Sl.No.:

No. of Questions - 20

SS-14-Geog.

No. of Printed Pages - 11 + World Map + India Map

# उच्च माध्यमिक परीक्षा, 2024 SENIOR SECONDARY EXAMINATION, 2024 भूगोल GEOGRAPHY

समय : 3 घण्टे 15 मिनिट पूर्णांक : 56

# परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश:

#### GENERAL INSTRUCTIONS TO THE EXAMINEES:

- 1) परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न-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.

SS-14-Geog.

5010

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 रूपान्तरण में किसी प्रकार की त्रुटि / अन्तर / 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.

प्रश्न का उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।

Write down the serial number of the question before attempting it.

7) प्रश्न क्रमांक 19 से 20 मानचित्र कार्य से संबंधित हैं । प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है ।

Question No. 19 to 20 are related to map-work carrying 2 marks each.

8) विश्व एवं भारत के उपलब्ध कराए गए रेखा-मानचित्रों को उत्तर-पुस्तिका के साथ नत्थी करें।

Attach the given outline maps of World and India with the answer-book.

# · । खुण्ड – अ

			SECTION	<u> N</u>	A				
1)	नीचे दिये गये बहु विकल्पीय प्रश्नों के सही विकल्प का चयन कर उत्तर पुस्तिका में लिखिए।								
•	Wri	Write the correct answer to the given multiple choice questions in the answer booklet.							
	i)	<ul> <li>"मानव भूगोल अस्थिर पृथ्वी और क्रियाशील मानव के बीच परिवर्तनशील संबंधो का अध्ययन है"</li> <li>भूगोल की यह परिभाषा किसने दी?</li> </ul>							
		(अ)	रैटजेल	(ब)	सेंपल				
		(स)	ब्लाश	(द)	ग्रिफ़िथ टेलर				
		unre			changing relationship between the Who gave this definition of huma				
		(A)	Ratzel	(B)	Semple				
		(C)	Blache	(D)	Griffith Taylor				
	ii)	प्रवास	। का प्रतिकर्ष कारक है <i>–</i>		[½	2]			
		(अ)	बेहतर अवसर	(ब)	स्थायित्व				
		(स)	अनुकूल जलवायु	(द)	बेरोजगारी				
		The	push factor of migration is -						
		(A)	Better opportunities	(B)	Stability				
		(C)	Pleasant Climate	(D)	Unemployment				
	iii) कौनसा कथन सत्य है –								
		(अ) आखेट व भोजन संग्रह द्वितीयक क्रियाएं है							
	<ul><li>(ब) भूमध्यसागरीय कृषि खट्टे फलों के लिए प्रसिद्ध है</li></ul>								
	<ul><li>(स) मिश्रित कृषि में केवल पशुपालन होता है</li><li>(द) निर्वाह कृषि कम जनसंख्या वाले क्षेत्रों में होती है</li></ul>								
		Which statement is true -							
		(A)	Hunting and gathering are sec	g and gathering are secondary activities					
		s for citrus fruits							
	(C) In mixed farming only animal husbandry takes place								
		(D) Subsistence Agriculture is done in low population area							

5010

iv)	उपलब	थ कच्चे माल का रूप बदलकर उसे मूर	त्यवान ब	नाना कौनसी क्रिया का हिस्सा है –	$[\frac{1}{2}]$		
	(H)	प्राथमिक	(ब)	द्वितीयक			
	(स)	तृतीयक	(द)	चतुर्थक			
	Transforming available raw material into valuable products, is a part activity -						
	(A)	Primary	(B)	Secondary			
	(C)	Tertiary	(D)	Quaternary			
v)	विश्व	का सघनतम रेलतंत्र कहाँ मिलता है?			[1/2]		
	(अ)	यूरोप	(ৰ)	अफ्रीका			
	(स)	आस्ट्रेलिया	(द)	एशिया			
	Wh	ere the most dense rail netwo	rk is fo	ound in the world?			
	(A)	Europe	(B)	Africa			
	(C)	Australia	(D)	Asia	B /3		
vi)	भार	त की पहली जनगणना कब हुई थी?			[1/2]		
	(अ	) 1872	(ब)	1881			
	(स)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(द)	1861			
	Wh	nen was the first population co	ensus ii				
	(A)	1872	(B)	1881			
	(C)		(D)		61/3		
vii)		ı, पाडा, पाली, नगला इत्यादि किसके			[1/2]		
	(अ)	पल्ली बस्तिया		चावल की किस्म			
1	(स)	गुच्छित बस्तिया	(द)	ग्रामीण सड़के			
	Pan	na, Para, Palli, Nagla etc. are					
	` '	Hamleted Settlements	, ,	Crops of Rice			
	(C)	Clustered Settlements	(D)	Rural Roads	~ /3		
viii)	रबी र	क्री फसल है <b>–</b>			[1/2]		
	(अ)	चावल	(ब)	बाजरा			
	(स)	कपास	(द)	सरसो			
	The	rabi crop is -					
	(A)	Rice	(B)	Bajra			
	(C)	Cotton	(D)	) Mustard			
SS-14-G	eog.	[	5010	]			

https://www.rajasthanboard.com

	ix)	वे सड़कें जिन्हें केन्द्र सरकार द्वारा निर्मित व अनुरक्षित किया जाता है कहलाती है – [1/2]						
			राष्ट्रीय राजमार्ग		राज्य राजमार्ग 💎 👾 🐇			
		(स)	जिला सड़के	(द)	ग्रामीण सड़के			
		The are o	roads which are constructed are called -	nd ma	aintained by the central Government			
		(A)	National Highways	(B)	State Highways			
:		(C)	District Roads	(D)	Rural Roads			
	<ul> <li>समय के दो अंतरालो के बीच एक क्षेत्र विशेष में होने वाले जनसंख्या परिवर्तन को जान</li> </ul>							
		(¥)	जनसंख्या प्रवास	(ब)	जनसंख्या घनत्व			
		(स)	जनसंख्या वृद्धि	(द)	जनसंख्या वितरण			
		Cha as -	nge of population in particular	area	between two points of time is known			
		(A)	Population migration	(B)	Population Density			
		(C)	Population growth	(D)	Population distribution			
	xi)	xi) मलेशिया व इंडोनेशिया में की जाने वाली स्थानांतरित कृषि का क्या नाम है?						
		(अ)	झूमिंग	(ब)	मिल्पा			
		(स)	रोका	(द)	लादांग			
		Wh	at is the name of the shifting culti	vatio	n practised in Malaysia and Indonesia -			
		(A)	Jhuming	(B)	Milpa			
r		(C)	Roca	(D)	Ladang			
	xii)	वृहत	झील आंतरिक जलमार्ग स्थित है -		[1/2]			
		(अ)	उत्तरी अमेरिका	(ৰ)	ब्राजील			
٠.		(स)	एशिया	(द)	अफ्रीका			
		The great lakes inland waterways is situated at -						
		(A)	North - America	(B)	Brazil			
		(C)	Asia	(D)	Africa			
SS-	14-G	eog.	: · . <b>.</b>	5010	]			

https://www.rajasthanboard.com

xiii) भारत	भारतीय जनगणना में ऋणात्मक वृद्धि दर वाला दशक है –					
(अ)	1901 - 1911	(ब)	1911 - 1921			
( <del>स</del> )	1921 - 1931	(द)	1931 - 1941			
Th	e decade with negative growth r	ate in	Indian Census is -			
(A)	) 1901 - 1911	(B)	1911 - 1921			
(C	) 1921 - 1931	(D)	1931 - 1941			
xiv) अप	रस्परागत ऊर्जा स्त्रोत है –		[½]			
(3	ा) कोयला	(ৰ)	पेट्रो <b>ल</b>			
<b>(</b> Ŧ	र) प्राकृतिक गैस	(द)	सौर ऊर्जा			
N	on-conventional energy source is	s <b>-</b>				
(4	A) Coal	(B)	Petrol			
	C) Natural gas	(D)	Solar Energy			
xv) भ	ारत के सड़क जाल का विश्व में स्थान है –		[½]			
(3	अ) पहला	(ৰ)	दूसरा			
₹)	त) तीसरा	(द)	चौथा			
In	India's road network has a place in the world -					
(A	A) First	(B)	Second			
((	C) Third	(D)	Fourth			
xvi) च	cvi) चमड़ा, लुगदी व कागज, वस्त्र तथा रसायन उद्योग प्रमुखत: कौनसे प्रदूषण के कारक है – [					
(3	<b>ন)</b> जल	(ब)	वायु			
<b>(</b> ₹	ा) ध्वनि	(द)	મૂ			
Lo po	Leather, pulp and paper, textile and chemical industries are factors of will pollution?					
(A	A) Water	(B)	Air			
((	C) Noise	(D)	Land			

SS-14-Geog.

5010

2)	रिक्त	स्थानों	की	पूर्ति	कीजिए	_
----	-------	---------	----	--------	-------	---

Fill	in the blanks -	
i)	ने नवनिश्चयवाद संकल्पना प्रस्तुत की ।	[1/2]
	introduced concept of neo-determinism.	
ii)	भौतिक भूगोल पर्यावरण का अध्ययन करता है ।	[1/2]
	Physical geography studies environment.	
iii)	जब लोग एक स्थान से दूसरे स्थान पर जाते है तो वह स्थान जहाँ से लोग गमन करते है क है।	हलाता [½]
	When people move from one place to another, the place they move from called the	
iv)	जनवरी 1995 से गेट (GATT) को में रूपांतरित कर दिया गया ।	[1/2]
ŕ	The GATT was transformed into the from January 1995.	
v)	जल, पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस जैसे तरल एवं गैसीय पदार्थो के परिवहन के लिए क किया जाता है ।	ा प्रयोग [½
	are used to transport liquids and gases such as water, petroleur	n and
	natural gas. https://www.rajasthanboard.com	
vi)	सन् 2011 की जनगणना के अनुसार भारत का द्वितीय सघनतम जनसंख्या वाला राज्य था	
	As per 2011 census was the second most densely populated in India.	state
vii)	भारत में नगरों का अभ्युदय काल से हुआ है ।	$[\frac{1}{2}]$
	Towns flourished since times in India.	
· viii)	खरीफ की फसलें मानसून के साथ बोयी जाती है ।	[1/2]
,	The Kharif season crops coincides with monsoon.	
ix)	धरातलीय और भौम जल का सर्वाधिक उपयोग में होता है ।	[1/2]
	accounts for most of the surface and groundwater utilisation.	
x)	हेमेटाइट व मैग्नेटाइट के अयस्क है ।	[1/2]
	Haematite and magnetite are ores of	

\$\$-14-Geog.

5010

अति लघुत्तरात्मक प्रश्न -3) Very Short Answer type questions -जनसंख्या प्रवास क्या है? [1] What is population migration? द्वि-पार्श्विक व्यापार को परिभाषित कीजिए । ∟ii) [1]Define Bilateral trade. मानव निर्मित नौ वाहन नहर कौनसी है जिसमें जलबंधक तंत्र मिलता है। [1] iii) Which is the man made Navigation canal, having locks system. सुदूर जंगलो तथा पहाड़ी ढलानों पर एकाकी झोंपड़ियों के रूप में विकसित होने वाली बस्तियों को क्या ∡ iv) नाम दिया गया है? [1] What name is given to the settlements, that develop in remote jungles and hill slopes in the form of isolated huts. मानव विकास सूचकांक से आप क्या समझते हैं? [1]v) What do you understand by Human Development Index? [1] vi) जल परिवहन सस्ता क्यों है? Why is water transport cheaper? vii) एक उत्तरदायी नागरिक होने के नाते मानव-जनित भू-निम्नीकरण प्रक्रिया को कैसे रोकेंगे? [1] Being a responsible citizen, how will we stop the man-made land degradation process? खण्ड – ब **SECTION - B** लघुत्तरात्मक प्रश्न -Short Answer Type Questions - $[\frac{3}{4} + \frac{3}{4} = \frac{11}{2}]$ आर्थिक भूगोल के दो उपक्षेत्रों के नाम लिखिए। 4) Write names of two sub fields of Economic geography.  $[1\frac{1}{2}]$ कोलखहोज़ क्या है? 5) What is Kolkhoz?

SS-14-Geog.

i

6)

पशु आधारित दो उद्योगों के नाम लिखिए।

Write two names of animal based industries.

5010

 $[\frac{3}{4} + \frac{3}{4} = \frac{1}{2}]$ 

9 भारत में बोले जाने वाले किन्हीं तीन भाषा परिवारों के नाम लिखिए। 7)  $[\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = \frac{1}{2}]$ Write names of any three language families spoken in India. शुष्क भूमि कृषि किसे कहते है? 8)  $[1\frac{1}{2}]$ What is dry land farming? जलप्रदूषण के दुष्परिणाम बताइए।  $[1\frac{1}{2}]$ 9) Explain the bad effects of water pollution.  $[1\frac{1}{2}]$ 10) रेल पटरी की चौड़ाई के आधार पर भारतीय रेलवे के कौन-कौन से वर्ग बनाए गए हैं? 🗡 Which categories of Indian Railways have been made on the basis of track width?  $[1\frac{1}{2}]$ 11) समुद्री पत्तनों को अंतरराष्ट्रीय व्यापार के प्रवेश द्वार क्यों कहते हैं? Why are sea ports called gateways to international trade? प्रवास के पीछे लोगों के क्या-क्या उद्देश्य रहते है? [11/2] What are the motives of people behind migration? 13) ''ट्रक कृषि'' पर टिप्पणी लिखिए ।  $[1\frac{1}{2}]$ Write a short note on "Truck farming". खण्ड – स SECTION - C दीर्घ उत्तरीय प्रश्न -Long Answer Type Questions -14) ग्रामीण विपणन केन्द्र की विशेषताएं लिखिए। [3]

Write characteristics of Rural marketing centres.

अथवा/OR

नगरीय बाजार केन्द्रों से क्या आशय है? संक्षिप्त में समझाइए ।

What is the meaning of Urban marketing centres? Explain in brief.

SS-14-Geog.

5010

15) आपके अनुसार भू-उपयोग को प्रभावित करने वाले अर्थव्यवस्था के तीन परिवर्तनों को समझाइए।

According to you explain the three changes that an economy undergoes, which effect land use.

#### अथवा/OR

भारत में वन क्षेत्रों, गैर कृषि कार्यों तथा परती भूमि में वृद्धि के कारणों की समीक्षा कीजिए ।

Review the reasons for increase in land area under forest, non-agricultural and fallow land in India.

16) भारत में सौर ऊर्जा व पवन ऊर्जा का वर्णन कीजिए।

 $[1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} = 3]$ 

Describe solar energy and wind energy in India.

अथवा/OR

भारत में खनिज की किन्हीं दो पेटियो का वर्णन कीजिए। Describe any two mineral belts in India.

# खण्ड – द SECTION - D

#### निबंधात्मक प्रश्न -

Essay Type Questions -

17) रोपण कृषि की चार फसलों के नाम लिखते हुए इस कृषि की तीन विशेषताओं का वर्णन कीजिए । [1+3=4]Write the names of four crops of plantation agriculture and describe three characteristics of this agriculture.

# अथवा/OR

- गहन निर्वाह कृषि किसे कहते है? चावल प्रधान गहन निर्वहन कृषि की तीन विशेषताएं लिखिए । What is intensive Subsistence Agriculture? Write three characteristics of intensive subsistence agriculture dominated by wet paddy cultivation.
- 18) नियोजन से आप क्या समझते हो? पर्वतीय क्षेत्र के विकास के लिए तीन सुझाव दीजिए। What do you understand by planning? Give three suggestions for the development of Hill area.

#### अथवा/OR

सतत पोषणीय विकास क्या होता है? सतत पोषणीय विकास को बढावा देने के लिए तीन उपाय बताइए। What is sustainable development? Give three suggestions to promote sustainable development.

SS-14-Geog.

5010

### खण्ड – य

# **SECTION - E**

19) दिए गए विश्व के रेखा-मानचित्र में निम्नलिखित समुद्री पत्तर्नों को अंकित कीजिए -

 $[\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2]$ 

(अ) मुंबई

(ब) न्यूयार्क

(स) पर्थ

(द) केप टाउन

Mark the following sea ports on the given outline map of the world -

(A) Mumbai

(B) New York

(C) Perth

(D) Cape Town

20) दिए गए भारत के रेखा-मानचित्र में निम्नलिखित तेल शोधन कारखानों को अंकित कीजिए -

 $[\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 2]$ 

(अ) कोयली

(ब) बीना

(स) मंगलूरू

(द) चेर्न्ड

Mark the following oil refineries on the given outline map of India.

(A) Koyali

(B) Bina

(C) Mangaluru

(D) Chennai



https://www.rajasthanboard.com Whatsapp @ 9300930012 Send your old paper & get 10/-अपने पुराने पेपर्स क्षेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से

5010

· SS-14-Geog.