

# विद्याज्ञान स्कूल - प्रारंभिक प्रवेश परीक्षा अकादमिक वर्ष-2024-25

## अभ्यास हेतु उत्तर पत्रक (OMR) का नमूना

संलग्नक - अ

**नोट :-** यह 'उत्तर पत्रक' तथा 'प्रश्नावली' का मॉडल मात्र है और आवेदक की सुविधा हेतु ही है। यह परीक्षा कक्ष में वितरित होने वाली 'उत्तर पुस्तिका एवं प्रश्नावली' से भिन्न भी हो सकता है। अतः विद्याज्ञान इस 'उत्तर पत्रक'-‘प्रश्नावली’ मॉडल की कोई गारंटी नहीं देता है।

अनुक्रमांक Roll No.	छाया प्रति क्रमांक अथवा वेब साईट क्रमांक (यदि हो)	सैट Set	उत्तर पत्रक संख्या
परीक्षार्थी का नाम Examinee's Name			
पिता का नाम Father's Name		आवेदक के दादा का नाम	
निवासी ग्राम	पोस्ट		
विकास खण्ड	तहसील		
जनपद	पिन कोड		
अध्ययनरत विद्यालय का नाम		सम्बंधित गोले को भरें	
मान्यता पंजीकरण के विवरण सहित		सरकारी विद्यालय	<input type="radio"/>
मोबाइल नं.		आवेदक आधार कार्ड संख्या	<input type="radio"/>
<p>मैंने इस उत्तर पत्रक (OMR Sheet) का क्रमांक अपने प्रवेश पत्र के क्रमांक 5 पर उपलब्ध स्थान पर लिख लिया है।</p>			
परीक्षा दिनांक			
परीक्षार्थी के हस्ताक्षर Sig. of Exam.			
कक्ष निरीक्षक के हस्ताक्षर Signature of Invigilator		परीक्षा केन्द्र की मोहर (मोहर बाक्स के अन्दर ही लगाए)	
जन्म तिथि			
दिन	माह	वर्ष	
08	11	2012	
●①	①①	2010	
①①	●●	2011	
②②	②②	2012	
③③	③③	2013	
④	④	2014	
⑤	⑤	2015	
⑥	⑥	2016	
⑦	⑦		
●⑨	⑧⑨		

प्रश्न सं.	उत्तर				प्रश्न सं.	उत्तर				प्रश्न सं.	उत्तर				प्रश्न सं.	उत्तर			
01	(A)	(B)	(C)	(D)	26	(A)	(B)	(C)	(D)	51	(A)	(B)	(C)	(D)	76	(A)	(B)	(C)	(D)
02	(A)	(B)	(C)	(D)	27	(A)	(B)	(C)	(D)	52	(A)	(B)	(C)	(D)	77	(A)	(B)	(C)	(D)
03	(A)	(B)	(C)	(D)	28	(A)	(B)	(C)	(D)	53	(A)	(B)	(C)	(D)	78	(A)	(B)	(C)	(D)
04	(A)	(B)	(C)	(D)	29	(A)	(B)	(C)	(D)	54	(A)	(B)	(C)	(D)	79	(A)	(B)	(C)	(D)
05	(A)	(B)	(C)	(D)	30	(A)	(B)	(C)	(D)	55	(A)	(B)	(C)	(D)	80	(A)	(B)	(C)	(D)
06	(A)	(B)	(C)	(D)	31	(A)	(B)	(C)	(D)	56	(A)	(B)	(C)	(D)	81	(A)	(B)	(C)	(D)
07	(A)	(B)	(C)	(D)	32	(A)	(B)	(C)	(D)	57	(A)	(B)	(C)	(D)	82	(A)	(B)	(C)	(D)
08	(A)	(B)	(C)	(D)	33	(A)	(B)	(C)	(D)	58	(A)	(B)	(C)	(D)	83	(A)	(B)	(C)	(D)
09	(A)	(B)	(C)	(D)	34	(A)	(B)	(C)	(D)	59	(A)	(B)	(C)	(D)	84	(A)	(B)	(C)	(D)
10	(A)	(B)	(C)	(D)	35	(A)	(B)	(C)	(D)	60	(A)	(B)	(C)	(D)	85	(A)	(B)	(C)	(D)
11	(A)	(B)	(C)	(D)	36	(A)	(B)	(C)	(D)	61	(A)	(B)	(C)	(D)	86	(A)	(B)	(C)	(D)
12	(A)	(B)	(C)	(D)	37	(A)	(B)	(C)	(D)	62	(A)	(B)	(C)	(D)	87	(A)	(B)	(C)	(D)
13	(A)	(B)	(C)	(D)	38	(A)	(B)	(C)	(D)	63	(A)	(B)	(C)	(D)	88	(A)	(B)	(C)	(D)
14	(A)	(B)	(C)	(D)	39	(A)	(B)	(C)	(D)	64	(A)	(B)	(C)	(D)	89	(A)	(B)	(C)	(D)
15	(A)	(B)	(C)	(D)	40	(A)	(B)	(C)	(D)	65	(A)	(B)	(C)	(D)	90	(A)	(B)	(C)	(D)
16	(A)	(B)	(C)	(D)	41	(A)	(B)	(C)	(D)	66	(A)	(B)	(C)	(D)	91	(A)	(B)	(C)	(D)
17	(A)	(B)	(C)	(D)	42	(A)	(B)	(C)	(D)	67	(A)	(B)	(C)	(D)	92	(A)	(B)	(C)	(D)
18	(A)	(B)	(C)	(D)	43	(A)	(B)	(C)	(D)	68	(A)	(B)	(C)	(D)	93	(A)	(B)	(C)	(D)
19	(A)	(B)	(C)	(D)	44	(A)	(B)	(C)	(D)	69	(A)	(B)	(C)	(D)	94	(A)	(B)	(C)	(D)
20	(A)	(B)	(C)	(D)	45	(A)	(B)	(C)	(D)	70	(A)	(B)	(C)	(D)	95	(A)	(B)	(C)	(D)
21	(A)	(B)	(C)	(D)	46	(A)	(B)	(C)	(D)	71	(A)	(B)	(C)	(D)	96	(A)	(B)	(C)	(D)
22	(A)	(B)	(C)	(D)	47	(A)	(B)	(C)	(D)	72	(A)	(B)	(C)	(D)	97	(A)	(B)	(C)	(D)
23	(A)	(B)	(C)	(D)	48	(A)	(B)	(C)	(D)	73	(A)	(B)	(C)	(D)	98	(A)	(B)	(C)	(D)
24	(A)	(B)	(C)	(D)	49	(A)	(B)	(C)	(D)	74	(A)	(B)	(C)	(D)	99	(A)	(B)	(C)	(D)
25	(A)	(B)	(C)	(D)	50	(A)	(B)	(C)	(D)	75	(A)	(B)	(C)	(D)	100	(A)	(B)	(C)	(D)

## आवेदक कृपया इस पृष्ठ को अलग करके अपने पास सुरक्षित रखें।

### विद्याज्ञान स्कूल में प्रवेश प्रक्रिया सम्बन्धी महत्वपूर्ण सूचनाएं

1. विद्याज्ञान स्कूल में प्रवेश हेतु निम्न प्रक्रिया नियत है।
  - (अ) प्रारम्भिक परीक्षा (दिनांक: 03 दिसम्बर, 2023 को)। प्रारम्भिक परीक्षा अन्तर्गत उपलब्ध कराये गये प्रश्न पत्र में प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर प्रदर्शित होंगे और इसमें से किसी एक सही का चयन कर उत्तर पत्रक (OMR Sheet) में सही गोले का चयन कर उसको 'काला' करके उत्तर देना है।
  - (ब) उत्तर प्रदेश में कक्षा 3,4 तथा 5 के पाठ्यक्रम—भाषा (हिन्दी एवं अंग्रेजी) गणित, अभिरुचि के क्षेत्र में विद्यार्थी का ज्ञान एवं समझ का परीक्षण किया जाता है।
  - (स) प्रारम्भिक प्रवेश परीक्षा की उत्तर पुस्तिका (OMR Sheet) को कम्प्यूटर मशीन द्वारा मूल्यांकन के उपरान्त सर्वोच्च अंक प्राप्त मेधावी विद्यार्थियों (बालक एवं बालिकायें पृथक—2) के मध्य मुख्य लिखित परीक्षा की सूचना प्रथक से प्रदान की जाती है। प्रारम्भिक परीक्षा के इन्टरनेट पर घोषित परिणाम के अंतिरिक्त सफल परीक्षार्थियों को मुख्य परीक्षा (माह फरवरी 2024) हेतु सूचना पत्र तथा प्रथक आवेदन पत्र का प्रारूप भी प्रथक से डाक द्वारा प्रेषित किया जाता है अतः सफल विद्यार्थी ग्राम के डाकघर एवं पोस्ट मैन से सम्पर्क में रहें।
  - (द) मुख्य परीक्षा विद्याज्ञान परीक्षा केन्द्र पर लिखित रूप में होगी। परीक्षा प्रक्रिया अन्तर्गत प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर होंगे और परीक्षार्थी को उनमें से एक का सही चयन कर उत्तर देना है।
  - (य) मुख्य परीक्षा के सर्वोच्च अंक प्राप्त विद्यार्थियों जिनमें कम से कम 40% बालिकायें होंगी, के भौतिक सत्यापन में सफल होने तथा विद्यालय प्रांगण में पारस्परिक संवाद, विद्याज्ञान चिकित्सा बोर्ड द्वारा विस्तृत चिकित्सा परीक्षण तथा समस्त आवश्यक अभिलेखों के भौतिक सत्यापन में सफल होने के उपरान्त ही विद्याज्ञान स्कूल में प्रवेश प्राप्त होता है।
2. राजस्व विभाग द्वारा विद्यार्थी के अभिभावक का निर्गत ग्रामीण क्षेत्र का स्थायी निवास प्रमाण—पत्र, आवेदक की जन्म तिथि सम्बन्धी राजकीय प्रमाण पत्र, आवेदक विद्यार्थी के आधार कार्ड अथवा फोटोयुक्त राजकीय पहचान पत्र, आय प्रमाण पत्र की छाया प्रति कराकर तथा प्रत्येक पर आवेदन पत्र का क्रमांक तथा दूरभाष नम्बर लिखकर संलग्न करें अन्यथा आवेदन अस्वीकार हो जायेगा।
3. आवेदक विद्यार्थी द्वारा आवेदन पत्र पूर्ण रूप से भरने के उपरान्त आवेदन पत्र के साथ संलग्न परीक्षा "प्रवेश—पत्र" पर अपना नाम व पता (केन्द्र के नाम को छोड़कर) समस्त विवरण भर कर आवेदन के क्रमांक 17 की घोषणा पर हस्ताक्षर करें अन्यथा आवेदन पत्र निरस्त हो जायेगा। चिन्हित स्थानों (आवेदन—पत्र तथा प्रवेश—पत्र) पर अधिकतम 3 माह पुराना फोटो पर मुद्रित दिनांक सहित चस्पा करना अनिवार्य है जिससे उसके आवेदन—पत्र तथा परीक्षा प्रवेश पत्र से, परीक्षा केन्द्र प्रांगण तथा परीक्षा कक्ष में पहचान हो सके। आवेदक विद्यार्थी का फोटोयुक्त राजकीय पहचान पत्र अथवा आधार कार्ड नम्बर तथा उसकी छायाप्रति संलग्न करें। आवेदक अभ्यार्थी की पहचान हेतु आवेदन पत्र की छायाप्रति, फोटोयुक्त राजकीय पहचान पत्र अथवा आधार कार्ड की छायाप्रति साथ में लाना है। निजी विद्यालय के मान्यता / पंजीकरण संख्या विवरण दिया जाना आवश्यक है।
4. प्रारम्भिक प्रवेश परीक्षा के आवेदन—पत्र को भरने के पश्चात् मूल प्रति खण्ड शिक्षा अधिकारी कार्यालय में विलम्बतम 20 अक्टूबर, 2023 तक जमा करना अनिवार्य है। आवेदन—पत्र की छायाप्रति कराकर तथा इस पृष्ठ को पृथक कर अपने पास सुरक्षित रख लें।
5. यदि विद्यार्थी को प्रारम्भिक परीक्षा से 15 दिन पूर्व तक प्रवेश पत्र प्राप्त न हो तो खण्ड शिक्षा अधिकारी से सम्पर्क कर ज्ञात कर लें।
6. किसी बहकावे में न आकर तथा किसी भी प्रकार के भ्रम के निवारण तथा मार्गदर्शन के लिये परिषदीय/सहायता प्राप्त अशासकीय विद्यालय/मान्यता प्राप्त निजी विद्यालय के प्रधान अध्यापक/खण्ड शिक्षा अधिकारी/जिला बेसिक शिक्षा अधिकारी अथवा किसी भी प्रकार की जानकारी अथवा सहायता के लिए विद्याज्ञान की हैल्पलाइन टोल फ्री नम्बर 1800—102—1784 / 91—5862350101 / 9634098003 से सम्पर्क करें।
7. विद्याज्ञान स्कूल प्रवेश प्रक्रिया सम्बन्धी विवरण विद्याज्ञान स्कूल की वेबसाइट [www.vidyagyan.in/admissions](http://www.vidyagyan.in/admissions) से भी ज्ञात किया जा सकता है।
8. विद्याज्ञान के मेधावी विद्यार्थी के चयन के विवाद संबंधी स्थिति में विद्याज्ञान का निर्णय अंतिम होगा।

विद्याज्ञान ए-9, सेक्टर-03, नौएडा-201301

जनपद—गौतम बुद्ध नगर, (उ0प्र)

\*विद्याज्ञान वेबसाइट: [www.vidyagyan.in/admissions](http://www.vidyagyan.in/admissions)

(एस० के० माहेश्वरी)

परियोजना निदेशक एवं मुख्य प्रवेश अधिकारी  
विद्याज्ञान स्कूल

### मॉडल प्रश्न पत्र

प्रश्न पत्र में भाषा (हिन्दी), गणित, अभिरुचि (Aptitude) ज्ञान के सम्बन्धित प्रश्न उ०प्र० में प्रचलित कक्षा 5 तक के पाठ्यक्रम के स्तर के होंगे।

1. 'स्वतंत्र' शब्द का विलोम शब्द है –
  - (A) गणतंत्र
  - (B) प्रजातंत्र
  - (C) स्वाधीन
  - (D) परतंत्र
2. वीर शब्द का भाव वाचक है –
  - (A) वीरांगना
  - (B) वीरता
  - (C) साहस
  - (D) इनमें से कोई नहीं
3. 4, 6, 10, 18 ----- के क्रम में अगली संख्या होगी –
  - (A) 24
  - (B) 30
  - (C) 28
  - (D) 34
4. रमन आयु में अमन से 3 वर्ष बड़ा है। अमन, राहुल से 4 वर्ष छोटा है। राहुल, रमन से कितना बड़ा है ?
  - (A) 1 वर्ष
  - (B) 2 वर्ष
  - (C) 3 वर्ष
  - (D) 4 वर्ष
5. दिये गये चित्र में कितने त्रिकोण हैं –
  - (A) 8
  - (B) 10
  - (C) 12
  - (D) 14
6. कौन सा नम्बर प्रश्न चिन्ह की जगह आएगा ?
  - (A) 16
  - (B) 20
  - (C) 10
  - (D) 24
7. त्रिमुज के तीनों बाह्य कोणों का योग होता है –
  - (A)  $180^\circ$
  - (B)  $360^\circ$
  - (C)  $90^\circ$
  - (D)  $270^\circ$
8. निम्नलिखित में कौन सी गैस भूमण्डलीय तापन के लिए उत्तरदायी है ?
  - (A) ऑक्सीजन
  - (B) नाइट्रोजन
  - (C) कार्बनडाई ऑक्साइड
  - (D) हाईड्रोजन

ओ०प्र०आर० उत्तर पत्र  
में उत्तर इस प्रकार  
अंकित करें।

प्र. सं. Q.No.	उत्तर <b>Answer</b>
1	(A) (B) (C) ● (D)
2	(A) ● (C) (D)
3	(A) (B) ● (D)
4	(A) (B) (C) ● (D)
5	(A) (B) (C) ● (D)
6	● (B) (C) (D)
7	(A) (B) ● (D)
8	● (B) (C) (D)
9	(A) ● (C) (D)
10	(A) (B) ● (D)