

दक्ष®

19 जनवरी 2022

को जारी नवीनतम
पाठ्यक्रमानुसार

कक्षा
6

जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा 2023



10

सॉल्वड पेपर्स

सम्पूर्ण हल एवं
व्याख्या सहित

10

प्रैक्टिस पेपर्स

सम्पूर्ण हल एवं
व्याख्या सहित

सॉल्वड पेपर्स 2022 से 2013 तक

Buy Online at : WWW.DAKSHBOOKS.COM

प्रकाशक :

**परितोष वर्धन जैन
कॉलेज बुक सेन्टर
A-19, सेठी कॉलोनी,
जयपुर-302 004**

© सर्वाधिकार
प्रकाशकाधीन

जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा की तैयारी कैसे करें?

वर्ष 1986 की नई राष्ट्रीय शिक्षा नीति की सिफारिश के अनुसार भारत के प्रायः सभी राज्यों एवं केन्द्रशासित प्रदेशों में जिला-स्तर पर एक-एक जवाहर नवोदय विद्यालय स्थापित किए गए हैं।

जवाहर नवोदय विद्यालय में कक्षा-8 तक शिक्षा का माध्यम मातृभाषा अथवा क्षेत्रीय भाषा है। जिला-स्तर पर स्थापित ये जवाहर नवोदय विद्यालय सह-शिक्षा वाले आवासीय विद्यालय हैं।

जवाहर नवोदय विद्यालय में आवेदन की विधि

जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा के लिए ऑनलाइन पंजीयन प्रक्रिया निम्न प्रकार है—

- जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा के लिए आवेदन जमा करने की प्रक्रिया को सरलीकृत कर दिया गया है। नवोदय विद्यालय समिति की वेबसाइट www.navodaya.gov.in एवं navodaya.gov.in/hvs/en/Admission-JNVST/JNVST-class के प्रवेश पोर्टल पर जाकर निःशुल्क पंजीयन किया जा सकता है। चयनित अभ्यर्थियों के निवास, उम्र, पात्रता, आदि का सत्यापन परीक्षा परिणाम घोषित होने के बाद निर्धारित प्रक्रिया के अन्तर्गत किया जाएगा।
- योग्य अभ्यर्थियों को ऑनलाइन आवेदन भरना होगा और अभ्यर्थी व उसके माता-पिता/अभिभावक दोनों के हस्ताक्षर एवं अभ्यर्थी की फोटो के साथ प्रमाण-पत्र अपलोड करना होगा। संलग्नक JPEG प्रारूप में अपलोड करें जिसका आकार 10-100 KB के बीच हो।
- ऑनलाइन/प्लेटफार्म/मंच खुला माध्यम एवं निःशुल्क है। आवेदन-पत्र किसी भी माध्यम जैसे-डिस्कटॉप, लेपटॉप, मोबाइल, टैबलेट इत्यादि से भरा जा सकता है।

जवाहर नवोदय विद्यालय कक्षा 6 में प्रवेश के लिए पात्रता की शर्तें

कक्षा 6 में प्रवेश के लिए एक खुली प्रतियोगिता परीक्षा का आयोजन किया जाता है। जवाहर नवोदय विद्यालय में प्रवेश पाने हेतु निम्नलिखित योग्यता निर्धारित है—

(1) सभी कोटि के अभ्यर्थियों के लिए

- जवाहर नवोदय विद्यालय में नामांकन चयन-परीक्षा के आधार पर होता है।
- निर्धारित चयन परीक्षा में बैठने वाले अभ्यर्थी को उसी जिले के किसी मान्यता प्राप्त विद्यालय में उसके एक वर्ष पूर्व शिक्षा-सत्र में पाँचवीं कक्षा का छात्र होना चाहिए जिस वर्ष और जहाँ तक प्रवेश लेना चाह रहा/रही हो। प्रवेश से पूर्व पाँचवीं कक्षा उत्तीर्ण कर लेने के पश्चात् ही अभ्यर्थी का नामांकन जवाहर नवोदय विद्यालय में कक्षा 6 में किया जाता है।
- प्रवेश के लिए इच्छुक अभ्यर्थी की आयु प्रत्येक वर्ष के 1 मई को 13 वर्ष से अधिक न हो तथा 30 अप्रैल को 9 वर्ष से कम नहीं होनी चाहिए। यह शर्त अनुसूचित जातियों तथा अनुसूचित जनजातियों के अभ्यर्थियों समेत सभी अभ्यर्थियों पर लागू होती है।
- अभ्यर्थी जिस शिक्षा-सत्र में तथा जिस जिले में जवाहर नवोदय विद्यालय में प्रवेश चाहता है, उसके पूर्व के तीन शिक्षा-सत्रों में उसे उसी जिले के किसी भी मान्यता प्राप्त विद्यालय में क्रमशः तीसरी, चौथी और पाँचवीं कक्षा का अध्ययन किया होना चाहिए तथा उसमें उत्तीर्ण भी होना चाहिए तथा औपचारिक शिक्षा-प्रणाली के द्वारा प्रत्येक कक्षा में एक पूर्ण शिक्षा-सत्र लगाया होना चाहिए।
- जिस अभ्यर्थी ने नवोदय विद्यालय के प्रवेश-सत्र के पूर्व के नवम्बर-दिसम्बर में कक्षा 6 उत्तीर्ण की हो तथा जिसे दिसम्बर में या उसके बाद कक्षा 5 में भेजा गया हो, वह आवेदन करने का पात्र नहीं है।

(2) ग्रामीण क्षेत्र के अभ्यर्थियों के लिए

- प्रत्येक जिले में कम-से-कम 75% स्थान ग्रामीण क्षेत्र के अभ्यर्थियों द्वारा भरे जाते हैं और शेष स्थान, जिले के शहरी क्षेत्र के अभ्यर्थियों द्वारा भरे जाते हैं।

चयन परीक्षा के विषय में

परीक्षा केन्द्र

- अभ्यर्थी, उसके प्रवेश-पत्र पर अंकित परीक्षा केन्द्र से ही चयन परीक्षा दे सकता है। किसी भी अभ्यर्थी को अन्य किसी भी परीक्षा केन्द्र पर परीक्षा में बैठने नहीं दिया जायेगा।
- परीक्षा केन्द्र परिवर्तन के सम्बन्ध में किसी की कोई भी प्रार्थना स्वीकार नहीं की जायेगी। किसी भी अभ्यर्थी को उचित प्रवेश-पत्र के बिना, चयन परीक्षा में नहीं बैठने दिया जायेगा। केवल जवाहर नवोदय विद्यालय के प्राचार्य ही प्रवेश-पत्र जारी करने हेतु सक्षम अधिकारी हैं।

परीक्षा का माध्यम

- परीक्षा की भाषा/माध्यम वही होगा, जिस माध्यम से अभ्यर्थी पाँचवीं कक्षा में पढ़ रहा/रही है।

परीक्षा की संरचना

- चयन परीक्षा की अवधि 2 घंटे की होगी और उसके तीन खण्ड होंगे। प्रत्येक खण्ड में केवल वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न होंगे। प्रश्नों की कुल संख्या 80 होगी और अधिकतम प्राप्तांक भी 100 होंगे। दिव्यांग अभ्यर्थी को 30 मिनट का अतिरिक्त समय दिया जाएगा।

प्रश्न पत्र	खण्ड	प्रश्नों की संख्या	अंक	समयावधि (मिनटों में)
I	मानसिक योग्यता परीक्षा	40	50	60
II	अंकगणित परीक्षा	20	25	30
III	भाषा परीक्षा	20	25	30
	योग	80	100	2 घंटे

उत्तर अंकित करने की विधि

- प्रत्येक अभ्यर्थी को परीक्षा पुस्तिका के साथ एक उत्तर-पत्रक (ओ.एम.आर.) दिया जाएगा। अभ्यर्थी को केवल उसी उत्तर-पत्रक में उचित स्थान पर अपने उत्तर अंकित करने होंगे।

Code No.: D-678

- प्रकाशक की अनुमति के बिना इस पुस्तक के किसी भी अंश का किसी भी प्रणाली के सहारे पुनःउत्पत्ति का प्रयास अथवा किसी भी तकनीकी तरीके (इलेक्ट्रॉनिक, मैकेनिकल, फॉटोकॉपी, रिकॉर्डिंग, डिजिटल, वेब) के माध्यम से अथवा इस पुस्तक का नाम, टाइटल, चित्र, रेखाचित्र, नक्शे, डिजाइन, कवर डिजाइन, सेंटिंग, शिक्षण-सामग्री, विषय-वस्तु, पूर्ण या आंशिक रूप से किसी भी भाषा में हूबहू या तोड़-मरोड़ कर या अदल-बदल कर प्रकाशन या वितरण नहीं किया जा सकता है। इस पुस्तक के प्रतिलिप्याधिकार प्रकाशक के पास सुरक्षित हैं।
- पुस्तक का कम्पोजिंग कार्य कम्प्यूटर द्वारा कराया गया है। पुस्तक के लेखन व प्रकाशन कार्य में लेखक, प्रूफ रीडर, कम्प्यूटर ऑपरेटर एवं प्रकाशक द्वारा पूर्ण सावधानी बरतने के बावजूद भी अधूरी या पुरानी जानकारी का होना/कुछ गलतियों/कमियों का रह जाना मानवीय भूलवश सम्भव है, जिसके लिए पुस्तक प्रकाशन से जुड़े मुद्रक, लेखक एवं प्रकाशक उत्तरदायी नहीं होंगे। पाठकों के सुझाव सादर आमंत्रित हैं।
- सभी विवादों का न्यायक्षेत्र जयपुर (राज.) होगा।

लेजर टाईपसेटिंग :



पूजा एण्टरप्राइजेज
जयपुर

मुद्रक :
के.डी. प्रिन्टर्स
जयपुर।

विद्यार्थियों के मागदर्शन हेतु सैम्पल ओ.एम.आर. शीट

पृष्ठ - 1 SIDE-1

ओ.एम.आर. उत्तर पत्रिका / OMR ANSWER SHEET

नीचे दिये गये रिक्त स्थानों को केवल नीले/काले बॉल प्वाइंट पेन से भरें
FILL IN THE FOLLOWING ENTRIES WITH BLUE/BLACK BALL POINT PEN ONLY

अनुक्रमांक / ROLL NUMBER

--	--	--	--	--	--	--

महत्वपूर्ण / IMPORTANT

परीक्षार्थी इस बात का ध्यान रखें कि प्रश्न पुस्तिका में छपा हुआ कोड और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रिका के पृष्ठ-2 में छपा हुआ कोड एक समान हो। अगर ऐसा नहीं है तो तुरन्त कक्षनिरीक्षक को सूचित करें और अपनी प्रश्न पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर पत्रिका बदलवाएं।

The candidate should check carefully that the Test Booklet Code printed on Side-2 of the OMR Answer Sheet is the same as printed on Test Booklet. In case of discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the Invigilator for replacement of both the Test Booklet and the OMR Answer Sheet.

पृष्ठ-2 पर उत्तर अंकित करने के लिये अनुदेश
INSTRUCTIONS FOR MARKING ON SIDE-2



- केवल नीले/ काले बॉल प्वाइंट पेन से सही गोले को गहरे निशान से भरिए।
Use Only Blue/Black Ball Point Pen to darken the appropriate circle.
- कृपया पूरे गोले को गहरे निशान से भरिए।
Please darken the complete circle.
- प्रत्येक प्रश्न का केवल एक उत्तर सही है। उत्तर केवल एक ही पूरे गोले में गहरा निशान लगाकर दीजिए जैसा नीचे दिखाया गया है। एक से अधिक गोले पर गहरा निशान लगाने पर उत्तर गलत माना जायेगा।
There is only one correct answer for each question. Darken **ONLY ONE CIRCLE** for each Question as shown below. Darkening more than one circle will be treated as wrong answer.



- किसी उत्तर के लिए एक बार गोले में निशान लगाने के पश्चात कोई परिवर्तन मान्य नहीं है।
No Change/Over writing in the Answer once marked is allowed.
- उत्तर पत्रिका पर अन्य कहीं कोई निशान न लगाएँ। गलत निशान/ कोई निशान ओ.एम.आर. स्कैनर के द्वारा पढ़ा जा सकता है। ओ.एम.आर. पर किसी भी प्रकार की टेम्परिंग ब्लेड/फ्लूइड आदि का प्रयोग वर्जित है।
Please do not make any stray mark on the OMR Sheet. Incorrect Marks/Stray marks may be read by the OMR scanner. Any kind of tampering on OMR sheet, using Blade/fluid etc. is prohibited.
- इस ओ.एम.आर. उत्तर पत्रिका पर कच्चा काम करना मना है।
Rough work must not be done on the OMR Answer Sheet.
- प्रत्येक प्रश्न का उत्तर, उत्तर-पत्रिका में दिए गए क्रमांक के सामने संगत गोले में निशान लगाकर दीजिए।
Mark your answer only in the appropriate space in the OMR Answer Sheet against the Number corresponding to the question.

उदाहरण:- पृष्ठ-2 को भरने की विधि (केवल नीले/काले बॉल पेन से भरिए)

EXAMPLE - HOW TO FILL AND MARK ON SIDE-2 (WITH BLUE/BLACK BALL POINT PEN ONLY)

अगर आपका अनुक्रमांक
1732172 है।
If your Roll Number is
1732172

अनुक्रमांक Roll No.									
1	7	3	2	1	7	2			
0	0	0	0	0	0	0			
●	1	1	1	●	1	1			
2	2	2	●	2	2	2			
3	3	●	3	3	3	3			
4	4	4	4	4	4	4			
5	5	5	5	5	5	5			
6	6	6	6	6	6	6			
7	●	7	7	7	●	7			
8	8	8	8	8	8	8			
9	9	9	9	9	9	9			

अगर आपका प्रश्न
पुस्तिका क्रमांक 0512467 है।
If your Test Booklet No. is
0512467

मुख्य प्रश्न पुस्तिका Main Test Booklet No.									
0	5	1	2	4	6	7			
●	0	0	0	0	0	0			
1	1	●	1	1	1	1			
2	2	2	●	2	2	2			
3	3	3	3	3	3	3			
4	4	4	4	●	4	4			
5	●	5	5	5	5	5			
6	6	6	6	6	●	6			
7	7	7	7	7	7	●			
8	8	8	8	8	8	8			
9	9	9	9	9	9	9			

अगर आपका राज्य 03, जिला 10,
खण्ड 01, केन्द्र 01 है।
If your State is 03, Distt. 10,
Block 01 & Centre 01

State	Distt.	Block	Centre
0	3	1	0
0	3	1	0
●	0	0	●
1	1	●	1
2	2	2	2
2	2	2	2
3	●	3	3
4	4	4	4
4	4	4	4
5	5	5	5
5	5	5	5
6	6	6	6
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9

अगर प्रश्न नं. 08
का उत्तर A है
If your Response to
Question number 08 is (A)

Q.No.	Response
08	● (B) (C) (D)

पृष्ठ -2 SIDE -2

(TO BE FILLED BY CANDIDATE)	
अनुक्रमांक Roll No.	प्रश्न पुस्तिका क्रमांक Test Booklet No.
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

अभ्यर्थी का नाम (बड़े अक्षरों में)
NAME OF THE CANDIDATE (IN CAPITAL LETTERS)

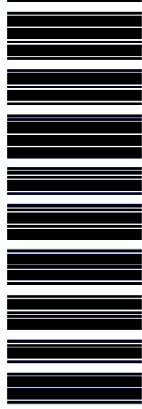
पिता का नाम (बड़े अक्षरों में)
FATHER'S NAME (IN CAPITAL LETTERS)

(TO BE FILLED BY INVIGILATOR)			
State	Distt.	Block	Centre
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ANSWERS

Q.No.	Response	Response	Q.No.	Response	Q.No.	Response
01	A B C D	21 A B C D	41	A B C D	61	A B C D
02	A B C D	22 A B C D	42	A B C D	62	A B C D
03	A B C D	23 A B C D	43	A B C D	63	A B C D
04	A B C D	24 A B C D	44	A B C D	64	A B C D
05	A B C D	25 A B C D	45	A B C D	65	A B C D
06	A B C D	26 A B C D	46	A B C D	66	A B C D
07	A B C D	27 A B C D	47	A B C D	67	A B C D
08	A B C D	28 A B C D	48	A B C D	68	A B C D
09	A B C D	29 A B C D	49	A B C D	69	A B C D
10	A B C D	30 A B C D	50	A B C D	70	A B C D
11	A B C D	31 A B C D	51	A B C D	71	A B C D
12	A B C D	32 A B C D	52	A B C D	72	A B C D
13	A B C D	33 A B C D	53	A B C D	73	A B C D
14	A B C D	34 A B C D	54	A B C D	74	A B C D
15	A B C D	35 A B C D	55	A B C D	75	A B C D
16	A B C D	36 A B C D	56	A B C D	76	A B C D
17	A B C D	37 A B C D	57	A B C D	77	A B C D
18	A B C D	38 A B C D	58	A B C D	78	A B C D
19	A B C D	39 A B C D	59	A B C D	79	A B C D
20	A B C D	40 A B C D	60	A B C D	80	A B C D

ओ.एम.आर. उत्तर पत्रिका नं./ Answer Sheet No.



2022108

पुस्तिका कोड
Booklet Code

A

ओ.एम.आर. उत्तर पत्रिका निरीक्षक को सौंपने से पहले परीक्षार्थी को यह जाँच करनी चाहिए कि अनुक्रमांक एवं प्रश्न पुस्तिका संख्या सही ढंग से भर दिये गए और चिह्नित कर दिये गये हैं।
Before handing over the OMR Answer Sheet to the Invigilator, the candidate should check that Roll Number and test booklet number are filled in and marked correctly.

Signature of Candidate in running hand

Signature of Invigilator

INVIGILATOR PUT CENTRE STAMP INDICATING
STATE, DISTT., BLOCK & CENTRE CODE

अनुक्रमणिका

अध्याय नं. अध्याय का नाम पृष्ठ नम्बर

सॉल्वड पेपर : 2022 से 2013 तक

- 2022** जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा
के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 30 अप्रैल, 2022) P-1
- ❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण P-1
 - ❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण P-5
 - ❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी) P-8
- 2021** जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा
के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 11 अगस्त, 2021) P-10
- ❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण P-10
 - ❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण P-14
 - ❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी) P-16
- 2020** जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा
के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 1 जनवरी, 2020) P-18
- ❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण P-18
 - ❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण P-22
 - ❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी) P-25
- 2019** जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा
के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 6 अप्रैल, 2019) P-27
- ❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण P-27
 - ❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण P-30
 - ❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी) P-33
- 2018** जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा
के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 21 अप्रैल, 2018) P-35
- ❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण P-35
 - ❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण P-42
 - ❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी) P-46
- 2017** जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा
के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 8 जनवरी, 2017) P-49
- ❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण P-49
 - ❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण P-55
 - ❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी) P-58

अध्याय नं. अध्याय का नाम पृष्ठ नम्बर

2016	जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा	
	के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 2016)	P-61
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	P-61
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	P-65
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	P-68
2015	जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा	
	के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 2015)	P-71
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	P-71
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	P-75
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	P-78
2014	जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा	
	के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 2014)	P-81
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	P-81
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	P-87
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	P-90
2013	जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा	
	के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 2013)	P-93
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	P-93
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	P-97
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	P-100

प्रैक्टिस पेपर : 01 से 10 तक

1	प्रैक्टिस पेपर • जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा (कक्षा 6)	1
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	1
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	5
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	7
	व्याख्या	
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	7
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	7
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	9
2	प्रैक्टिस पेपर • जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा (कक्षा 6)	10
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	10
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	14
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	15
	व्याख्या	
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	16
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	17
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	18

अध्याय नं. अध्याय का नाम पृष्ठ नम्बर

2	प्रैक्टिस पेपर • जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा (कक्षा 6)	19
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	19
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	23
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	24
	व्याख्या	
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	25
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	26
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	27
3	प्रैक्टिस पेपर • जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा (कक्षा 6)	19
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	19
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	23
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	24
	व्याख्या	
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	25
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	26
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	27
4	प्रैक्टिस पेपर • जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा (कक्षा 6)	28
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	28
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	32
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	33
	व्याख्या	
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	34
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	35
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	36
5	प्रैक्टिस पेपर • जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा (कक्षा 6)	37
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	37
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	41
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	42
	व्याख्या	
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	44
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	44
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	45
6	प्रैक्टिस पेपर • जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा (कक्षा 6)	46
❖	खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	46
❖	खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	50
❖	खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	51

अध्याय नं. अध्याय का नाम पृष्ठ नम्बर

	व्याख्या	
	❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	53
	❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	53
	❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	54
7	प्रैक्टिस पेपर • जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा (कक्षा 6)	55
	❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	55
	❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	59
	❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	60
	व्याख्या	
	❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	61
	❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	62
	❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	63
8	प्रैक्टिस पेपर • जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा (कक्षा 6)	64
	❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	64
	❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	68
	❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	69
	व्याख्या	
	❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	71
	❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	71
	❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	72
9	प्रैक्टिस पेपर • जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा (कक्षा 6)	73
	❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	73
	❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	77
	❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	78
	व्याख्या	
	❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	80
	❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	80
	❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	81
10	प्रैक्टिस पेपर • जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा (कक्षा 6)	82
	❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	82
	❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	86
	❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	87
	व्याख्या	
	❖ खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण	88
	❖ खण्ड-II • अंकगणित परीक्षण	89
	❖ खण्ड-III • भाषा परीक्षण (हिन्दी)	90

2022

जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा

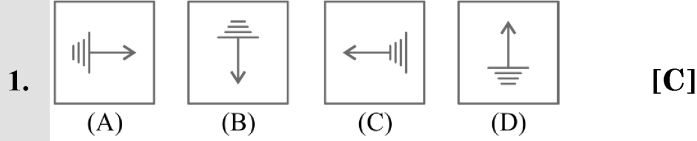
के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 30 अप्रैल, 2022)

खण्ड-I

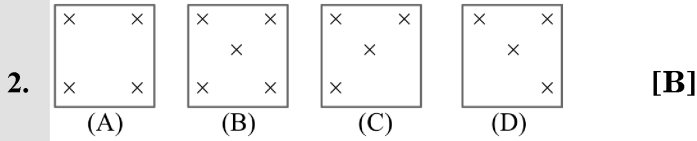
मानसिक योग्यता परीक्षण

भाग-1

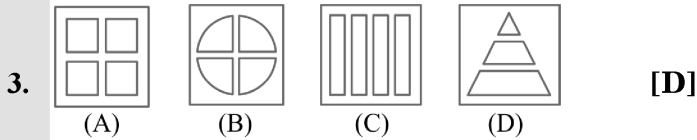
निर्देश—(प्रश्न संख्या 1 से 4 तक) प्रत्येक प्रश्न में चार चित्र (A), (B), (C) और (D) दर्शाए गए हैं। इन चार चित्रों में से तीन चित्र किसी विधि से एकसमान हैं, जबकि एक चित्र अन्य से भिन्न है। अन्य से भिन्न चित्र का चयन कीजिए। अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—



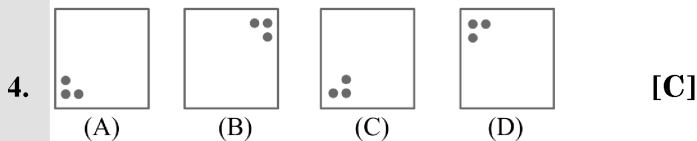
व्याख्या—विकल्प (C) के अतिरिक्त अन्य सभी आकृतियों में तीर से लगी सीधी रेखाएँ लम्बाई के घटते क्रम में हैं।



व्याख्या—विकल्प (B) के अतिरिक्त अन्य सभी आकृतियों में गणितीय चिह्न (x) की संख्या समान है।



व्याख्या—विकल्प (D) के अतिरिक्त अन्य सभी आकृतियाँ चार समान भागों में विभक्त हैं।



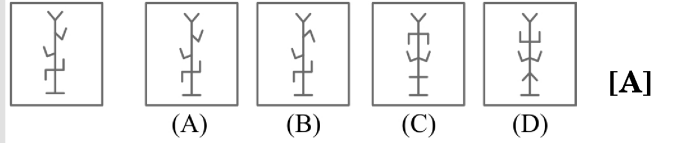
व्याख्या—विकल्प (C) के अतिरिक्त अन्य सभी आकृतियों में काले बिन्दु समान पैटर्न में हैं।

भाग-2

निर्देश—(प्रश्न संख्या 5 से 8 तक) प्रत्येक प्रश्न में बाईं ओर एक प्रश्न चित्र दिया गया है तथा दाईं ओर (A), (B), (C) और (D) से चिह्नित चार उत्तर चित्र दिए गए हैं। उत्तर चित्रों से प्रश्न-चित्र के समरूप चित्र को चुनिए तथा अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—

5. प्रश्न चित्र

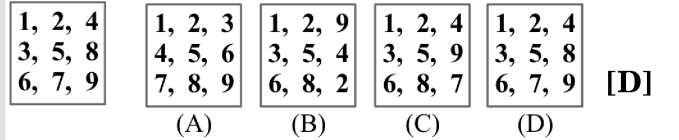
उत्तर चित्र



व्याख्या—विकल्प (A) में उपस्थित चित्र में डिजाइन प्रश्न चित्र के समरूप है।

6. प्रश्न चित्र

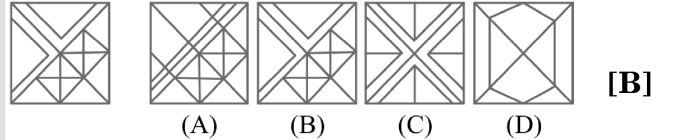
उत्तर चित्र



व्याख्या—विकल्प (D) में उपस्थित चित्र में पंक्ति व स्तम्भ रेखाएँ प्रश्न चित्र के समरूप है।

7. प्रश्न चित्र

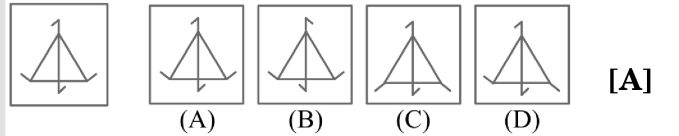
उत्तर चित्र



व्याख्या—विकल्प (B) में उपस्थित चित्र में डिजाइन प्रश्न चित्र के समरूप है।

8. प्रश्न चित्र

उत्तर चित्र



व्याख्या—विकल्प (A) में उपस्थित चित्र में डिजाइन प्रश्न चित्र के समरूप है।

भाग-3

निर्देश—(प्रश्न संख्या 9 से 12 तक) प्रत्येक प्रश्न में बाईं ओर एक प्रश्न-चित्र दिया गया है जिसका एक भाग लुप्त दर्शाया गया है। दाईं ओर दिए गए उत्तर चित्र (A), (B), (C) और (D) पर गौर करें तथा उस उत्तर-चित्र का पता लगाएँ जिसको बिना दिशा परिवर्तन के प्रश्न चित्र का पैटर्न पूरा करने के लिए प्रश्न-चित्र के लुप्त भाग में बिठाया जा सके, अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—

2021

जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा

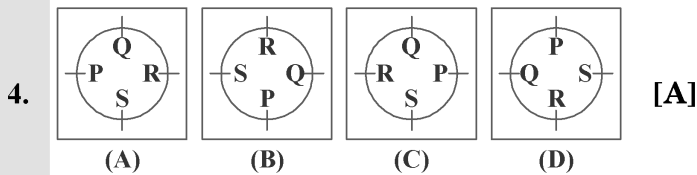
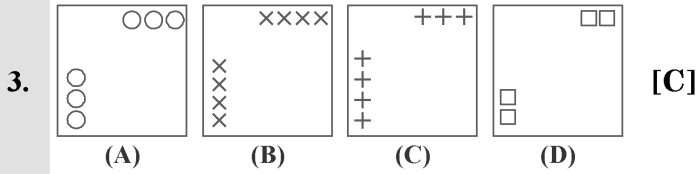
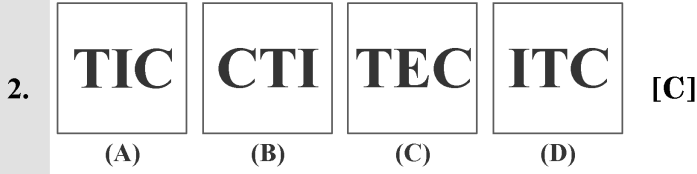
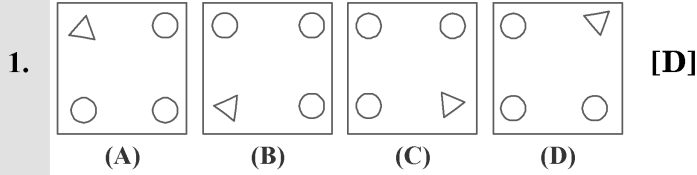
के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 11 अगस्त, 2021)

खण्ड-I

मानसिक योग्यता परीक्षण

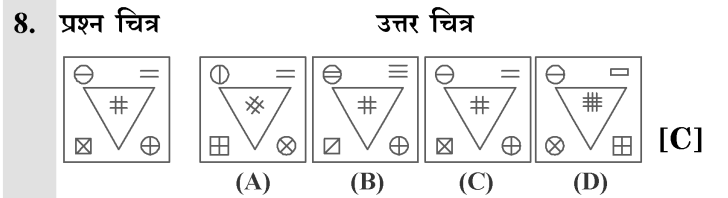
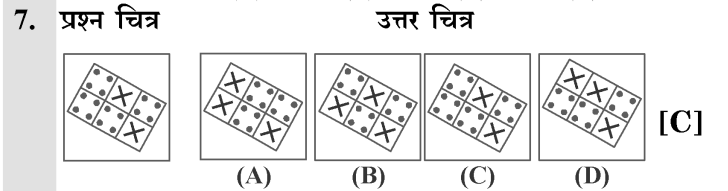
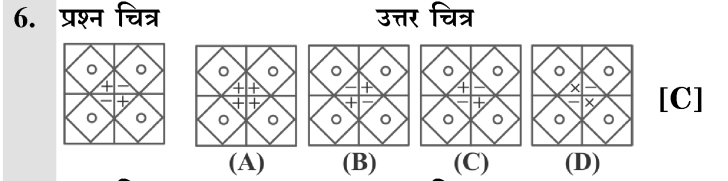
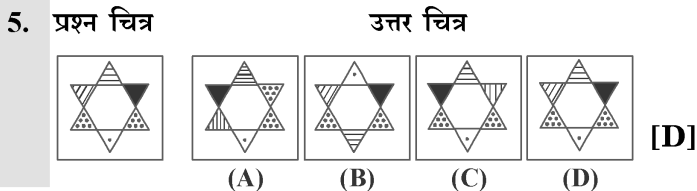
भाग-1

निर्देश—(प्रश्न 1 से 4 तक) प्रत्येक प्रश्न में चार चित्र (A), (B), (C) और (D) दर्शाए गए हैं। इन चार चित्रों में से तीन चित्र किसी विधि से एकसमान हैं, जबकि एक चित्र अन्य से भिन्न है। अन्य से भिन्न चित्र का चयन कीजिए। अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—



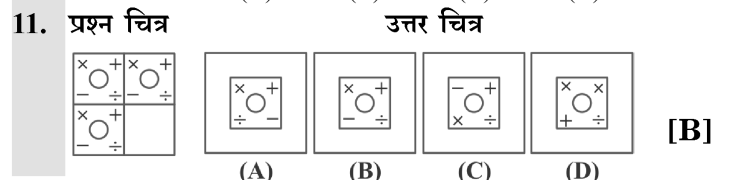
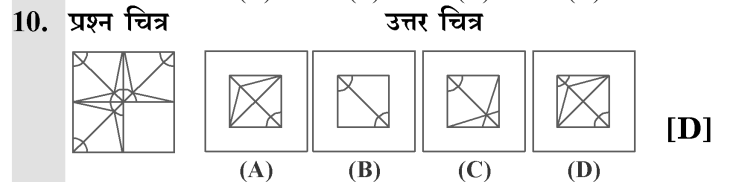
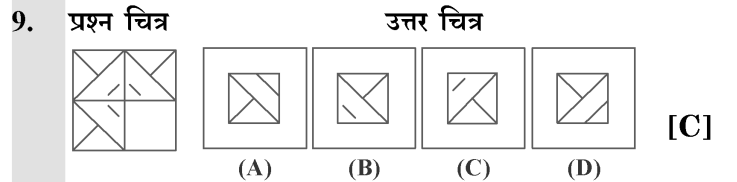
भाग-2

निर्देश—(प्रश्न 5 से 8 तक) बाईं ओर एक प्रश्न चित्र दिया गया है तथा दाईं ओर (A), (B), (C) और (D) से चिह्नित चार उत्तर चित्र दिए गए हैं। उत्तर चित्रों से प्रश्न-चित्र के समरूप चित्र को चुनिए तथा अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—



भाग-3

निर्देश—(प्रश्न 9 से 12 तक) बाईं ओर एक प्रश्न-चित्र दिया गया है जिसका एक भाग लुप्त दर्शाया गया है। दाईं ओर दिए गए उत्तर चित्र (A), (B), (C) और (D) पर गौर करें तथा उस चित्र का पता लगाएँ जिसको बिना परिवर्तन के प्रश्न चित्र का पैटर्न पूरा करने के लिए प्रश्न-चित्र के लुप्त भाग में बिठाया जा सके, अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—



2020

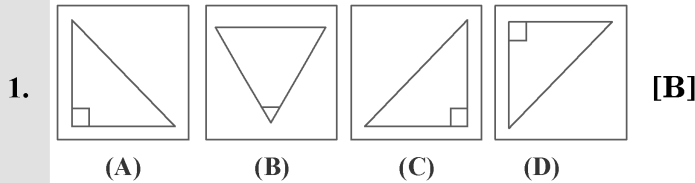
जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा

के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 1 जनवरी, 2020)

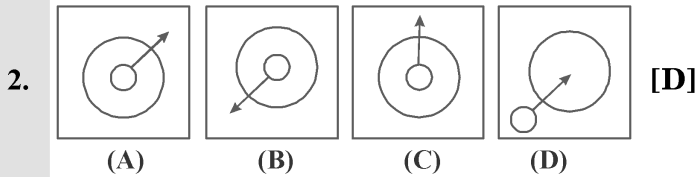
खण्ड-I • मानसिक योग्यता परीक्षण

भाग-1

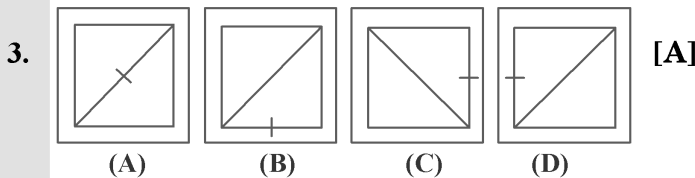
निर्देश—(प्रश्न 1 से 4 तक) प्रत्येक प्रश्न में चार चित्र (A), (B), (C) और (D) दर्शाए गए हैं। इन चार चित्रों में से तीन चित्र किसी विधि से एकसमान हैं, जबकि एक चित्र अन्य से भिन्न है। अन्य से भिन्न चित्र का चयन कीजिए। अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—



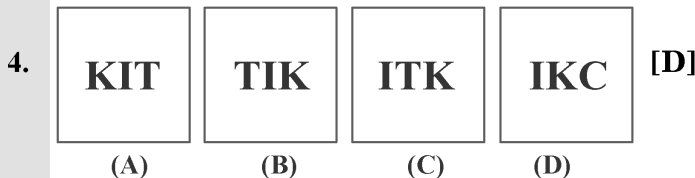
व्याख्या—विकल्प (B) अन्य सभी समकोण त्रिभुज हैं।



व्याख्या—विकल्प (D) अन्य सभी आकृतियों में छोटा वृत्त बड़े वृत्त के अंदर है।



व्याख्या—विकल्प (A) अन्य सभी आकृतियों में वृत्त “.....” वर्ग की भुजा पर स्थित है।

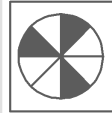


व्याख्या—विकल्प (D) अन्य सभी में बने शब्द, अक्षर "K", "I" तथा "T" से बने हैं।

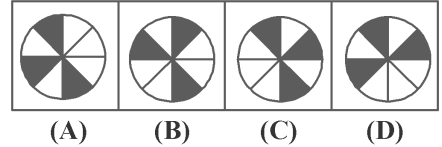
भाग-2

निर्देश—(प्रश्न 5 से 8 तक) बाईं ओर एक प्रश्न चित्र दिया गया है तथा दाईं ओर (A), (B), (C) और (D) से चिह्नित चार उत्तर चित्र दिए गए हैं। उत्तर चित्रों से प्रश्न-चित्र के समरूप चित्र को चुनिए तथा अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—

5. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र

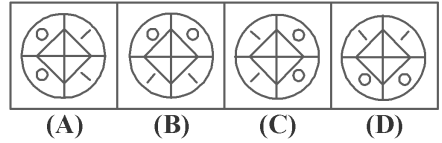


व्याख्या—विकल्प (B) आकृति (B), प्रश्न चित्र के समरूप आकृति है।

6. प्रश्न चित्र

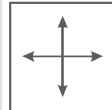


उत्तर चित्र

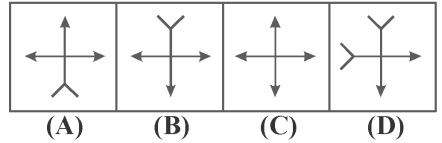


व्याख्या—विकल्प (B) आकृति (B), प्रश्न चित्र के समरूप आकृति है।

7. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र

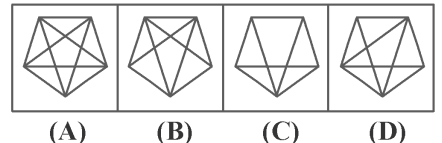


व्याख्या—विकल्प (C) आकृति (C), प्रश्न चित्र के समरूप आकृति है।

8. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र

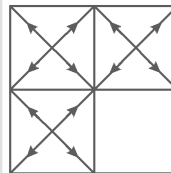


व्याख्या—विकल्प (B) आकृति (B), प्रश्न चित्र के समरूप आकृति है।

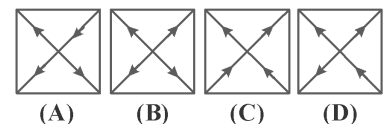
भाग-3

निर्देश—(प्रश्न 9 से 12 तक) बाईं ओर एक प्रश्न-चित्र दिया गया है जिसका एक भाग लुप्त दर्शाया गया है। दाईं ओर दिए गए उत्तर चित्र (A), (B), (C) और (D) पर गौर करें तथा उस चित्र का पता लगाएँ जिसको बिना परिवर्तन के प्रश्न चित्र का पैटर्न पूरा करने के लिए प्रश्न-चित्र के लुप्त भाग में बिठाया जा सके, अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—

9. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र



(A) (B) (C) (D)

2019

जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा

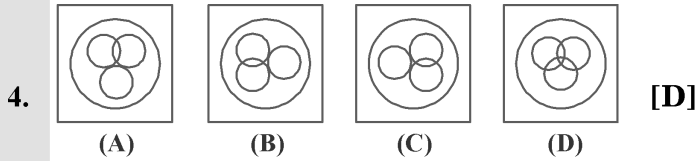
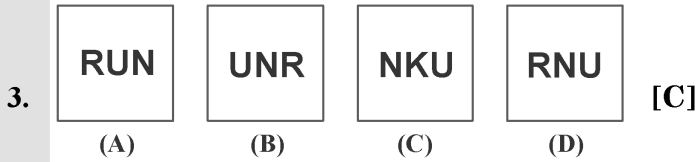
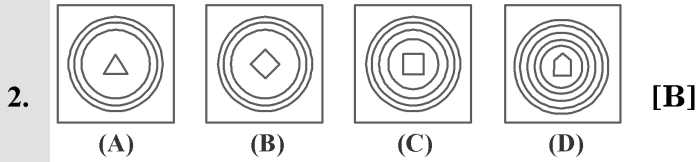
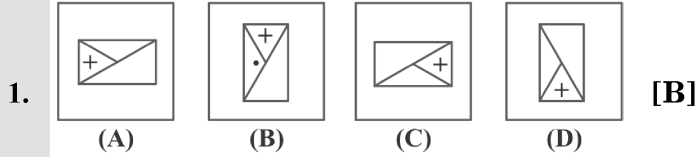
के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 6 अप्रैल, 2019)

खण्ड-I

मानसिक योग्यता परीक्षण

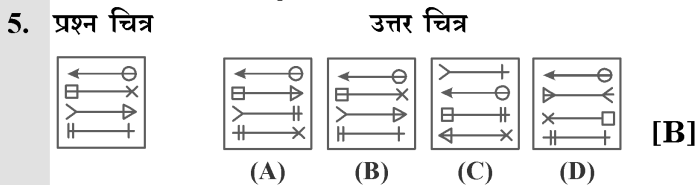
भाग-1

निर्देश—(प्रश्न 1 से 4 तक) प्रत्येक प्रश्न में चार चित्र (A), (B), (C) और (D) दर्शाए गए हैं। इन चार चित्रों में से तीन चित्र किसी विधि से एकसमान हैं, जबकि एक चित्र अन्य से भिन्न है। अन्य से भिन्न चित्र का चयन कीजिए। अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—



भाग-2

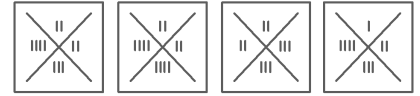
निर्देश—(प्रश्न 5 से 8 तक) बाईं ओर एक प्रश्न चित्र दिया गया है तथा दाईं ओर (A), (B), (C) और (D) से चिह्नित चार उत्तर चित्र दिए गए हैं। उत्तर चित्रों से प्रश्न-चित्र के समरूप चित्र को चुनिए तथा अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—



6. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र

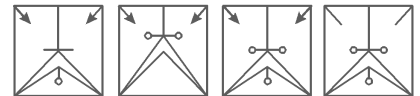


[C]

7. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र

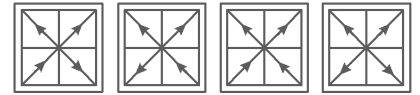


[C]

8. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र



[D]

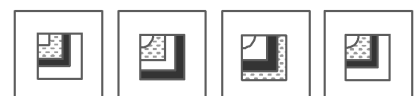
भाग-3

निर्देश—(प्रश्न 9 से 12 तक) बाईं ओर एक प्रश्न-चित्र दिया गया है जिसका एक भाग लुप्त दर्शाया गया है। दाईं ओर दिए गए उत्तर चित्र (A), (B), (C) और (D) पर गौर करें तथा उस उत्तर चित्र का पता लगाएँ जिसको बिना दिशा परिवर्तन के प्रश्न चित्र का पैटर्न पूरा करने के लिए प्रश्न-चित्र के लुप्त भाग में बिठाया जा सके, अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—

9. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र



[D]

10. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र



[A]

11. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र



[D]

2017

जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा

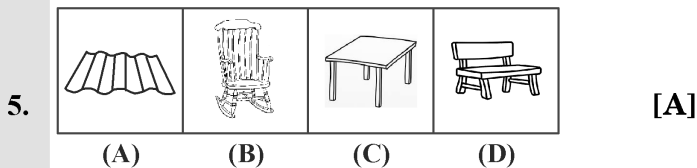
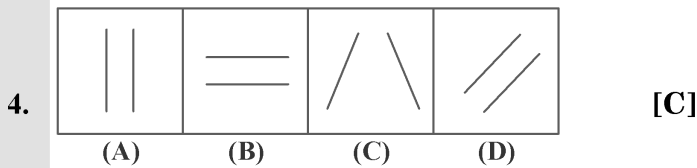
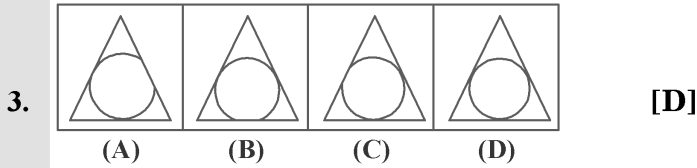
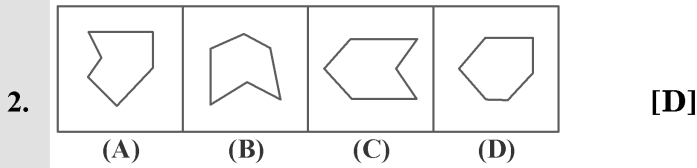
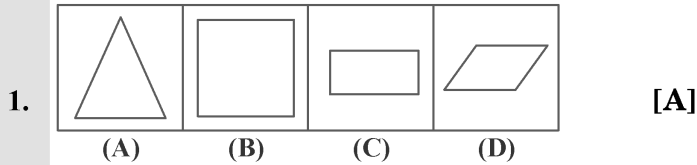
के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 8 जनवरी, 2017)

खण्ड-I

मानसिक योग्यता परीक्षण

भाग-I

निर्देश (1-5) : प्रत्येक प्रश्न में चार आकृतियाँ (A), (B), (C) और (D) के रूप में दी गयी हैं। इन चार आकृतियों में से तीन आकृतियों में कोई समानता है एवं एक आकृति भिन्न है। भिन्न आकृति का पता लगाइए और सही उत्तर चुनिंए तथा अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए।

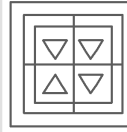


भाग-II

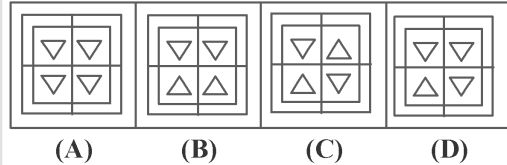
निर्देश (6-10) : प्रत्येक प्रश्न में ऊपर एक समस्या-आकृति दी गयी है और दाईं ओर चार उत्तर-आकृतियाँ (A), (B), (C) और (D) के रूप में दी गयी हैं। उस उत्तर-आकृति का पता लगाइए, जो पूर्णतः प्रश्न आकृति के समान है और सही उत्तर चुनिंए तथा अपने उत्तर को दर्शाने

के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए।

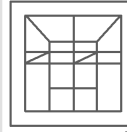
6. समस्या-आकृति :



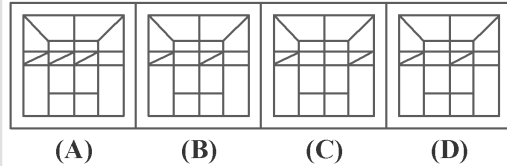
उत्तर-आकृतियाँ :



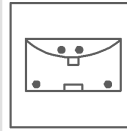
7. समस्या-आकृति :



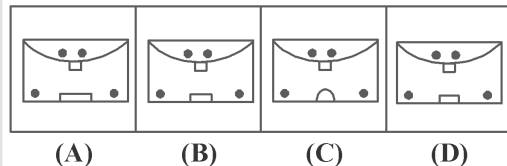
उत्तर-आकृतियाँ :



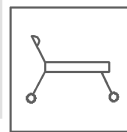
8. समस्या-आकृति :



उत्तर-आकृतियाँ :



9. समस्या-आकृति :



2013

जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा

के हल प्रश्न-पत्र (कक्षा 6) • (सॉल्वड पेपर : 2013)

खण्ड-I

मानसिक योग्यता परीक्षण

भाग-1

निर्देश—प्रश्न संख्या 1 से 5 बाईं ओर एक प्रश्न चित्र दिया गया है तथा दाईं ओर (A), (B), (C) और (D) से चिह्नित चार उत्तर चित्र दर्शाए गए हैं। उत्तर चित्र से उस चित्र को चुनिए, जिसमें प्रश्न चित्र छिपा/सम्मिलित है। अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—

1. समस्या-आकृति उत्तर-आकृतियाँ



(A) (B) (C) (D)

व्याख्या—समस्या चित्र विकल्प चित्र A में छिपा है।

2. समस्या-आकृति उत्तर-आकृतियाँ



(A) (B) (C) (D)

व्याख्या—समस्या चित्र विकल्प चित्र B में छिपा है।

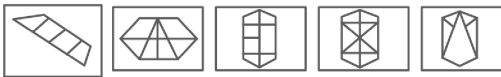
3. समस्या-आकृति उत्तर-आकृतियाँ



(A) (B) (C) (D)

व्याख्या—समस्या चित्र विकल्प चित्र B में छिपा है।

4. समस्या-आकृति उत्तर-आकृतियाँ



(A) (B) (C) (D)

व्याख्या—समस्या चित्र विकल्प चित्र B में छिपा है।

5. समस्या-आकृति उत्तर-आकृतियाँ



(A) (B) (C) (D)

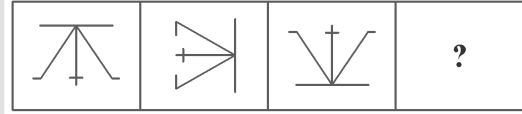
व्याख्या—समस्या चित्र विकल्प चित्र B में छिपा है।

भाग-2

निर्देश—प्रश्न संख्या 6 से 10 बाईं ओर तीन प्रश्न चित्र दर्शाए गए हैं तथा चौथे चित्र के लिए स्थान छोड़ा गया है। प्रश्न चित्र श्रेणीक्रम में हैं। श्रेणीक्रम को पूरा करने के लिए दाईं ओर उपलब्ध उत्तर चित्रों में से एक चित्र को पूरा

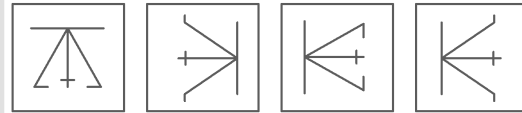
करने के लिए दाईं ओर उपलब्ध उत्तर चित्रों में से एक चित्र का चयन कीजिए जिसे प्रश्न-चित्र के खाली स्थान में प्रतिस्थापित किया जा सके। अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—

6. समस्या आकृतियाँ



[A]

उत्तर आकृतियाँ

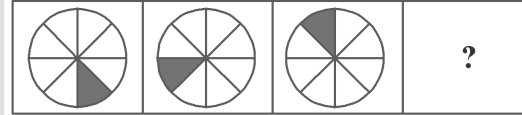


(A) (B) (C) (D)

[C]

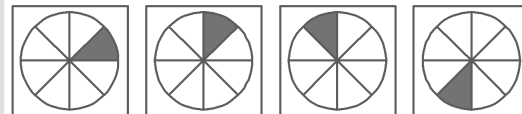
व्याख्या—प्रत्येक अगले चित्र में मुख्य डिजाइन 90° घड़ी की दिशा में घूमती है और दो छोटी रेखाएँ विपरीत दिशा में जुड़ती है।

7. समस्या आकृतियाँ



[B]

उत्तर आकृतियाँ



(A) (B) (C) (D)

[A]

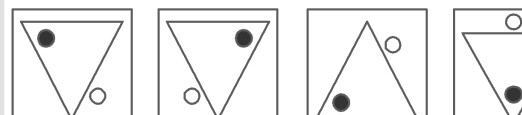
व्याख्या—प्रत्येक अगले चित्र में वृत्त का छायादार भाग आगे की ओर दो चरण घड़ी की दिशा में घूमता है।

8. समस्या आकृतियाँ



[B]

उत्तर आकृतियाँ



(A) (B) (C) (D)

[A]

जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा • (कक्षा 6)

प्राैक्टिस पेपर-1

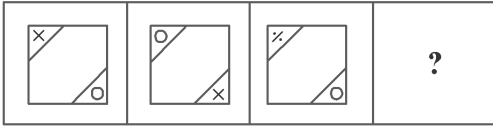
खण्ड-I

मानसिक योग्यता परीक्षण

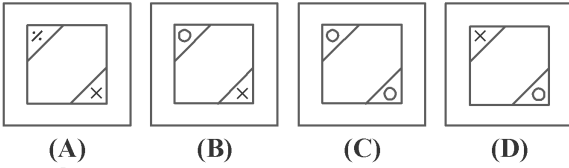
भाग-1

निर्देश—(प्रश्न संख्या 1 से 4 तक) प्रत्येक प्रश्न में तीन प्रश्न चित्र दर्शाए गए हैं तथा चौथे चित्र के लिए स्थान छोड़ा गया है। प्रश्न चित्र श्रेणीक्रम में हैं। श्रेणीक्रम को पूरा करने के लिए उपलब्ध उत्तर चित्रों में से एक चित्र का चयन करें जिसे प्रश्न-चित्र के खाली स्थान में प्रतिस्थापित किया जा सके। अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला करें—

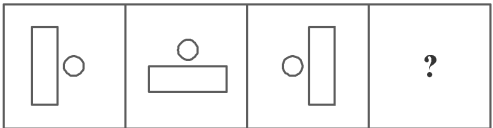
1. प्रश्न चित्र



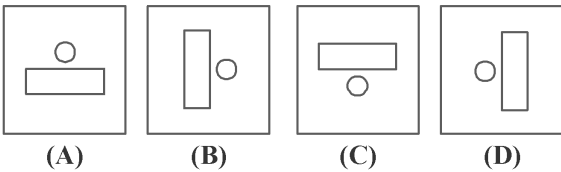
उत्तर चित्र



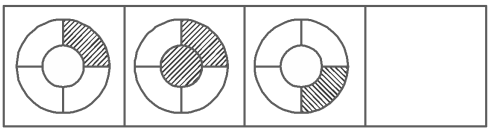
2. प्रश्न चित्र



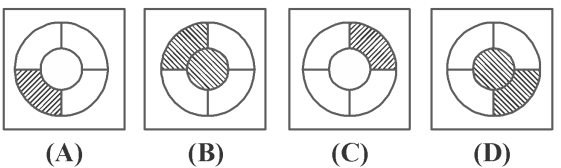
उत्तर चित्र



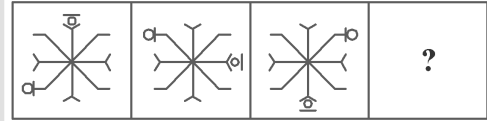
3. प्रश्न चित्र



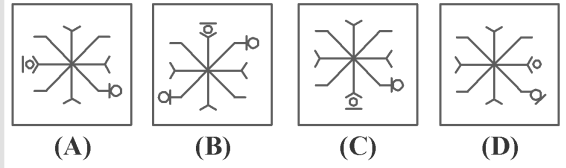
उत्तर चित्र



4. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र

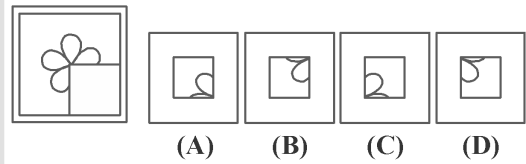


भाग-2

निर्देश—(प्रश्न संख्या 5 से 8 तक) प्रत्येक प्रश्न में बाईं ओर एक प्रश्न-चित्र दिया गया है जिसका एक भाग लुप्त दर्शाया गया है। दाईं ओर दिए गए उत्तर चित्र (A), (B), (C) और (D) पर गौर करें तथा उस उत्तर-चित्र का पता लगाएँ जिसको बिना दिशा परिवर्तन के प्रश्न चित्र का पैटर्न पूरा करने के लिए प्रश्न-चित्र के लुप्त भाग में बिठाया जा सके, अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला करें—

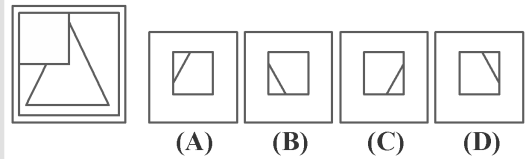
5. प्रश्न चित्र

उत्तर चित्र



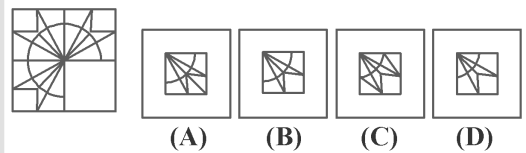
6. प्रश्न चित्र

उत्तर चित्र



7. प्रश्न चित्र

उत्तर चित्र



जवाहर नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा • (कक्षा 6)

प्राैक्टिस पेपर-10

खण्ड-I

मानसिक योग्यता परीक्षण

भाग-1

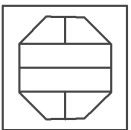
निर्देश—(प्रश्न संख्या 1 से 4 तक) प्रत्येक प्रश्न में चार चित्र (A), (B), (C) और (D) दर्शाए गए हैं। इन चार चित्रों में से तीन चित्र किसी विधि से एकसमान हैं, जबकि एक चित्र अन्य से भिन्न है। अन्य से भिन्न चित्र का चयन कीजिए। अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला करें—

- (A) (B) (C) (D)
- (A) (B) (C) (D)
- (A) (B) (C) (D)
- (A) (B) (C) (D)

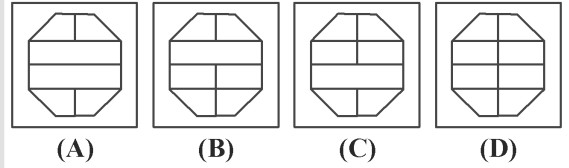
भाग-2

निर्देश—(प्रश्न संख्या 5 से 8 तक) प्रत्येक प्रश्न में एक प्रश्न चित्र दिया गया है तथा (A), (B), (C) और (D) से चिह्नित चार उत्तर चित्र दिए गए हैं। उत्तर चित्रों से प्रश्न-चित्र के समरूप चित्र को चुनिए तथा अपने उत्तर को दर्शाने के लिए ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका में प्रश्न की संगत संख्या के सामने वाले वृत्त को काला कीजिए—

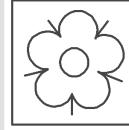
5. प्रश्न चित्र



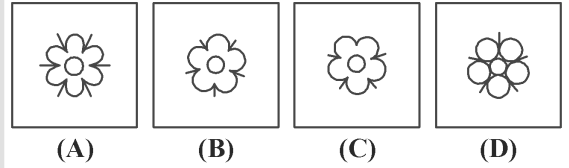
उत्तर चित्र



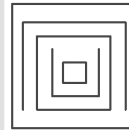
6. प्रश्न चित्र



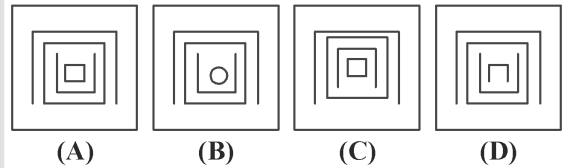
उत्तर चित्र



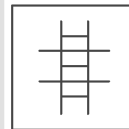
7. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र



8. प्रश्न चित्र



उत्तर चित्र

