



TNPSC APRIL - 2023 DAILY CURRENT AFFAIRS CLASS TEST – 18

1. When is World Heritage Day celebrated every year?

- (A) April 12 (B) April 13
(C) April 14 (D) April 18
(E) Answer not known

ஒவ்வொரு ஆண்டும் உலக பாரம்பரிய தினம் எப்போது கொண்டாடப்படுகிறது

- (A) ஏப்ரல் 12 (B) ஏப்ரல் 13
(C) ஏப்ரல் 14 (D) ஏப்ரல் 18
(E) விடை தெரியவில்லை

2. The Home again Project is related with whom?

- (A) Women (B) Persons with Disabilities
(C) Transgender people (D) Widows
(E) Answer not known

மீண்டும் இல்லம் திட்டம் யாருடன் தொடர்புடையது?

- (A) பெண்கள் (B) மாற்றுதிறனாளிகள்
(C) திருநங்கைகள் (D) விதவைகள்
(E) விடை தெரியவில்லை

3. The Kashi Tamil Sangam held at where?

- (A) Kasi (B) Varanasi
(C) Patna (D) Gujarat
(E) Answer not known

காசி தமிழ்சங்கமம் எங்கு நடைபெற்றது?

- (A) காசி (B) வாரணாசி
(C) பாட்னா (D) குஜராத்
(E) விடை தெரியவில்லை

4. In which year Tiger Conservation Scheme was introduced?

- (A) 1970 (B) 1971 (C) 1972 (D) 1973
(E) Answer not known

புலிகள் பாதுகாப்பு திட்டம் அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு?

- (A) 1970 (B) 1971 (C) 1972 (D) 1973
(E) விடை தெரியவில்லை

5. Which company launched the "Starship" rocket (Reusable Rocket)?

- (A) NASA (B) ISRO (C) SPACE X (D) JAXA

(E) Answer not known

"ஸ்டார்ஷிப்" ராக்கெட்டை ஏவும் நிறுவனம் எது(Reusable Rocket)?

- (A) NASA (B) ISRO (C) SPACE X (D) JAXA
(E) விடை தெரியவில்லை

6. With reference to JUICE MISSION recently in news, consider the following statements :

1. It's a space mission of the American Space Agency (NASA).
2. It's a mission to study the moons of Jupiter.
3. Saturn has more moons than Jupiter.

Which of the above statements is/are correct?

- (A) 1 & 2 only (B) 2 only
(C) 1 & 3 only (D) 3 only
(E) Answer not known

சமீபத்தில் செய்திகளில் JUICE மிஷன் பற்றிய குறிப்புடன், பின்வரும் அறிக்கைகளைக் கவனியுங்கள்:

1. இது அமெரிக்க விண்வெளி ஏஜென்சியின் (நாசா) விண்வெளிப் பணியாகும்.
2. இது வியாழனின் நிலவுகளை ஆய்வு செய்யும் பணியாகும்.
3. வியாழனை விட சனிக்கு அதிக நிலவுகள் உள்ளன.

மேலே உள்ள கூற்றுகளில் எது சரியானது/சரியானவை ?

- (A) 1 & 2 மட்டுமே (B) 2 மட்டுமே
(C) 1 & 3 மட்டுமே (D) 3 மட்டுமே
(E) விடை தெரியவில்லை

7. With reference to important passes in India, consider the pairs

1. Bhor ghat – Western ghats
2. Haldighati pass – Aravalli range
3. Mana pass – Garhwal mountain range

How many pairs given above is/ are correct?

- (A) Only 2 pairs (B) Only 1 pair
(C) All 3 pairs (D) None of the above pairs
(E) Answer not known

இந்தியாவில் முக்கியமான கணவாய் பற்றி, ஜோடிகளைக் கவனியுங்கள்

1. போர் காட் – மேற்கு தொடர்ச்சி மலைகள்
2. ஹல்டிகாட்டி கணவாய் – ஆரவல்லி மலைத்தொடர்
3. மானா கணவாய் – கர்வால் மலைத்தொடர்

மேலே கொடுக்கப்பட்ட எத்தனை ஜோடிகள் சரியானவை?

- (A) 2 ஜோடிகள் மட்டுமே (B) 1 ஜோடி மட்டுமே



TNPSC APRIL - 2023 DAILY CURRENT AFFAIRS CLASS TEST – 18

- (C) அனைத்து 3 ஜோடிகள்
(E) விடை தெரியவில்லை
- (D) மேலே உள்ள ஜோடிகளில் எதுவுமில்லை

8. With reference to Flamingos, consider the following statements

1. These are migratory birds which migrate to Mumbai every year between the months of October and March
2. Mumbai's Thane creek sanctuary is a host to these birds
3. Flamingo festival is observed every year in Mumbai

Which of the above is/are correct?

- (A) 1 and 3 only
(B) 2 & 3 only
(C) 1 & 2 only
(D) 1, 2 & 3
(E) Answer not known

ஃபிளமிங்கோக்களைப் பற்றி, பின்வரும் அறிக்கைகளைக் கவனியுங்கள்

1. இவை ஒவ்வொரு ஆண்டும் அக்டோபர் மற்றும் மார்ச் மாதங்களுக்கு இடையில் மும்பைக்கு இடம்பெயரும் பறவைகள்

2. மும்பையின் தானே சிற்றோடை சரணாலயம் இந்த பறவைகளின் விருந்தோம்பல் ஆகும் மும்பையில் ஆண்டுதோறும் பிளமிங்கோ திருவிழா கொண்டாடப்படுகிறது
- மேலே உள்ளவற்றில் எது சரியானது?

- (A) 1 மற்றும் 3 மட்டுமே
(B) 2 & 3 மட்டுமே
(C) 1 & 2 மட்டுமே
(D) 1, 2 & 3
(E) விடை தெரியவில்லை

9. With reference to immunity based on T cell, consider the following statements

1. It is mediated by Thymus cells.
2. Both CD4+ and CD8+ cells participate in cell-mediated immunity.
3. MHC molecules on the cell surface are used to detect antigens.

Which of the above statements are correct?

- (A) 1 & 2 only
(B) 2 & 3 only
(C) 1 & 3 only
(D) 1, 2 & 3
(E) Answer not known

டி செல் அடிப்படையிலான நோய் எதிர்ப்பு சக்தியைப் பற்றி, பின்வரும் அறிக்கைகளைக் கவனியுங்கள்

1. இது தைமஸ் செல்களால் மத்தியஸ்தம் செய்யப்படுகிறது.
2. CD4+ மற்றும் CD8+ செல்கள் இரண்டும் செல்-மத்தியஸ்த நோய் எதிர்ப்பு சக்தியில் பங்கேற்கின்றன.
3. செல் மேற்பரப்பில் உள்ள MHC மூலக்கூறுகள் ஆன்டிஜென்களைக் கண்டறியப் பயன்படுகின்றன.



TNPSC APRIL - 2023
DAILY CURRENT AFFAIRS CLASS TEST – 18

மேற்கண்ட கூற்றுகளில் எது சரியானது?

- (A) 1 & 2 மட்டுமே
(B) 2 & 3 மட்டுமே
(C) 1 & 3 மட்டுமே
(D) 1, 2 & 3
(E) விடை தெரியவில்லை

10. The H1N1 virus is a

- (A) Type A influenza
(B) Type B influenza
(C) Type C influenza
(D) Type D influenza
(E) Answer not known

H1N1 வைரஸ் என்பது

- (A) இன்ஃப்ளூயன்ஸா A
(B) இன்ஃப்ளூயன்ஸா B
(C) இன்ஃப்ளூயன்ஸா C
(D) இன்ஃப்ளூயன்ஸா D
(E) விடை தெரியவில்லை





TNPSC APRIL - 2023
DAILY CURRENT AFFAIRS CLASS TEST – 18

ANSWER KEY

1	2	3	4	5
D	B	D	D	C
6	7	8	9	10
B	A	C	D	A

