

31. The main aim of Integrated Pest Management (IPM) is  
 (A) To destroy the harmful plants (B) To destroy the harmful insects  
 (C) To destroy the weeds (D) To destroy the chemicals  
 'সুসংহত পেষ্টি নিয়ন্ত্রণ' (IPM) হলো –  
 (A) ক্ষতিকর উদ্ভিদের নাশ (B) ক্ষতিকর পোকাকার নাশ (C) আগাছার ধ্বংস সাধন (D) রাসায়নিক বস্তুর নাশ  
 एकीकृत कीट प्रबंधन (IPM) को मुख्य उद्देश्य हो –  
 (A) हानीकारक वोटहरुको नास गर्नु (B) हानीकारक किराहरुलाइ नास गर्नु  
 (C) जंगली घासहरुलाइ नष्ट गर्नु (D) रासायनिक तत्वहरुलाइ नास गर्नु
32. 'Silent valley' lies in the state of  
 (A) Bihar (B) Kerala (C) Tamilnadu (D) Goa  
 সাইলেন্ট উপত্যকা (Silent valley) যে রাজ্যে পাওয়া যায় –  
 (A) বিহার (B) তামিলনাড়ু (C) কেরালা (D) গোয়া  
 Silent valley কুন রাজ্যমা অবস্থিত छ –  
 (A) बिहार (B) तामिलनाडु (C) केरल (D) गोवा
33. Coral reefs in India can be seen in  
 (A) Himalayan region (B) Andaman and Nicobar Island  
 (C) Goa (D) Karnataka  
 ভারতবর্ষে প্রবালপ্রাচীর যেখানে দেখা যায় –  
 (A) হিমালয় অঞ্চলে (B) আন্দামান ও নিকোবর দ্বীপ (C) গোয়া (D) কর্ণাটক  
 भारतमा चट्टान कुन ठाँउमा पाउन्छ –  
 (A) हिमालय छेत्र (B) अन्दमान औ निकोबार द्वीप समुह  
 (C) गोवा (D) कर्नाटक
34. The source of oxygen in the atmosphere is  
 (A) Carbon cycle (B) Green plants (C) Water (D) Nitrogen cycle  
 বায়ুমণ্ডলে অক্সিজেনের উৎস হলো –  
 (A) কার্বন চক্র (B) সবুজ উদ্ভিদ (C) জল (D) নাইট্রোজেন চক্র  
 वायुमण्डलमा अक्सिजन को स्रोत कुन हो –  
 (A) कार्बन चक्र (B) हरियो उदमिदहरु (C) पानी (D) नाइट्रोजन चक्र
35. Primary consumer is also called  
 (A) Herbivores (B) Carnivores (C) Omnivores (D) None of these  
 প্রাথমিক খাদক অন্য যে নামে পরিচিত –  
 (A) তৃণভোজী (B) মাংসাশী (C) সর্বভুক (D) এদের কোনোটিই নয়  
 प्राथमिक उपभोक्तालाइ भनिन्छ –  
 (A) शाकाहारी (B) मांसाहारी (C) सर्वहारी (D) कुनै पनि होइन
36. An example of tertiary consumer is  
 (A) frog (B) snake (C) plant (D) insect  
 তৃতীয় পক্ষের ভোক্তার (Tertiary Consumer) উদাহরণ হলো –  
 (A) ব্যাঙ (B) সাপ (C) উদ্ভিদ (D) পোকা