

विषय-सूची

संपादकीय	(iii) (ix)	1. परिज्ञान/बोधगम्यता	1.1–1.64
आमुख			
हल प्रश्न-पत्र	SP.1—SP.316	अभिविन्यास	1.3
1. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2011) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.2 SP.15 SP.16	उद्धरण पठन निरंतर प्रयास परीक्षा के परिणीति में कॉम्प्राइंटेशन संबंधी आधारभूत तथ्य	1.3 1.3 1.3
2. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2012) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.24 SP.39 SP.40	परीक्षा रणनीति पठन कैसे करें	1.3 1.4
3. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2013) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.48 SP.60 SP.61	प्रश्नों के उत्तर देना सामान्य निर्देश परिज्ञान प्रश्नों की चुनौती से जूझना	1.4 1.4 1.4
4. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2014) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.68 SP.81 SP.82	ग्रालियों से बचें सारांश प्रस्तुत करना	1.5 1.5
5. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2015) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.88 SP.99 SP.100	कार्यस्थल में उदाहरण अभ्यास प्रश्नमाला	1.6 1.11
6. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2016) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.105 SP.114 SP.115	व्याख्यात्मक उत्तर	1.56
7. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2017) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.121 SP.132 SP.133		
8. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2018) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.137 SP.151 SP.152		
9. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2019) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.157 SP.169 SP.170		
10. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2020) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.181 SP.193 SP.194		
11. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2021) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.213 SP.226 SP.227		
12. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2022) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.245 SP.256 SP.257		
13. सामान्य अध्ययन पेपर-II (2023) अभ्यास उत्तर-पत्रक व्याख्यात्मक उत्तर	SP.277 SP.290 SP.291		
		अभिविन्यास	
		अंतर्वैयक्तिक कौशल एवं संचार कौशल	2.1–2.48
		अभिविन्यास	2.3
		अंतर्वैयक्तिक कौशल	2.3
		अंतर्वैयक्तिक कौशल को परिभाषित करने का प्रयास	2.3
		अंतर्वैयक्तिक कौशल के आयाम	2.3
		1. स्व-जागरूकता	2.3
		2. भावनात्मक समझ	2.3
		3. स्व-प्रबंधन	2.4
		4. विश्वासोत्पादक योग्यता	2.4
		5. नेतृत्व शैली	2.4
		6. सामूहिक कार्य कौशल	2.5
		7. अंतर्वैयक्तिक संचार	2.5
		8. अंतर्वैयक्तिक कौशल और वार्ता, निर्णयन, समस्या-समाधान और विरोध शमन	2.5
		9. तनाव प्रबंधन	2.6
		अंतर्वैयक्तिक कौशल का विकासः कुछ महत्वपूर्ण विंदु	2.7
		संचार कौशल	
		संचार का महत्व	2.7

3. तार्किक कौशल एवं विश्लेषणात्मक क्षमता	3.1—3.80	4. निर्णयन एवं समस्या-समाधान	4.1—4.56
अभिविन्यास		अभिविन्यास	4.3
मूलभूत सिद्धांत		मूलभूत सिद्धांत	4.3
शर्तों की व्याख्या		निर्णय-निर्माण क्या है?	4.3
तार्किक निगमन		निर्णय-निर्माण की विशेषताएं	4.3
I. सुनिश्चित तर्कवावक्य	3.3	निर्णयों के प्रकार	4.3
II. परिकल्पनात्मक न्याय-निगमन	3.3	निर्णय-निर्माण को प्रभावित करने वाले कारक	4.4
III. विभाजक न्याय-निगमन	3.4	निर्णय-निर्माण प्रक्रियाएं	4.4
आगमनात्मक तर्कशास्त्रः सादृश्य और संभावित अनुमान	3.8	निर्णय-निर्माण के प्रतिमान	4.4
सादृश्य द्वारा तर्क	3.8	निर्णय-निर्माण के आधार	4.5
कारणात्मक तर्क	3.9	सामूहिक निर्णय-निर्माण	4.6
आधार-वाक्यों का क्रम और संदर्भ, पूर्वधारणाएं और अनिश्चित निष्कर्ष	3.11	प्रभावी निर्णय-निर्माण को बाधित करने वाली प्रवृत्तियों से बचाव	4.6
विश्लेषणात्मक क्षमता एवं विश्लेषणात्मक विवेचन	3.11	निर्णय-निर्माण एवं समस्या-समाधान की तकनीकियाँ	4.6
विश्लेषणात्मक विवेचनः समस्याओं का सर्वोत्तम उपागम	3.12	निर्णय-निर्माण में त्रुटियाँ	4.7
कार्यगत उदाहरण		नीतिपरक निर्णय-निर्माण	4.7
I. कथन/निष्कर्ष	3.12	प्रभावी निर्णय-निर्माता की विशेषताएं	4.8
II. तार्किक संगतता या तार्किक रूप से सम्बद्ध कथन	3.15	प्रभावी निर्णय-निर्माण हेतु महत्वपूर्ण सुझाव	4.8
III. कथन-पूर्वधारणाएं	3.16	समस्या-समाधान एवं निर्णय-निर्माण का तुलनात्मक अध्ययन	4.8
IV. कारण एवं परिणाम	3.17	समस्या-समाधान के प्रतिमान	4.8
V. अवतरण आधारित तर्कणा (रीजनिंग)	3.18	समस्या-समाधान प्रक्रिया	4.9
VI. क्रम प्रबंधन, चयन और आवंटन संबंधी उदाहरण	3.20	कारण एवं कथन के कारण	4.9
अभ्यास प्रश्नमाला	3.23	प्रभावी निर्णय-निर्माण हेतु आवश्यक तत्व	4.10
व्याख्यात्मक उत्तर	3.62	प्रश्न प्रकार	4.10
		कुछ प्रश्नों का विश्लेषण	4.11
		अभ्यास प्रश्नमाला	4.15
		व्याख्यात्मक उत्तर	4.45
		5. सामान्य मानसिक योग्यता	5.1—5.104
		अभिविन्यास	5.3
		कार्यक्षेत्र	5.3
		श्रेणी	5.3
		वर्णमाला शृंखला	5.4
		अंक शृंखला	5.5
		अक्षर-संख्या मिश्रित शृंखला	5.5
		आकृति शृंखला	5.6
		सादृश्य	5.6
		संख्या सादृश्य	5.7
		आकृति सादृश्य	5.7

वर्गीकरण (विषम को बाहर निकालें)	5.8	6. आधारभूत संख्यनन एवं आंकड़ों का निर्वचन	6.1–1.272
संख्यात्मक वर्गीकरण	5.8	अभिविन्यास	6.3
आकृति वर्गीकरण	5.9	संख्याएं	6.3
क्रियाएं (मैट्रिक्स) एवं अन्य प्रारूप	5.9	1. संख्याएं एवं उनका वर्गीकरण	6.3
संकेतबद्ध परीक्षण (कोडिंग-डिकोडिंग)	5.10	2. किसी संख्या से पूर्णतया विभक्त होने के नियम	6.5
अक्षर कूटबद्धता	5.10	3. सरलीकरण	6.7
संख्याओं के साथ कूटबद्धता	5.11	4. योग एवं व्यवकलन	6.8
प्रतिस्थापित शब्द	5.12	5. गुणा	6.10
वाक्य कूटबद्धता	5.12	6. भाग	6.13
गणितीय परीक्षण	5.13	7. अंक	6.14
पासवर्ड	5.13	8. वर्ग एवं घन	6.15
कूटबद्ध कथन और निष्कर्ष	5.15	9. वर्गमूल	6.16
दिशा संबंधी	5.16	10. घनमूल	6.17
कोणीय दिशा संबंधी समस्याएं	5.16	घातांक एवं करणी	6.18
दिशा एवं दूरी संबंधी समस्याएं	5.17	साधारण एवं दशमलव भिन्न	6.19
क्रम-व्यवस्था-परीक्षण	5.18	1. साधारण भिन्न	6.19
रिश्ते संबंधी परीक्षण	5.18	2. दशमलव / दशमलव भिन्न	6.20
आकृति विभाजन	5.19	3. पुनरावृत्त दशमलव भिन्न	6.22
इमारती आकृतियाँ	5.19	4. दो भिन्नों के मध्य भिन्नों की असंख्य संख्याओं का समावेश	6.23
पासा	5.20	5. भिन्नों की तुलना	6.23
प्रतिबिम्ब	5.21	6. भिन्नों के बढ़ते या घटते क्रम में क्रमबद्ध करने की विधि	6.23
दर्पण प्रतिबिम्ब	5.21	महत्तम समापवर्तक एवं लघुत्तम समापवर्त्य	6.25
जल में प्रतिबिम्ब	5.21	संख्या श्रेणियाँ	6.27
सन्निहित आकृति	5.22	प्रतिशत	6.28
आकृति पूर्ण करना	5.22	1. प्रतिशत	6.28
मैट्रिक्स आकृति	5.22	2. प्रतिशत एवं भिन्न	6.28
पेपर कटिंग	5.23	3. जनसंख्या	6.29
पेपर फोल्डिंग	5.23	औसत	6.33
अभ्यास प्रश्नमाला	5.24	1. औसत	6.33
व्याख्यात्मक उत्तर	5.68	2. राशियों की संख्या में परिवर्तन तथा औसत पर इसका प्रभाव	6.35
		3. राशि के मान में परिवर्तन तथा औसत पर इसका प्रभाव	6.35

अनुपात तथा समानुपात	6.37	आयतन तथा पृष्ठ क्षेत्रफल	6.91
1. अनुपात	6.37	1. घनाभ या आयताकार घन	6.91
2. समानुपात	6.38	2. घन	6.91
3. उम्र सम्बन्धी	6.39	3. बेलन या लम्बवृत्तीय बेलन	6.92
लाभ और हानि	6.44	4. शंकु या लम्बवृत्तीय शंकु	6.92
1. क्रय मूल्य तथा विक्रय मूल्य	6.44	5. पिरामिड	6.92
2. अंकित मूल्य या सूची मूल्य	6.45	6. समपाश्वर्व (प्रिज्म)	6.93
3. लाभ-हानि	6.45	7. गोला (स्फेर)	6.93
4. प्रतिशत लाभ और हानि	6.45	8. छिन्नक	6.93
बट्टा	6.50	ज्यामिति	6.95
1. बट्टा	6.50	रेखाएं एवं कोण	6.95
2. बट्टा श्रेणी	6.50	बहुभुज	6.96
स्टॉक एवं शेयर	6.52	संगामी रेखाएं	6.97
साधारण ब्याज	6.54	चतुर्भुज	6.97
चक्रवृद्धि ब्याज	6.57	आयत	6.97
साझेदारी	6.61	वर्ग	6.98
मिश्रानुपात	6.63	वृत्त	6.98
समय और कार्य	6.67	बीजगणित	6.101
1. समय और काम	6.67	1. बीजगणितीय सूत्र	6.101
2. नल एवं टंकी संबंधी प्रश्नों के मुख्य तथ्य	6.67	2. रैखिक समीकरण	6.102
3. समय और काम के प्रश्नों को हल करने की विधि	6.67	3. द्विघात समीकरण	6.103
चाल, समय तथा दूरी	6.73	त्रिकोणमिति	6.104
1. चाल, समय तथा दूरी में संबंध	6.73	1. त्रिकोणमिति	6.104
2. सापेक्षिक चाल	6.73	2. ऊंचाई एवं दूरी	6.107
3. रेल संबंधी प्रश्नों के मुख्य तथ्य	6.74	लघुगणक	6.108
4. नाव एवं धारा संबंधी प्रश्नों के मुख्य तथ्य	6.74	क्रमचय एवं संचय	6.109
घड़ी और कैलेण्डर	6.79	प्रायिकता	6.113
क्षेत्रफल तथा परिमाप	6.82	प्रायिकता प्रमेय	6.114
1. क्षेत्रफल	6.82	श्रेणी	6.118
2. परिमाप	6.82	आंकड़ों का विश्लेषण	6.119
3. द्विआयामी आकृतियों के लिए आधारभूत सिद्धांत	6.82	सांख्यिकी विधियां	6.119
		निर्वचन	6.137

सारणी से प्रदर्शन	6.138	अभ्यास सेट-3	7.56
ग्राफ और आकृतियों से प्रदर्शन	6.140	व्याख्यात्मक उत्तर	7.74
समंक पर्याप्तता	6.145	II. अभ्यास प्रश्न-पत्र	7.83
अभ्यास प्रश्नमाला	6.149	अभ्यास प्रश्न-पत्र-1	7.83
व्याख्यात्मक उत्तर	6.199	अभ्यास उत्तर-पत्रक	7.95
		व्याख्यात्मक उत्तर	7.96
7. अभ्यास सत्र	7.1—7.136	अभ्यास प्रश्न-पत्र-2	7.100
I. अभ्यास सेट	7.3	अभ्यास उत्तर-पत्रक	7.112
अभ्यास सेट-1	7.3	व्याख्यात्मक उत्तर	7.113
व्याख्यात्मक उत्तर	7.21	अभ्यास प्रश्न-पत्र-3	8.118
अभ्यास सेट-2	7.30	अभ्यास उत्तर-पत्रक	7.130
व्याख्यात्मक उत्तर	7.49	व्याख्यात्मक उत्तर	7.131