

SECTION - V

खण्ड - V

ENVIRONMENTAL STUDIES

पर्यावरण अध्ययन

There are **30** questions in all in this section.

All questions are compulsory.

इस खण्ड में कुल **30** प्रश्न हैं ।

सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।

121. Nuclear family refers to

- (A) any family born after 1950
- (B) family includes parents and their children
- (C) entire family including children, their parents and grandparents
- (D) only husband and wife.

एकल परिवार से तात्पर्य है

- (A) वर्ष 1950 के बाद बना परिवार
- (B) परिवार जिसमें माता-पिता एवं उनके बच्चे
- (C) सम्पूर्ण परिवार जिसमें बच्चे, उनके माता-पिता एवं दादा-दादी
- (D) केवल पति-पत्नी ।

122. Tobacco addiction is due to

- | | |
|--------------|----------------|
| (A) Cocaine | (B) Caffeine |
| (C) Nicotine | (D) Histamine. |

तम्बाकू की आदत किस से होती है ?

- | | |
|-------------|-----------------|
| (A) कोकीन | (B) केफीन |
| (C) निकोटिन | (D) हिस्टेमीन । |



123. What are the minimum ages for marriage of boys and girls in India ?

- (A) 21 years and 18 years
- (B) 18 years and 21 years
- (C) 18 years and 18 years
- (D) 18 years and 16 years.

भारत में लड़के व लड़कियों की विवाह योग्य न्यूनतम आयु क्या हैं ?

- (A) 21 वर्ष व 18 वर्ष
- (B) 18 वर्ष व 21 वर्ष
- (C) 18 वर्ष व 18 वर्ष
- (D) 18 वर्ष व 16 वर्ष ।

124. Main occupation of people of Rajasthan is

- | | |
|---------------------|------------------|
| (A) mining | (B) bakery |
| (C) poultry farming | (D) agriculture. |

राजस्थान के लोगों का मुख्य व्यवसाय है

- | | |
|----------------|------------|
| (A) खनन | (B) बेकरी |
| (C) मुर्गीपालन | (D) कृषि । |

125. Which of the following places of Rajasthan does not have sugar factory ?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (A) Keshoraipatan | (B) Nimbahera |
| (C) Udaipur | (D) Bhoopal Sagar. |

राजस्थान में निम्न में से किस स्थान पर शक्कर बनाने का कारखाना नहीं है ?

- | | |
|-----------------|------------------|
| (A) केशवरायपाटन | (B) निम्बाहेड़ा |
| (C) उदयपुर | (D) भूपाल सागर । |



126. In case of fraud or unfair business behaviour, we should lodge a complaint at

- (A) Consumer Protection Forum
- (B) District headquarters
- (C) Tehsil
- (D) Gram Panchayat.

उगी अधवा अनुचित व्यापारिक व्यवहार होने पर हमें शिकायत करनी चाहिए

- (A) उपभोक्ता संरक्षण मंच को
- (B) जिला मुख्यालय को
- (C) तहसील को
- (D) ग्राम पंचायत को ।

127. How many members of Rajya Sabha are nominated by the President ?

- (A) 12
- (B) 18
- (C) 20
- (D) 22.

राष्ट्रपति द्वारा राज्यसभा में कितने सदस्य मनोनीत होते हैं ?

- (A) 12
- (B) 18
- (C) 20
- (D) 22.

128. District industry centre provides employment to urban and rural youths under a scheme known as

- (A) Prime Minister's Gramin Sadak Yojana
- (B) Prime Minister's Rojgar Yojana
- (C) Jawahar Gram Samriddhi Yojana
- (D) Swarna Jayanti Gram Swarojgar Yojana.



जिला उद्योग केन्द्र किस योजना के तहत शहरी एवं ग्रामीण युवकों को रोजगार मुहैया करता है ?

- (A) प्रधानमंत्री ग्रामीण सड़क योजना
- (B) प्रधानमंत्री रोजगार योजना
- (C) जवाहर ग्राम समृद्धि योजना
- (D) स्वर्ण जयंती ग्राम स्वरोजगार योजना ।

129. Which country has the maximum number of tube-wells in the world ?

- (A) America
- (B) Australia
- (C) China
- (D) India.

संसार में अधिकतम ट्यूबवेल किस देश में है ?

- (A) अमेरिका
- (B) आस्ट्रेलिया
- (C) चीन
- (D) भारत ।

130. The Gangaur festival is celebrated on

- (A) Chaitra Shukla Teej
- (B) Shravan Shukla Teej
- (C) Bhadrapada Krishnapaksha Ashtami
- (D) Chaitra Shukla Navami.

गणगौर का त्योहार मनाया जाता है

- (A) चैत्र शुक्ल तीज को
- (B) श्रावण शुक्ल तीज को
- (C) भाद्रपद कृष्णपक्ष अष्टमी को
- (D) चैत्र शुक्ल नवमी को ।



131. City of Lakes in Rajasthan is

- (A) Jaipur (B) Jodhpur
(C) Udaipur (D) Ajmer.

राजस्थान में झीलों की नगरी है

- (A) जयपुर (B) जोधपुर
(C) उदयपुर (D) अजमेर ।

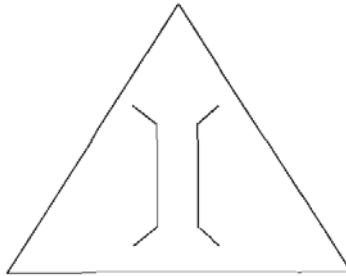
132. Who built the Vijay Stambha (Tower of Victory) ?

- (A) Maharana Kumbha (B) Maharana Sanga
(C) Maharana Pratap (D) Maharaja Jaisingh.

विजय स्तम्भ किसने बनवाया ?

- (A) महाराणा कुम्भा (B) महाराणा सांगा
(C) महाराणा प्रताप (D) महाराजा जयसिंह ।

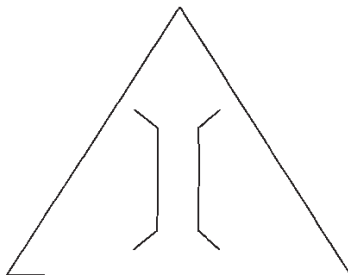
133. Following traffic sign indicates :



- (A) Major road (B) Pedestrian crossing
(C) Railway crossing (D) Narrow bridge.



निम्नांकित यातायात संकेत का अर्थ है



- | | |
|--------------------|--------------------|
| (A) मुख्य सड़क | (B) पैदल पारपथ |
| (C) रेलवे क्रॉसिंग | (D) संकरी पुलिया । |

134. Full form of ATM is

- (A) Automated Teller Machine
- (B) All Time Money
- (C) Automated Transfer Machine
- (D) Audit Teller Machine.

एटीएम का पूरा रूप है

- (A) ऑटोमेटेड टेलर मशीन
- (B) ऑल टाइम मनी
- (C) ऑटोमेटेड ट्रांसफर मशीन
- (D) ऑडिट टेलर मशीन ।



135. Message sent by computer is known as

- | | |
|------------|---------------|
| (A) SMS | (B) FAX |
| (C) E-mail | (D) Telegram. |

कम्प्यूटर के माध्यम से भेजे जाने वाले संदेश को कहते हैं

- | | |
|------------|-----------------|
| (A) एसएमएस | (B) फैक्स |
| (C) ई-मेल | (D) टेलीग्राम । |

136. Carrier of Dengue disease is

- | | |
|--------------------|-------------------------|
| (A) Aedes mosquito | (B) Culex mosquito |
| (C) Housefly | (D) Anopheles mosquito. |

डेंगू रोग का वाहक है

- | | |
|-----------------|----------------------|
| (A) एडीज मच्छर | (B) क्यूलेक्स मच्छर |
| (C) घरेलू मक्खी | (D) एनोफिलिज मच्छर । |

137. The biochemical laboratory of human body is

- | | |
|---------------|-------------|
| (A) stomach | (B) liver |
| (C) intestine | (D) kidney. |

मनुष्य के शरीर की जैव-रासायनिक प्रयोगशाला है

- | | |
|-----------|-------------|
| (A) आमाशय | (B) यकृत |
| (C) आंत्र | (D) वृक्क । |



138. Aim of Pulse Polio programme is

- (A) treatment of Polio
- (B) stop paralytic effect of Polio
- (C) complete eradication of Polio
- (D) all of these.

पल्स पोलियो कार्यक्रम का उद्देश्य है

- (A) पोलियो का उपचार
- (B) पोलियो से उत्पन्न लकवा को रोकना
- (C) पोलियो का सम्पूर्ण उन्मूलन करना
- (D) इनमें से सभी ।

139. Kashmiri Gown is known as

- | | |
|-------------|--------------|
| (A) Firan | (B) Angrakhi |
| (C) Bugtari | (D) Achkan. |

कश्मीरी चोगा कहलाता है

- | | |
|-------------|------------|
| (A) फिरन | (B) अंगरखी |
| (C) बुगतारी | (D) अचकन । |

140. Habitat of Dog fish is

- | | |
|-----------|----------|
| (A) River | (B) Pond |
| (C) Lake | (D) Sea. |

कुत्ता मछली का आवास है

- | | |
|---------|--------------|
| (A) नदी | (B) तालाब |
| (C) झील | (D) समुद्र । |



141. Full form of CNG is

- (A) Common National Gas
- (B) Compressed Natural Gas
- (C) Common Natural Gas
- (D) Certified Natural Gas.

सीएनजी का पूरा रूप है

- (A) कॉमन नेशनल गैस
- (B) कम्प्रेस्ड नेचुरल गैस
- (C) कॉमन नेचुरल गैस
- (D) सर्टिफाइड नेचुरल गैस ।

142. Wildlife Week is celebrated on

- (A) 1st October to 7th October
- (B) 15th October to 21st October
- (C) 1st June to 7th June
- (D) 15th June to 21st June.

वन्य जीव सप्ताह मनाया जाता है

- (A) 1 अक्टुबर से 7 अक्टुबर तक
- (B) 15 अक्टुबर से 21 अक्टुबर तक
- (C) 1 जून से 7 जून तक
- (D) 15 जून से 21 जून तक ।



143. State tree, state bird and state animal of Rajasthan State are

- (A) Khejari, Godawan, Chinkara
- (B) Khejari, Peacock, Tiger
- (C) Babool, Godawan, Lion
- (D) Mango, Peacock, Tiger.

राजस्थान राज्य के राज्य वृक्ष, राज्य पक्षी तथा राज्य जन्तु क्रमशः हैं

- (A) खेजड़ी, गोडावण, चिंकारा
- (B) खेजड़ी, मोर, बाघ
- (C) बबूल, गोडावण, शेर
- (D) आम, मोर, बाघ ।

144. In which state of matter, the distance between the molecules is minimum ?

- (A) Solid
- (B) Liquid
- (C) Gas
- (D) Plasma.

पदार्थ की किस अवस्था में अणुओं के मध्य की दूरी न्यूनतम होती है ?

- (A) ठोस
- (B) द्रव
- (C) गैस
- (D) प्लाज्मा ।



145. Which state is known as 'Tiger State' ?

- | | |
|---------------|---------------------|
| (A) Rajasthan | (B) West Bengal |
| (C) Gujarat | (D) Madhya Pradesh. |

कौन-सा राज्य 'टाइगर स्टेट' के नाम से जाना जाता है ?

- | | |
|--------------|-------------------|
| (A) राजस्थान | (B) पश्चिम बंगाल |
| (C) गुजरात | (D) मध्य प्रदेश । |

146. Which of the following has maximum speed ?

- | | |
|-----------|-------------------|
| (A) Air | (B) Water Current |
| (C) Sound | (D) Light. |

निम्नलिखित में किसका वेग अधिकतम है ?

- | | |
|-----------|--------------|
| (A) हवा | (B) जलधारा |
| (C) ध्वनि | (D) प्रकाश । |

147. Which energy is converted into electrical energy by a solar cell ?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| (A) Chemical energy | (B) Nuclear energy |
| (C) Solar energy | (D) Magnetic energy. |

सौर सेल द्वारा किस ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में बदला जा सकता है ?

- | | |
|--------------------|----------------------|
| (A) रासायनिक ऊर्जा | (B) नाभिकीय ऊर्जा |
| (C) प्रकाश ऊर्जा | (D) चुम्बकीय ऊर्जा । |



148. Maximum amount of gas found in air is

- | | |
|--------------|--------------------|
| (A) oxygen | (B) carbon dioxide |
| (C) hydrogen | (D) nitrogen. |

हवा में सर्वाधिक मात्रा में पायी जाने वाली गैस है

- | | |
|---------------|-----------------------|
| (A) ऑक्सीजन | (B) कार्बन डाइऑक्साइड |
| (C) हाइड्रोजन | (D) नाइट्रोजन । |

149. Renewable source of energy is

- | | |
|------------|---------------|
| (A) Coal | (B) Petroleum |
| (C) Plants | (D) Uranium. |

ऊर्जा का नवीकरणीय स्रोत है

- | | |
|-----------|----------------|
| (A) कोयला | (B) पेट्रोलियम |
| (C) पौधे | (D) यूरेनियम । |

150. Ozone layer is found in

- | | |
|------------------|------------------|
| (A) Thermosphere | (B) Stratosphere |
| (C) Troposphere | (D) Mesosphere. |

ओजोन परत मिलती है

- | | |
|----------------------|------------------------|
| (A) थर्मोस्फीयर में | (B) स्ट्रेटोस्फीयर में |
| (C) ट्रोपोस्फीयर में | (D) मिजोस्फीयर में । |

