आधुनिक विद्या निकेतन ट्यूशन सेंटर

जयगुरुदेव नाम प्रभु का

भगोल और आपदा प्रबंधन - X

खण्ड-अ (वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

प्रश्न संख्या 1 से 99 तक के प्रत्येक प्रश्न के साथ चार विकल्प हैं, जिनमें से एक सही है । अपने द्वारा चुने गए विकल्प को OMR शीट

पर चिह्नित करें । केबल 60 प्रश्नों के ही उत्तर दें। $60 \times 1 = 60$

1. निम्न में से कौन मित्र राष्ट्र नहीं हे ? (b) जर्मनी (d) ब्रिटेन (a) फ्रांस (c) रूस

2. स्वराज पार्टी का प्रथम सम्मेलन कहाँ हुआ ? (a) इलाहाबाद (b) अहमदाबाद

समय : 2.5 घंटे

(c) लखनऊ (d) नागपुर 3. इनमें से किसने पावरलूम का आविष्कार किया ?

(a) जॉन के (b) सैम्यूल क्राम्पटन (c) एडमंड कार्टराइट (d) थॉमस बेल

4. 'न्यू डील' नामक नवीन आर्थिक नीति कहाँ लागू हुई ?

(b) अमेरिका (c) फ्रांस 5. 1991 में सोवियत संघ के विघटन के उपरान्त कौन देश

महाशक्ति के रूप में उभरा ? (a) जर्मनी (b) चीन (c) इटली (d) संयुक्त राज्य अमेरिका

6. इनमें से कौन देश दक्षेस का सदस्य नहीं है? (a) भारत (b) इण्डोनेशिया (d) बांग्लादेश (c) भूटान

7. भारत में उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम की घोषणा कब हुई ? (c) 1987 (a) 1986 **(b)** 1980 (d) 1988

8. 'विशव उपभोक्ता अधिकार दिवस' कब मनाया जाता है? (a) 17 मार्च (b) 15 मार्च (c) 19 अप्रैल (d) 22 अप्रैल

9. रूस के सहयोग से भारत में किस विद्युत संयत्र का निर्माण किया गया है ? (a) केगा परमाणु विद्युत गृह

(b) कुडनकूलम परमाणु विद्युत गृह (c) कलपक्कम परमाणु विद्युत गृह (d) नरौरा परमाणु विद्युत गृह

10. प्रारंभिक जीविका कृषि को किस नाम से भी जाना जाता है — (b) पामलू (a) झ्रम

(c) दीपा (d) इनमें से सभी

11. डेक्कन ऑडेसी किस राज्य में चलाई जा रही है ?

(a) केरल (b) महाराष्ट्र

(c) आन्ध्र प्रदेश (d) तमिलनाडु 12. भारत में वायु परिवहन का राष्ट्रीयकरण कब किया गया?

(a) 1953 **(b)** 1950 (c) 1948

13. इन्नौर बंदरगाह किस राज्य में स्थित है?

(a) ओडिशा

(b) कर्नाटक

(c) गोवा

14. नन्दा देवी राष्ट्रीय उद्यान कहा स्थित है?

(a) उत्तर प्रदेश

(c) पश्चिम बंगाल (d) ओडिशा

(b) उत्तराखण्ड

1

(d) 1964

16. बिहार में कितने प्रतिशत भौगोलिक क्षेत्र में वन का फैलाव है? (a) 15

(c) मेधा पाटकर

15. चिपको आंदोलन की शुरूआत किसने की?

(a) सुन्दर लाल बहुगुणा

पूर्णांक : 100

(b) अमृता देवी

(b) खनिज तेल

(b) बॉक्साइट

(b) मथुरा

(d) हल्दिया

(b) चावल

(d) बाजरा

(d) भारत

(b) बांगलादेश

(b) छत्तीसगढ

(d) झारखण्ड

(b) दरभंगा

(b) बाढ

(d) भागलपुर

(d) चक्रवात

(b) गण्डक

MVN

(d) लौह अयस्क

(b) तेल शोधन हेतु

(d) परमाणु शक्ति हेत्

(d) इनमें से सभी

(b) 20

(d)7

(d) कैलाश सत्यार्थी

(c) 2817. इनमें से कौन कार्बनिक खनिज नहीं है? (a) बिटुमिनस (c) प्राकृतिक गैस

18. सीमेंट उद्योग का कच्चां माल कौन है? (a) चूना पत्थर

(c) ग्रेनाइड 19. भारत का पहला तेल शोधक कारखाना कहाँ है? (a) मुम्बई (c) डिगबोई

20. मुम्बई हाई प्रसिद्ध है — (a) कोयले के निर्यात हेत् (c) खनिज तेल हेत्

21. भारत की प्रमुख खाद्यान्न फसल कौन है ? (a) गेहुँ (c) मक्का

22. जूट उत्पादन में कौन देश अग्रणी है ? (a) चीन (c) संयुक्त राज्य अमेरिका

23. इन राज्यों में कौन लौह अयस्क का अग्रणी उत्पादक है ? (a) ओडिशा (c) कर्नाटक 24. किसे बिहार का 'रेशम नगर' कहा जाता है?

(a) पटना (c) कटिहार 25. बिहार की बड़ी त्रासदियों में से एक है — (a) सूखा

(c) भूस्खलन 26. कुसहा तटबंध किस नदी पर है ? (a) कोसी

(c) दामोदर

(d) गंगा 27. सतलज नदी पर कौन-सा कृत्रिम जलाशय बनाया गया है ?

(a) नागार्जुन सागर (b) पंत सागर (d) गोविंद सागर (c) सरदार सरोवर

28. आपदा प्रबंधन का प्रमुख घटक कौन है? (a) स्थानीय स्वशासन

(b) स्वयंसेवी संगठन (c) गाँव-मुहल्ले के लोग

(d) इनमें से कोई नहीं 29. सुदूर संवेदी उपग्रह का प्रयोग किसलिए किया जाता है? (a) दूर संचार के लिए (b) संसाधनों की खोज के लिए (c) मौसम विज्ञान के लिए (d) इनमें से सभी

30. 26 दिसम्बर, 2004 को विश्व के किस हिस्से में भयंकर सुनामी आया था?

GEO 2024

(a) अरब सागर	(b) अटलांटिक महासागर	(a) खरीफ फसल	(b) रबी फसल	
(c) हिन्द महासागर	(d) प्रशांत महासागर	(c) जायद फसल	(d) दनमें से कोई नहीं	
31. भारत में अत्यन्त विनाशकारी		(c) जायद फसल (d) इनम स काइ नहां 47. कौन खनिज कोडरमा से सम्बन्धित है ?		
	(b) 1948 में	(a) बॉक्साइट	(b) अभ्रक	
(c) 1967 में	(d) 1990 में	(c) लौह अयस्क	(d) ताँबा	
32. 'सुनामी' किस भाषा का शब्द		48. ऑपरेशन फ्लड का दूसरा नाम		
(a) हिन्दी	्. (b) अंग्रेजी	(2) दरित कांति	(b) पीली क्रांति	
(a) हिन्दा (c) जापानी	(d) अरबी	(a) हरित क्रांति (c) श्वेत क्रांति	(d) नीली क्रांति	
(C) जापाना (D) अरबा 33. नागार्जुन सागर परियोजना सम्बन्धित है —		(८) वृत फ्रांति (८) वृत फ्रांति 49. लीची के उत्यादन के लिए बिहार के कौन दो जिले प्रसिद्ध हैं ?		
(a) सतलज से	पान्यत ह — (b) कावेरी से	(a) पूर्णिया और कटिहार		
(a) सतलज स (c) नर्मदा से	(b) कापरा स (d) कृष्णा से		(d) मुजफ्फरपुर और वैशाली	
34. 26 दिसम्बर, 2004 को वि				
	गराय का कान माग सुनामा स	50. आय तथा उपभोग का अंतर — (a) विनिमय कहलाता है (b) मुद्रा कहलाता है		
प्रभावित हुआ था ? (a) पश्चिम एशिया	(b) अंटाकंटिक महासागर			
(a) पश्चिम एशिया (c) अटलांटिक महासागर	(b) अटाकाटक महासागर	(c) बचत कहलाता है		
		51. इनमें से कौन व्यापारिक बैंक व		
35. सामान्य संचार व्यवस्था के बा	ायत हान का मुख्य कारण क्या ह		(b) चालू जमा	
?	(L) i 		(d) आवर्ती जमा	
(a) केबुल का टूट जाना		52. पूँजी बाजार में किस प्रकार के		
(c) टावरों की ऊचाई में कमी	(d) इनम स काइ नहा	(a) अल्पकाल	(b) दीर्घकाल	
36. बाढ़ क्षति पहुँचाती है —		(c) (a) एवं (b) दोनों		
(a) फसलों को	(b) पशुओं को (d) उपरोक्त सभी को	53. किसने कहा, "ग्राहक हमार्र		
(c) भवनों को	पर निर्भर नहीं, हम उन पर निर्भर			
37. स्वर्णिम चतुर्भुज सम्बन्धित है		हैं।"		
(a) रेलवे से	(b) सड़क मार्गों से	(a) पंडित जवाहरलाल नेहरू		
(c) जल मार्गों से	(d) वायु मार्गों से		(d) ए॰ पी॰ जेन अब्दुल कलाम	
38. बाढ़ के समय लोगों को जाना चाहिए —		54. इनमें से कौन गैर आर्थिक आधारभूत संरचना का घटक है ?		
(a) गाँव के बाहर	(b) खेतों में	(a) संचार	(b) वित्त	
(c) उच्च भूमि पर	(d) कहीं नहीं	(c) शिक्षा	(d) यातायात	
39. भारत के इन राज्यों में कौन क	ोयले का सबसे बड़ा उत्पादक है ?	55. इनमें से ऊर्जा का गैर-पारम्परि		
(a) पश्चिम बंगाल	(b) झारखण्ड	(a) ज्वारीय ऊर्जा		
(c) ओडिशा	(d) छत्तीसगढ़		(d) प्राकृतिक गैस	
40. सौर ऊर्जा के उत्पादन के लिए		56. गोण्डवाना समूह के कोयले का		
(a) असम	(b) अरुणाचल प्रदेश	(a) 25 करोड़ वर्ष पूर्व		
(c) राजस्थान	(d) मेघालय	(c) 20 हजार वर्ष पूर्व		
41. बिहार की पहली नदी घाटी परियोजना कौन है ?		57. निम्न में से खरीफ की फसल कौन है ?		
	री(b) कोसी नदी घाटी	(a) चावल	(b) मक्का	
परियोजना	परियोजना		(d) इनमें से सभी	
(c) बागमती परियोजना	(d) सोन नदी घाटी परियोजना	58. इनमें से कौन रेशेदार फसल न		
42. सुन्दरवन टाइगर रिजर्व कहाँ है		(a) कपास	(b) जूट	
(a) पश्चिम बंगाल	(b) ओडिशा	(c) गन्ना	(d) सन	
(c) उत्तराखंड	(d) केरल	59. कांडला विशेष आर्थिक क्षेत्र क		
43. भारत में सबसे लम्बा बाँध कौ		(a) महाराष्ट्र	(b) गुजरात	
(a) भाखड़ा नांगल बाँध	(b) नागार्जुन सागर बाँध	(c) केरल	(d) पश्चिम बंगाल	
(c) हीराकुंड बाँध	(d) टेहरी बाँध	60. गुटेनबर्ग का जन्म हुआ था —		
44. कौन प्राथमिक ऊर्जा का उदाह		(a) अमेरिका में	(b) जर्मनी में	
(a) कोयला	(b) विद्युत	(c) जापान में	(d) इंग्लैंड में	
(c) पेट्रोलियम	(d) प्राकृतिक गैस	61. इंग्लैंड में मुद्रणकला की शुरूउ		
45. पूर्व मध्य रेल का मुख्यालय का		(a) हैमिल्डन	(b) कैक्संटन	
(a) नई दिल्ली	हा है : (b) कोलकाता	(c) एडिसन	(d) स्मिथ	
	(b) कालकाता (d) हाजीपुर	(८) एडिसन 62. बिहार दिवस कब मनाया जात		
(c) मुम्बई 46. चावल है —	(u) હાળાયુર	62. बिहार दिवस कब मनाया जात (a) 20 जनवरी		
40. पावल ह —		(a) ՀՍ জনবং।	(b) 22 मार्च	
GEO 2024		2	MVN	

(c) 23 जून	(d) 25 अगस्त		(a) 100 KM	(b) 200 KM	
63. बंगाल विभाजन कब निरस्त वि				(d) 250 KM	
(a) 1905	(b) 1911		देश के बाँधों को किसने 'भारत		
(c) 1915	(d) 1922			(b) स्वामी विवेकानन्द	
64. किस भूकंपीय तरंग की गहनत			(c) डॉ॰ राजेन्द्र प्रसाद		
(a) पी-तरंग	(b) एस-तरंग		कुल जल का कितना प्रतिशत		
(c) एल-तरंग	(d) टी-तरंग		(a) 96%	(b) 95%	
65. कुल जल का कितना प्रतिशत			(c) 96.6%	(d) 963.5%	
(a) 80%	(b) 85%		भारत का सबसे बड़ा जूट उत्प		
(c) 95%	(d) 97%		(a) प॰ बंगाल	(b) कर्नाटक	
66. बिहार की किस नदी पर नदी घ	• •		(c) असम	(d) उडीसा	
oo. बिहार का किस नदा पर नदा व (a) सोन	वाटा परियाजना नहा ह <i>:</i> (b) गण्डक		निम्नलिखित में खरीब फसल	• • •	
(a) सान (c) कोसी			(a) गेहुँ		
(८) कासा 67. गेहूँ फसल है—	(d) पुनपुन		(a) गर्र (c) चावल	(b) सरसों (d) मटर	
७७. गहू असल ह— (a) खरीफ	(b) रबी			दृष्टि से प्रथम स्थान पर कौन-सा	
(a) खराक (c) जायद	(b) रषा (d) इनमें से कोई नहीं		राज्य है ?	पृष्टि स प्रयम स्थान पर फान-सा	
(८) जायद 68. बलवंत राय मेहता समिति का			(a) बिहार	(b) 1131118	
	(b) पंचायती राज व्यवस्था		(a) विहास (c) तमिलनाडु	(b) महाराष्ट्र (d) केरल	
	(b) पंचायता राज व्यवस्था (d) संघीय व्यवस्थाः	01	निम्नलिखित कौन सड़कों का		
(८) विसाय व्यवस्था 69. ऊर्जा का मुख्य स्रोत क्या है?	(व) सवाय व्यवस्थाः		(a) पूरब-पश्चिम गलियारा		
09. ऊजा का मुख्य स्नात क्या हः (a) कोयला	(b) पेट्रोलियम		(c) स्वर्णिम चतुर्भुज राजमार्ग		
(a) फायला (c) विद्युत	(d) इनमें से सभी		पूर्व-मध्य रेलवे का मुख्यालय		
(८) पिछुत 70. पारले समूह के 'थम्स अप' ख्र				पहा है: (b) हाजीपुर में	
70. पारल समूह के यन्स जप ख्र खरीद लिया ?	ाड का किस बहुराष्ट्राय कम्पना न		(c) मुज़फ्फरपुर में	(d) सामनीपर में	
खराद लिया : (a) कोका कोला	(b) एल जी		बिहार की सीमा से रेलमार्ग की		
(a) फाफा फाला (c) रिबॉक	(b) एल जा (d) नोकिया		(a) 6,283 किमी		
(८) रिबाक 71. निम्नलिखित में किसे बाढ़ से र			(a) 6,263 किमी		
(२) एउन्हों को	सबस आयक हानि हाता ह — (b) पशुओं को		इनमें से किसे पिछड़ा राज्य क	(d) 8,500 किमी टा जाना है 2	
	(b) पराजा का (d) उपरोक्त सभी को		(a) पंजाब	हा जाता है : (b) केरल	
72. सामान्य संचार व्यवस्था के बार्			(a) पंजाब (c) बिहार	(b) फरल (d) दिल्ली	
72. सामान्य संचार व्यवस्था के बा। (a) केबूल का टूट जाना	(६) गंजार गत्यों की की		भारत की वित्तीय राजधानी वि		
(a) राजूरा का टूट जाना (c) राजुरों की उस्मार्ट में कमी	(d) ह्यारे टावरा का दूरा (d) ह्यारें कोर्ट यहीं		(a) मुम्बई	(b) दिल्ली	
(c) रावरों की ऊँचाई में कमी (d) इनमें कोई नहीं 73. आग से जलने की स्थिति में किस प्राथमिक उपचार की			(a) नुन्बइ (c) पटना		
75. जाग स जलन का स्थित में किस प्रायमिक उपचार का आवश्यकता है ?		80	(c) पटना 89. वैश्वीकरण के मुख्य अंग कितने हैं ?		
-	(b) गर्म पानी डालना चाहिए		(a) एक	(b) दो	
(c) अस्पताल पहुँचाना चाहिए			(c) पाँच	(d) चार	
74. भूकम्प केन्द्र के ऊर्ध्वाधर पृथ्वी पर स्थित केन्द्र को कहा जाता है—			90. भारत में उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम की घोषणा कब हुई ? (a) 1986 (b) 1980 (c) 1987 (d) 1988		
्र— (a) भूकम्प केन्द्र	(b) अधिकेन्द्र			को सुनिश्चित करने के लिए किस	
(a) नूपान्य पान्द्र (c) अनुकेन्द्र	(d) इनमें से कोई नहीं.		मान्यता प्राप्त चिह्न का होना उ		
75. बिहार का कौन-सा क्षेत्र बाढ़ स			(a) ISI मार्क	(b) हॉलमार्क	
75. विहार या याग-सा दात्र वाढ़ र (a) पूर्वी बिहार	(b) दक्षिणी बिहार		(c) एगमार्क	(d) इनमें से कोइ नहीं	
(c) पश्चिमी बिहार	(d) उत्तरी बिहार		नदियों में बाढ़ आने का प्रमुख		
76. निम्नलिखित में कौन मानव ज			(a) जल की अधिकता		
(a) साम्प्रदायिक दंगे	(b) आतंकवाद		(b) वर्षा की अधिकता		
(c) महामारी	(d) उपर्युक्त सभी		(c) नदी की तली में अवसाद व	का जमाव	
77. सौर ऊर्जा निम्नलिखित में कौ		(c) नदा का तला न जयसाद का जनाय (d) इनमें से कोई नहीं			
(a) मानवकूत	(b) पुनःपूर्तियोग्य			नों की आकृति कसी होनी चाहिए	
(a) नानवजूरा (c) अजैव	(d) अचक्रीय	, ا	्र _{वार व} ्याचित प्राया च चप १	אטווא אווטל	
78. तट रेखा में कितने किमी क्षेत्र			ः (a) अंडाकार	(b) त्रिभुजाकार	
कहलाते हैं ?	चन सामा जनमसम् जामम द्वार		(c) चौकोर	(d) आयताकार	
איפעוועו פ :			(८) पापगर	(u) MAKIMAN	
GEO 2024		3		MVN	

94. स्तर रंजन बिधि के अंतर्गत मानचित्रों में नीले रंग से किस भाग को दिखाया जाता है ? (a) पर्वत (b) पठार (c) मैदान (d) जल 95. मानचित्र में मैदान को किस रंग से दिखलाया जाता है ? (b) पीला (a) हरा (d) भूरा (c) लाल 96. मानचित्र में सफेद रंग किस आकृति को दर्शाता है? (a) पर्वत (b) पठार (c) हिमाच्छादित शिखर

(a) पर्वतीय

(c) पीली

(a) बलुई

(c) चीकनी

(a) 25%

(c) 20%

(d) मैदान 97. निम्न कौन-सा मिदटी सर्वाधिक उपजाऊ है ?

(b) मरुस्थलीय (d) जलोढ 98. काली मृदा का दूसरा नाम क्या है ?

(b) रेगुर (d) पर्वतीय 99. भारत में 2001 में कितने प्रतिशत भौगोलिक क्षेत्र में वन

विस्तारण था? (b) 19.27% (d) 20.60% खण्ड-ब

भूगोल लघु उत्तरीय प्रश्न

प्रश्न संख्या 1 से 24 तक लघु उत्तरीय हैं । किन्ही 2 प्रश्नों का उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्न के लिए 2 अंक निर्धारित हैं। $10 \times 2 = 20$

1. मृदा सरक्षण के कोई दो उपाय बताइए ।

2. संसाधन नियोजन के सोपानों का उल्लेख कीजिए। 3. बहुउद्देशीय परियोजना से आप क्या समझते हैं? 4. बिहार में नहरों के विकास से सम्बन्धित समस्याओं का उल्लेख

 जल संसाधन के दो स्रोतों को उल्लेख कीजिए। 6. अभ्रक का उपयोग क्या है?

7. बिहार को प्रमुख नदी छाटी परियोजनाओं के नाम लिखिए ।

8. भारतीय कृषि की निम्न उत्पादकता के दो कारण बताइए । 9. संसाधन को परिभाषित कीजिए।

10. सतत् विकास से आप क्या समझते हें ? 11. वायु परिवहन को किन्हीं दो विशेषताओं का उल्लेख करें। 12. परमाणु शक्ति के लिए किन खनिजों की आवश्यकता होती है?

13. ह्रासोन्मुख वन-सम्पदा के कारणों का उल्लेख करें। 14. धात्विक तथा अधात्विक खनिजों में अन्तर बतावें ।

15. हरित क्रांति से आप क्या समझते हैं ?

16. जल प्रदूषण को नियॉत्रत करने के उपायों का उल्लेख करें।

17. बिहार में कितने प्रकार की फसलें उपजाई जाती हैं ?

18. सड़क परिवहन के कोई चार गुण बताइए ।

19. जलोढ मुदा के विस्तार वाले राज्यों के नाम बताएँ। इस मुदा में कौन-कौन सी फसलें लगायी जा सकती हैं ? 20. वन के पर्यावरणीय महत्त्व का वर्णन कीजिए ।

स्रोत का विस्तृत वर्णन कीजिए। 32. उच्चावच-प्रदर्शन की प्रमुख विधियों का उल्लेख कीजिए ? आपदा प्रबंधन

लघु उत्तरीय प्रश्न

31. बिहार के प्रमुख ऊर्जां स्रोतों का वर्णन कीजिए और किसी एक

30. बिहार में वन्य जीवों के सरक्षण पर विस्तार से वर्णन करें ।

21. परमाणु-शक्ति किन-किन खनिजों से प्राप्त होती है ?

22. स्वामित्व के आधार पर उद्योगों को सोदाहरण सहित वर्गीकृत

23. सोन-नदी घाटी परियोजना से उत्पादित जल विद्युत का वर्णन

24. लोहा एवं इस्पात उद्योग को बुनियादी उद्योग क्यों कहा जाता है?

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न

प्रश्न संख्या 25 और 32 दीर्घ उत्तरीय हैं। इनमें से किसी 2 का उत्तर

26. कोसी नदी घाटी परियोजना पर एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।

28. भारतीय अर्थव्यवस्था में परिवहन एवं संचार की महत्ता का

 $2 \times 5 = 10$

दें । प्रत्येक प्रश्न के लिए 4 अंक निर्धारित हैं।

25. वन के पर्यावरणीय महत्त्व का वर्णन कीजिए ।

29. बिहार में प्रमुख ऊर्जा स्रोतों का वर्णन कोजिए ।

27. मृदा संरक्षण पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए ।

प्रश्न संख्या 33 से 48 तक लघु उत्तरीय हैं । किन्ही 5 प्रश्नों का उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्न के लिए 2 अंक निर्धारित हैं।

वर्णन कीजिए।

33. सुनामी क्या है? 34. सूखा के प्रकार बताइए । 35. बाँध और तटबंध में क्या अन्तर है ?

36. भूकम्प के समय अपनाये जाने वाले आकस्मिक प्रबंधन को बताइए ।

37. भूकंप को परिभाषित करें। 38. बाढ़ को नियात्रित करने के किन्हीं दो उपायों का उल्लेख

39. प्राकृतिक आपदा में संचार माध्यमों की उपयोगिता की विवेचना कीजिए। 40. आग से पीडित व्यक्ति के लिए क्या प्रथम उपचार करना चाहिए

41. भूकम्प से बचाव के किन्हीं तीन उपायों को लिखें। 42. सामान्य सचार व्यवस्था के बाधित होने के कारणों को संक्षेप में

लिखें । 43. आग लगने की स्थिति में क्या प्रबंधन करना चाहिए ?

44. नागरिक सुरक्षा के उद्देश्य क्या है? 45. आपदा प्रबंधन की आवश्यकता क्यों है ?

46. भूकम्प और सुनामी के बीच अंतर स्पष्ट कीजिए। 47. प्राकृतिक आपदा में उपयोग होने वाली किसी एक वैकल्पिक

संचार माध्यम की चर्चा कीजिए। 48. जीवन रक्षक आकस्मिक प्रबंधन से आप क्या समझते हैं ?

GEO 2024