

SSC TEST - 1

Next Test: 30.07.17

WhatsApp: 9335154592

1. यदि अंग्रेजी वर्णमाला को विपरीत क्रम में लिखा जाए, तो दाएँ से 10वें अक्षर के बाएँ 10वाँ अक्षर कौन—सा होगा?

(a) S (b) V (c) T (d) G
2. यदि अंग्रेजी वर्णमाला के द्वितीय अर्द्धांश के अक्षरों को विपरीत क्रम में लिखा जाए, तो बाएँ से 20वें अक्षर के बाएँ 5वाँ अक्षर कौन—सा होगा?

(a) J (b) H (c) Y (d) Z
3. अंग्रेजी वर्णमाला में बाई ओर से 9वें तथा दाई ओर से 10वें अक्षर के ठीक बीच में कौन—सा अक्षर होगा?

(a) K (b) L (c) M (d) N
4. यदि अंग्रेजी वर्णमाला के प्रथम अर्द्धांश तथा द्वितीय अर्द्धांश को विपरीत क्रम (दोनों को) में लिखा जाए, तो दाएँ से 10वें अक्षर के बाएँ 10वाँ अक्षर कौन—सा होगा?

(a) G (b) H (c) F (d) N
5. यदि अंग्रेजी वर्णमाला का प्रथम अर्द्धांश उल्टे क्रम में तो बाएँ से 9वें अक्षर के बाएँ 5वाँ अक्षर—होगा।

(a) N (b) O (c) J (d) K
6. यदि दोनों अर्द्धांश उल्टेक्रम में हो तो बाएँ से 11वें अक्षर के बाएँ 8वें अक्षर के दाएँ 10वाँ अक्षर कौन—

(a) A (b) R (c) Q (d) H
7. अंग्रेजी वर्णमाला में बाएँ से 7वें अक्षर और बाएँ से 16वें अक्षर के बीचों बीच कौन सा अक्षर या अक्षर युग्म होगा?

(a) M, N (b) J, I (c) K, L (d) P, Q
8. यदि FLOWER को EMNXDS कोड में लिखा जाता है, तो उस कोड में SHOWER को कैसे लिखा जाएगा?

(a) RINXDS (b) SINXDS
(c) RGNXDS (d) TINXDS
9. यदि किसी भाषा में PSYCHOLOGY को RUAEQQNQIA के रूप में कोडित किया जाता है तो GPVQOQNQIA कोड किसके लिए होगा?

(a) ENTROLOGY (b) ENTOMOLOGY
(c) ENTOPOLOGY (d) EMBRYOLOGY
10. यदि PRESENTATION को एक कूट—भाषा में REPSENTATION लिखा जाए, तो COMMENDATION को किस प्रकार लिखा जाएगा?

(a) NCOMENDATION
(b) OMCMENDATION
(c) IONENECOMMDAT
(d) DATIONENCOMM
11. यदि एक कूट भाषा में 'GLOSSORY' को '97533562' लिखा जाता है और 'GEOGRAPHY' को '915968402' लिखा जाता है, तो उस कूट भाषा में 'GEOLOGY' को किस प्रकार लिखा जाता है?

(a) 915692 (b) 9157592 (c) 9057592 (d) 9157591
12. यदि STOP को कूट—भाषा में 19201516 लिखा जाए, तो शब्द POTS को हम उसी कूट भाषा में किस प्रकार लिखेंगे?

(a) 15162019 (b) 19201516
(c) 16152019 (d) 16151920
13. यदि KASHMIR को 8142753 लिखा जाता है, तो RIMSHAK को कैसे लिखेंगे?

(a) 3574218 (b) 3571842
(c) 3521478 (d) 3574812
14. यदि पुलिस को शिक्षक कहा जाए, शिक्षक को राजनीतिज्ञ, राजनीतिज्ञ को डॉक्टर, डॉक्टर को वकील तथा वकील को सर्जन कहा जाए, तो अपराधियों को कौन पकड़ेगा?

(a) शिक्षक (b) डॉक्टर
(c) पुलिस (d) वकील
15. किसी भाषा में

(I) PIC VIC NIC में अर्थ है 'शीतकाल ठण्डा है'
(II) TO NIC RE का अर्थ है 'ग्रीष्मकाल गरम है'
(III) RE THO NIC की अर्थ है 'रातें गरम हैं'
'ग्रीष्मकाल' के लिए कूट शब्द कौन—सा है?
(a) TO (b) NIC (c) PIC (d) VIC
16. यदि TEN को 256 से तथा SIXTY को 19827 से संकेतबद्ध किया जाए, तो उसी कूट में SIXTEEN को कैसे संकेतबद्ध किया जाएगा?

(a) 1982556 (b) 1982536
(c) 1928556 (d) 1982553
17. यदि किसी सांकेतिक भाषा में CONCISE को OPDBFTJ लिखा जाता है, तो FISHERY को उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

(a) ZSFIGJT (b) ZSFGIHR
(c) ZSFGEHR (d) इनमें से कोई नहीं
- निर्देश— (प्र. 18-20) निम्नलिखित प्रश्नों में एक शब्द दिया गया है/ इन शब्दों में अक्षरों के ऐसे कितने अक्षर—युग्म हैं जिनमें से प्रत्येक में उसके दो अक्षरों के बीच (पीछे तथा आगे दोनों दिशाओं में) शब्द में उतने ही अक्षर हैं, जितने कि अंग्रेजी वर्णमाला में उनके बीच है?

18. SYSTEMATIC

(a) एक भी नहीं (b) एक
(c) दो (d) तीन
19. TERMINATE

(a) एक भी नहीं (b) एक
(c) दो (d) तीन
20. OBJECTIVE

(a) एक भी नहीं (b) दो
(c) तीन (d) तीन से अधिक

निर्देश: (प्र. 21–23) एक अनुक्रम दिया है, जिसमें एक पद रिक्त है। दिये गये विकल्पों में से वह सही विकल्प चुने जो अनुक्रम को पूरा करें।

21. CGK, EJP, GMU, ?
(a) IRT (b) IPZ (c) FNV (d) JLN

22. AB, DEF, HIJK, ?, STUVWX
(a) LMNOP (b) LMNOR
(c) MNOPQ (d) QRSTU

23. CGR, GJT, KMV, ?
(a) LMT (b) OPY (c) OPX (d) PRZ

24. शब्द 'MATERNITY' के पहले, चौथे, सातवें तथा आठवें अक्षरों से एक अर्थपूर्ण शब्द बनाना सम्भव हो, तो उस शब्द का तीसरा अक्षर क्या होगा? यदि एक से अधिक ऐसे शब्द बन सकते हैं, तो आपका उत्तर X है और यदि ऐसा शब्द नहीं बन सकता है, तो आपका उत्तर Y होगा।

(a) T (b) I (c) M (d) X

25. उदाहरण के लिए 'F' को 14, 21 आदि द्वारा बताया जा सकता है। S को 58, 96 आदि द्वारा बताया जा सकता है। शब्द TRIP के लिए समूह बताइए।

आव्यूह I

	0	1	2	3	4
0	D	E	F	I	N
1	I	N	D	E	F
2	E	F	I	N	D
3	N	D	E	F	I
4	F	I	N	D	E

(a) 78, 76, 21, 76
(b) 59, 57, 41, 56
(c) 85, 88, 33, 89
(d) 66, 69, 40, 69

26. 2055 में कौन सी लघुत्तम संख्या जोड़ी जानी चाहिए जिससे वह 27 से ठीक-ठीक विभाज्य हो—
(a) 28 (b) 31 (c) 27 (d) 24

27. एक संख्या से 2736 से विभाजित करने पर 75 शेष रहता है यदि उसी संख्या को 24 से भाग दिया जाये तो शेष क्या होगा?
(a) 12 (b) 3 (c) 0 (d) 23

28. दूसरी विषम अभाज्य संख्या कौन सी है?
(a) 3 (b) 2 (c) 5 (d) 7

29. व्यंजक $2^{6n} - 4^{2n}$ जहाँ n एक प्राकृत संख्या है सदा विभाज्य होता है—
(a) 15 से (b) 18 से (c) 36 से (d) 48 से

30. दो संख्याओं का योग 37 एवं उनके वर्गों को अन्तर 185 है तो दोनों संख्याओं को अन्तर क्या होगा?
(a) 5 (b) 3 (c) 4 (d) 16

आव्यूह II

	5	6	7	8	9
5	O	P	R	S	T
6	S	T	O	P	R
7	P	R	S	T	O
8	T	O	P	R	S
9	R	S	T	O	P

(a) 59, 57, 41, 56
(b) 66, 69, 40, 69

31. किसी संख्या को 13 से भाग देने पर 1 शेष आता है तथा यदि इस प्रकार प्राप्त भागफल को 5 से भाग दे तो हमें 3 शेष प्राप्त होता है। उस संख्या को 65 से भाग देने पर क्या शेष प्राप्त होगा—

(a) 28 (b) 16 (c) 10 (d) 40

32. $\frac{1}{20} + \frac{1}{30} + \frac{1}{42} + \frac{1}{56} + \frac{1}{72} + \frac{1}{90}$ का मान कितना होगा?
(a) $\frac{1}{10}$ (b) $\frac{3}{5}$ (c) $\frac{3}{20}$ (d) $\frac{7}{20}$

33. $\sqrt{8 - 8 \times \frac{2\frac{1}{2} - 1\frac{2}{7}}{2 - \frac{1}{6 - \frac{1}{6}}}}$ का मान है—

(a) 0 (b) 2 (c) 4 (d) 3

34. निम्न में से सबसे छोटा है—

$\sqrt{3}, \sqrt[3]{3}, \sqrt{2}, \sqrt[3]{4}$
(a) $\sqrt{2}$ (b) $\sqrt{3}$ (c) $\sqrt[3]{3}$ (d) $\sqrt[3]{2}$

35. $\sqrt{5 + \sqrt{11 + \sqrt{19 + \sqrt{29 + \sqrt{49}}}}}$ का मान क्या होगा?

(a) 3 (b) 9 (c) 7 (d) 5

36. यदि बर्फ बनाने के लिये पानी को जमाया जाये तो उसका आयतन 10% बढ़ जाता है, फिर से यदि बर्फ को पानी बनाने के लिये गलाया जाये तो उसका आयतन कितना % घट जायेगा?

(a) 8% (b) $9\frac{1}{2}\%$ (c) 9 (d) $9\frac{1}{11}\%$

37. एक संख्या पहले 20% कम की जाती है फिर कम की गयी संख्या में 20% की वृद्धि की जाती है। परिणामी संख्या मूल संख्या से 20 कम है तो मूल संख्या है—
(a) 200 (b) 400 (c) 500 (d) 600

38. एक चुनाव में एक उम्मीदवार 84% मत प्राप्त कर 476 मतों के बहुमत से निर्वाचित हुआ। डाले गये मतों की कुल संख्या कितनी है—
(a) 810 (b) 600 (c) 900 (d) 700

39. किसी संख्या के 75% में 75 जोड़ने पर यदि वही संख्या प्राप्त हो तो उस संख्या का 40% क्या होगा?
(a) 300 (b) 120 (c) 160 (d) 100

40. 18 वस्तुओं को लागत मूल्य 15 वस्तुओं के बिक्री मूल्य के बराबर हो तो उन पर लाभ कितने % है?
(a) 25% (b) 20% (c) 18% (d) 15%

41. यदि एक घन का प्रत्येक कोर 50% बढ़ा दिया जाये तो घन के पृष्ठीय क्षेत्रफल में कितने % वृद्धि होगी?
 (a) 75% (b) 125% (c) 50% (d) 100%
42. किन्हीं तीन संख्याओं को 9 से अलग—अलग भाग देने पर शेष क्रमशः 5, 7 और 8 प्राप्त होता है यदि संख्याओं को परस्पर जोड़ दिया जाये पुनः 9 से भाग दिया जाये तो शेष क्या होगा—
 (a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) 4
43. $17^{1999} + 18^{1999} + 19^{1999} + 23^{1999}$ में इकाई का अंक क्या होगा?
 (a) 1 (b) 5 (c) 6 (d) 3
44. $\frac{2}{\pi}$ समकोण का मान रेडियन में है—
 (a) $\frac{1}{2}$ रेडियन (b) $\frac{5}{2}$ रेडियन
 (c) 1 रेडियन (d) इनमें से कोई नहीं
45. $210^0 30' 30''$ में समकोण होंगे—
 (a) $2 \frac{661}{10800}$ (b) $2 \frac{3661}{10800}$ (c) $2 \frac{1661}{10800}$ (d) $2 \frac{4661}{10800}$
46. यदि एक पहिया आधे घंटे में 90 चक्कर लगाता है तो यह एक मिनट में कितनी डिग्री का कोण तय करेगा?
 (a) 120^0 (b) 720^0
 (c) 1080^0 (d) 540^0
47. यदि एक पेण्डुलम का अग्र भाग दोलन करता हुआ 50 सेमी का चाप बनाता है तथा स्थिर बिंदु पर 60^0 का कोण बनाता है, तो पेण्डुलम की लंबाई है
 (a) 43.72 सेमी (b) 45.72 सेमी
 (c) 47.72 सेमी (d) 45.27 सेमी
48. 54 सेमी त्रिज्या वाले वृत्त का चाप यदि केन्द्र पर 20^0 का कोण बनाता है तो चाप की लंबाई क्या है?
 (a) $19 \frac{1}{7}$ सेमी (b) $17 \frac{4}{7}$ सेमी
 (c) $18 \frac{6}{7}$ सेमी (d) $19 \frac{2}{7}$ सेमी
49. स्वयं अपने कक्ष के चारों ओर घूमने में पृथ्वी को 24 घण्टे लगते हैं। 4 घंटे 12 मिनट में यह किस कोण से घूमेगी?
 (a) 63^0 (b) 64^0
 (c) 65^0 (d) 70^0
50. एक 100 सेमी. लंबे लोलक (पेण्डुलम) द्वारा बनाये गये कोण की डिग्री में माप क्या है, यदि इसका अग्र भाग दोलन करता हुआ 10 सेमी. का चाप बनाता है?
 (a) $5^0 43' 38''$ (b) $7^0 43' 38''$
 (c) $5^0 34' 18''$ (d) $7^0 34' 18''$
51. अर्थशास्त्र के जन्मदाता कौन है?
 (a) अरस्तू (b) चाणक्य
 (c) एडम स्मिथ (d) प्लेटो
52. “अर्थशास्त्र” पुस्तक के रचनाकार है—
 (a) एडम स्मिथ (b) कौटिल्य
 (c) अरस्तू (d) चन्द्रगुप्त मौर्य
53. एडम स्मिथ का सम्बन्ध किस पुस्तक से है—
 (a) वेल्थ ऑफ नेशन्स (b) पॉलिटिक्स
 (c) द रिपब्लिक (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
54. अर्थशास्त्र शब्द की उत्पत्ति किस भाषा से हुई।
 (a) यूनान (b) उर्दू (c) फारसी (d) अंग्रेजी
55. अर्थशास्त्र को “धन के विज्ञान” के रूप में किसने सम्बोधित किया?
 (a) चाणक्य (b) अमर्त्यसेन
 (c) सुकरात (d) एडम स्मिथ
56. पूँजीवादी अर्थव्यवस्था का प्रतिपादन किसने किया।
 (a) एडम स्मिथ (b) कार्ल मॉर्क्स
 (c) जे.एम. कीन्स (d) जे.बी. से
57. पूँजीवादी अर्थव्यवस्था में किस क्षेत्र का सह अस्तित्व पाया जाता है?
 (a) निजी क्षेत्र (b) सार्वजनिक क्षेत्र
 (c) संयुक्त क्षेत्र (d) उपरोक्त सभी
58. भारत में कौन सी अर्थव्यवस्था पाई जाती है—
 (a) पूँजीवादी अर्थव्यवस्था (b) समाजवादी अर्थव्यवस्था
 (c) मिश्रित अर्थव्यवस्था (d) बन्द अर्थव्यवस्था
59. ‘रखो और निकालो’ का सम्बन्ध किस अर्थव्यवस्था से है?
 (a) पूँजीवादी अर्थव्यवस्था (b) समाजवादी अर्थव्यवस्था
 (c) मिश्रित अर्थव्यवस्था (d) उपरोक्त सभी
60. खरीफ की फसल है—
 (a) गन्ना (b) चावल (c) बाजरा (d) उपरोक्त सभी
61. 1 जुलाई, 2017 से भारत में कौन सा कर लागू हुआ?
 (a) आयकर (b) वस्तुकर
 (c) सेवाकर (d) वस्तु एवं सेवाकर
62. एल.पी.जी. का सम्बन्ध किससे है?
 (a) उदारीकरण (b) निजीकरण
 (c) वैश्वीकरण (d) उपरोक्त सभी
63. ‘इतिहास विज्ञान है न कम न ज्यादा’ कथन किसका है—
 (a) जे.बी. ब्यूरी (b) ई.एच. कार
 (c) डी.डी. कौशाम्बी (d) कलिंग बुड
64. हड्ड्या सभ्यता उदाहरण है—
 (a) प्रागेतिहासिक काल (b) आद्येतिहासिक काल
 (c) ऐतिहासिक काल (d) इनमें से कोई नहीं
65. भारत में पुरापाषाण का लके जनक माने जाते हैं—
 (a) डॉ. प्राइमरोज (b) सी.एल. कार्लाइल
 (c) राबर्ट ब्रूसफूट (d) डॉ. किंग

- 66.** राबर्ट ब्रूसफूट पेशे से थे—
 (a) भू-वैज्ञानिक (b) पुरातत्वविद्
 (c) इतिहासकार (d) समाजसेवा
- 67.** भारत में पुरापाषाणकाल की शुरुआत हुई?
 (a) 1865 (b) 1867 (c) 1870 (d) 1863
- 68.** आग का उपयोग मानव ने कब से शुरू किया।
 (a) पुरापाषाण काल (b) मध्यपाषाण कल
 (c) नवपाषाण काल (d) प्रागैतिहासिक काल
- 69.** भारतीय उपमहाद्वीप में कृषि का प्राचीनतम् प्रमाण पाया गया है।
 (a) मेहरगढ़ (b) धौलाबीरा
 (c) लहुरादेव (d) कोल्डीहवा
- 70.** कपास का जन्मस्थान है—
 (a) चीन (b) अमेरिका
 (c) भारत (d) नेपाल
- 71.** तांबे का आविष्कार हुआ—
 (a) पुरापाषाण काल (b) नवपाषाण काल
 (c) आधुनिक काल (d) मध्यपाषाण काल
- 72.** हड्डिया सम्यता की खोज की थी—
 (a) दयाराम साहनी (b) जॉन मार्शल
 (c) रखालदास बनर्जी (d) एस.आर. राव
- 73.** भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण विभाग की स्थापना लार्ड कर्जन ने किस वर्ष की थी।
 (a) 1904 (b) 1903
 (c) 1905 (d) 1921
- 74.** कव्रिस्तान R-37 का प्रमाण कहाँ से मिला है।
 (a) कालीबंगा (b) चन्हूदड़ो
 (c) मोहनजोदड़ो (d) हड्डिया
- 75.** आद्यशिव की प्रतिमा कहाँ से मिली है।
 (a) धौलाबीरा (b) राखीगढ़ी
 (c) आमरी (d) मोहन जोदड़ो
- Instruction:-** Choose the appropriate words.
- 76.** He is suffering from.
 (a) mump (b) mumpses
 (c) mumps (d) mums
- 77.** The.....are grazing in the field.
 (a) cattle (b) a cattle
 (c) the cattel (d) cattles
- 78.**is my favourite subject.
 (a) Physique (b) Physic
 (c) Physics (d) A Physics
- 79.**are generally very lazy.
 (a) Peoples (b) People
 (c) A People (d) The people
- 80.** He ran a five.....race.
 (a) a miles (b) mile (c) miles (d) a mile
- 81.** Please give me your.....
 (a) trousers (b) trouser
 (c) trousers (d) a trouser
- 82.**are sold cheaper than goats.
 (a) Sheeps (b) The sheep
 (c) A sheep (d) Sheep
- 83.** Higher.....have been promised to the labourers.
 (a) wage (b) wages (c) a wage (d) the wages
- 84.** My.....have come.
 (a) brother-in-law (b) brother's-in-law
 (c) brothers-in-law (d) brother
- 85.** When I was passing through the forest (a)/ I happened to see (b)/ a number of deers.(c)/No error(d).
- 86.** The paintings of natural sceneries (a)/ are selling (b)/ like hot cakes(c)/ No error(d).
- 87.** You shall get (a)/all the informations(b)/if you read this book carefully.(c)/No error(d).
- 88.** My father gave me (a)/ a pair of binocular on my birthday (b)/No error (c).
- 89.** Speakers after speakers (a)/came on the stage(b)/ to perform.(c)/No error(d).
- 90.** My friends are not allowed to, (a)/ go out without (b)/ their parents consenting.(c) No error(d).
- 91.** All the child playing at the beach ran(a)/towards Sam when(b)/they heard him shout(c)No error(d).
- 92.** I(a)/have(b)/many works to do.(c)/No error(d).
- 93.** In times of crisis, the Bhagavad Gita gives light (a)/ and guide to the mind tortured by doubt (b)/ and torn by conflict of duties.(c)/No error(d)
- 94.** According to government estimates at least four million tonnes of sugar (a)/ will have to be imported(b)/this year because of a poor monsoon (c)/No error(d).
- 95.** Many organizations have been offering attractive incentives to (a)/ their employees in an attempt(b)/ to boosting employee retention.(c)/No error(d).
- 96.** The Finance Minister view is that the scheme will ensure (a)/ that millions of farmers will be(b)/ lifted out of poverty. (c)No error(d).
- 97.** I have read(a)/Tagore's poems(b)/who is a great poet.(c)/No error(d)
- 98.** He received timely support from his elder brother(a)/who had been working abroad(b)/for the last six year.(c)/No error(d).
- 99.** He heard the guard blowing whistled and knew(a)/ it was time for him(b)/to enter the train.(c)/No error(d).
- 100.** Some peoples feel depressed whenever they think of future(a)/because they do not believe(b)/in their own capabilities.(c) No error (d).

SSC/Bank/Rly	New Batches	17-Jul-2017 (7AM-11AM)
		20-Jul-2017 (4PM-8PM)
Next Test	30-July-2017, 8-10AM	
Topics	Reasoning	अंग्रेजी वर्णमाला, रक्त संबंध, कैलेन्डर, दिशा
	Maths	संख्या पद्धति, प्रतिशत, लाभ-हानि, अनुपात-समानुपात, मिश्रण, त्रिकोणमिती
	English	Noun, Pronoun
	History	वैदिक काल, महाजनपद काल
	Economics	अर्थशास्त्र का परिचय, नोबेल पुरस्कार, मांग विश्लेषण

WhatsApp No. 9335154592

SHAKTI COACHING INSTITUTE

SSC TEST-1 (9-July-2017) ANSWER KEY

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

SHAKTI COACHING INSTITUTE

Head Office: सेंट एन्थोनी गल्से इन्टर कॉलेज के सामने, 102-A, थानेहिल रोड, इलाहाबाद

Branch Office: इ.वि.वि. महिला छात्रावास के सामने 77/34, मोती लाल नेहरू रोड, इलाहाबाद

Branch Office: डॉ. के.एन.काटजू इन्टर कॉलेज, कीडगंज, इलाहाबाद

New Branch: सिटी हॉस्पिटल कैपस, 43 जवाहर लाल नेहरू रोड, जॉर्जटाउन, इलाहाबाद

Contact: 9415649800, 9335154592 Email: info@shakticoaching.in

www.shakticoaching.in

SHAKTI COACHING INSTITUTE-TEST SCHEDULE (2017-18)

****Free for all Coaching Students, WhatsApp: 9335154592**

Class	Subject	Type of Test	Date	Timing	Status
9th	Science	Objective	09-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Science	Subjective	16-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Maths	Objective	23-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Maths	Subjective	30-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
2nd Test Schedule 30-July-2017 to 28-Feb-2018					
10th	Science	Objective	09-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Science	Subjective	16-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Maths	Objective	23-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Maths	Subjective	30-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
2nd Test Schedule 30-July-2017 to 31-Dec-2017					
Pre Board Exam (Subjective) 02-Jan-18 to 21-Jan-18					
11th	Combined (PC-Math/Bio)	Objective	09-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Physics	Subjective	16-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Maths/ Bio	Objective	23-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Maths/ Bio	Subjective	30-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Chemistry	Objective	06-Aug-17	7AM-9AM	Scheduled
	Chemistry	Subjective	13-Aug-17	7AM-9AM	Scheduled
	Physics	Objective	20-Aug-17	7AM-9AM	Scheduled
	English	Subjective	27-Aug-17	7AM-9AM	Scheduled
2nd Test Schedule 27-Aug-2017 to 28-Feb-2018					
12th	Combined (PC-Math/Bio)	Objective	30-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Combined (PC-Math/Bio)	Objective	20-Aug-17	7AM-9AM	Scheduled
	Combined (PC-Math/Bio)	Objective	10-Sep-17	7AM-9AM	Scheduled
	Combined (PC-Math/Bio)	Objective	08-Oct-17	7AM-9AM	Scheduled
	Combined (PC-Math/Bio)	Objective	05-Nov-17	7AM-9AM	Scheduled
	Combined (PC-Math/Bio)	Objective	03-Dec-17	7AM-9AM	Scheduled
Pre Board Exam (Subjective) 02-Jan-18 to 21-Jan-18					
IERT/ Poly/ D. Pharma	Test-1	Objective	09-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Test-2	Objective	30-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Test-3	Objective	13-Aug-17	7AM-9AM	Scheduled
	Test-4	Objective	03-Sep-17	7AM-9AM	Scheduled
	Test-5	Objective	24-Sep-17	7AM-9AM	Scheduled
2nd Test Schedule 24-Sep-2017 to 28-Feb-2018					
Special "9" Poly Model Tests from 1-Mar-2018 till Polytechnic Entrance Exam					
Special "9" IERT Model Tests after Poly Entrance Exam till IERT Entrance Exam					
SSC	Test-1	Objective	09-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Test-2	Objective	30-Jul-17	7AM-9AM	Scheduled
	Test-3	Objective	13-Aug-17	7AM-9AM	Scheduled
	Test-4	Objective	03-Sep-17	7AM-9AM	Scheduled
	Test-5	Objective	24-Sep-17	7AM-9AM	Scheduled
2nd Test Schedule 24-Sep-2017 to 28-Feb-2018					
SHAKTI COACHING INSTITUTE					
Head Office: सेट एन्थोनी गल्स इन्टर कॉलेज के सामने, 102-A, थार्नहिल रोड, इलाहाबाद					
Branch Office: इ.वि.वि. महिला छात्रावास के सामने 77/34, मोती लाल नेहरु रोड, इलाहाबाद					
Branch Office: डॉ. के.एन.काटजू इन्टर कॉलेज, कीडगंज, इलाहाबाद					
New Branch: सिटी हॉस्पिटल कैपस, 43 जवाहर लाल नेहरु रोड, जॉर्जटाउन, इलाहाबाद					
Contact: 9415649800, 9335154592 Email: info@shakticoaching.in					
www.shakticoaching.in					