## 40∩O.com

## हाई स्कूल परीक्षा 2015 सामाजिक विज्ञान-केवल प्रश्न-पत्र

	वित प्रश्न-पत्र	
समय : 3 घण्टे 15 मिनट] 825 (	GF) [	पूर्णांक : 70
खण्ड-क : बहविव	ज्लीय प्रश्न	
निर्देश—निम्न में से सही उत्तर चुनकर अ		ाए।
<ol> <li>लोक सभा में नामित सदस्यों की संख्या</li> </ol>	है—	1
(ক) 2 (ख) 4		) 5
<ol> <li>जर्मनी में धर्म सुधार आन्दोलन के प्रणेत (क) जिंचगली (ख) कॉल्विन</li> </ol>	ा थ— (ग) राजा फिलिप (घ)	र्गोर्टिन लगर।
<ul><li>(क) ज्विंगली (ख) कॉल्विन</li><li>3. रेलगाड़ी का आविष्कार किया—</li></ul>	(ग) राजा काराव (प)	1
(क) जेम्स वाट ने	(ख) जॉर्ज स्टीफेन्सन ने	
(ग) क्रॉम्पटन ने	(घ) कार्ट राइट ने।	
4. बेगम हजरत महल ने स्वतन्त्रता संग्राम		1
(क) लखनऊ में (ग) झाँसी में	(ख) कानपुर में (घ) बेरली में।	
5. लोकसभा के सदस्यों का कार्यकाल है—	- (4) 4((1) 11	1
(क) 2 वर्ष (ख) 5 वर्ष	(ग) 8 वर्ष	(घ) 6 वर्ष।
6. भारतीय संघ के राज्यों में सबसे बड़ा न्य		1
(क) उच्च न्यायालय	<ul><li>(ख) सर्वोच्च न्यायालय</li><li>(घ) राजस्व परिषद्।</li></ul>	
(ग) जिला न्यायालय <b>अति लघु उत्तर्र</b>		
7. प्रथम विश्व युद्ध के <b>दो</b> परिणाम लिखि		1+1
8. महात्मा गाँधी द्वारा प्रारम्भ किए गए कि	न्हीं <b>दो</b> आन्दोलनों के नाम लि	
9. भारत के राष्ट्रपति के दो विशेषाधिकार	लिखिए।	1+1
लघु उत्तरीय		
<ol> <li>रूसी क्रान्ति में लेनिन के योगदान का</li> <li>अथवा नरम पंथियों और गरम पंथियों के बीच का</li> </ol>		3 1½+1½
11. केन्द्रीय मंत्री परिषद के तीन प्रमुख का		1+1+1
अथवा भारत के सर्वोच्च न्यायालय के संगठन पर	काश डालिए।	3
दीर्घ उत्तरीय	प्रश्न	
12. इंग्लैण्ड में औद्योगिक क्रान्ति के विका		6
अथवा राष्ट्र संघ की असफलता के कारणों का विवे		6
<ol> <li>भारत के राष्ट्रपति की चुनाव प्रक्रिया व अथवा सार्क से आप क्या समझते हैं? इसके प्रमुख</li> </ol>	ы वणन काजिए। उद्देश्यों का वर्णन नीनिक	6 3+3
मानचित्र सम्बन्ध		3+1
निर्देश—दिए गए भारत के मानचित्र में नि		से टर्शादाम
सही नाम तथा सही स्थान अंकित करने के लिए		11 41114/1
14. (i) वह स्थान जहाँ से 10 मई, 185	7 को भारत में प्रथम स्वतन्त्र	ता संग्राम का
प्रारम्भ हुआ।	. A.	
<ul><li>(ii) वह स्थान जहाँ बुलन्द दरवाजा स्थित</li><li>(iii) वह स्थान जहाँ कृम्भ मेला लगता है।</li></ul>	ह।	
(iv) वह स्थान जहाँ टैगोन ने विश्वभारत	। ।' विश्वविद्यालय स्थापित वि	<b>ह्या</b> ।
(v) वह स्थान जो टीपू सुल्तान की राजध		
खण्ड-ख		
बहुविकल्पीय		
निर्देश—निम्न में से सही उत्तर चुनकर अ	पनी उत्तर-पुस्तिका में लिखा	ίI .
<ol> <li>संसार का सबसे बड़ा डेल्टा है—</li> </ol>		
	(ख) गंगा का डेल्टा	1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा	(ख) गंगा का डेल्टा (घ) नील नदी का डेल्ट	
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचव	(घ) नील नदी का डेल्ट वर्षीय योजना है—	TII 1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचव (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना	(घ) नील नदी का डेल्ट वर्षीय योजना है— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो	ा। 1 जना
<ul> <li>(क) अमेजन का डेल्टा</li> <li>(ग) मिसीसिपी का डेल्टा</li> <li>16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर</li> <li>(क) प्रथम पंचवर्षीय योजना</li> <li>(ग) पंचम पंचवर्षीय योजना</li> </ul>	(घ) नील नदी का डेल्ट वर्षीय योजना है— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय ये	ा। 1 जना
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सृती वस्त्र उद्योग	(घ) नील नदी का डेल्ट वर्षीय योजना है— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय ये	ा। 1 जना
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचव (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सुती बस्त उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग	(घ) नील नदी का डेल्ट वर्षीय योजना है— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय ये ा पर आधारित नहीं है—	ा। 1 जना
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचव (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई हैं—	(घ) नील नदी का डेल्ट र्षिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो र पर आधारित नहीं हैं— (ख) चीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग।	ा। 1 जना
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचव (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष् (क) सूती बस्त उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एक्सेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर	(घ) नील नदी का डेल्ट र्षिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो र पर आधारित नहीं हैं— (ख) चीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग। (ख) 7747 मीटर	ा। 1 जना जेजना। 1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचव (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है—	(घ) नील नदी का डेल्ट र्षिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो र पर आधारित नहीं हैं— (ख) चीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग।	ा। 1 जना जेजना। 1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समापत होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर	(घ) नील नदी का डेल्ट र्षिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो र पर आधारित नहीं हैं— (ख) चीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग। (ख) 7747 मीटर	া। 1 জন্ম গ্রজনা। 1 1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सृती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प	(घ) नील नदी का डेल्ट धिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो पर आधारित नहीं हैं— (ख) चीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अञ्चक से (घ) मैं र स्थित हैं—	ा। 1 जना जना: 1 1 1 गमीज से।
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचव (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कीन-सा उद्योग कृषि (क) सृती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी	(घ) नील नदी का डेल्ट धिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवधीय यो (घ) स्नतवीं पंचवधीय यो । पर आधारित नहीं हैं— (ख) चीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अभ्रक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) बृ	ा। 1 जना जना: 1 1 1 गमीज से।
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचव (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सुती वस्त उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय	(घ) नील नदी का डेल्ट धिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवधीय यो (घ) स्वतीय पंचवधीय यो १ पर आधारित नहीं हैं— (ख) चीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अभ्रक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रस्न	ा। 1 जना 1 जना 1 1 1 गमीज से। 1 गमीज से। 1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचव (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सुती वस्त उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय	(घ) नील नदी का डेल्ट र्षिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) स्ततिथ पंचवर्षीय यो र पर आधारित नहीं हैं— (ख) चीनी उद्योग। (ख) 7747 मीटर (ष) 5545 मीटर। (ग) अभ्रक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ	ा। 1 जना 1 जना 1 1 गमीज से। 1 गमीज से। 1 गण्डा नदी। 1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीर 21. आर्थिक नियोजन के हो उद्देश्य बताइए 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिं	(घ) नील नदी का डेल्ट र्षिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) स्ततिथ पंचवर्षीय यो र पर आधारित नहीं हैं— (ख) चीनी उद्योग। (ख) 7747 मीटर (ष) 5545 मीटर। (ग) अभ्रक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ	ा। 1 जना जिना। 1 1 1 गिमीज से। 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष् (क) सुती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीर 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिरि	(घ) नील नदी का डेल्ट  ार्षीय योजना हैं—  (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो  (घ) स्वतीय पंचवर्षीय यो  (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो  (घ) चीनी उद्योग  (घ) जूट उद्योग।  (ख) 7747 मीटर  (घ) 5545 मीटर।  (ग) अभ्रक से (घ) मे  र स्थित हैं—  (ग) यमुना नदी (घ) वृ	ा। 1 जना 1 जना 1 1 गमीज से। 1 गमीज से। 1 गण्डा नदी। 1
(क) अमेजन का डेल्टा (ा) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ा) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष्टि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ा) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ा) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए। 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिर्नि	(घ) नील नदी का डेल्ट ।धींय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवी पंचवर्षीय यो ।पर आधारित नहीं है— (ख) चीनी उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अअक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रस्न	ा। 1 जना   1 जना   1   1   1   1   1   1   1   1   1
(क) अमेजन का डेल्टा (ा) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष्टि (क) सूती वस्त उद्योग (ा) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ा) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीर 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. पारतीय वनों के हास के दो कारण लिटि 23. सौर-ऊर्जा के दो गहत्त्व वताइए। लघु उत्तरीय प्र	(घ) नील नदी का डेल्ट ।धीय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवधीय यो (घ) प्रात्तीय पंचवधीय यो पर आधारित नहीं है— (ख) चीनी उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अभ्रक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रस्त हैं प्रस्त विश्व विश् विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विष	ा। 1 जना जना। 1 1 1 1 गमीज से। 1 1 1 1+1 1+1 1+1 1+1
(क) अमेजन का डेल्टा (ा) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ा) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष्टि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ा) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ा) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए। 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिर्नि	(घ) नील नदी का डेल्ट  ार्षीय योजना हैं—  (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो  (घ) स्नतीय पंचवर्षीय यो  (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो  (घ) जीनी उद्योग।  (ख) नित्र निर्मा  (ख) 5545 मीटर।  (ग) अञ्चक से (घ) मै  र स्थित हैं—  (ग) यमुना नदी (घ) वृ  य प्रस्न  । खए।  इन  महत्त्व बताइए।  र प्रकाश डालिए।	ा। 1 जना जेजा। 1 1 गर्मीज से। 1 1 मिनीज से। 1 1 1+1 1+1 1+1 1+1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय मे पहले समार होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष्टि (क) सुती वस्त्र उद्योग 18. माउण्ट एवसेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिटि 23. सौर-ऊर्जा के दो महत्त्व बताइए। 24. बहुउद्देशीय नदी घाटी परियोजना के ती-अथवा दाभेदर घाटी परियोजना के तीन महत्त्वों प 25. हरित क्रान्ति किसे कहते हैं? हरित क्रां किजिज्।	(घ) नील नदी का डेल्ट  पर्धिय योजना हैं—  (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो  (घ) क्षतीय पंचवर्षीय यो  (घ) आतर्षी पंचवर्षीय यो  (घ) चीनी उद्योग  (घ) उर्देश मीटर।  (घ) 5545 मीटर।  (ग) अभक से (घ) मै  र स्थित हैं—  (ग) यमुना नदी (घ) वृ  य प्रसन्	ा। 1 जना   1 जना   1 जना   1 जना   1   1   1   1   1   1   1   1   1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सृती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए। 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिर्नि 23. सौर-ऊर्जा के दो महत्त्व वताइए। 24. बहुउद्देशीय नदी घाटी परियोजना के ती-अथवा दामोदर घाटी परियोजना के तीन महत्त्वो प 25. हरित क्रान्ति किसे कहते हैं? हरित क्रां कीजिए। अथवा कृषि श्रीमक का क्या तात्पर्य है? उनकी दो प्र	(घ) नील नदी का डेल्ट धीय योजना हैं— (छ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) स्नातवीं पंचवर्षीय यो पर आधारित नहीं है— (छ) चीनी उद्योग। (छ) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अभ्रक से (घ) मैं र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रस्न । छए। इन व वाइए। र फ्रकाश डालिए। न्त की किन्हीं दो विशेषताओं मुख समस्याओं का उल्लेख व	ा। 1 जना   1 जना   1 जना   1 जना   1   1   1   1   1   1   1   1   1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय पर परले समार होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सगर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए। लघु उत्तरीय प्र 24. बहुउद्देशीय नदी घाटो परियोजना के ती- अथवा दामोदर घाटो परियोजना के ती- अथवा वामोदर घाटो परियोजना के ती- अथवा वामोदर घाटो परियोजना के ती- अथवा वामोदर घाटो परियोजना के ती- अथवा कृषि श्रमिक का क्या तारपर्य है? उनकी दो प्र	(घ) नील नदी का डेल्टा सिंय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवी पंचवर्षीय यो (घ) सातवी पंचवर्षीय यो (घ) सातवी हैं— (ख) चीनी उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अअक से (घ) मेर स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रस्त	ा। 1 जना   1 जना   1 जना   1   1   1   1   1   1   1   1   1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सगर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए। लघु उत्तरीय प्र 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिर्ि 23. सौर-ऊर्जा के दो महत्त्व वताइए। ट्या सामेदर घाटी परियोजना के तीन महत्त्वों प 25. हरित क्रान्ति किसे कहते हैं? हरित क्रां कीजिए। अथवा कृषि श्रीमक का क्या तात्पर्य है? उनकी दो प्र दीध उत्तरीय प्र	(घ) नील नदी का डेल्ट एषीं योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) आवीं पंचवर्षीय यो (घ) चींनी उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अअक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रक्त उप्रकाश डालिए। न्त की किन्हीं दो विशेषताओं मुख समस्याओं का उल्लेख वं इन हैं चार प्राकृतिक आपदाओं वे	ा 1 जना   1 जना   1 जना   1 जना   1   1   1   1   1   1   1   1   1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष्टि (क) सूती वस्त उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एयरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प्रका ने मान्य परियोजना किस नदी प्रका ने से उद्देश्य बताइए 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. मारतीय वनों के हास के दो कारण लिटि 23. सौर-ऊर्जा के दो महत्त्व बताइए। लघु उत्तरीय प्र 24. बहुउद्शीय नदी घाटी परियोजना के ती-अथवा दामोदर घाटी परियोजना के तीन महत्त्वों प्र 25. हरित क्रान्ति किसे कहते हैं? हरित क्रा कीजिए। अथवा कृषि श्रमिक का क्या तात्पर्य है हैं उनकी दो प्र दीर्घ उत्तरीय प्र	(घ) नील नदी का डेल्ट धिय योजना हैं— (छ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) स्रातवी पंचवर्षीय यो एप आधारित नहीं हैं— (छ) चीनी उद्योग। (छ) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अभ्रक से (घ) मैं र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रस्न ह महत्त्व बताइए। र प्रकाश डालिए। न्त की किन्हीं दो विशेषताओं मुख समस्याओं का उल्लेख व इन चार प्राकृतिक आपदाओं वे	ा 1 जना   1 जना   1 जना   1 जना   1   1   1   1   1   1   1   1   1
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसींसिपी का डेल्टा 16. समय पर एक्ते सामा होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सूती वस्त उद्योग 18. माउण्ट एवसेस्ट की ऊँचाई हैं— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित हैं— (क) कोयला से (ख) मोना नंदी अति लघु उत्तरीय (क) सिन्ध नदी (ख) गेमा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिं 23. सौर-ऊर्जा के दो महत्त्व बताइए। लघु उत्तरीय प्र 24. बहुउद्देशीय नदी घाटी परियोजना के तीन महत्त्व आपत्र प्रायोजना के तीन महत्त्व कारण प्रयोजना के तीन महत्त्व कारण पर्योजना के तीन महत्त्व कारण पर्योजना के तीन महत्त्व कारण पर्योजना के तीन महत्त्व कारण पर्याजना के तीन महत्त्व कारण पर्योजना कारण पर्योजना के तीन महत्त्व कारण पर्योजना के तीन महत्त्व कारण पर्योजना के तीन पर्योजना कारण प	(घ) नील नदी का डेल्ट स्थिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) जीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अश्रक से (घ) मैर स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृर प्रकाश डालिए। त्व की किन्हीं दो विशेषताओं पुख समस्याओं का उल्लेख के उन्ने विशेषताओं का उल्लेख के	ा 1 जना   1 ज
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय पर परले समार होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सगर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए। व्यु उत्तरीय प्र 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिर्टि उत्तरीय प्र 24. बहुउद्देशीय नदी घाटो परियोजना के ती- अथवा दामोदर घाटो परियोजना के ती- अथवा वामोदर घाटो परियोजना के ती- अथवा वामोदर घाटो परियोजना के ती- अथवा कृषि श्रमिक का क्या तात्पर्य है? उनकी दो प्र दीर्घ उत्तरीय प्र 26. प्राकृतिक आपदा किसे कहते हैं? किसी लिखिए। अथवा मानवीय आपदा का क्या तात्पर्य है? किसी चार सुआव दीजिए। 27. कुटीर एवं लघु-उद्योग में अन्तर बताइए	(घ) नील नदी का डेल्ट स्थिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) जीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अश्रक से (घ) मैर स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृर प्रकाश डालिए। त्व की किन्हीं दो विशेषताओं पुख समस्याओं का उल्लेख के उन्ने विशेषताओं का उल्लेख के	ा 1 जना   1 ज
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समापत होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष्टि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. पारतीय वनों के हास के दो कारण लिर्ति 23. सौर-ऊर्जा के दो महत्त्व बताइए। व्यु उत्तरीय प्र 24. बहुउद्देशीय नदी घाटी परियोजना के ती- अथवा दामांदर घाटी परियोजना के तीन महत्त्वों प 25. हरित क्रान्ति किसे कहते हैं? हरित क्रां कीजिए। अथवा कृषि श्रीमक का क्या तात्पर्य हैं? उनकी दो प्र दीर्घ उत्तरीय प्र 26. प्राकृतिक आपदा किसे कहते हैं? किर्ति लिखिए। अथवा मानवीय आपदा का क्या तात्पर्य हैं? किर्ती चार सुझाव दीजिए। 27. कुटीर एवं लघु-उद्योग में अन्तर बताइय	(घ) नील नदी का डेल्टा स्थिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) आवती पंचवर्षीय यो (घ) आवती पंचवर्षीय यो (घ) आवती पंचवर्षीय यो (घ) आविती उद्योग। (ख) गत्4न मीटर (घ) इंडिंग (	ा जना जिना। 1  प्रामीज से। 1  1  प्रामीज से। 1  1+1  1+1+1  1+1+1  1+1+1  विकास में 1+1+1  विकास में 3+3
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष्टि (क) सूती वस्त्र उद्योग 18. माउण्ट एयरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कथवा से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी असे ते हुए यनताइए 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश य बताइए 22. मारतीय वनों के हास के दो कारण लिटि 23. सौर-ऊर्जा के दो गहन्त्व बताइए 24. बहुउद्देशीय नदी घाटी परियोजना के ती- अथवा दामोदर घाटी परियोजना के ती- अथवा वानोव आपदा किसे कहते हैं? इरित क्रा किर्जिए। अथवा कृषि श्रमिक का क्या तात्पर्य हैं? किसी चार सुझाव दीजिए। 27. कुटीर एवं लघु-उद्योग में अन्तर बताइ क्या महत्त्व हैं? अथवा भारत में निम्न औद्योगिक उत्पादकता के ती-	(घ) नील नदी का डेल्टा स्थिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) आवती पंचवर्षीय यो (घ) आवती पंचवर्षीय यो (घ) आवती पंचवर्षीय यो (घ) आविती उद्योग। (ख) गत्4न मीटर (घ) इंडिंग (	ा जना जांजना। 1  पानीज से। 1  पानीज से। 1  पानीज से। 1  1+1  1+1+1  1+1+1  विकास में 1+1+1  विकास में 1+1+1  विकास से 3+3  उत्पादकता
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समापत होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष्टि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. पारतीय वनों के हास के दो कारण लिर्ति 23. सौर-ऊर्जा के दो महत्त्व बताइए। व्यु उत्तरीय प्र 24. बहुउद्देशीय नदी घाटी परियोजना के ती- अथवा दामांदर घाटी परियोजना के तीन महत्त्वों प 25. हरित क्रान्ति किसे कहते हैं? हरित क्रां कीजिए। अथवा कृषि श्रीमक का क्या तात्पर्य हैं? उनकी दो प्र दीर्घ उत्तरीय प्र 26. प्राकृतिक आपदा किसे कहते हैं? किर्ति लिखिए। अथवा मानवीय आपदा का क्या तात्पर्य हैं? किर्ती चार सुझाव दीजिए। 27. कुटीर एवं लघु-उद्योग में अन्तर बताइय	(घ) नील नदी का डेल्ट स्विंय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) जीनी उद्योग। (ख) चीनी उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अप्रक से (घ) मेर स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृष्य प्रस्ता हैं— वा प्रमुना नदी (घ) वृष्य प्रस्ता हों हों विशेषताओं का उल्लेख वं समस्याओं का समस्याओं का उल्लेख वं समस्याओं का समस्याओं का उल्लेख वं समस्याओं का समस्याओं का उल्लेख वं समस्याओं का स	ा जना जिना। 1  प्रामीज से। 1  1  प्रामीज से। 1  1+1  1+1+1  1+1+1  1+1+1  विकास में 1+1+1  विकास में 3+3
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सूती वस्त उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. पारतीय वनों के हास के दो करण लिटि 23. सौर-ऊर्जि के दो महत्त्व बताइए। व्य. वहुउद्देशीय नदी घाटी परियोजना के ती-अथवा दामोदर घाटी परियोजना के ती-अथवा कृषि श्रमिक का क्या तात्पर्य है? उनकी दो प्र 26. प्राकृतिक आपदा किसे कहते हैं? उत्तरीय प्र 26. प्राकृतिक आपदा किसे कहते हैं? किर्स्ह लिखिए। अथवा मानवीय आपदा का क्या तात्पर्य है? किर्स्ह लिखिए। अथवा मानवीय आपदा का क्या तात्पर्य है? किर्स्ह चार सुझाव दीजिए। 27. कुटरि एवं लघु-उद्योग में अन्तर बताइग महत्त्व है? अथवा मारत में निम्न औद्योगिक उत्पादकता के ती-वढ़ाने के तीन उपाय समझाइए।	(घ) नील नदी का डेल्ट स्थिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) जीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अञ्जक से (घ) मैर स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृष्ट प्रकाश डालिए। व्यापना की किन्हीं दो विशेषताओं मुख समस्याओं का उल्लेख के इन वें चार प्राकृतिक आपदाओं वें 2+1+ एक मानवीय आपदा से वच्च 2+1+ एव कुटीर उद्योग का आर्थिक कारण बताइए तथा उसके	ा 1 जना   1 ज
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय पर परले समार होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष्टि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सगर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिर्टि 23. सौर-ऊर्जा के दो महत्त्व वताइए। लघु उत्तरीय प्र 24. बहुउदेशीय नदी घाटी परियोजना के ती-अथवा दामांदर घाटी परियोजना के तीन महत्त्वों प 25. हरित क्रान्ति किसे कहते हैं? हरित क्रां कीजिए। अथवा कृषि श्रीमक का क्या तात्पर्य है? उनकी दो प्र दीर्घ उत्तरीय प्र 26. प्राकृतिक आपदा किसे कहते हैं? किर्लिखए। अथवा मानवीय आपदा का क्या तात्पर्य है? किर्ली चार सुझाव दीजिए। 27. कृटीर एवं लघु-उद्योग में अन्तर बताइ। क्या महत्त्व हैं? अथवा मारत प्राय समझाइए। मानचित्र कार विदेश—निम्नलिखित को भारत के मानचित्र के लिए ½ + ½ अंक हैं:	(घ) नील नदी का डेल्टा स्थिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सावती पंचवर्षीय यो (घ) सावती पंचवर्षीय यो (घ) सावती हैं— (ख) चीनी उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अभ्रक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रक्त हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रक्त हैं— हें चार आकृतिक आपदाओं के उल्लेख के इन हैं चार प्राकृतिक आपदाओं हें प्रभा मनवीय आपदा से कच 2+1+ एक मानवीय आपदा से कच 2+1+ १। कुटीर उद्योग का आर्थिक कारण बताइए तथा उसके वि	ा 1 जना   1 ज
(क) अमेजन का डेल्टा (ा) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष्टि (क) सूती वस्त उद्योग (ा) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एयरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ा) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कथला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. मारतीय वनों के हास के दो कारण लिटि 23. सौर-ऊर्जा के दो महत्त्व बताइए 24. बहुउद्देशीय नदी घाटी परियोजना के ती- अथवा दामोदर घाटी परियोजना के तीन महत्त्वों प 25. हरित क्रान्ति किसे कहते हैं? हरित क्रा कीजिए। अथवा कृषि श्रमिक का क्या तात्पर्य हैं? कसी चार सुझाव दीजिए। 27. कुटीर एवं लघु-उद्योग में अन्तर बताइ व्या महत्त्व हैं? अथवा भारत में निम्न औद्योगिक उत्पादकता के ती- वहाने के तीन उपाय समझाइए। मानचित्र कार निर्देश—निम्नलिखित को भारत के मानचित्र के लिए ५+ ½ अंक हैं: 28. (i) अरावली पर्वत अच्न च च हिंह	(घ) नील नदी का डेल्ट (घ) द्वितीय योजना हैं— (घ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) जीनी उद्योग। (घ) जूट उद्योग। (घ) जूट उद्योग। (घ) उत्पर्ध से (घ) मैं र स्वित हैं— (ग) अभ्रक से (घ) मैं र स्वित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रस्त व प्रस्ता व वाइए। र प्रकाश डालिए। न्त की किन्हीं दो विशेषताओं मुख समस्याओं का उल्लेख व इन च चार प्राकृतिक आपदाओं वे 2+1+ एक मानवीय आपदा से बच 2+1+ ए। कुटीर उद्योग का आर्थिक व कारण बताइए तथा उसके व कारण बताइए तथा उसके व कारण बताइए तथा उसके	ा 1 जना   1 ज
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसीसिपी का डेल्टा 16. समय से पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग (ग) पंचम् पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृष्टि (क) सूती वस्त उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोवला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सागर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. पारतीय वनों के हास के दो कारण लिटि 23. सौर-ऊर्जा के दो महत्त्व बताइए। व्याप्त वनों के हास के दो कारण लिटि 23. सौर-ऊर्जा के दो महत्त्व बताइए। व्याप्त प्रदेश निस्त क्रान्ति किसे कहते हैं? हरित क्रान्ति। अथवा दामोदर घाटी परियोजना के तीन महत्त्वों प 25. हरित क्रान्ति किसे कहते हैं? इरित क्रान्ति। अथवा कृषि श्रमिक का क्या तात्पर्य हैं? उनकी दो प्र दीर्घ उत्तरीय प्र 26. प्राकृतिक आपदा किसे कहते हैं? किल्लं लिखिए। अथवा मानवीय आपदा का क्या तात्पर्य हैं? किल्लं लिखिए। अथवा मानवीय आपदा का क्या तात्पर्य हैं? किल्लं लिखिए। अथवा भानवीय आपदा का क्या तात्पर्य हैं? किल्लं लिखिए। अथवा भानवीय आपदा का क्या तात्पर्य हैं? किल्लं लिखिए। अथवा भानवीय आपदा का क्या तात्पर्य हैं? किल्लं लिखिए। अथवा भानवीय आपदा का क्या तात्पर्य हैं? किल्लं लिखिए। अथवा भानवीय आपदा का क्या तात्पर्य हैं? किल्लं लिखिए। अथवा भात्वोय आपदा का क्या तात्पर्य हैं? किल्लं लाखिए। अथवा भात्वोय अपदा का क्या तात्पर्य हैं? किल्लं लिखिए। अथवा भात्त में निम्न औद्योगिक उत्पादकता के ती- बढ़ाने के तीन उपाय समझाइए।  मानचित्र कार हैं। के टीले वन का एक क्षेत्र घ्वाचिक डिल्लं के लिए १५ १५ अंक हैं: 28. (і) अरावली पर्वत चिक्त के एक क्षेत्र घ्वाचिक डिल्लं विवाद के लिए १५ १५ अंक हैं: (थे) करिले वन का एक क्षेत्र घ्वाचिक डिल्लं लिखिए।	(घ) नील नदी का डेल्ट स्विंय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ आपति नहीं हैं— (ख) चीनी उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अप्रक से (घ) मैर स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृष्य प्रमन । खए। इन की किन्हीं दो विशेषताओं मुख समस्याओं का उल्लेख के इन सं महत्व बताइए। र प्रकाश डालिए। नत की किन्हीं दो विशेषताओं मुख समस्याओं का उल्लेख के इन सं महत्व बताइए। र प्रकाश डालिए। नत की किन्हीं दो विशेषताओं मुख समस्याओं का उल्लेख के इन सं सहत्व बताइए। र प्रकाश डालिए। नत की किन्हीं दो विशेषताओं मुख समस्याओं का उल्लेख के इन सं स्वार्थ अपदा से बच 2+1+ एक मानवीय आपदा से बच 2+1+ एक मानवीय आपदा से बच 1 र 1 कारण बताइए तथा उसके व कारण बताइए सही नाम व चिन्ह द्वारा नाम सहित। या	ा 1 जना   1 ज
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसींसिपी का डेल्टा 16. समय पर परले समार होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सूती वस्त्र उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवरेस्ट की ऊँचाई है— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित है— (क) कोयला से (ख) सोना से 20. नागार्जुन सगर परियोजना किस नदी प (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिर्ि 23. सौर-ऊर्जा के दो गहत्त्व बताइए। लघु उत्तरीय प्र 24. बहुउद्देशीय नदी घाटो परियोजना के ती- अथवा दामांदर घाटो परियोजना के तीन महत्त्वों प 25. हरित क्रान्ति किसे कहते हैं? हरित क्रां कीजिए। अथवा मानविय आपदा का क्या तात्पर्य है? उनकी दो प्र 26. प्राकृतिक आपदा किसे कहते हैं? किसी चार सुझाव दीजिए। 27. कुटीर एवं लघु-उद्योग में अन्तर बताइए पानचित्र कार निर्देश—निम्नलिखित को भारत के मानचित्र कार निर्देश—निम्नलिखित को भारत के मानचित्र के लिए ½ + ½ अंक हैं: 28. (і) अरावली पर्वत → ⇒ चिह्न (іі) उद्योल पर्वत का एक क्षेत्र घटळचिष्क द्वा (ііі) उद्योश परव का प्रकृत्व का प्रकृत्व किह्न हिल्लि हिला के सीरव के प्रायम सम्बाइए।  ###################################	(घ) नील नदी का डेल्टा स्थिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) जीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अभ्रक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) अभ्रक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रक्त । वा महत्त्व बताइए। र प्रकाश डालिए। हैन की किन्हीं दो विशेषताओं सुख समस्याओं का उल्लेख वं इन वें चार प्राकृतिक आपदाओं हे 2+1+ एक मानवीय आपदा से बच 2+1+ रा कुटीर उद्योग का आर्थिक का कारण बताइए तथा उसके वें देशीं हो सही नाम व चिन्हा द्वारा नाम सहित। द्वारा नाम सहित। द्वारा नाम सहित। द्वारा नाम सहित। द्वारा	ा 1 जना   1 ज
(क) अमेजन का डेल्टा (ग) मिसींसिपी का डेल्टा 16. समय पहले समाप्त होने वाली पंचर (क) प्रथम पंचवर्षीय योजना (ग) पंचम पंचवर्षीय योजना 17. निम्नलिखित में से कौन-सा उद्योग कृषि (क) सूत्री वस्त उद्योग (ग) सीमेण्ट उद्योग 18. माउण्ट एवसेस्ट की ऊँचाई हैं— (क) 8848 मीटर (ग) 6646 मीटर 19. 'कोलार' सम्बन्धित हैं— (क) कोयला से (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय (क) सिन्ध नदी (ख) गंगा नदी अति लघु उत्तरीय प्र 21. आर्थिक नियोजन के दो उद्देश्य बताइए 22. भारतीय वनों के हास के दो कारण लिटि 23. सीर-ऊर्जा के दो महत्त्व बताइए। लघु उत्तरीय प्र 24. बहुउद्देशीय नदी घाटी परियोजना के ति व्या 25. हरित क्रान्ति किसे कहते हैं? हरित क्रा कीजिए। अथवा दामोदर घाटी परियोजना के ती हैं? इतित क्रा कीजिए। अथवा कृषि श्रमिक का क्या तात्पर्य हैं? उनकी दो प्र दीर्घ उत्तरीय प्र 26. प्राकृतिक आपदा किसे कहते हैं? किसी खार सुझाव दीजिए। 27. कुटीर एवं लघु-उद्योग में अन्तर बताइ व्या महत्त्व हैं? अथवा भारत में निम्न औद्योगक उत्पादकता के ती- व्या महत्त्व हैं? —िनम्निलिखित को भारत के मानचित्र का विर्णेश अथवा निम्नलिखित को भारत के मानचित्र का विर्णेश भूम के हैं: 28. (ं) अरावली पर्वत च्ला के किह छुडिचह द्वा (ंं) केटीले वन का एक क्षेत्र छुडिचि हा (ंं) उड़ीसा राज्य की राजधानी ढिच्हा (ंं)	(घ) नील नदी का डेल्टा स्थिय योजना हैं— (ख) द्वितीय पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) सातवीं पंचवर्षीय यो (घ) जीनी उद्योग (घ) जूट उद्योग। (ख) 7747 मीटर (घ) 5545 मीटर। (ग) अभ्रक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) अभ्रक से (घ) में र स्थित हैं— (ग) यमुना नदी (घ) वृ य प्रक्त । वा महत्त्व बताइए। र प्रकाश डालिए। हैन की किन्हीं दो विशेषताओं सुख समस्याओं का उल्लेख वं इन वें चार प्राकृतिक आपदाओं हे 2+1+ एक मानवीय आपदा से बच 2+1+ रा कुटीर उद्योग का आर्थिक का कारण बताइए तथा उसके वें देशीं हो सही नाम व चिन्हा द्वारा नाम सहित। द्वारा नाम सहित। द्वारा नाम सहित। द्वारा नाम सहित। द्वारा	ा 1 जना   1 ज