

संख्या : 8+2 मानचित्र

खण्ड क

(बहु-विकल्पीय प्रश्न)

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

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

932

825 (NY)

2020

सामाजिक विज्ञान

समय : तीन घण्टे 15 मिनट]

[पूर्णांक : 70

सामान्य निर्देश :

- (i) प्रारम्भ के 15 मिनट परीक्षार्थियों को प्रश्न-पत्र पढ़ने के लिए निर्धारित हैं ।
- (ii) 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 ।
- (iii) प्रत्येक प्रश्न के लिए निर्धारित अंक उसके सम्मुख अंकित हैं ।
- (iv) 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 ।
- (v) क तथा ख खण्डों हेतु दिए गए मानचित्रों को उत्तर-पुस्तिका में मज़बूती के साथ संलग्न करना आवश्यक है ।
- (vi) 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 ।

825 (NY)

1

P.T.O.

825 (NY)

2

(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 = 2
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 = 2

(लघु-उत्तरीय प्रश्न)

10. साइमन कमीशन की रिपोर्ट से कांग्रेस क्यों असन्तुष्ट थी ?
कांग्रेस ने किस नई नीति की घोषणा की ? 1+2 = 3
- अथवा
- पूना पैक्ट पर किसके हस्ताक्षर हुए ? उसकी दो शर्तें लिखिए । 1+2 = 3
11. जाति पर आधारित 'निर्वाचन' होने में क्या हानियाँ हैं ? किन्हीं दो हानियों का उल्लेख कीजिए ।
 $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} = 3$
- अथवा
- दबाव समूह और राजनीतिक दल में क्या अन्तर है ? समझाकर लिखिए । दबाव समूह का एक उदाहरण दीजिए । 2+1 = 3

825 (NY)

3

P.T.O.

(दीर्घ-उत्तरीय प्रश्न)

12. छापेखाने (प्रिंटिंग प्रेस) के आविष्कार से समाज पर क्या प्रभाव पड़ा ? किन्हीं तीन बिंदुओं पर प्रकाश डालिए । 2+2+2 = 6
- अथवा
- अंग्रेज़ 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 = 6

13. लोकतांत्रिक शासन प्रणाली से होने वाले कोई चार लाभ लिखिए । 3
- $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} = 6$

अथवा

राजनीतिक दलों के कोई चार कार्य लिखिए । $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} = 6$

(मानचित्र-कार्य)

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

825 (NY)

4

(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? <https://www.upboardonline.com> 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? 1-
 - (अ) पवन ऊर्जा (ब) जल
 - (स) जीवाश्म ईंधन (द) वन
- 16. निम्नलिखित में से कौन-सी रेशेदार फसल है? 1-
 - (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? 1
 - (अ) रोज़गार की शर्तों पर
 - (ब) आर्थिक गतिविधि के स्वभाव पर
 - (स) उद्यमों के स्वामित्व पर
 - (द) उद्यम में नियोजित श्रमिकों की संख्या पर
- 18. झरिया प्रसिद्ध है 1
 - (अ) लौह-अयस्क के लिए (ब) कोयला के लिए
 - (स) ताँबा के लिए (द) बॉक्साइट के लिए
- 19. लाल-पीली मिट्टी पाई जाती है 1
 - (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? 1
 - (अ) श्री लंका (ब) बांग्लादेश
 - (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 फसल 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 गाँधी 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

825 (NY) 7 P.T.O.

(मानचित्र-कार्य)

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

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

(केवल दृष्टिबाधित 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

825 (NY) 8 5,00,000