

नामांक 051113

कुल प्रश्न संख्या-20

D

APS-1107 भूगोल

कुल पृष्ठ संख्या-4

वार्षिक परीक्षा 2023-24

कक्षा-11

विषय-भूगोल

समय : 3.15 घण्टा

पूर्णांक : 70

परीक्षार्थियों के लिये सामान्य निर्देश:

- सभी प्रश्न करने अनिवार्य हैं।
- प्रत्येक प्रश्न का अंक भार प्रश्न के सामने अंकित है।
- प्रश्न संख्या 20 का उत्तर मानचित्र में अंकित करना है।
- प्रश्न संख्या 19 निबंधनात्मक के अथवा में प्रश्न है।

1. बहुविकल्पीय प्रश्न (प्रत्येक प्रश्न 1 अंक)

10 × 1 = 10

(i) प्रादेशिक भूगोल का विकास किस भूगोलवेत्ता द्वारा किया गया था।

(अ) कार्ल रिटर

(ब) वॉन हम्बोल्ट

(स) हैटनर

(द) डी-ब्लॉश

(ii) ब्रह्माण्ड की उत्पत्ति का सर्वमान्य सिद्धांत कौनसा है।

(अ) निहारिका सिद्धांत

(ब) ज्वारीय सिद्धांत

(स) बिग बैंग सिद्धांत

(द) वेगनर सिद्धांत

(iii) निम्न में से वह प्रक्रिया कौनसी है जिसके द्वारा जल, द्रव से गैस में बदल जाता है।

(अ) संघनन

(ब) वाष्पीकरण

(स) अवक्षेपण

(द) उर्ध्वपातन

(iv) निम्नलिखित में से कौनसी एक अनुक्रमिक प्रक्रिया है।

(अ) निक्षेप

(ब) ज्वालामुखीयता

(स) पटल-विरूपण

(द) अपरदन

(v) निम्नलिखित याम्योत्तर में से कौनसा भारत का मानक याम्योत्तर है।

(अ) 69°30' पूर्व

(ब) 75°30' पूर्व

(स) 82°30' पूर्व

(द) 82°30' पश्चिम

(vi) भारत में सर्वाधिक वर्षा वाला स्थान कौनसा है।

(अ) कोच्चि

(ब) मौसिनराम

(स) लद्दाख

(द) देहरादून

(vii) चन्दन वन किस तरह के वन के उदाहरण है।

(अ) सदाबहार वन

(ब) पर्णपाती वन

(स) डेल्टाई वन

(द) काटिदार वन

(viii) निम्नलिखित में से कौनसी नदी भ्रश घाटी में बहती है।

(अ) सोन

(ब) यमुना

(स) नर्मदा

(द) लूनी

(ix) निम्न में से किस देश में "पृथ्वी सम्मेलन" हुआ था।

(अ) याकोहामा

(ब) ब्राजील

(स) चीन

(द) मैक्सिको

(x) भारत सरकार में "वन संरक्षण नीति" कब लागू की गई।

(अ) 1973

(ब) 1972

(स) 1952

(द) 1958

2. रिक्त स्थानों की पूर्ति करो-

8 × 1 = 8

(i) महाद्वीपीय विस्थापन सिद्धांत ने 1912 में प्रस्तावित किया।

(ii) भूकम्पीय तीव्रता को द्वारा मापा जाता है।

(iii) विश्व का सबसे ऊँचा ज्वारभाटा शंघी में उत्पन्न होता है।

(iv) जलवायु के वर्गीकरण से संबंधित कोपेन की पद्धति को व्यक्त किया जा सकता।

(v) सभी पारितंत्र में पटक होते हैं।

(vi) प्रायद्वीपीय पठार की सबसे ऊँची चोटी है।

(vii) अर्द्धचन्द्राकार बालू के टिब्बों को कहते हैं।

(viii) जिन क्षेत्रों में प्रजातीय विविधता अधिक होती है, उन्हें कहते हैं।

(ix) समुद्र पर टोरनेडो को कहते हैं।

(x) डेल्टा क्षेत्रों में वन मिलते हैं।

भूगोल

3. अतिशुद्धात्मक प्रश्न-

(i) G.I.S. का पूरा नाम बताइये।

(ii) ताप प्रवणता क्या है।

भूगोलिक सूचना संकलन

10 × 1 = 10

(3)

- (iii) मानसून प्रस्फोटन किसे कहते हैं।
- (iv) एल्बिडो किसे कहते हैं।
- (v) फैकोलिथ किसे कहते हैं।
- (vi) ITCZ (अंतः उष्ण कटिबंधीय अभिसरण क्षेत्र) क्या है।
- (vii) सामाजिक वानिकी से क्या अभिप्राय है।
- (viii) अपसौर एवं उपसौर किसे कहते हैं।
- (ix) BWh किस प्रकार की जलवायु है।
- (x) विश्व का सबसे बड़ा शेल्फ कौनसा है।

लघुउत्तरात्मक प्रश्न-I (प्रत्येक प्रश्न 1.5 अंक)

6 × 1½ = 9

- 4. पश्चिमी तटीय मैदान पर कोई डेल्टा क्यों नहीं है?
- 5. अपक्षय किसे कहते हैं? ये कितने प्रकार का होता है?
- 6. वे कौनसे कारक हैं जो पृथ्वी पर तापमान के वितरण को प्रभावित करते हैं।
- 7. स्थल समीर एवं समुद्र समीर में अन्तर स्पष्ट कीजिए।
- 8. नदी द्रौणी एवं जल संभर में अन्तर स्पष्ट कीजिए।
- 9. भारत की नदियों को आपस में जोड़ने के सामाजिक-आर्थिक लाभ क्या हैं।

लघुउत्तरात्मक प्रश्न-II (प्रत्येक प्रश्न 2 अंक)

6 × 2 = 12

- 10. भूगोल क्या है? भूगोल की प्रमुख शाखाएँ कौनसी हैं।
- 11. महासागरीय लवणता को प्रभावित करने वाले कारक बताइये।
- 12. भूमध्यसागरीय जलवायु के बारे में संक्षिप्त में लिखिए।
- 13. वायुमण्डलीय संरचना को समझाइए।
- 14. जैव विविधता से क्या अभिप्राय है? जैव विविधता के स्तरों को संक्षिप्त में समझाइए।
- 15. मानसूनी वन कितने प्रकार के होते हैं? संक्षिप्त में लिखिए।

दीर्घउत्तरात्मक प्रश्न (प्रत्येक प्रश्न 3 अंक)

3 × 3 = 9

- 16. ज्वारभाटा से क्या अभिप्राय है? ज्वारभाटा के प्रकारों को समझाइए।
- 17. निम्न पर टिप्पणी लिखिए-
 - (अ) नदी विसर्प
 - (ब) स्टैलैक्टाइट एवं स्टैलेग्माइट
 - (स) पेडीमेंट एवं पदस्थली
- 18. भारत में प्राकृतिक वनस्पति को कितने भागों में बाँटा गया है? किसी एक को विस्तृत समझाइए।