

विविध प्रश्नावली-I

I. लघुउत्तरीय प्रश्न -

1. इतिहास से आप क्या समझते हैं?
2. इतिहास जानने के कोई चार स्रोत बताइए।
3. शिलालेख किसे कहते हैं?
4. भोजपत्र किसे कहते हैं?
5. अभिलेख क्या होता है?
6. आदिमानव किसे कहते हैं?
7. आदिमानव जंगली जानवरों से अपना बचाव कैसे करते थे?
8. आदिमानव के युग को पाषाण युग क्यों कहा जाता है?
9. पाषाण युग को कितने भागों में बांटा गया है नाम लिखिये।
10. आग की खोज कैसे हुई होगी? लिखिए।
11. आदिमानव के लिये उपयोगी पशु कौन-कौन से थे?
12. पहिए की खोज मानव के लिए कैसे वरदान साबित हुई?
13. आदिमानव एक स्थान से दूसरे स्थान पर क्यों धूमता रहता था?
14. किसी व्यक्ति के लिए परिवार का क्या महत्व होता है?
15. समाज की इकाई क्या है?
16. उन्नत समाज की कोई दो विशेषताएँ बताइए?
17. पारस्परिक निर्भरता से आप क्या समझते हैं?
18. दो देशों के बीच पारस्परिक निर्भरता को उदाहरण सहित समझाइए।
19. सौरमंडल में कितने ग्रह हैं? कौनसा ग्रह जीवित ग्रह है?
20. सौरमंडल के मुखिया का नाम लिखिए।
21. पृथ्वी सूर्य का एक चक्कर कितने दिनों में लगाती है?
22. सूर्य के सबसे पास एवं सबसे दूर के ग्रह का नाम लिखिए।
23. चन्द्रमा किसका उपग्रह है?
24. लाल ग्रह किसे कहते हैं?
25. प्रकाश वर्ष किसे कहते हैं?
26. अक्षांश एवं देशान्तर रेखा किसे कहते हैं?
27. ग्लोब क्या है?
28. मानचित्र किसे कहते हैं?
29. पृथ्वी पर कुल कितने महाद्वीप व कितने महासागर हैं? नाम लिखिए।
30. ग्लोब पर अक्षांश और देशान्तर रेखाएँ क्यों खिंची गई हैं?
31. भारत के मध्य से कौन-सी अक्षांश रेखा गुजरती है?
32. भारत किन गोलाद्वीपों में स्थित है?
33. सबसे बड़ी अक्षांश रेखा को किस नाम से जानते हैं?
34. प्रधान मध्यान्ह रेखा किसे कहते हैं?

35. $23\frac{1}{2}^{\circ}$ दक्षिणी अक्षांश रेखा को किस नाम से जाना जाता है?
36. अक्षांश और देशांश रेखाओं में क्या अंतर है? कोई तीन लिखिए।
37. पृथ्वी पर कितने परिमंडल हैं? नाम लिखिए।
38. पृथ्वी पर कितने प्रतिशत जल भाग है?
39. स्थलमंडल किसे कहते हैं?
40. जलमंडल किसे कहते हैं?
41. वायुमंडल में सबसे अधिक कौन सी गैस मिलती है?
42. पर्वत और पठार में अंतर बताइए।
43. द्वीप किसे कहते हैं?

II. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर विस्तार से दीजिए -

1. इतिहास से आप क्या समझते हैं? इतिहास जानने के कौन-कौन से साधन हैं?
2. आदिमानव ने खेती करना तथा पशुपालन कैसे प्रारंभ किया, समझाइए।
3. समाज क्या है एवं समाज किन-किन बुराइयों पर नियंत्रण लगा सकता है?
4. गांव व शहर एक-दूसरे पर निर्भर है, इसे समझाते हुए गाँव द्वारा उत्पादित वस्तुओं व शहर द्वारा उत्पादित वस्तुओं के उदाहरण दीजिए।
5. परस्पर निर्भरता क्या है और नागरिक जीवन में परस्पर निर्भरता का क्या महत्व है?
6. सौरमंडल किसे कहते हैं? पृथ्वी सौरमंडल का एक अनोखा ग्रह क्यों कहलाता है?
7. सौरमंडल का सचित्र वर्णन कीजिए।
8. ग्लोब किसे कहते हैं? ग्लोब से हमें क्या-क्या जानकारी मिलती हैं?
9. मानचित्र पढ़ने के लिए किन-किन बातों का जानना आवश्यक है? लिखिए।

III. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए -

1. शिलाओं पर अंकित चित्रों को कहते हैं।
2. पत्थर पर अंकित (खुदी हुई) बातों को कहते हैं।
3. हमारा नागरिक जीवन परस्पर और पर निर्भर करता है।
4. ग्रह एवं उपग्रह से प्रकाशित होते हैं।
5. हमारी पृथ्वी का एकमात्र उपग्रह है।
6. मनुष्य द्वारा निर्मित छोटे और अस्थाई ग्रह को कहते हैं।
7. पृथ्वी पर फैले विशाल जल भाग को कहते हैं।
8. पृथ्वी का आकार है।
9. ग्लोब पर रंग सबसे अधिक दिखाई देता है।
10. पृथ्वी के ऊपरी छोर के बिंदु को धुव्र और दक्षिणी छोर के अंतिम बिंदु को धुव्र कहते हैं।
11. देशान्तर रेखाएँ वृत्त होती हैं।
12. पृथ्वी अपने अक्ष पर झुकी है।
13. पृथ्वी के प्रतिशत भाग पर भूमि है।
14. चारों ओर जल से घिरे भूखंड को कहते हैं।
15. पृथ्वी पर गैसों का आवरण कहलाता है।

IV. सही विकल्प चुनकर लिखिएः

- (अ) निम्न में से कौन इतिहास जानने का स्रोत है -
(i) पानी (ii) पेड़ (iii) मिट्टी के बर्तन (iv) पेन
- (ब) आदिमानव भोजन कैसे प्राप्त करता था-
(i) खेती करके (ii) कन्दमूल व फल फूल इकट्ठा करके (iii) समुद्र से (iv) इनमें से कोई नहीं
- (स) निम्न में से कौनसी बात समाज की विशेषता नहीं है-
(i) खान पान (ii) रक्त संबंध (iii) रहन-सहन (iv) रीति-रिवाज
- (द) हमारी मूलभूत आवश्यकता नहीं है-
(i) भोजन (ii) कपड़ा (iii) बिजली (iv) आवास
- (य) निम्न में से कौन तारा है -
(i) सूर्य (ii) चन्द्रमा (iii) पृथ्वी (iv) मंगल
- (र) सभी आकाशगंगाएँ व सारी ऊर्जा जिस अन्तहीन आकाश में व्याप्त है उसे कहते हैं-
(i) सौरमंडल (ii) सूर्य (iii) ब्रह्माण्ड (iv) आकाशगंगा
- (ल) जीवित ग्रह कहा जाता है -
(i) चन्द्रमा (ii) पृथ्वी (iii) बुध (iv) मंगल
- (व) लाल रंग का ग्रह है -
(i) पृथ्वी (ii) मंगल (iii) बृहस्पति (iv) बुध
- (ब) जीवन रक्षक गैस है-
(i) आक्सीजन (ii) नाइट्रोजन (iii) हीलियम (iv) ओजोन
- (भ) जिस रात चन्द्रमा पूरा दिखाई देता है वह रात होती है-
(i) अष्टमी (ii) अमावस्या (iii) पूर्णिमा (iv) एकादशी
- (म) पृथ्वी का सबसे निकटतम आकाशीय पिण्ड है-
(i) सूर्य (ii) बुध (iii) चन्द्रमा (iv) शुक्र
- (ज) पृथ्वी जैसी आकृति का मॉडल, कहलाता है-
(i) मानचित्र (ii) मापक (iii) ग्लोब (iv) चन्द्रमा
- (प) पृथ्वी पर महाद्वीपों की संख्या है-
(i) 4 (ii) 5 (iii) 7 (iv) 6
- (फ) अक्षांश रेखाओं की विशेषता है-
(i) अर्धवृत्त (ii) समान लंबाई (iii) पूर्ण वृत्त (iv) खड़ी रेखाएँ।

V. निम्नलिखित में से असमान शब्द को छाँटिएः

- (क) (i) पुरा पाषाण (ii) कृष्ण पाषाण (iii) मध्य पाषाण (iv) नव पाषाण
- (ख) (i) गाय (ii) भैंस (iii) बाघ (iv) बकरी
- (ग) (i) शैलचित्र (ii) वृत्त चित्र (iii) गुहा चित्र (iv) भित्ति चित्र
- (घ) (i) परिवार (ii) समुदाय (iii) विवाह (iv) समाज
- (ङ) (i) पेट्रोल (ii) कपड़े (iii) डीजल (iv) मिट्टी का तेल
- (च) (i) फसल (ii) अनाज (iii) भोजन (iv) उपज

- (छ) (i) बुध (ii) शुक्र (iii) मंगल (iv) चन्द्रमा
- (ज) (i) आर्य भट्ट (ii) रोहिणी (iii) चन्द्रमा (iv) भास्कर
- (झ) (i) एशिया (ii) अफ्रीका (iii) प्रशांत महासागर (iv) उत्तर अमेरिका
- (ज) (i) कर्क रेखा (ii) भूमध्य रेखा (iii) मकर रेखा (iv) ग्रीनविच रेखा
- (त) (i) स्थलमण्डल (ii) जैवमण्डल (iii) वायुमण्डल (iv) सौरमण्डल
- (थ) (i) पर्वत (ii) सागर (iii) पठार (iv) मैदान
- (व) (i) नाइट्रोजन (ii) आक्सीजन (iii) जल वाष्प (iv) कार्बनडाइआक्साइड

VI. सही जोड़ी मिलाइए-

| क | ख |
|---|-----------------|
| (i) गैसों का मिश्रण | परिवार |
| (ii) आड़ी रेखाएँ | पृथ्वी |
| (iii) खड़ी रेखाएँ | शिलालेख |
| (iv) गोलाकार | पाषाण काल |
| (v) पृथ्वी का नमूना | अक्षांश |
| (vi) सबसे बड़ा ग्रह | देशान्तर |
| (vii) आवश्यकता के लिए एक-दूसरे पर निर्भरता | बृहस्पति |
| (viii) समाज की इकाई | वायुमण्डल |
| (ix) पत्थरों का युग | ग्लोब |
| (x) पत्थरों पर लिखी जानकारी | परस्पर निर्भरता |