

932

825 (NY)

2020

सामाजिक विज्ञान

समय : तीन घण्टे 15 मिनट]

[पूर्णक : 70

सामान्य निर्देश :

- प्रारम्भ के 15 मिनट परीक्षार्थियों को प्रश्न-पत्र पढ़ने के लिए निर्धारित हैं।
- यह प्रश्न-पत्र दो खण्डों — क एवं ख में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड के सभी प्रश्नों को एक साथ हल करना आवश्यक है। प्रत्येक खण्ड का उत्तर नए पृष्ठ से प्रारम्भ किया जाए।
- प्रत्येक प्रश्न के लिए निर्धारित अंक उसके सम्मुख अंकित हैं।
- प्रश्न-पत्र में चार प्रकार के प्रश्न हैं — बहु-विकल्पीय, अति लघु-उत्तरीय, लघु-उत्तरीय व दीर्घ-उत्तरीय, जिनके सम्बन्ध में निर्देश उनके प्रारम्भ में दिए गए हैं।
- क तथा ख खण्डों हेतु दिए गए मानचित्रों को उत्तर-पुस्तिका में मजबूती के साथ संलग्न करना आवश्यक है।
- दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों के लिए मानचित्र-कार्य के स्थान पर अलग से खण्ड क में प्रश्न संख्या 14 तथा खण्ड ख में प्रश्न संख्या 28 के उत्तर लिखने के लिए दिए गए हैं।



खण्ड क
(बहु-विकल्पीय प्रश्न)
निर्देश : निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर चुनकर उसे अपना उत्तर-पुस्तिका में लिखिए।

- फ्रांस में गणतंत्र की घोषणा किस वर्ष हुई ?
(अ) 1815 ई. (ब) 1830 ई.
(स) 1848 ई. (द) 1871 ई.
- 'गुलामगिरी' का लेखक कौन था ?
(अ) डॉ. भीमराव रामजी अम्बेडकर
(ब) ज्योतिबा फुले
(स) कैलाश वाशिनी देवी
(द) रामास्वामी नैयकर
- भारत वापस आने पर गांधीजी ने पहला सत्याग्रह कहाँ किया था ?
(अ) चम्पारन (ब) बारडोलो
(स) अहमदाबाद (द) खेड़ा
- संविधान की आठवीं अनुसूची में कितनी भाषाओं को मान्यता दी गई है ?
(अ) 20 (ब) 21
(स) 22 (द) 23
- निम्नलिखित में से किसमें महिलाओं के लिए 'आरक्ष' सुनिश्चित है ?
(अ) विधान सभाओं में (ब) लोक सभा में
(स) पंचायती राज संस्थाओं में (द) राज्य सभा में
- संविधान में उल्लिखित तीन सूचियों में से, ऐनोलिंग्स में से कौन-सा विषय सम्बती सूची में शामिल है ?
(अ) शिक्षा (ब) कृषि
(स) पुलिस (द) रक्षा

(अति लघु-उत्तरीय प्रश्न)

7. जर्मनी के एकीकरण में सबसे महत्वपूर्ण योगदान किसका था ?
जर्मन राष्ट्र का प्रथम सम्राट कौन घोषित किया गया ? 1+1
8. गाँधीजी ने अपनी पुस्तक 'हिन्द स्वराज' में असहयोग आन्दोलन के पक्ष में क्या तर्क दिया ? 2-
9. यदि सत्तारूढ़ दल धर्म को शासन का आधार मानता है, तो उससे क्या हानि होगी ? दो तर्क दीजिए। 1+1

(लघु-उत्तरीय प्रश्न)

10. साइमन कमीशन की रिपोर्ट से काँग्रेस क्यों असन्तुष्ट थी ?
काँग्रेस ने किस नई नीति की घोषणा की ? 1+2
- अथवा
- पूना पैकट पर किसके हस्ताक्षर हुए ? उसकी दो शर्तें लिखिए। 1+2
11. जाति पर आधारित 'निर्वाचन' होने में क्या हानियाँ हैं ? किन्हीं दो हानियों का उल्लेख कीजिए। $1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$
- अथवा
- दबाव समूह और राजनीतिक दल में क्या अन्तर है ? समझाकर लिखिए। दबाव समूह का एक उदाहरण दीजिए। 2+1



(दीर्घ-उत्तरीय प्रश्न)

12. छापेखाने (प्रिंटिंग प्रेस) के आविष्कार से समाज पर क्या प्रभाव पड़ा ? किन्हीं तीन बिंदुओं पर प्रकाश डालिए। 2+2+2
- 4
- अथवा
- अंग्रेज शासकों ने भारत के 'कपड़ा उद्योग' को कैसे नष्ट किया ? उसके द्वारा अपनाए गए तरीकों में से किन्हीं दो पर प्रकाश डालिए। इसका बुनकरों पर क्या प्रभाव पड़ा ? 2+2+2
13. लोकतांत्रिक शासन प्रणाली से होने वाले कोई चार लाभ लिखिए। 3
 $1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$
- अथवा

राजनीतिक दलों के कोई चार कार्य लिखिए। $1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}$

(मानचित्र-कार्य)

14. निम्नलिखित स्थानों को भारत के दिए गए रेखा-मानचित्र में 2
- चिह्न द्वारा नाम सहित दर्शाइए। सही नाम तथा सही अंकन के लिए $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{2}$ अंक निर्धारित है।
- (i) वह स्थान जहाँ सितम्बर 1920 में काँग्रेस अधिवेशन हुआ था। $\frac{1}{2}+\frac{1}{2}$
- (ii) वह स्थान जहाँ जलियाँवाला बाग हत्याकाण्ड हुआ था। $\frac{1}{2}+\frac{1}{2}$

(iii) वह स्थान जहाँ 1927 में काँग्रेस का अधिवेशन हुआ था।

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

(iv) वह स्थान जहाँ सूती मिल श्रमिकों का सत्याग्रह हुआ था।

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

(v) वह स्थान जहाँ 1929 में काँग्रेस का अधिवेशन हुआ था।

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

(केवल दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों के लिए प्रश्न संख्या 14 के मानचित्र-कार्य के विकल्प स्वरूप)

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

(i) सितम्बर 1920 में काँग्रेस का अधिवेशन कहाँ हुआ था ?

1

(ii) जलियाँवाला बाग हत्याकाण्ड कहाँ हुआ था ?

1

(iii) 1927 में काँग्रेस का अधिवेशन कहाँ हुआ था ?

1

(iv) सूती मिल श्रमिकों का सत्याग्रह कहाँ हुआ था ?

1

(v) 1929 में काँग्रेस का अधिवेशन कहाँ हुआ था ?

1

खण्ड ख

(बहु-विकल्पीय प्रश्न)

निर्देश: निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर चुनकर उसे अपनी उत्तर-पुस्तिका में लिखिए।

15. निम्नलिखित में से कौन-सा नवीकरणयोग्य संसाधन नहीं है ?

- (अ) पवन ऊर्जा
- (ब) जल
- (स) जीवाश्म ईंधन
- (द) बन

16. निम्नलिखित में से कौन-सी रेशेदार फ़सल है ?

- (अ) गन्ना
- (ब) चाय
- (स) रबर
- (द) जूट

17. अर्थव्यवस्था के सार्वजनिक तथा निजी क्षेत्रक निम्नलिखित में से किस आधार पर विभाजित किए गए हैं ?

- (अ) रोड़गार की शर्तों पर
- (ब) आर्थिक गतिविधि के स्वभाव पर
- (स) उद्यमों के स्वामित्व पर
- (द) उद्यम में नियोजित श्रमिकों की संख्या पर

18. झारिया प्रसिद्ध है

- (अ) लौह-अयस्क के लिए
- (ब) कोयला के लिए
- (स) ताँबा के लिए
- (द) बॉक्साइट के लिए

19. लाल-पीली मिट्टी पाई जाती है

- (अ) दक्कन के पठार में
- (ब) मालवा प्रदेश में
- (स) ब्रह्मपुत्र घाटी में
- (द) थार रेगिस्तान में

20. निम्नलिखित देशों में से किस देश का मानव विकास सूचकांक (2016) के अनुसार भारत से अधिक ऊँचा स्थान है ?

- (अ) श्री लंका
- (ब) बांगलादेश
- (स) पाकिस्तान
- (द) नेपाल

(अति लघु-उत्तरीय प्रश्न)

21. प्रच्छन्न (छिपी हुई) बेरोज़गारी से आप क्या समझते हैं ? 2 -
22. किन्हीं दो राज्यों के नाम बताइए जहाँ काली मिट्टी पाई जाती है ? इस मिट्टी पर मुख्य रूप से कौन-सी फ़सल उगाई जाती है ? 1+1 -
23. औपचारिक तथा अनौपचारिक ऋणों में कोई दो अन्तर लिखिए । 1+1 -

(लघु-उत्तरीय प्रश्न)

24. धात्विक खनिज किसे कहते हैं ? ऐसे दो खनिजों के नाम लिखिए । 2+ $\frac{1}{2}$ + $\frac{1}{2}$

अथवा

ऊर्जा के परम्परागत स्रोत किसे कहते हैं ? भारत में खनिज तेल के दो क्षेत्रों के नाम दीजिए । 2+ $\frac{1}{2}$ + $\frac{1}{2}$

25. अर्थव्यवस्था के असंगठित क्षेत्रक में श्रमिकों की किन्हीं तीन समस्याओं का उल्लेख कीजिए । 1+1+1

अथवा

महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोज़गार गारंटी अधिनियम, 2005 (मनरेगा) के उद्देश्य लिखिए । 3

(दीर्घ-उत्तरीय प्रश्न)

26. पर्यावरण प्रदूषण से आप क्या समझते हैं ? उद्योग हमारे पर्यावरण को कैसे प्रदूषित करते हैं ? 3+3 -

अथवा

निम्नलिखित प्रत्येक का वर्णन लगभग 40 शब्दों में कीजिए : 2+2+2

- (अ) स्वर्णिम चतुर्भुज महाराजमार्ग
(ब) राष्ट्रीय राजमार्ग
(स) राज्य राजमार्ग

27. व्यापार और निवेश नीतियों का उदारीकरण, वैश्वीकरण प्रक्रिया की किस प्रकार सहायता करता है ? 6

अथवा

उपभोक्ता जागरूकता की आवश्यकता पर प्रकाश डालिए । 6

(मानचित्र-कार्य)

निर्देश: भारत के दिए गए मानचित्र पर निम्नलिखित को दर्शाइए ।

28. (i) राणा प्रताप सागर बाँध चिह्न द्वारा नाम सहित । $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$
- (ii) चाय उत्पादन का एक क्षेत्र  चिह्न द्वारा नाम सहित । $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$
- (iii) लौह-इस्पात उद्योग का एक केन्द्र  चिह्न द्वारा नाम सहित । $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$
- (iv) राँची नगर  चिह्न द्वारा नाम सहित । $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$
- (v) नर्मदा नदी  चिह्न द्वारा नाम सहित । $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

(केवल दृष्टिवाधित परीक्षार्थियों के लिए प्रश्न संख्या 28 के मानचित्र-कार्य के विकल्प स्वरूप)

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

- (i) राणा प्रताप सागर बाँध किस नदी पर बना है ? 1
- (ii) चाय उत्पादक दो राज्यों के नाम बताइए । $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$
- (iii) लौह-इस्पात उद्योग के किसी एक केन्द्र का नाम लिखिए । 1
- (iv) राँची नगर किस राज्य में है ? 1
- (v) नर्मदा नदी कहाँ गिरती है ? 1