

नामांक	Roll No.					
The same			3			

No. of Questions - 23

SS-14-Geog.

No. of Printed Pages:

10 + World Map +

India Map + Rajasthan Map

भूगोल (GEOGRAPHY)

उच्च माध्यमिक परीक्षा, 2021

समय : 31/4 घण्टे

पूर्णांक : 56

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश:

GENERAL INSTRUCTIONS TO THE EXAMINEES:

(1) परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्त-पत्र पर नामांक अनिवार्यतः लिखें ।

Candidate must write first his / her Roll No. on the question paper compulsorily.

(2) सभी प्रश्न करने अनिवार्य हैं।

All the questions are compulsory.

(3) प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर-पुस्तिका में ही लिखें।

Write the answer to each question in the given answer-book only.

[Turn over

- (4) जिन प्रश्नों में आन्तरिक खण्ड हैं, उन सभी के उत्तर एक साथ ही लिखें।

 For questions having more than one part, the answers to those parts are to be written together in continuity.
- (5) प्रश्न-पत्र के हिन्दी व अंग्रेजी रूपांतरण में किसी प्रकार की त्रुटि/अंतर/विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को सही मानें।

If there is any error / difference / contradiction in Hindi & English versions of the question paper, the question of Hindi version should be treated valid.

- (6) प्रश्न का उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।
 Write down the serial number of the question before attempting it.
- (7) प्रश्नों का अंक भार निम्नानुसार है।

Weightage of marks for the question is as follows.

खण्ड	प्रश्न की संख्या	प्रश्नों की संख्या	अंक प्रत्येक प्रश्न	कुल अंक भार
खण्ड-अ (A)	1 (i to x), 2 to 11	20	1	20
खण्ड-ब (B)	12 to 15	4	2	8
खण्ड-स (C)	16 to 19	4		12
खण्ड-द (D)	20 to 21	2	4	8
खण्ड-य (E)	22 to 23	2	4	8

- (8) प्रश्न क्रमांक 20 से 21 मानचित्र कार्य से संबंधित है और प्रत्येक 4 अंक का है।

 Question No. 20-21 are related to map-work carrying 4 marks each.
- (9) विश्व, भारत एवं राजस्थान के उपलब्ध कराए गए रेखा मानचित्रों को उत्तर-पुस्तिका के साथ नत्थी करें।
 Attach the given outline maps of World, India and Rajasthan with the answerbook.

खण्ड - अ

SECTION - A

निम्न	लेखित	ı प्रश्नों के उत्तर लिखिए – (i से x	तक) :		
	e the er bo		ole cho	pice questions (From i to x) in the giver	1
(i)	कितन	ने वर्ष से अधिक आयु के लोगों की	ो गणना	। साक्षरता निर्धारण में की जाती है ?	
	(अ)	7 वर्ष	(ब)	9 वर्ष	
	(स)	10 वर्ष	(द)	11 वर्ष	d
	Wha	at is the age of persons, cou			1
		7 years		9 years	
	(C)	10 years	(D)	11 years	
(ii)	लौह-	-इस्पात उद्योग एक व्यवसाय है		ter divinue d'antitra de la Ve	
	(अ)	प्राथमिक व्यवसाय	(ब)	द्वितीयक व्यवसाय	
	(स)	तृतीयक व्यवसाय	(द)	चतुर्थक व्यवसाय	2.
	_ 3 _ 3	-steel Industry is an occupa	ation c	\mathbf{f}	1
		Primary occupation		Secondary occupation	
	(C)	Tertiary occupation	(D)	Quaternary occupation	
(iii)	रेंफ्रिज	ारेटर व एयर कन्डीशनर्स के अधि	काधिक	प्रयोग से पर्यावरण में कौन सी गैस की मात्रा बढ़	
	रही है				
	(अ)	क्लोरोफ्लुओरो कार्बन		कार्बन डाईऑक्साइड	
	(स)	मिथेन 💮	(द)	नाइट्रम् ऑक्साइड	
	The	amount of which gas is in	- Table - 13	ng in the environment due to more and	
	more	e use of Refrigerators and	Air co	nditioners?	1
	(A)	Chlorofluoro carbon		Carbon dioxide	
	(C)			Nitrous oxide	
(iv)	भारत	की वर्ष 2011 की जनगणना में स	विधिव	व न्यूनतम जनघनत्व वाले राज्यों का जोड़ा है	
	(अ)	बिहार – अरुणाचल प्रदेश			
	(स)	झारखण्ड – अरुणाचल प्रदेश	(द)	पश्चिम बंगाल – केरल	
	The	pair of states in India hav	ing hi	ghest and lowest density of population	
		ensus of 2011 -		*	1
	(A)	Bihar – Arunachal Prades	h		

[Turn over

(B)

(C)

(D)

Bihar – Assam

West Bengal - Kerala

Jharkhand – Arunachal Pradesh

	(v)	एशिय	ा का प्रथम ग्रीन फिल्ड एयरपोर्ट क	हाँ है	?	
		(अ)	दिल्ली	(ब)	हैदराबाद	
		(स)	मुम्बई	(द)	कोलकाता	
	7) (F	Whe	ere is the first green field air	port		1
1. "		(A)	Delhi	(B)	Hyderabad	, 1
		(C)	Mumbai	(D)		
	(vi)	राजस्	थान व मध्य प्रदेश की संयुक्त परिय	ोजना व	कौन सी है ?	10
		(अ)	चम्बल परियोजना	(ब)	इन्दिरा गांधी परियोजना	
		(स)	माही बजाज सागर परियोजना			
		Whi	ch is the joint project of Ra			1
		(A)	Chambal Project	(B)	Indira Gandhi Project	Ţ
		(C)	Mahi Bajaj Sagar Project		Vyas Project	
	(vii)	राजस्	थान में सेज़ (SEZ) की स्थापना वि	केसके	विकास हेतु की गई है ?	- 1
	ži.	(अ)	औद्योगिक विकास	(ब)	कृषि विकास	y .*
		(स)	परिवहन विकास	(द)	शैक्षिक विकास	
		The	SEZ in Rajasthan was estal	olishe		1
	2	(A)	Industrial development	Co.		1
		(B)	Agricultural development		16	
		(C) (D)	Transportation developme Educational development	nt	*	
			Carried Towns	à	5'	
	(VIII)		ोपो-ज्योग्राफी" पुस्तक के रचयित	। कान		
		(अ)	रेटजेल	(ब)	विडाल-डी-ला-ब्लाश	
		75	एलन सैम्पल		हंटिंगटन	
			is the writer of "Anthropo			
			Ratzel Ellen Sample	(B)	Vidal-de-la-Blache	1
। •च्		۵.		(D)	Huntington	
	(ix)		' शब्द का अर्थ है		*	
			मैदान से	(ब)	बर्फ से	
			पहाड़ी से	(द)	मरुस्थल से	
		The	word "Gond" is concerned	with -		
			Plane	(B)	Cold	1
		(C)	Hill	(D)	Desert	
SS-1	4-000	, E.				

	(x) राजस्थान के किस स्थान का संगमरमर विश्व प्रसिद्ध है ?
	(अ) राजसमंद (ब) मकराना
	(स) जालौर (द) किशनगढ़
	Which place of Rajasthan is world famous for marble?
	(A) Rajsamand (B) Makrana
ľ	(C) Jalore (D) Kishangarh
•	
2.	उस जनजाति का नाम लिखिए जिसका संबंध "चिमाता" व "दिजया" से है ।
	Write the name of the tribe concerned with "Chimata" and "Dazia".
3.	"थारपारकर" क्या है तथा इसका संबंध राजस्थान के किस क्षेत्र से है ?
	What is "Tharparkar" and which region of Rajasthan is related with it? $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$
4.	स्वर्णिम चतुर्भुज परियोजना भारत के किन चारों महानगरों को जोड़ती है ?
	The Golden Quadrilateral Project connects which four metropolitan cities of
	India? $\frac{1}{4} \times 4 = 1$
5.	लिंगानुपात निकालने का सूत्र लिखिए।
	Write the formula to calculate sex-ratio.
6.	ग्रामीण अधिवासों का तीर प्रतिरूप किन भौगोलिक क्षेत्रों में विकसित होता है ?
0.	In which geographical areas does the rural settlement arrow pattern develop?
7	दो प्राथमिक व्यवसायों के नाम लिखिए।
7.	Write name of any two primary occupations. $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$
8.	एशिया का सबसे बड़ा सुपर जिंक स्मेल्टर संयंत्र राजस्थान के कौन से जिले में स्थापित किया गया है ?
	In which district of Rajasthan has the largest ever in Asia super zinc smelter plant
	been set up?
	प्रश्न संख्या 9 से 11 में रिक्त स्थान की पूर्ति करते हुए उत्तर-पुस्तिका में लिखिए —
	Fill in the blanks of questions no. 9 to 11 in the given answer book.
9.	पूर्वी भारत में की जाने वाली स्थानान्तरित कृषि को के नाम से जानते हैं।
	Shifting agriculture, practiced in the eastern states in India, is known as 1
SS-	14-Geog.

10	. जनांकिकीय संक्रमण की	अवस्था में उच्च जन्म दर व उच्च मृत्यु दर पायी जाती है।	# #
	Both high birth and	death rate are found in the stage of der	nographic
	transition.	The second secon	1
			
11		चमड़े से बनी एक प्रकार की नाव कहलाती है।	ora y
	Boat made from skin a	and used by Eskimos is called	1.
	1 1 1 10	di dulle raine	
		खण्ड – ब	" - J. I" (
		SECTION - B	La
12.	भारत में एलुमिनियम उत्पादन	। करने वाली चार प्रमुख कम्पनियों का नाम लिखिए।	*
	Write the name of four	major aluminium producing companies in India.	
314			$\frac{1}{2} \times 4 = 2$
13.	भारत में जनसंख्या वृद्धि के व	नोई दो सामाजिक-आर्थिक प्रभाव बताइए ।	
	Write any two Socio-E	conomic consequences of population growth.	13.6
	a contract of		1+1=2
14.	सुमेलित कर उत्तर पुस्तिका में	लिखिए:	
	देश 🤇	घास के मैदान	
	(अ) उत्तरी अमेरिका 🎢	्(I) पम्पास	
	(ब) अर्जेन्टाइना	(II) प्रेयरीज	
	(स) दक्षिणी अफ्रीका	(III) डाउन्स	14/9/
	(द) ऑस्ट्रेलिया	(IV) वेल्ड्स	
	Match the following and	d rewrite in answer book:	
	Country	Grasslands	$\frac{1}{2} \times 4 = 2$
	(A) North America	(I) Pampas	
1§	(B) Argentina	(II) Prairies	
	(C) South Africa	(III) Downs	
	(D) Australia	(IV) Welds	
15.	जनसंख्या संरचना के अध्ययन	में साक्षरता के महत्त्व पर प्रकाश डालिए।	
	Highlight the importance	e of literacy in the study of population structure.	17
ac 1	4-Geog.	structure.	2
22-1	7-00-0		

खण्ड – स SECTION – C

16.	''मैं एक शकर (चीनी) बनाने का कारखाना लगाना चाहता हूँ।'' आप इस संदर्भ में इ	स उद्योग के
ľ	स्थानीयकरण के कौन-कौन से कारकों पर विचार करने की सलाह देंगे ?	A 12
	"I want to set up a sugar industry." In this context, what will be your su to consider the localization factors of this industry? স্থাবা/OR	ggestions
	किसी क्षेत्र में हवाई अड्डे की स्थापना की जानी है। इसके लिए अनुकूल किन्हीं तीन बताइए।	दशाओं को
·	An airport is to be developed in an area. Write any three favourable condithis.	litions for $1 \times 3 = 3$
17.	भारत में लिंगानुपात कम होने के तीन कारण बताइए।	
	What factors are responsible for the lowering sex-ratio in India ? अथवा/OR	$1 \times 3 = 3$
. 1	भारत में जनसंख्या वितरण को नियंत्रित करने वाले तीन भौतिक कारको की समीक्षा कीजिए	ľ
	Review the three physical factors that control population distribution in India	. 1 × 3 = 3
18.	अम्लीय वर्षा के तीन प्रभाव बताइए ।	
Ŧ.	Write three effects of Acid rain. अथवा/OR	$1 \times 3 = 3$
	मृदा प्रदूषण से होने वाली तीन हानियाँ बताइए।	
	Write three harmful effects of soil pollution.	$1 \times 3 = 3$
19.	भारत में मिलने वाले ग्रामीण अधिवासों के किन्हीं तीन प्रतिरूपों को संक्षिप्त में समझाइए।	
3	Explain, in brief, any three pattern of rural settlement in India.	$1 \times 3 = 3$
	नगरीय अधिवासों की तीन समस्याएँ बताइए ।	
	Mention three problems of urban settlements.	$1 \times 3 = 3$
SS-1	14-Geog.	[Turn over

खण्ड - द SECTION - D

				100		i.i. 11 (75 0)		-
20.	दिए	गए वि	११व के रेखा मानचित्र में नि	म्नांकित त	नौह-	इस्पात उत्पादक केन्द्र	ों को अंकित की।	जेग •
	(i)		नागो			जोहान्सबर्ग	5 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	915.
	(iii)	मैग्री	टोगोर्स्क	. 9		शंघाई		
			given outline map of	the Wo			of the follow	dna I
	Stee	el pro	ducing areas:			alle mel	- or the lolloy	ving fron-
9	(i)	Chi	icago		(ii)	Johannesburg		
2	(iii)	Ma	gnitogorsk		(iv)	Shanghai .		$1 \times 4 = 4$
		2.11			π/ O]			
	दिए	गए वि	श्व के रेखा मानचित्र में नि	म्नांकित स	ग्धन ज	ननसंख्या वाले देशों व	को दर्शाइए:	¥ ±
	(i)		हस्ता न		(ii)	श्रीलंका		10.
		बांग्ल		il a		नेपाल		TROP STATE
	Mar	k the	e location of the fo	llowing	dens	sely populated of	countries on	the given
	outl	me m	iap of the world.			A	¥4.	are given
	(i)		istan		(ii)	Sri Lanka		(1
	(iii)	Ban	gladesh		(iv)	Nepal		$1 \times 4 = 4$
21.	(31)	टिए र	गए भारत के रेखा मानचित्र	में निम्नां	कित र	<i>्रै</i> तीनी उसोग हे ह ें न्हें		
۷1.	(31)		बूंदी	.0		नागा उद्याग कन्द्रा क सूरत	। दशाइए :	
				C. J.		शिमोगा	Ω .	
		(111)	गया '	CT.	(17)	।शमागा		
		Un i	the given outline ma	p or inc	iia m	ark the location	of the follow	ng Sugar
, E		(i)	Bundi		(ii)	Surat		
		(iii)	Gaya		(iv)	Shimoga	9 1	¥
		0 6		अथव	T/OF	2		$\frac{1}{2} \times 4 = 2$
		दिए ग	ाए भारत के रेखा मानचित्र	में निम्नां	केत व	ास्त्र उद्योग केल्टों को		
		(i)	भीलवाड़ा	4	(ii)	बड़ोद्रा	दशाइए :	
		(iii)	कोयम्बटर		(iv)	aumet		
		On f	he given outline man	of Ind	ia ma	जाराणसा		
		texti	he given outline map	or mu	ia III	ine location of	of the following	ng cotton
		(i)	Bhilwara		(ii)	Vadodara	- OHOWI	is conton
		(iii)	Coimbatore		8 80	Varan		

	(ब)	दिए ग	ाए राजस्थ	ान के रेख	ा मानचित्र	में निम्नांवि	हत खनिज भण्डा	रण वाले जिलों व	हो दर्शाइए :
		(i)	जोधपुर			(ii)	सीकर		
		(iii)	अजमेर		Π.	(iv)	उदयपुर		Parity 4
		200		cation	of the fo	ollowing	districts with	h minerals re	serve on the
100					f Rajastł			richina	allands on a
I		(i)	Jodhpu	r) x	(ii)	Sikar		Obul Carrier
		(iii)	Ajmer			(iv)	Udaipur		$\frac{1}{2} \times 4 = 2$
		6				भथवा/OI			
				ान क रख	। मानचित्र		त जिलों को दश	॥इए :	and the second
		(i)	जालौर			(ii)			miner (Č
			राजसमंद				चित्तौड़गढ़		Ret 1,5
		Marl Raja	k the lo sthan:	cation	of the fo	ollowing	districts on	the given out	line map of
		(i)	Jalore		100	(ii)	Pali	or william be	Taranta da la caracteria de la caracteri
¥.	*	(iii)	Rajsan	nand		(iv)	Chittorgarh		$\frac{1}{2} \times 4 = 2$
				Ů.		- [Lali		
						खण्ड —		6	
22		>		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	.Sl	ECTION	I – E	रार ।	
22.	मानव	भूगाल	ा के विषय	क्षत्र क	प्रमुख पहलु •	आ का सा	भ्रप्त विवरण दीजि	human geogra	nhy 4
1	TZ		अथव	T/OR		1 3	ect-matter of	numum geogre	
	एस्कि	मो जन	जाति का	वर्णन निम	नानुसार की	जिए :			
	(i)	निवास	स क्षेत्र					Therefore	
	(ii)	आखे	ट	- 4	i II Çan b				Politica Let 11
	(iii)	वाताव	वरण समार	योजन	-				
: <u>*</u> 0	Desc	ribe '	Eskimo	s Tribe	" as follo	wing:	2	4811, 10	Bot Tally 15
	(i)	Habi	itat		e.		4 E X		
	(ii)	Hun	ting ironmen	tal Adiı	stment	-			1 + 2 + 1 = 4
			9.	अधवा/	OR		16 11 11	-	≡ u
	गौंड ज	नजाति	ते का निम्न	। बिन्दुओं	के आधार	पर वर्णन व	क्रीजिए :	= e s	
	(i)	निवास	न क्षेत्र		=,		?)		
	(ii)	आखे	ट व भोजन	T			a.		
A.	(iii)	आर्धा	नेकता का	प्रभाव					
	Desc	ribe '	Gond T	ribe" as	s followi	ng:			
7	(1)	Hahi	tat		2				
ig/1	(ii) (iii)	Hunt	ting and act of M	oderniz	ation			* *	1+2+1=4
SS-1		og.							[Turn over

23.	चम्बल परियोजना का वर्णन निम्नलिखित बिन्दुओं के आधार पर कीजिए :	
	(i) परिचय	
	(ii) बांध	
	On the basis of the following factors describe the Chambal project:	
	(i) Introduction	37
	(ii) Dams 3থবা/OR	7.00
	राजस्थान में सीमेंट उद्योग की निम्न बिन्दुओं के आधार पर विवेचना कीजिए:	
	(i) स्थानीयकरण कारक	1100
,	(ii) उद्योग के केन्द्र	
	(iii) उद्योग के तीव्र विकास में बाधाएँ	
1	Analyse cement industry in Rajasthan on the basis of the following points: (i) Localisation factors (ii) Centres of the industry	
3	(iii) Problems in rapid growth of the industry 3থবা/OR	
	राजस्थान में गरासिया जनजाति का वर्णन निम्नानुसार कीजिए :	
	(i) निवास क्षेत्र	
	(ii) सामाजिक जीवन	
	(iii) अर्थव्यवस्था	
	Describe "Garasiya Tribe" in Rajasthan as following:	
	(i) Habitat	
	(ii) Social life	

(iii) Economy

नामांक	Roll No.				
			-		

भूगोल (GEOGRAPHY) उच्च माध्यमिक परीक्षा, 2021

Outline Map of the World



SS-14-Geog.

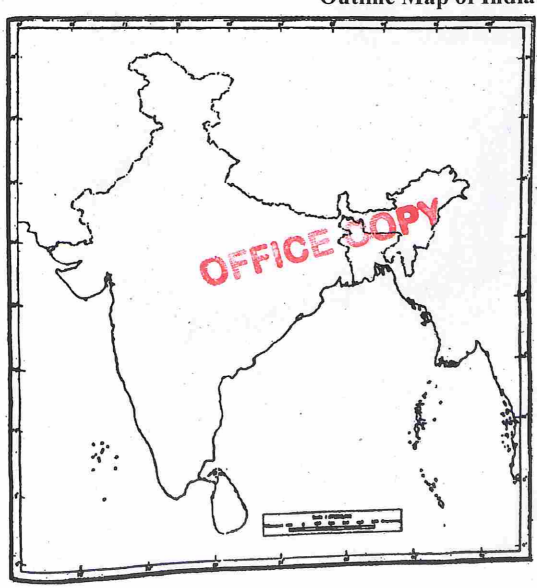
- Cut Here

यहाँ से कार्टे -- 🐣

नामांव	5	Roll No.				
			-			

भूगोल (GEOGRAPHY) उच्च माध्यमिक परीक्षा, 2021

Outline Map of India



SS-14-Geog.

Cut Here

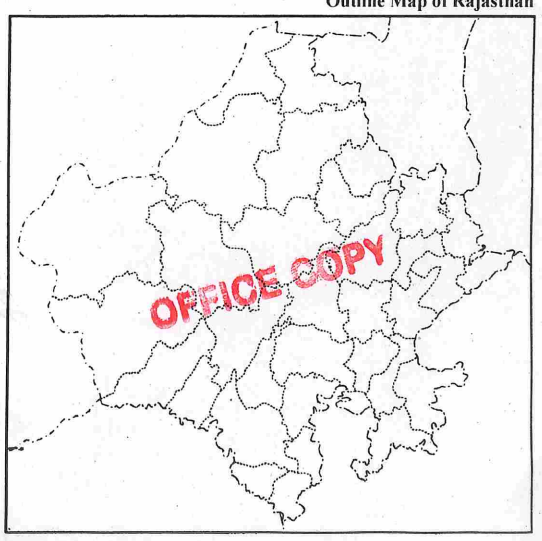
यहाँ से कार्टे

Cut Here -

92)	नामांक	*	Roll No.			

भूगोल (GEOGRAPHY) उच्च माध्यमिक परीक्षा, 2021

Outline Map of Rajasthan



रख मध्यमिक वरीक्षा, अस



CONFIDENTIAL