depend on autotrophs for their nourishment

- a. Both assertion (A) and reason(R) are true; R explains A  
b. Both assertion(A) and reason(R) are true; R does not explain A  
c. A is true; R is false  
d. Both A and R are false

பின்வருவனவற்றை ஆய்க

கூற்று (A): பிறச்சார்பு ஊட்ட உயிரிகள் தங்கள் உணவை தாங்களே தயாரித்துக் கொள்ளாது

காரணம் (R): ஊட்டச்சத்திற்காக இவை உற்பத்தியாளர்களைச் சார்ந்து இருக்கும்

- a. கூற்று மற்றும் காரணம் இரண்டும் சரி, காரணம் கூற்றை விளக்குகிறது
- b. கூற்று மற்றும் காரணம் இரண்டும் சரி, காரணம் கூற்றை விளக்கவில்லை
- c. கூற்று சரி, காரணம் தவறு
- d. கூற்று மற்றும் காரணம் இரண்டும் தவறு

7. Match the following

- |                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| A. World Wild Life Day         | 1. March 3  |
| B. International Day of Forest | 2. March 21 |
| C. World Water Day             | 3. March 22 |
| D. Earth Day                   | 4. April 22 |
| E. World Environment Day       | 5. June 5   |

	A	B	C	D	E
a.	1	3	4	5	2
b.	1	2	3	4	5
c.	5	4	3	2	1
d.	4	3	2	1	5

பொருத்துக்

- |                            |              |
|----------------------------|--------------|
| A. உலக வனவிலங்கு தினம்     | 1. மார்ச் 3  |
| B. சர்வதேச காடுகள் தினம்   | 2. மார்ச் 21 |
| C. உலக நீர் தினம்          | 3. மார்ச் 22 |
| D. பூமி தினம்              | 4. ஏப்ரல் 22 |
| E. உலக சுற்றுச்சுழல் தினம் | 5. ஜூன் 5    |

	A	B	C	D	E
a.	1	3	4	5	2
b.	1	2	3	4	5
c.	5	4	3	2	1
d.	4	3	2	1	5

8. \_\_\_\_\_ is a system of interlocking and independent food chains.

- a. Food chain
- b. Food web
- c. Trophic level
- d. Ecosystem

உணவுச் சங்கிலிகள் ஒன்றினையொன்று சார்ந்து, பினைக்கப்பட்ட அமைப்பு  
\_\_\_\_\_ எனப்படுகிறது

- a. உணவு சங்கலி
- b. உணவு வலை
- c. ஆற்றல் மட்டம்
- d. சுற்றுச்சுழல் அமைப்பு

9. United Nations Conference on Environment and Development (UNCED) was held in \_\_\_\_\_ in 1992.

- a. Rio de Janeiro
- b. Paris
- c. Geneva
- d. Stockholm

ஐக்கிய நாடுகளின் சுற்றுச்சுழல் மற்றும் வளர்ச்சி மாநாடு \_\_\_\_\_ இல் 1992இல் ஆண்டு நடைபெற்றது.

- a. ரியோ டி ஜெனிரோ
- b. பாரிஸ்
- c. ஜெனிவா
- d. ஸ்டாக்ஹோம்

10. Choose the correct statements
1. Different countries of the world conduct census every 5 to 10 years as recommended by the United Nations.
  2. The first known census was undertaken by the Babylonians in 3800 BC (BCE).
  3. In India, the first census was carried out in the year 1872.
- a. 1, 2, 3      b. 2, 3      c. 1, 4      d. None of these
- சரியான கூற்றுகளை தேர்க்
1. ஜக்கிய நாடுகள் சபையின் பரிந்துரையின்படி உலகின் பல்வேறு நாடுகள் ஒவ்வொரு 5 அல்லது 10 ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பை மேற்கொள்கின்றன.
  2. பாபிலோனில் கி.மு (பொ.ஆ.மு) 3800ல் உலகின் முதல் மக்கள்தொகை கணப்பெடுப்பு நடந்தது.
  3. இந்தியாவில் முதல் மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பு கி.பி.1872ஆம் ஆண்டு நடந்தது.
- a. 1, 2, 3      b. 2, 3      c. 1, 4      d. இவை ஏதுமில்லை
11. Which was the first country in the modern world to conduct a census?
- a. Sweden      b. France      c. Denmarkd. Austria
- நவீன உலகில் மக்கள்தொகை கணக்கெடுப்பை முதல் முதலில் நடத்திய நாடு எது?
- a. சவீடன்      b. பிரான்ஸ்      c. டென்மார்க்      d. ஆஸ்ட்ரியா
12. The dominant explanation for black death is attributed to the outbreak of \_\_\_\_\_.
- a. Polio      b. Chickenpox      c. Malaria      d. Plague
- பின்வரும் எந்த நோய் கறுப்புச் சாவு அழைக்கப்படுகிறது?
- a. போலியோ      b. தட்டம்மை      c. மலேரியா      d. பிளேக்
13. Choose the correct statement
1. The World Population Day is observed on 11th July every year.
  2. The United Nations Development Programme started celebrating this event from the year 1991.
- a. 1 only      b. 2 only      c. both 1 and 2      d. None of these
- சரியான கூற்றை கண்டறிக்
1. உலக மக்கள்தொகை தினம் ஆண்டுதோறும் ஜூலை 11ஆம் தேதி அனுசரிக்கப்படுகிறது
  2. ஜக்கிய நாடுகளின் வளர்ச்சி திட்ட அமைப்பு இதை 1991ஆம் ஆண்டு முதல் கொண்டாடி வருகிறது.
- a. 1 மட்டும்      b. 2 மட்டும்      c. 1 மற்றும் 2 இரண்டும்      d. இவை ஏதுமில்லை
14. Density of population refers to
- a. Population Density = Total Population / Total land area
  - b. Population Density = Total land area / Total Population
  - c. Population Density = Total population x Total land area
  - d. Population Density = Total land area x Total population
- மக்கள் அடர்த்தி என்பது
- a. மக்கள் அடர்த்தி = மொத்த மக்கள்தொகை / மொத்த நிலப்பரப்பு

- b. மக்கள் அடர்த்தி = மொத்த நிலப்பரப்பு / மொத்த மக்கள்தொகை  
c. மக்கள் அடர்த்தி = மொத்த மக்கள்தொகை x மொத்த நிலப்பரப்பு  
d. மக்கள் அடர்த்தி = மொத்த நிலப்பரப்பு x மொத்த மக்கள்தொகை
15. India has an official population policy implemented in \_\_\_\_\_  
a. 1951                    b. 1952                    c. 1953                    d. 1954  
இந்திய                    அரசின்                    அதிகாரப்பூர்வமான                    மக்கள்தொகை                    கொள்கை  
நடைமுறைப்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு \_\_\_\_\_  
a. 1951                    b. 1952                    c. 1953                    d. 1954
16. Find out the incorrect pair  
1. Primary activities                    - mining  
2. Secondary activities                    - automobile manufacturing  
3. Tertiary activities                    - banking  
4. Quaternary activities                    - scientists and policy makers  
5. Quinary activities                    - consultation  
a. 1, 2, 5                    b. 4, 5c. 3, 5                    d. 1, 3  
தவறான இணையைக் காண்க  
1. முதல்நிலைத் தொழில்கள்  
2. இரண்டாம்நிலைத் தொழில்கள்  
3. மூன்றாம்நிலைத் தொழில்கள்  
4. நான்காம்நிலைத் தொழில்கள்  
5. ஐந்தாம்நிலைத் தொழில்கள்  
a. 1, 2, 5                    b. 4, 5c. 3, 5                    d. 1, 3  
- கனிமங்களை வெட்டி எடுத்தல்  
- வாகன உற்பத்தி தொழிற்சாலைகள்  
- வங்கிகள்  
- அறிவியல் அறிஞர்கள் மற்றும் அரசாங்கத்தின் கொள்கைகளில் முடிவு எடுப்பவர்கள்  
- ஆலோசனை வழங்குதல்
17. Choose the correct statements  
1. Japan is in a very active seismic area and it has the densest seismic network in the world.  
2. Indonesia is in a very active seismic zone  
a. 1 only                    b. 2 only                    c. both 1 and 2                    d. none of these  
சரியான கூற்றுகளை கண்டறிக  
1. ஜப்பான் முழுவதும் நிலநடுக்க பகுதியில் அமைந்துள்ளது. இது உலகிலேயே மிக அதிக அடர்த்தியான நிலநடுக்க பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது.  
2. இந்தோனேசியா அதிக நிலநடுக்கப் பகுதிகளைக் கொண்டுள்ளது  
a. 1 மட்டும்                    b. 2 மட்டும்                    c. 1 மற்றும் 2                    d. இவை ஏதுமில்லை
18. Which of the following statement has the Risk Reduction measures for cyclone?  
I. Ignore rumors, stay calm don't be panic.  
II. Keep your documents and valuables in water proof containers.  
III. Prepare an emergency kit's with essential items for survival  
IV. Switch on all the electrical appliance  
a. I, II and III are correct                    b. I and II are correct                    c. III and IV are correct  
d. IV only correct                    e. Answer not known

கொடுக்கப்பட்டுள்ள எந்த வாக்கியம் புயலின் போது பின்பற்ற வேண்டிய அபாய தேர்வு குறைப்பு நடவடிக்கைகள்