

महाराष्ट्र लोकसेवा आयोगामार्फत “राज्य सेवा (पूर्व) स्पर्धा परीक्षा-2019” या स्पर्धा परीक्षेच्या प्रश्नपत्रिकेची प्रथम उत्तरतालिका उमेदवारांच्या माहितीसाठी संकेतस्थळावर प्रसिध्द करण्यात आली होती. त्यासंदर्भात उमेदवारांनी अधिप्रमाणित (Authentic) स्पष्टीकरण / संदर्भ देऊन पाठविलेली लेखी निवेदने, तसेच तज्ज्ञांचे अभिप्राय विचारात घेऊन, आयोगाने उत्तरतालिका सुधारित केली आहे. या उत्तरतालिकेतील उत्तरे अंतिम समजण्यात येतील. यासंदर्भात आलेली निवेदने विचारात घेतली जाणार नाहीत व त्याबाबत कोणताही पत्रव्यवहार केला जाणार नाही, याची कृपया नोंद घ्यावी.

उत्तरतालिका - KEY

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

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

प्रश्न क्रमांक	उत्तरे			
	संच A	संच B	संच C	संच D
51	1	2	3	1
52	4	2	1	1
53	2	4	3	3
54	3	4	3	1
55	3	1	2	4
56	1	1	2	2
57	3	3	2	4
58	3	1	4	#
59	2	4	4	#
60	2	2	1	3
61	2	4	1	4
62	4	#	3	2
63	4	#	1	1
64	1	3	4	4
65	1	4	2	2

प्रश्न क्रमांक	उत्तरे			
	संच A	संच B	संच C	संच D
66	3	2	4	3
67	1	1	#	3
68	4	4	#	1
69	2	2	3	3
70	4	3	4	3
71	#	3	2	2
72	#	1	1	2
73	3	3	4	2
74	4	3	2	4
75	2	2	3	4

ने दर्शविलेले प्रश्न रद्द करण्यात आलेले आहेत.

Decision Making & Problem Solving वरील प्रश्नांचे पर्यायनिहाय गुण
(चौकोनामध्ये गुण दर्शविले आहेत.)

प्रश्नपत्रिका क्र. 2

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
76	1	1.5	0	2.5	0	2.5	1.5	1	0	1.5	1	2.5	1	0	2.5	1.5
77	0	2.5	1.5	1	0	1.5	1	2.5	0	2.5	1	1.5	1	1.5	0	2.5
78	0	1.5	1	2.5	0	2.5	1	1.5	1	0	2.5	1.5	0	2.5	1.5	1
79	0	2.5	1	1.5	1	0	2.5	1.5	1	1.5	0	2.5	0	1.5	1	2.5
80	1	0	2.5	1.5	1	1.5	0	2.5	0	2.5	1.5	1	0	2.5	1	1.5