

KD
Campus
KD Campus Pvt. Ltd

2007, OUTRAM LINES, 1ST FLOOR, OPPOSITE MUKHERJEE NAGAR POLICE STATION, DELHI-110009

GS SPECIAL MOCK TEST- 47(ANSWER KEY)

- | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|----------|
| 1. (C) | 21. (A) | 41. (A) | 61. (C) | 81. (A) |
| 2. (C) | 22. (C) | 42. (D) | 62. (C) | 82. (C) |
| 3. (D) | 23. (C) | 43. (C) | 63. (C) | 83. (A) |
| 4. (D) | 24. (B) | 44. (A) | 64. (D) | 84. (B) |
| 5. (C) | 25. (A) | 45. (C) | 65. (C) | 85. (D) |
| 6. (B) | 26. (D) | 46. (*) | 66. (C) | 86. (A) |
| 7. (B) | 27. (B) | 47. (A) | 67. (C) | 87. (C) |
| 8. (A) | 28. (B) | 48. (B) | 68. (B) | 88. (A) |
| 9. (D) | 29. (D) | 49. (C) | 69. (C) | 89. (C) |
| 10. (D) | 30. (C) | 50. (B) | 70. (B) | 90. (A) |
| 11. (C) | 31. (B) | 51. (D) | 71. (A) | 91. (A) |
| 12. (B) | 32. (B) | 52. (A) | 72. (C) | 92. (A) |
| 13. (D) | 33. (A) | 53. (C) | 73. (D) | 93. (A) |
| 14. (B) | 34. (B) | 54. (A) | 74. (C) | 94. (D) |
| 15. (B) | 35. (C) | 55. (B) | 75. (B) | 95. (D) |
| 16. (B) | 36. (A) | 56. (A) | 76. (B) | 96. (C) |
| 17. (D) | 37. (B) | 57. (B) | 77. (C) | 97. (B) |
| 18. (D) | 38. (D) | 58. (C) | 78. (A) | 98. (B) |
| 19. (C) | 39. (A) | 59. (D) | 79. (D) | 99. (C) |
| 20. (B) | 40. (B) | 60. (D) | 80. (D) | 100. (A) |

Note : If your opinion differ regarding any answer, please message the mock test and Question number to 8860330003

Note : If you face any problem regarding result or marks scored, please contact : 9313111777

GS SPECIAL MOCK TEST-47 (SOLUTION)

2. (C) शिवाजी के प्रशासन में 8 मंत्रियों की एक परिषद् थी। इसे अष्ट प्रधान परिषद् कहा जाता था। अष्ट प्रधान परिषद् का प्रत्येक मंत्री अपने विभाग का प्रमुख होता था। ये मंत्री शिवाजी के उच्च सचिव के समान होते थे। पेशवा (मुख्यमंत्री) का कार्य सम्पूर्ण राज्य के शासन की देखभाल करना था। राजा की अनुपस्थिति में उसके कार्यों की देखभाल भी करना था। सभी सरकारी दस्तावेजों पर राजा के हस्ताक्षर के बाद पेशवा की मुहर एवं हस्ताक्षर आवश्यक था।
3. (D) महावीर के प्रथम शिष्य जमाली थे। जमाली उनकी बेटी अनोजा प्रियदर्शिनी के पति थे। इस प्रकार वे महावीर के दामाद थे।
5. (C) उत्खनन से प्राप्त मुहरों पर तीन सिर एवं दो सींग वाले देवता जो एक बाघ, एक हाथी तथा गैंडे से घिरे हुए हैं, जिनके सिंहासन के नीचे एक भैंस तथा पैरों के नीचे दो हिरण हैं। इस बात के परिचायक हैं कि उनकी उपासना पशुपति महादेव के रूप में की जाती थी। अतः इस काल के लोगों ने 'पशुपति' का सम्मान करना आरंभ किया था।
6. (B) अभिलेख या शिलालेख के अध्ययन को पुरालेखशास्त्र कहते हैं। अभिलेख, मुहरों, स्तूपों, चट्टानों और ताम्रपत्रों पर मिलते हैं ये मन्दिर की दीवारों और ईंटों या मूर्तियों पर उत्कीर्ण होते थे।
7. (B) सिंधु घाटी की प्राचीन संस्कृति और आज के हिंदू धर्म के बीच जैव (ऑर्गेनिक) संबंध का प्रमाण पत्थर, पेड़ और पशु की पूजा से मिलता है।
8. (A) सिद्धार्थ या गौतम बुद्ध का जन्म 563 ई.पू. में कपिलवस्तु के निकट लुम्बिनी में हुआ था। बौद्ध धर्म के अनुसार इच्छा सब कष्टों का कारण है।
9. (D) मिलिंदपन्हों (मिलिंद के प्रश्न) 100 ई. पू. का एक बौद्ध काव्य है जिसमें भारतीय-यूनानी राजा मिनेंडर प्रथम के प्रश्नों का उत्तर बौद्ध विद्वान नागसेन द्वारा दिया गया है।
10. (D) 2017 के सतत विकास लक्ष्य (एसडीजी) सूचकांक और डैशबोर्ड्स रिपोर्ट में भारत का (157) देशों में 116 वां स्थान है जो अम्बाकांक्षी एसडीजी को प्राप्त करने के लिए देशों के प्रदर्शन की मूल्यांकन करता है। स्वीडन सूची में सबसे ऊपर है एसडीजी इंडेक्स देश अपने प्रदर्शन के आधार पर 17 एसडीजी शामिल हैं, जिनमें आर्थिक विकास, पर्यावरण स्थिरता, सामाजिक समावेश शामिल है।
11. (C) भारत का पहला हाई स्पीड रेल ट्रेनिंग सेंटर गांधीनगर, गुजरात में स्थापित होगा और 2020 तक संचालित होने की उम्मीद है। यह केंद्र अत्याधुनिक प्रौद्योगिकियों को उन्नत करने के लिए प्रशिक्षण मॉड्यूल प्रदान करेगा।
13. (D) गोपाल कृष्ण गोखले (1866-1915) को महात्मा गाँधी का राजनीतिक गुरु माना जाता है। गोखले गाँधीजी के पथ प्रदर्शक थे। उन्होंने वर्ष 1905 में 'सर्वेन्ट्स ऑफ इंडिया सोसायटी' की स्थापना की। वर्ष 1905 में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के बनारस अधिवेशन की उन्होंने अध्यक्षता की थी।
14. (B) अब्दुल गफ्फार खान को 'सीमांत गाँधी' कहा जाता है। दादाभाई नौरोजी को 'भारत का सबसे वृद्ध व्यक्ति' कहा गया है। मदन मोहन मालवीय का उपनाम 'महामना' हे वल्लभभाई पटेल को 'भारत का लौह पुरुष' कहा जाता है।
16. (B) भरतनाट्यम नृत्य शैली में कथा/भाव हमेशा महाभारत या रामायण से लिया जाता है। इसमें श्रीराम के जन्म से लेकर राजगद्दी तक की कथा को नृत्यबद्ध किया जाता है। इसमें विष्णु के दसों अवतारों का चित्रण अभिनय और कुशलता के साथ होता है। कृष्ण, राम, बुद्ध, वामन कल्कि आदि या उनके कथानक की अभिव्यक्ति भरतनाट्यम का एक अंग है।
17. (D) चार्ल्स. एडोर्ड जैन्नेरेट जिसे लेकोर्बुसीयर के नाम से जाना जाता है एक वास्तुकार डिजाइनर शहरीकरण और लेखक थे उनका जन्म स्विट्जरलैंड में हुआ था और 1930 में एक फ्रांसीसी नागरिक बन गया था। 1961 में उन्हें फ्रैंक पी ब्राउन मेडल और एआईए गोल्ड मेडल से सम्मानित किया गया।
18. (D) गुजरात की राजधानी गांधीनगर में निर्मित अक्षरधाम नामक मंदिर में श्री स्वामी नायारण की मूर्ति स्थापित की गई है। भारतीय राज्य गुजरात के गाँधीनगर में अक्षरधाम सबसे बड़े मंदिरों में से एक है। यह दिल्ली के अक्षरधाम मंदिर का पूर्ववर्ती है। इसका उद्घाटन 2 नवंबर 1992 को हुआ था।
20. (B) (a) जतिन दास 2. चित्रकारी
(b) परवीन सुल्ताना 3. हिन्दुस्तानी संगीत
(c) प्रदोषदास गुप्ता 4. मूर्तिकला
(d) उस्ताद विलायत खाँ 5. सितार
21. (A) लुडविग वान बीथोवेन एक जर्मन संगीतकार ओर पियानोवादक थे ए वह सबसे प्रसिद्ध और प्रभावशाली संगीतकारों में से एक है बीथोवेन ल्यूडविंग वॉन काल से बहरा होने के बावजूद विश्व संगीत को सराहनीय योगदान दिया है।
22. (C) अमीर खुसरो एक भारतीय संगीतकार ए विद्वान और कवि थे। वह भारतीय उपमहाद्वीप के सांस्कृतिक इतिहास में एक प्रतिष्ठित व्यक्ति थे। एक सूफी रहस्यवादी और दिल्ली के

- निजामुद्दीन औलिया के एक आध्यात्मिक शिष्य ए अमीर खुसरो न केवल एक उल्लेखनीय कवि थे ए बल्कि एक विपुल और मौलिक संगीतकार भी थे। अमीर खुसरो को तबाला को पारंपरिक भारतीय ड्रम के विभाजन संस्करण के रूप में श्रेय दिया जाता है अमीर खुसरो का सहस्रार (सितार) का जनक या आविष्कारक माना जाता है।
23. (C) सुप्रीम कोर्ट के पूर्व न्यायाधीश जस्टिस विक्रमजीत सेन को तीन साल के लिए ब्रॉडकास्टिंग कंटेंट शिकायत परिषद (सितार) के नए अध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया गया है। यह जून 2011 में इंडियन ब्रॉडकास्टिंग फाउंडेशन (आईबीएफ) द्वारा स्थापित एक स्वतंत्र स्वयं नियामक संस्था है।
24. (B) संविधान भारत को एक सार्वभौम ए समाजवादी ए धर्मनिरपेक्ष ए लोकतांत्रिक गणराज्य घोषित करता है भारतीय संविधान की प्रस्तावना में 'धर्मनिरपेक्ष' शब्द 42वाँ संविधान संशोधन द्वारा जोड़ा गया।
25. (A) आयलैंड से भारतीय संविधान में राज्य नीति के निर्देशक सिद्धांत की संकल्पना को अंगीकार किया गया है।
26. (D) लू श्याबाओ 13 जुलाई, 2017 में चीन के शेनयांग की एक अस्पताल में कई रोगों की विफलता के कारण उनकी मृत्यु गई। वह चीन के सबसे प्रमुख मानव अधिकार और लोकतंत्र के वकील हैं।
27. (B) विजया बैंक के एमडी और सीईओ डॉ। किशोर संसिस को स्कोक कंसल्टेंसी सर्विसेज (एससीएस) ने वर्ष 2017 को पेशनेसलिटी ऑफ द ईयर पुरस्कार प्रदान किया है। यह पुरस्कार 'स्कोच बैंकिंग और वित्तीय नेतृत्व' श्रृंखला का हिस्सा है।
28. (B) नौकरियों और शैक्षिक संस्थाओं में समाज के कमजोर वर्ग के लिए आरक्षण उपलब्ध कराने हेतु केंद्र सरकार को संविधान का अनुच्छेद 16 अधिकार देता है।
29. (D) राष्ट्रपति प्रणव मुखर्जी की कानून से मंजूरी के बाद महाराष्ट्र एक ऐसा भारतीय राज्य बन गया है, जिसने सामाजिक अपराध का बहिष्कार बनाया है। यह अतिरिक्त न्यायिक न्यायालयों और जाति पंचायतों द्वारा किए गए अत्याचारों को रोकने के लिए बनाया गया है अधिनियम के लिए पीड़ितों को मुआवजे भी प्रदान करेगा।
30. (C) परमादेश उच्चतम न्यायालय का एक आदेश है जिसके अन्तर्गत न्यायालयों, निगमों सरकारी कर्मचारियों या व्यक्तियों को उनके द्वारा लोक कर्तव्य निष्पादित किए जाने का निदेश देते हुए जारी की जाती है।
31. (B) निःशुल्क और अनिवार्य शिक्षा अधिनियम या शिक्षा का अधि कार अधिनियम (आरटीई) ए जो 4 अगस्त 2009 को भारतीय संसद द्वारा पारित किया गया था ए यह अधिकार 1 अप्रैल ए 2010 को लागू हुआ था।
36. (A) हिन्दू मुस्लिम एकता के अपने सपने की खोज में महात्मा गांधी ने "सर्व धर्म सम भव" का नारा लिया था। डॉ एस राधाकृष्णन भारत गणराज्य के अध्यक्ष थे जिन्होंने लगातार भारत धर्मनिरपेक्षता को सर्व धर्म सम्भाव के रूप में वर्णित किया।
37. (B) सदस्यता 250 सदस्यों तक सीमित है। 12 लोगों को कला ए साहित्य ए विज्ञान और सामाजिक सेवाओं में उनके योगदान के लिए भारत के राष्ट्रपति द्वारा नामित किया गया है। शेष को राज्य और क्षेत्रीय विधानसभाओं द्वारा चुने जाते हैं।
39. (A) प्राक्कलन समिति के सदस्य लोक सभा से चुने जाते हैं। इस समिति में 30 से अधिक सदस्य नहीं होंगे। कोई मंत्री समिति का सदस्य निर्वाचित नहीं होता सकता, यदि निर्वाचन के पश्चात् कोई सदस्य मंत्री नियुक्त हो जाता है, तो वह समिति का सदस्य नहीं रहेगा।
40. (B) भारत की हरियाणा सरकार झज्जर जिले में आधुनिक अलंकारिक मछली उत्पादन के साथ हरियाणा, देश में दूसरे स्थान पर है और प्रति वर्ष 2017-18 में प्रति हेक्टेयर 10,000 प्रति किलोग्राम करने का लक्ष्य है।
41. (A) लखनऊ शहर जो उत्तर प्रदेश की राजधानी है सुदूर पूर्व में स्थित है।
44. (A) रायसीना पहाड़ी दिल्ली में स्थित है इसी पहाड़ी पर राष्ट्रपति भवन स्थित हैं।
45. (C) खैबर दर्रे से जुड़ने वाले देश अफगानिस्तान और पाकिस्तान है। यह एक ऐतिहासिक दर्रा है। इतिहास के दौरान यह मध्य एशिया और दक्षिण एशिया और एक सामरिक सैन्य स्थान के बीच एक महत्वपूर्ण व्यापार मार्ग रहा है।
47. (A) भारत के लिए 82°30' ई. देशान्तर इसलिए महत्वपूर्ण है क्योंकि यह भारतीय मानक समय का निर्धारण करता है क्योंकि यह भारतीय मानक समय का निर्धारण करता है। यह ग्रीनविच समय से 5 घंटा 30 मिनट आगे हैं। 82°30' पूर्वी देशान्तर भारत के मध्य से होकर गुजरती है।
48. (B) सूची - I सूची - II
A. असम 3. दिसपुर
B. दादरा और नगर हवेली 1. सिलवासा
C. लक्षद्वीप 4. करवती
D. सिक्किम 2. गंगटोक
49. (C) गुवाहटी : ब्रह्मपुत्र नदी के दक्षिण किनारे और शिलांग पठार की तलहटी के बीच स्थित है। राजमुंदरी- गोदावरी नदी के तट पर स्थित है

- तिरुचिरापल्ली- कावेरी डेल्टा के शीर्ष पर स्थित है लखनऊ- गोमती नदी के उत्तर-पश्चिमी तट पर स्थित है।
53. (C) नाथपा झक्करी बांध भारत के हिमाचल प्रदेश में सतलुज नदी पर एक ठोस गुरुत्व बांध है। बांध का प्राथमिक उद्देश्य पनबिजली विद्युत उत्पादन है। परियोजना पर निर्माण 1993 में शुरू हुआ और यह 2004 में पूरा हुआ। यह एसजेवीएन लिमिटेड के स्वामित्व में है।
54. (A) एवेस्ट अंतर्राष्ट्रीय मॉडल संयुक्त राष्ट्र (ईआईएमयूएन) क्षेत्रीय सम्मेलन का 4 वां संस्करण जुलाई में 10-14, 2017 में नेपाल, काठमांडू में आयोजित किया गया था। यह आयोजन यूथ थिंकवर सोसाइटी (वाईटीएस) के साथ साझेदारी में अमेरिकी दूतावास द्वारा आयोजित किया गया था। सम्मेलन ने चार संयुक्त राष्ट्र समितियों-संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (यूएनईपी), आर्थिक और वित्तीय समिति (ईकोफिन), संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद (संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद) और संयुक्त राष्ट्र मानवाधिकार परिषद यूएनएचआरसी का अनुकरण किया
56. (A) हिमालय में 3600 मीटर से ऊपर पायी जाने वाली एक विशिष्ट प्राकृतिक वनस्पति को 'अल्पाइन घास स्थल' कहते हैं। यहाँ के महत्वपूर्ण वृक्ष हैं- सिल्वर फर, पाइन, बर्च आदि।
59. (D) जनसांख्यिकी और पर्यावरण विज्ञान के अनुसार एक निश्चित समय में व्यक्तियों की संख्या में लगातार होने वाली वृद्धि को 'जनसंख्या वृद्धि' कहते हैं। हालांकि जन्म तथा मृत्यु दर ऐसे कारक हैं जो जनसंख्या में बदलाव का कारण बनते हैं। जनसंख्या में हुई वास्तविक वृद्धि दर को प्राप्त करने के लिए जन्म दर और मृत्यु दर के अन्तर को ज्ञात किया जाता है। अतः जनसंख्या वृद्धि दर = सामान्य जन्म दर - सामान्य मृत्यु दर।
60. (D) भारत में जीवन बीमा ब्रिटेन की देन है। सर्वप्रथम 1818 में एक ब्रिटिश फर्म ने कलकत्ता में ओरियन्टल लाइफ इन्श्योरेंस कम्पनी की स्थापना की थी। 1 सितम्बर, 1956 को इनका राष्ट्रीयकरण कर दिया गया। संसद के एक अधिनियम के तहत सितम्बर 1956 में 5 करोड़ रूपए की भारत सरकार की पूँजी के साथ भारतीय जीवन बीम निगम (Life Insurance corporation of India) की स्थापना की गई। वर्ष 1996-97 के दौरान जीवन बीमा निगम ने 'जीवन सुरक्षा' नामक एक नई पेंशन योजना प्रारम्भ की है, जिसके तहत 30 वर्ष की आयु से 30 वर्ष की अवधि तक प्रतिमाह 250 रूपए का भुगतान करके व्यक्ति 60 वर्ष की आयु से जीवन भर प्रतिमाह 3500 रूपए की पेंशन प्राप्त योजना नहीं है। अतः उत्तर (4) इनमें से कोई नहीं होगा।
61. (C) 1 अप्रैल, 1957 से भारत सरकार ने छोटी मुद्राओं के संदर्भ में चौका प्रणाली के स्थान पर दशमिक प्रणाली का अपनाया। चौका प्रणाली में रूपया-आना-पाई का प्रयोग होता था। दशमिक मुद्रा प्रणाली वह प्रणाली है जिसमें सभी प्रामाणिक सिक्के 10 के गुणांक में होते हैं। दशमिक प्रणाली में 1 रूपया = 100, पैसा, 1 अठन्नी = 50 पैसा एवं 1 चवन्नी = 25 पैसा का मूल्य निर्धारित किया गया। अठन्नी एवं चवन्नी अब चलन में नहीं है।
63. (C) प्रश्नानुसार दिए गए विकल्प में जनसंख्या वृद्धि नामक शर्त भारत के विकास के लिए आवश्यक नहीं है।
64. (D) एक ऐसी प्रणाली जिसमें बाजार के साथ राज्य की भूमिका या नियोजन भी साथ हो अथवा जिसमें निजी क्षेत्र के साथ सार्वजनिक क्षेत्र भी कार्यशील हो तो उसे मिश्रित अर्थव्यवस्था कहते हैं। भारत में भी मिश्रित अर्थव्यवस्था को अपनाया गया है। भारत में स्वतन्त्रता के बाद लगभग 1991 तक इसका स्वरूप समाजवाद प्रधान मिश्रित अर्थव्यवस्था के उद्देश्यों को पाने के लिए भारत में 1969 में 14 बड़े बैंकों का राष्ट्रीयकरण, 1969 में एमआरपीटी अधिनियम जैसे कदम उठाए गए जबकि 1991 के बाद यह बाजार प्रधान अर्थव्यवस्था की ओर बढ़ रहा है।
70. (B) पद्म भूषण प्राप्तकर्ता बिदेश्वर पाठक पुस्तक "नरेंद्र मोदी: द मेकिंग ऑफ ए लीजेंड" के लेखक हैं। हाल ही में नई दिल्ली में आरएसएस प्रमुख मोहन भागवत ने इस पुस्तक को लॉन्च किया है। कॉफी टेबल पुस्तक मोदी के बारे में और उनके जीवन की प्रेरणादायक यात्रा है।
71. (A) पांगोलखा वन्यजीव अभयारण्य (पीडब्लूएस) सिक्किम राज्य के पूर्व सिक्किम जिले में स्थित है। यह वन्यजीव अभयारण्य भूटान के जंगलों और पश्चिम बंगाल के नेओरा घाटी राष्ट्रीय उद्यान से जुड़ा हुआ है।
73. (D) पूर्ण प्रतियोगिता उसे कहते हैं जिसमें क्रेताओं और विक्रेताओं की अधिक संख्या होती है एवं वस्तु समरूप अथवा सजातीय होती है।
चूँकि बाजार में बहुत सी फर्म होती हैं। अतः कोई एक फर्म कीमत को प्रभावित करने की स्थिति में नहीं होती। इसके अलावा चूँकी वस्तु समरूप होती है। इसलिए क्रेतागण एक फर्म की वस्तु को दूसरी फर्म की वस्तु की तुलना में उत्कृष्ट नहीं समझते। फलस्वरूप बाजार में कीमत अंतर नहीं पाये जाते। अर्थात् बाजार में वस्तु की एक ही कीमत प्रचलित रहती है।
76. (B) जब मांग में वृद्धि होती है तो प्रत्येक कीमत के समक्ष प्रदर्शित वस्तु की मात्रा पहले की अपेक्षा बढ़ जाती है और

इस समय समूचा मांग वक्र दायीं ओर विवर्तित (shift) हो जाता है। जब मांग वक्र दायीं ओर विवर्तित होता है तो उपभोक्ता पुरानी कीमत पर अधिक मात्रा खरीदते हैं।

78. (A) सकल घरेलू उत्पाद (GDP) एक वर्ष में देश की सीमा के भीतर उत्पादित वस्तुओं और सेवाओं का कुल मूल्य होता है। इसकी गणना बाजार कीमतों पर की जाती है जिसे बाजार कीमतों पर GDP कहा जाता है।
79. (D) परम्परागत एवं करेन्सी विचाराधारा इस बात पर जोर देता है कि मुद्रा विनिमय के माध्यम का कार्य करती है। इस मत के अनुसार मुद्रा पूर्ति वह करेन्सी है जो जनता के पास तथा कॉमर्शियल बैंक में जमा के रूप में विद्यमान है। कॉमर्शियल बैंक की मांग जमाओं तथा जनता के पास विद्यमान करेन्सी दोनों मिलाकर मुद्रा की पूर्ति कहलाता है। यह सिद्धांत किन्स के नजदीक है।
82. (C) एंथ्रसाइट प्रति इकाई सबसे अधिक ऊष्मा की मात्रा देता है।
86. (A) लोहा को गलित जस्ता में डुबा देने से लोहा पर जस्ता की एक परत चढ़ जाती है। इस क्रिया को जस्तीकरण (Galvanization) कहते हैं। जस्ते की परत लोहे को ढककर उसे नम हल के संपर्क में नहीं आने देती है, जिस कारण लोहे पर जंग नहीं लग पाता है। यही कारण है कि लोहे का जस्तीकरण किया जाता है।
90. (A) अधिसंख्य जीवों में आनुवंशिक (जीनी) पदार्थ डी एन ए होता है।
93. (A) 1883 में, कोच ने हैज़ा का अध्ययन करते हुए मिश्र में एक फ्रांसीसी अनुसंधान टीम के साथ काम किया कोच ने विब्रियो जीवाणु की पहचान की, जिसके कारण हैज़ा होता है।