825(CA)

2022

सामाजिक विज्ञान

(Hindi and English Versions)

समय : तीन घण्टे 15 मिनट ।

। पूर्णांक : 70

प्रारम्भ के 15 मिनट परीक्षार्थियों को प्रश्नपत्र पढ़ने के नोट : लिए निर्धारित हैं ।

Note: First 15 minutes are allotted for the candidates to read the question paper.

यह प्रश्नपत्र दो खण्डों क एवं ख में विभाजित है। निर्देश : i) प्रत्येक खण्ड के सभी प्रश्न एक साथ हल करना आवश्यक है। प्रत्येक खण्ड का उत्तर नए पृष्ठ से प्रारम्भ किया जाय।

> प्रत्येक प्रश्न के लिए निर्धारित अंक उसके सम्मुख ii) अंकित हैं।

54943

Turn over

825(CA)

- प्रश्नपत्र में चार प्रकार के प्रश्न हैं बहुविकल्पीय, अति लघु उत्तरीय, लघु उत्तरीय व दीर्घ उत्तरीय, जिनके सम्बन्ध में निर्देश उनके आरम्भ में दिये गये हैं।
- क तथा ख खण्डों हेतु दिये गये मानचित्रों को iv) उत्तर-पुस्तिका में मजबृती के साथ संलग्न करना आवश्यक है।
- दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों के लिये मानचित्र कार्य के v) स्थान पर अलग से खण्ड - क में प्रश्न संख्या 14 तथा खण्ड - खा में प्रश्न संख्या 28 के उत्तर लिखने के लिये दिये गये हैं।

Instructions:

- This question paper is divided into two Parts A & B. Attempt all the questions of each part together at one place. Each part should be attempted on a new page.
- Marks allotted for each question are mentioned against it.
- iii) This question paper contains four types of questions — Multiple-choice type, Very Short Answer type, Short Answer type and Long Answer type. Instructions have been given at the beginning of each type of question.

- iv) Attach firmly the supplied maps for Parts - A & B to your answer-book.
- v) For vision-impaired examinees Question No. 14 in Part-A and Question No. 28 in Part-B have been given separately for writing answers in lieu of map work.

खण्ड - क

PART - A

(बहविकल्पीय प्रश्न)

(Multiple Choice Type Questions)

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर चुनकर निर्देश : अपनी उत्तर-पस्तिका में लिखिए :

Instruction: Choose the correct answer from the given alternatives and write in your answer-book:

- जर्मनी के एकीकरण में मुख्य भूमिका किसकी थी 2
 - क) ज्युसेपे गैरीबाल्डी ख) नेपोलियन
 - ऑटो वॉन बिस्मार्क घ) विलियम प्रथम।
- Whose role was major in the unification of Germany?
 - Giuseppe Garibaldi
 - Napoleon
 - Otto von Bismarck
 - d) William I.

Turn over

नेपोलियन की पराजय कब हुई थी ? 1815 क) 1814 1 1817. 1816 When was Napoleon defeated? 1815 1814 b) 1 1817. 1816 राष्ट्रवाद का प्रारम्भ सर्वप्रथम किस देश से हुआ ? अमेरिका डंग्लैण्ड फ्रांस रूस। 1 ਬ) Which country is first to start nationalism? b) America England France d) Russia. आर्थिक महामंदी का प्रारम्भ कब से हुआ ? 1929 1928 ख) 1930 ਬ) 1932. Economic great depression was started in 1928 1929 1930 1932. निम्नलिखित में से कौन-सा संघीय सूची का विषय है ? रक्षा ख) कृषि शिक्षा । घ) व्यापार Which one of following is a subject of the union list? Agriculture Defence Education. Trade

- वेल्जियम की सामुदायिक सरकार में निम्नीलीखन में सं किसके मध्य सत्ता में साझेदारी है 2
 - क) विभिन्न सामाजिक समृहों के मध्य
 - ख) शासन के विभिन्न अंगों के मध्य
 - ग) केन्द्र और राज्य सरकार के मध्य
 - घ) राज्य सरकार और सामुदायिक सरकार के मध्य। 1
- Under which of the following is power shared in the Community Government of Belgium?
 - a) Different social groups
 - b) Different organs of government
 - c) Central and state governments
 - d) State government and community government.

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

(Very Short Answer Type Questions)

- प्रांद्योगिकी ने वैश्वीकरण की प्रक्रिया को किस प्रकार उत्प्रेरित किया है ? दो कारण बताइए।
 1+1
- How has technology stimulated the globalisation process? Write two causes.

1 + 1

- 8. प्रजातंत्र के समक्ष क्या चुनौतियाँ हैं ? किन्हीं दो का उल्लेख कीजिए।
- 8. What are the challenges against democracy? Mention any two. 1+1

●G

Turn over

- 9. पारदर्शिता प्रजातांत्रिक सरकार के लिए क्यों आवश्यक है ? कोई **दो** कारण बताइए। 1+1
- Why is transparency essential in democratic government? Write any two causes. 1 + 1

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

(Short Answer Type Questions)

10. उत्रीसवीं शताब्दी के दौरान अन्तरराष्ट्रीय अर्थशास्त्रियों द्वारा बताए गए तीन प्रकार के प्रवाहों का उल्लेख कीजिए। 1 + 1 + 1

अथवा

फ्रांस की क्रान्ति कब हुई ? इसका मुख्य कारण क्या था ?

Explain three types of movement or flows indentified by the international economists in the nineteenth century.
 1 + 1 + 1

OR

When was French Revolution held? What was its main cause? $1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$

11. लोकतंत्र के किन्हीं तीन लाभों का उल्लेख कीजिए।

1 + 1 + 1

अथवा

संघवाद क्या है ? इसकी प्रमुख विशेषताओं का उल्लेख कीजिए। $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2}$

3 + 3

11: Mention any three advantages of democracy. 1+1+1

OR

What is federalism ? Write its main characteristics. $1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

(Long Answer Type Questions)

12. 1930 में महात्मा गाँधी ने नमक को अपने आन्दोलन का आधार क्यों बनाया ? इस आन्दोलन का क्या प्रभाव पड़ा ?

अथवा

महात्मा गाँधी द्वारा चलाये गए असहयोग आन्दोलन का क्या
 अर्थ है ? इसके कारण क्या थे ?
 3 + 3

12. Why did Mahatma Gandhi make salt as basis of his movement in 1930? What was the effect of this movement? 3+3

OR

What is the meaning of the Non-Cooperation Movement launched by Mahatma Gandhi? What were its causes?

3 + 3

13. भारत में केन्द्र और राज्यों के बीच सत्ता के बँटवारे की किन्हीं तीन विशेषताओं का वर्णन कीजिए। 2 + 2 + 2

अथवा

लोकतांत्रिक शासन व्यवस्था में आर्थिक असमानता क्यों बढ़ती है ?

| Turn over

Describe any three characteristics of distribution of power between the Centre and the States in India.
 2 + 2 + 2

8

OR

Why does economic inequality increase in democratic government?

(मानचित्र सम्बन्धी प्रश्न) (Map Work)

निर्देश: निम्नलिखित स्थानों को भारत के दिये गये रेखा मानचित्र में 💿 चिह्न द्वारा नाम सहित दर्शाइए। सही नाम तथा सही अंकन के लिये ½, ½ अंक निर्धारित हैं :

Instruction: In the given outline map of India locate the following places by the symbol • with names. For correct mention of name and location $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{2}$ marks have been allotted.

14. i) वह स्थान जहाँ 1927 में काँग्रेस का अधिवेशन $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

ii) वह स्थान जहाँ से 1930 में महात्मा गाँधी ने सविनय अवज्ञा आन्दोलन चलाया।

iii) वह स्थान जहाँ जिलयाँवाला बाग की घटना घटी। $\frac{1}{2}+\frac{1}{2}$

- iv) वह स्थान जहाँ किसान सत्याग्रह आन्दोलन चलाया गया। $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$
- v) वह स्थान जहाँ 1929 में काँग्रेस का अधिवेशन सम्पन्न हुआ।
- The place where the Indian National Congress session was held in 1927.

 $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

- ii) The place from where Mahatma Gandhi launched his Civil Disobedience Movement in 1930. $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$
- iii) The place where Jallianwala Bagh incident took place. $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$
- iv) The place where Farmer's Satyagraha movement was launched. $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$
- v) The place where Congress session was held in 1929. $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

(केवल दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों के लिये मानचित्र कार्य के विकल्प के रूप में)

(Only for visually-impaired examinees in lieu of Map work)

निर्देश: निम्न प्रश्नों के उत्तर अपनी उत्तर-पुस्तिका में लिखिए। मानचित्र का प्रयोग न कीजिए। Instruction: Write the answers of the following questions in your answer-book.

Do not use map.

10

- 14. i) 1927 में काँग्रेस का अधिवेशन कहाँ हुआ था ? 1
 - ii) 1930 में महात्मा गाँधी ने सिवनय अवज्ञा आन्दोलन कहाँ से चलाया ?
 - ii) जलियाँवाला बाग की घटना कहाँ घटी थी ? 1
 - iv) किसान सत्याग्रह आन्दोलन कहाँ चलाया गया था ?
 - v) 1929 में काँग्रेस का अधिवेशन कहाँ हुआ था ? 1
- 14. i) Where was the session of Indian National Congress held in 1927?
 - ii) From where did Mahatma Gandhi launch his Civil Disobedience Movement in 1930?
 - iii) Where did Jallianwala Bagh incident take place ?
 - iv) Where was the Farmer's Satyagraha movement launched?
 - v) Where was the session of Congress held in 1929?

11 825(CA) खण्ड - ख PART - B (बहविकल्पीय प्रश्न) (Multiple Choice Type Questions) निर्देश: निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर चुनकर अपनी उत्तर-पस्तिका में लिखिए : Instruction: Choose the correct answer form the following options and write in your answer book. 15. निम्न में से कौन प्रदेश में सीढीदार खेती की जाती है ? ख) हरियाणा क) पंजाब उत्तराखण्ड । गुजरात ਬ) 15. In which of the following states is terraced cultivation practised? Haryana Uttarakhand.

Punjab a) Gujarat

16. निम्न में से किसको कृषि क्षेत्रक कहते हैं ?

द्रितीयक क्षेत्रक प्राथमिक क्षेत्रक ख)

्घ) चतुर्थक क्षेत्रक। तृतीयक क्षेत्रक

following is called 16. Which one of the Agriculture sector?

●●G

Primary sector

Secondary sector b١

Tertiary sector c)

Ouaternary sector.

Turn over

825(CA) 17. निम्नलिखित में से किसकी अधिक मात्रा जलोढ़ मिट्टी में पायी जाती है ? पोटाश ख) चुना घ) इनमें से सभी। फास्फोरस 17. Which of the following is found in greater quantity in alluvial soil? Lime Potash Phosphorus d) All of these. 18. एन्थ्रेसाइट का सम्बन्ध किस खनिज से है ? ताँबा क) ख) घ) कोयला। बॉक्साइट 18. Anthracite is related to which mineral? Gold Copper Bauxite d) Coal. 19. भारत में कितने प्रतिशत लोग अनौपचारिक स्रोतों से ऋण प्राप्त करते हैं ? क) 60% ৰ) 65% 85 % घ) 90%. 19. What percentage of people get loan from informal sources? 60 % 65 % 90 %. 85 % . 20. विश्व व्यापार संगठन का मुख्यालय कहाँ स्थित है ? ख) पेरिस में न्युयार्क में जेनेवा में ओटावा में। घ) 20. The headquarters of World Trade Organisation is located at New York b) Paris

Geneva

d)

Ottawa.

1

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)			
(Very Short Answer Type Questions)			
21. भूमि निम्नीकरण क्या है ?			
21. What is land degradation?			
22. खनिज ईंधन से क्या तात्पर्य है ? 2			
22. What is meant by mineral fuel? 2			
23. 'उपभोक्ता इन्टरनेशनल' क्या है ?			
23. What is 'Consumer International'?			
(लघु उत्तरीय प्रश्न)			
(Short Answer Type Questions)			
 भारतीय कृषि की कोई तीन विशेषताएँ लिखिए। 			
1 + 1 + 1			
अथवा			
वाणिज्यिक कृषि से क्या आशय है ?			
24. Write any three features of Indian			
agriculture. $1+1+1$			
OR			
What do you mean by commercial agriculture?			
25. भारत में तृतीयक क्षेत्रक का महत्व बढ़ने के कोई तीन			
error forman			
कारण लिखए।			
अथवा			
विश्व व्यापार संगठन से आप क्या समझते हैं ? 💢 🐧			
54943			

825	(CA) 14	
25.	Give any three reasons for increasing the importance of tertiary sector in India.	
	1 + 1 + 1	
	OR	
	What do you understand by World Trade Organisation?	
	(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)	
(Long Answer Type Questions)		
26.	एक संसाधन के रूप में मिट्टी के महत्व पर प्रकाश डालिए।	
	6	
अथवा		
	भारत में पायी जाने वाली मिट्टी के किन्हीं तीन प्रकारों की	
	विवेचना कीजिए। 6	
26.	Focus light on the importance of soil as a resource.	
	OR	
	Discuss any three types of soil found in India. https://www.upboardonline.com 6	
27.	रोजगार के संगठित तथा असंगठित क्षेत्रों में अन्तर कीजिए।	
	. 6	
अथवा		
	विदेश व्यापार से क्या आशय है ? इसके किन्हीं तीन लाभों	
	का वर्णन कीजिए। 3+3	
27.	Differentiate between organised and unorganised sectors of employment. 6 OR	
	What do you understand by foreign trade? Describe any three benefits of it. 3 + 3	

(मानचित्र कार्य) (Map Work)

निर्देश : दिये गये भारत के मानचित्र में निम्नलिखित को दर्शाइए :

Instruction: Show the following on the given map of India.

28. i)· सलाल बाँध 🗆 चिह्न द्वारा नाम सहित। 👤 + ½

ii) लौह अयस्क की कोई एक खान \triangle चिह्न द्वारा नाम सिंहत। $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

iii) तापीय ऊर्जा का कोई एक क्षेत्र 🔾 चिह्न द्वारा नाम सहित।

iv) महानदी 🕨 चिह्न द्वारा नाम सहित। 👤 + 🖠

v) पारादीप ● चिह्न द्वारा नाम सहित। ½ + ½

28. i) Salal dam with name and symbol □.

 $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

ii) Any one iron ore mine with name and symbol Δ . $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

iii) Any one field of thermal energy with name and symbol O. $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

iv) Mahanadi river with name and symbol $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$.

v) Paradwip with name and symbol •.

 $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

54943

Turn over

(केवल दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों के लिये मानचित्र कार्य के विकल्प के रूप में) (Only for vision-impaired examinees in lieu of map work)

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर अपनी उत्तर-पुस्तिका में लिखिए। मानचित्र का प्रयोग न कीजिए।

Instruction: Write answers of the following questions in your answer-book. Do not use the map.

28. i) सलाल बाँध किस नदी पर है ?

ii) लौह अयस्क की किसी एक खान का नाम लिखिए। 1

iii) तापीय ऊर्जा के किसी एक केन्द्र का नाम लिखिए। 1

iv) महानदी किस महासागर में गिरती है ?

v) पारादीप किस लिए प्रसिद्ध है ?

28. i) On which river is the Salal dam located?

ii) Name any one iron ore mine.

iii) Name any one centre of thermal energy.

iv) In which ocean does Mahanadi fall?

v) Why is Paradwip famous for ?

825(CA) - 4,40,000