

निर्देश :- सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है।

प्रश्न क्र. 1 में वस्तुनिष्ठ प्रश्न के दो खण्ड हैं, प्रत्येक पर 1 अंक निर्धारित है।

प्रश्न क्र. 2 से 7 तक अतिलघुउत्तरीय प्रश्न हैं प्रत्येक पर 2 अंक निर्धारित है।

प्रश्न क्र. 8 से 14 तक लघुउत्तरीय प्रश्न हैं प्रत्येक पर 3 अंक निर्धारित है।

प्रश्न क्र. 15 से 17 तक लघुउत्तरीय प्रश्न हैं प्रत्येक पर 4 अंक निर्धारित है।

प्रश्न क्र. 18 व 20 दीर्घउत्तरीय प्रश्न हैं प्रत्येक में 5 अंक निर्धारित है।

प्रश्न 1. (अ) सही विकल्प चुनकर लिखिए।

(1) भौतिक भूगोल की शाखा नहीं है ?

(अ) जलवायु विज्ञान (ब) समुद्र विज्ञान

(स) मृदा भूगोल (द) कृषि भूगोल

(2) निम्नांकित में से अधात्विक खनिज है।

(अ) सोना (ब) तांबा

(स) चांदी (द) जिप्सम

(3) लोहे में जंग लगना उदाहरण है। CGboardonline.com

(अ) विलियन का (ब) जलयोजन का

(स) आक्सीकरण का (द) कार्बनीकरण का

(4) वायुमंडल की सबसे निचली परत है।

(अ) क्षोभ मंडल (ब) समताप मंडल

(स) ओजोन मंडल (द) आयन मंडल

(5) सागर में प्रति सहस्र ग्राम जल में लवणता पाई जाती है।

(अ) 5% ग्राम (ब) 10% ग्राम

(स) 35% ग्राम (द) 25% ग्राम

(ब) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। CGboardonline.com

(1) पृथ्वी के भू वैज्ञानिक विकास चक्र में ----- महाकल्प है।

(2) महासागरीय जल के तापमान का प्रधान स्रोत ----- है।

(3) चट्टानों में पड़ने वाले लहरनुमा मोड़ ----- कहलाता है।

(4) डेल्टा का निर्माण नदी अपनी ----- अवस्था में करती है।

(5) वायुदाब मापने की इकाई ----- है ।

(स) उचित संबंध जोड़िए । CGboardonline.com

- | | | | |
|-----|---------------|---|---------------|
| (1) | हिमोद | - | समुद्री लहरे |
| (2) | बरखान | - | नदी अपरदन |
| (3) | मेहराब | - | भूमिगत जल |
| (4) | V आकर की घाटी | - | हिमनदी |
| (5) | कन्दरा स्तम्भ | - | वायु निक्षेपण |

प्रश्न 2. भूगोल की एक सर्वमान्य परिभाषा दीजिए ।

प्रश्न 3. चट्टानों का कोई दो आर्थिक महत्व लिखिए ।

प्रश्न 4. अनाच्छादन से क्या आशय है ?

प्रश्न 5. केरल का नियम क्या है ?

प्रश्न 6. भारत के पड़ोसी देशों के नाम दिशा दर्शाते हुए लिखिए ।

प्रश्न 7. 'लू' किसे कहते हैं ?

प्रश्न 8. भूगोल के अध्ययन का तीन महत्व लिखिए ।

प्रश्न 9. दीर्घ ज्वार का नामांकित रेखा चित्र बनाइये ।

प्रश्न 10. मौसम और जलवायु में तीन अंतर बताइये ।

CGboardonline.com

प्रश्न 11. सारगैसो सागर पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए ।

प्रश्न 12. भ्रंशन किसे कहते हैं ? भ्रंशन द्वारा निर्मित किन्हीं दो स्थलाकृतियों के नाम लिखिए ।

प्रश्न 13. चक्रवात एवं प्रति चक्रवात में तीन अंतर बताइये ।

प्रश्न 14. खुले सागर की अपेक्षा स्थल से घिरे सागरों के जल का खारापन अधिक क्यों रहता है ?

प्रश्न 15. ज्वालामुखी किसे कहते हैं ? ज्वालामुखी की उत्पत्ति के कारणों की संक्षिप्त में वर्णन कीजिए ।

अथवा

पृथ्वी की आंतरिक संरचना का सचित्र वर्णन कीजिए ।

प्रश्न 16. जल प्रदूषण के कारण एवं रोकने के उपाय लिखिए ।

अथवा

ध्वनि प्रदूषण के प्रभाव बतलाते हुए ध्वनि प्रदूषण रोकने के उपाय बताइये ।

प्रश्न 17. उत्तर भारत एवं दक्षिण भारत के नदियों की तुलना कीजिए ।

अथवा CGboardonline.com

निम्नांकित को संक्षिप्त में समझाइये ।

खादर प्रदेश, बांगर, तराई प्रदेश, भाबर प्रदेश

प्रश्न 18. भारत के मानचित्र में निम्नांकित को दर्शाइए।

कराकोरम दर्रा, कांजीरंगा उद्यान, कच्छ की खाड़ी, चेन्नई महानगर, नर्मदा नदी

अथवा CGboardonline.com

अरावली पर्वत, छोटा नागपुर का पठार, मन्नार की खाड़ी, इंदिरा प्वाइंट, दिल्ली महानगर

प्रश्न 19. किसी स्थान के तापमान को प्रभावित करने वाले तत्वों का वर्णन कीजिए ।

अथवा

वायु मंडल के गर्म एवं ठण्डे होने की विधियों का संक्षिप्त में वर्णन कीजिए ।

प्रश्न 20. भारत की जलवायु को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए ।

अथवा

भारत में वर्षा के वितरण को बतलाते हुए वर्षा के असमान वितरण के कारणों को लिखिए ।

---00---

CGboardonline.com

CGboardonline.com