

महाराष्ट्र लोकसेवा आयोगामार्फत " राज्य सेवा (पूर्व) स्पर्धा परीक्षा-२०१३" या स्पर्धा परीक्षेच्या प्रश्नपत्रिकेची उत्तरतालिका उमेदवारांच्या माहितीसाठी संकेतस्थळावर प्रसिध्द करण्यात आली होती. त्यासंदर्भात उमेदवारांनी अधिप्रमाणित (Authentic) स्पष्टीकरण/संदर्भ देऊन पाठविलेली लेखी निवेदने, तसेच तज्ञांचे अभिप्राय विचारात घेऊन आयोगाने उत्तरतालिका सुधारित केली आहे. या उत्तरतालिकेतील उत्तरे अंतिम समजण्यात येतील. यापुढे यासंदर्भात आलेली निवेदने विचारात घेतली जाणार नाहीत तसेच त्याबाबत कोणताही पत्रव्यवहार केला जाणार नाही याची कृपया नोंद घ्यावी.

उत्तरतालिका - KEY

प्रश्न क्रमांक	उत्तरे			
	संच A	संच B	संच C	संच D
1	1	3	3	3
2	3	3	1	3
3	4	3	3	4
4	3	1	4	3
5	3	4	3	1
6	1	1	1	1
7	2	1	2	2
8	1	2	1	1
9	2	2	3	2
10	3	3	4	4
11	4	4	4	3
12	4	4	2	4
13	1	3	1	1
14	3	1	3	3
15	1	1	2	4
16	2	2	1	3
17	1	4	4	2
18	4	1	1	1
19	3	3	3	1
20	4	4	4	4
21	1	4	1	1
22	4	1	4	4
23	1	1	1	3
24	3	3	2	3
25	3	3	3	1

प्रश्न क्रमांक	उत्तरे			
	संच A	संच B	संच C	संच D
26	2	1	3	1
27	1	2	1	2
28	2	2	2	4
29	4	4	2	4
30	4	4	4	4
31	4	4	4	2
32	2	2	4	2
33	#	#	#	3
34	3	3	3	2
35	4	4	2	4
36	2	2	4	#
37	2	4	4	4
38	3	2	4	2
39	4	4	3	4
40	4	4	2	3
41	4	3	4	4
42	3	3	3	3
43	3	4	3	4
44	4	4	4	3
45	4	3	4	4
46	3	3	3	3
47	3	3	3	3
48	3	3	3	3
49	3	4	3	3
50	4	3	4	4

dt. 19th August, 2013

ने दर्शविलेला प्रश्न रद्द करण्यात आलेला आहे.

पेपर क्र.2

प्रश्न क्रमांक	उत्तरे			
	संच A	संच B	संच C	संच D
51	2	3	1	4
52	3	1	3	3
53	4	2	2	3
54	2	4	4	4
55	3	4	4	2
56	3	2	4	4
57	1	1	4	1
58	1	4	3	4
59	4	4	1	4
60	4	3	3	3
61	1	2	2	1
62	3	1	2	1

प्रश्न क्रमांक	उत्तरे			
	संच A	संच B	संच C	संच D
63	4	1	1	4
64	1	3	4	3
65	4	3	3	4
66	3	4	1	3
67	2	1	1	2
68	4	1	2	1
69	3	3	4	3
70	1	4	1	1
71	2	3	3	2
72	1	4	3	2
73	4	2	4	1

राज्यसेवा पूर्व परीक्षा - 2013 प्र. क्र. 74 ते 80 चे पर्यायनिहाय गुण
(चौकोनामध्ये गुण दर्शविलेले आहेत.)

उत्तरतालिका

प्र.क्र	संच - A				संच - B				संच - C				संच - D			
	पर्याय क्रमांक व गुण				पर्याय क्रमांक व गुण				पर्याय क्रमांक व गुण				पर्याय क्रमांक व गुण			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
74	1.5	2.5	1.0	0	0	1	2.5	1.5	0	1	2.5	1.5	2.5	2	1.5	0
75	2.5	2	1.5	0	2.5	1	0	1.5	1.5	0	1	2.5	1.5	2.5	1	0
76	1.5	0	1.0	2.5	2.5	2	1.5	0	2.5	2	1.5	0	2.5	1	0	1.5
77	1.0	2.5	1.5	0	1.5	2.5	1	0	2.5	2	1.5	0	1.5	0	1	2.5
78	2.5	2	1.5	0	1.0	2.5	1.5	0	1.5	2.5	1	0	1.0	2.5	1.5	0
79	2.5	1.0	0	1.5	2.5	2	1.5	0	2.5	1	0	1.5	2.5	2	1.5	0
80	0	1	2.5	1.5	1.5	0	1	2.5	1.0	2.5	1.5	0	0	1	2.5	1.5

dt. 19th August, 2013