





- 1. Complete your sample paper in a separate notebook.
- 2. Make stamps using different parts of plants like vegetables, flowers, leaves etc., dip them in different colors and make beautiful designs on your handkerchief or any other available material.







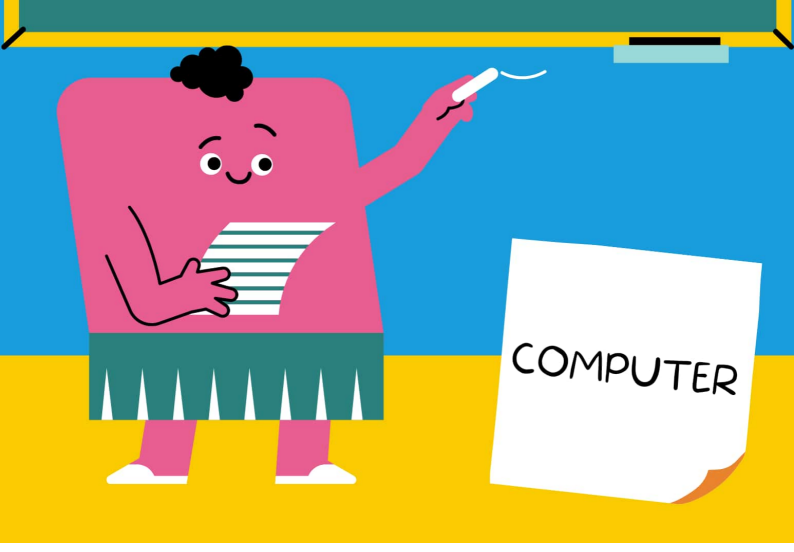
- 1. Complete your sample paper in a separate notebook.
- 2. Collect 5 leaves of useful plants from your surroundings. Press them in book for drying.
- 3. Make a herbarium (paste them on A-4 size sheet) and write the names and their uses.
- 4. Plant any seed (wheat, bean, moong, mustard etc.) and watch the growth of the seedlings as they sprout from the seed. Note down the development of germination process. Collect the data for 1 week in the given format.
- 1) Name of the seed: _____
- 2) Date of sowing seed: _____
- 3) Date of maturation:







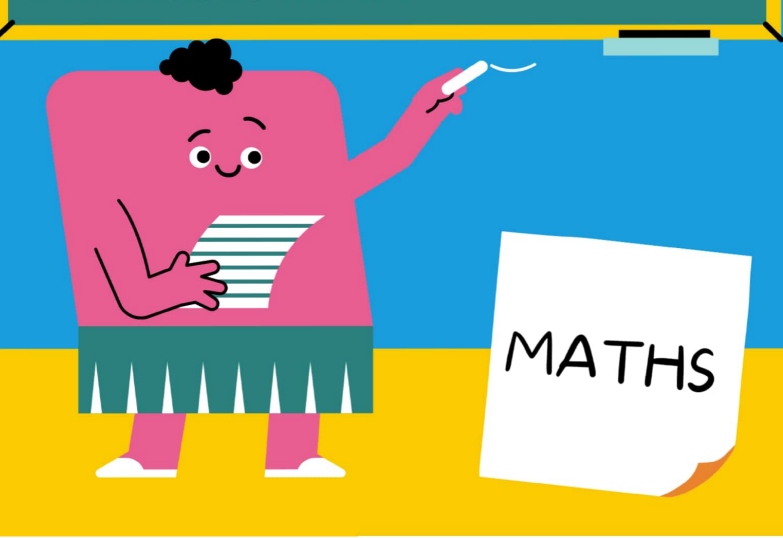
- 1. Make a key board on an A-4 are sheet with labelling of keys.
- 2. Draw four input devices and four output devices on A4 size sheet with an explanation of each device in one line.







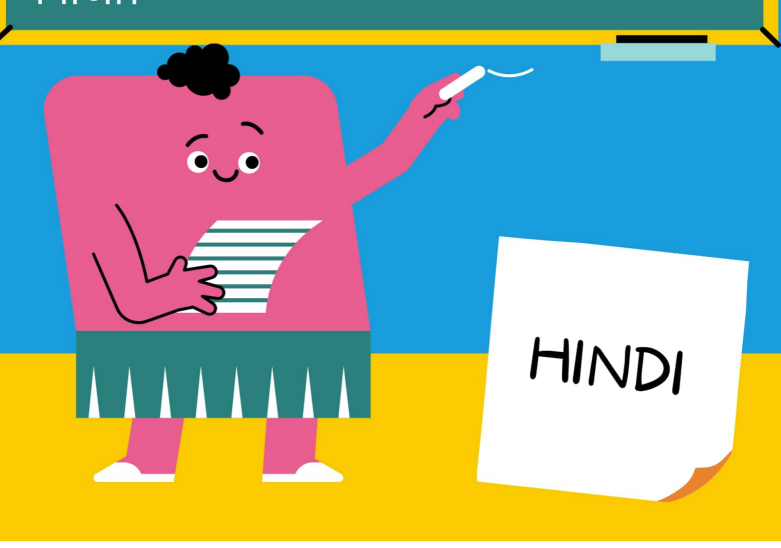
- 1. Complete your sample paper in a separate notebook.
- 2. Using leaves of different size and shapes, show the symmetry of the leaves.
- 3. Write roman numbers of the following numbers on A-4 size sheet by using different pulses or seeds 1, 5, 10, 25 50 100.



~~



- 1. दिए गए सैंपल पेपर को अलग कॉपी में करें।
- पाँच औषधि वाले पौधों का चित्र चिपकाकर उनका नाम लिखो।
- 3. पाँच फलदार पेडों के नाम लिखकर उनका चित्र बनाओ।







- 1. Make one innovative craft with waste bottle.
- 2. Prepare 4 Eco bricks with half liter bottle





SANT NIRANKARI PUBLIC SCHOOL AVTAR ENCLAVE, PASCHIM VIHAR

SESSION (2024-25)

SUBJECT- MATHEMATICS

CLASS - IV

Time: 2 HOURS MM: 50

GENERAL INSTRUCTIONS:

- · All questions are compulsory.
- This paper consists of 12 questions.
- Section A contains 4 questions with sub-parts of 1 mark each.
- Section B contains 4 questions of 2 marks each.
- Section C contains 4 questions of 3 marks each.

SECTION -A

1.	Choose the c	orrect answe	er:
ā) The largest 6	-digit numbei	r is:
	i)999999		ii)1000000
b) Six thousand	five hundred	fifty two
	i) 6552		ii)2564
c	The successor	of 345672	
	i) 345678		ii)345673
c	i) 456+145=		
	i)501		ii) 601
	e) 200 more th	an 700=	<u> </u>
	i) 400	i	ii)900
	f) Sum of 4234	0 and 10000 :	=
	i) 4,78,591	ii	i) 52,340
1	g) Subtract 450	from 856=	
	i) 406	ii	i) 478
1	h) 14755	= 14755	

	i) 700	ii) O				
	i) (7456+789)- 1456=	:				
	i) 6789	ii)6456				
	j) 16 hundreds-2tens	=				
	i) 1580	ii) 3247				
	k) Sixty-five lakh fort	y thousand four hur	dred four			·=_
	i) 65,40,404	ii) 4,57,540				
	m) 2000+30+6	_=				
	i) 2036	ii) 3705				
	n) One more than on	e thousand=	_			
	i) 1001	ii)1100				
	o) 1524552517	50(put <,>)				
	i) <	ii) >				
2. F	ill in the blanks:					
	a) The greatest 7-dig	it number is	<u></u>			
	b)7800178	<u>8</u> 1001 (use<,>)				
	c)215+45175+	=45175+320+215				
	d) 650456-0=					
	e) The greatest 2-dig	it even number is	·	•		
	f) 145632 - 45896			_•		
	g) 100000 – 1 =					
3. N	latch the following:					
	a) Predecessor of 45	6	i) 700			
	b) The smallest 5-digi	t number	ii)80000) + 9	900	9000 + 600
	c) 89653 in expanded	d form	iii)455			
	d) LX		iv)10000)		
	e) Successor of 699		v) 60			

4. (Case st	udy	:		(1x3=3 Marks)
654		g of	cro	o, se	lage have reported their annual crop yields. First farm produced econd farm produced 567,890 kg of crop and third farm produced
Bas	ed on	the	give	n in	formation answer the following questions:
	(a) Wi	nich	farn	n ha	d the highest crop yield?
	(b) M	ake	Indi	an p	lace value chart and write the given numbers in it.
	(c)Arr	ang	e the	e giv	ven numbers in Ascending order.
					SECTION-B
					(2x4=8 Marks)
5. /	Add the	e fol	lowi	ing:	
(a)	TH			0	
	9		2		
+	6	4	3	5	
					•
6. A	rrange	the	foll	owi	ng numbers in columns and find the difference:
	4,58,7				
					and smallest number using the digits 4,8,9,3,7,
	GREA		_		
	SMA	LLES			
8. V					Arabic numerals of the following numbers:
	a) L	XII_		_	
	b) X	xxv	III _	_	
	c) L\	/I			
	d) V	L		_	

SECTION -C

(3X4=12 Marks)

[1x3=3 MARKS]

- e) 789654= _____
- f) 234671=_____
- g) 79065= _____
- 10. In an election, there were two candidates. The winning candidate pooled 6245 votes and won by a margin of 1456 votes. How many votes did the defeated receive?
- 11. Mr. prince had Rs. 9,87,965. He gave Rs. 1,95,000 to his son, Rs. 3,10,000 to his daughter and rest to his wife. How much money did he give to his wife?
- 12. The population of one village near Delhi is 2,45,986 and that of another village is 5,84,689. Find the total population of the two villagers?

SANT NIRANKARI PUBLIC SCHOOL AVTAR ENCLAVE SAMPLE PAPER (2024-25) SUBJECT- EVS CLASS- IV

MM. 50 marks

GENERAL INSTRUCTIONS:

- The paper is divided into two sections A and B.
- · Both the sections are compulsory.
- · Write all the answers on the answer sheet.
- · Do not write on the question paper.
- Handwriting should be neat.
- · Avoid unnecessary rubbing.

Section -A (Objective)

			
Q1- Tick the correct	answer.		(1x10=10)
i) What factor ha	s contributed to the increas	e in nuclear families in u	rban areas?
a) education	b) interfaith marriages	c) rural living spaces	d) None of these
ii) What is one sig	gnificant advantage of a join	t family?	
a) autonomy support system	b) smaller household	c) greater flexibility	d) built-in
iii) When do farn	ners in rural areas tend to th	neir crops and animals?	
a) At midnight	b) at sunrise c) at sunset	d) at noon	
iv) Who handles p	paperwork and other record	ls of school?	
a) principal	b) support staff c) sp	oorts coaches d) adr	ministrative staff
v) Who introduce	d Van Mahotsav?		
a) Shri K.M. Mun d) Arvind Kejr	· · · · · ·	ndra Modi c)	Mahatma Gandhi
vi)Chola bhatura	is a common dish of		
a) North India	b) North -East India	c) Central India d)	all if these
vii) Baluchari sari	s are worn in		
a) Delhi.	b) Hyderabad.	c) West Bengal d) None	of these
viii) How do plant	s primarily absorb water fro	om their environment?	

a) Through leaves b) throug	h stems c) through roots d) through flowers	
ix) Which is the oldest dam built	in India?	
a) The Kallanai Dam b) Bhakra N	langal Dam c) Hirakud Dam d) None of these	
x) How do wild animals access w	ater in natural environment?	
a) bird baths b) Handpumps	c) rivers and lakes d) underground sources	
Q2- Fill in the blanks.		(1x10=10)
i) In nuclear families, you find parent	s and their	
ii) In a joint family, several	live together in one household.	
iii) The activities of family members o	depend on the time of the and	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
iv) are like friends w	ithin the family.	
v) People collect rainwater in the	season.	
vi) Baisakhi and Onam are	festivals.	
vii) Independence Day is a	festival.	
viii) is often referred to	as the elixir of life.	
ix) Bamboo drip irrigation is indigend	ous to states in India.	
x) Rooftop rainwater collections syste	em and check dams are used for	
Q.3- Match the following.		(1x5=5)
Column A	Column B	
i) Eid	a) land of festivals	
ii)Pakoras and hot tea	b) religious festival	
iii) Socialising	c) sunrise	
iv) Nagaland	d) monsoon	
v) School and work	e) sunset	
Q.4- Read the paragraph and answe	r the following questions.	(1x5=5)
and goals. They talk, help and often	ving in the same place or sharing common in work together for the betterment of the co e, ranging from small ones like a neighborho roup.	mmunity as a
i) A is a group of pervalues and goals.	eople living in the same place or sharing com	mon interests,

ii) Communities can in size.	
iii) is an example of a small community.	
iv) is an example of a big community.	
v) People talk, help and often work together for the of the community.	
Q.5- Write True or False.	(1X5=5)
i) Working couples in nuclear families may share household responsibilities more equally.	
ii) Traditional culture and values are preserved well in nuclear families	
iii) Siblings help each other with schoolwork and share responsibilities at home.	
iv) Street markets and vendors become active at night	
v) Bamboo drip irrigation is a sustainable and efficient method for irrigation	
Section-B (Subjective)	
Q.6- Define the following. (1x5=5)	
i) Urbanisation	
ii) Bonfire	
iii)Afforestation	
iv) Fermented	
v) Sustainable	
Q.7- Answer the following questions. (2x5=10)	
i) What is rainwater harvesting?	
ii) What is meant by unity in diversity?	
iii) What is the role of teachers in a school?	
iv) Discuss any two activities performed at sunrise.	
v) What is meant by single- parent family?	

Sant Nirankari Public School Avtar Enclave, Paschim Vihar Class-IV Subject - English Sample paper

Time- 2.30 hours

Marks-50

This paper is divided into four sections:

SECTION A: READING - 5 MARKS SECTION B: WRITING - 5 MARKS SECTION C: GRAMMAR - 27 MARKS SECTION D: LITERATURE - 13 MARKS

GENERAL INSTRUCTIONS

- · All the questions are compulsory.
- There should not be any overwriting or cutting.

SECTION-A (READING)

Q1. Read the following lines and answer the questions. (1X5=5)

My worldly wealth I hoard in album three,

My life collection of rare postage stamps;

My room is cold and bear as you can see,

My court is old and shabi as a tramp's;

- a) What is the name of the poem?
- b) Who is the poet of the poem?
- c) Write the rhyming words of
 - i) cold
 - ii) rare
- d) How many albums of stamps does the stamp collector have?

SECTION - B (WRITING)

Q2. Write a letter to your grandmother telling her about your new classmate. (1X5=5)

Or

Write a letter to your uncle thanking him for the birthday present sent by him.

SECTION - C (GRAMMAR)

- Q3. Rewrite each of the following set of jumble words to form meaningful sentences. (1X5=5)
 - a) Book men's is a friend best

- i) a chemist
- ii) a biologist
- iii) and ornithologist
- b) Which cave did Ismael and doctor Ahmed visit?
 - i) the Ajanta case
 - ii) the elephanta caves
 - iii) the Ellora caves
- c) After how many days was Faraz meeting his mother?
 - i) one day
 - ii) one week
 - iii) one month

Q12. Answer the questions briefly. (2X5=10)

- a) State one event that tells us that Ismael enjoyed his experience of word watching.
- b) Give two events that suggest that doctor Ahmed had a good knowledge about birds.
- c) What did Zarin fear?
- d) Why did Faraz bring a laptop for his mother?
- e) What was Zarin's main regret?

संत निरंकारी पब्लिक स्कूल

अवतार एन्क्लेव

विषय - हिन्दी

सैंपल पेपर

कक्षा- चौथी

सामान्य निर्देश:-

इस प्रश्न पत्र मे दो खंड है- अ और ब

पूर्णाक - 50

खंड-अ'

(अपठित गद्यांश)

प्र0 1) निम्निलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर इसके आधार पर सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर वाले विकल्प को चुनकर लिखिए

(1X5≡5)

अगित की राशन की दुकान थी। उसकी दुकान पर, दालें, चावल और आटे से लेकर नमकीन, बिस्कुट आदि सब कुछ मिलता था। ऐसी कोई चीज़ न होगी जो उसकी दुकान पर न मिलती हो। एक बार दुकान पर रखी शहद की बोतल उलट गई। चारों ओर से कई मिक्खयाँ उस बिखरे शहद पर टूट पड़ी सब कुछ भूलकर वे शहद चाटने लगीं। वे शहद चाटने में इतनी मगन हो गई कि उन्हें पता ही नही चला कि कब उनके पैर शहद मे चिपक गए। अब उनके लिए उड़ना मुश्किल हो गया। उन्हें

अपने लालच पर पछतावा होने लगा। इसलिए कहा जाता है कि लालच बुरी बला है।

- क) अमित की किस चीज़ की दुकान थी?
- (1) राशन की
- (2) कपड़ों की
- (3) बर्तन की
- (4) जूते-चप्पल की
- ख) अमित की दुकान पर क्या-क्या मिलता था ?
- (1) दाल-चावल
- (2) चादर
- (3) गहनों
- (4) जूते-चप्पल
- ग) अभित दुकान में किस चीज की बोतल उलट गई थी?
- (1) शैम्पू
- (2) पानी
- (3) कपडे
- (4) शहद
- (घ) शहद में मिनखयों का क्या चिपक गया था ?

(1) पंख
(2) पैर
(3) हाथ
(4) कपडे
(इ) किसको लालच का पछतावा होने लगा ?
(1)अमित (2)मिक्खयों (3)बिल्ली (4)बंदर
(व्यावहारिक व्याकरण)
प्र॰2) निम्नलिखित प्रश्नों को ध्यानपूर्वक पढ़कर दिए गए विकल्पों मे से सर्वाधिक उचित विकल्प को चुनकर लिखिए
(1×8=8)
क)का प्रयोग नेत्रहीन व्यक्ति करते हैं। (1)फ़ारसी (2)रोमन (3)ब्रेल लिपि (4)गुरुमुखी
ख)व्याकरण से हमें भाषा के रूप का ज्ञान होता है

(1)अशुद्ध
(2)शुद्ध
(3)पूर्ण
(4)आधा
ग) हिंदी में वर्णों को श्रेणियों मे बाँट सकते है।
(1)दो
(2)तੀਜ
(3)एक
(4)चार
घ) स्वरों का उच्चारण रूप से होता है।
(1)अलग
(2)स्वतंत्र
(3)मात्रा
(4)वर्ण
ड) पुरुष जाति का बोध कराने वाले शब्दों को कहते हैं।
(1) स्त्रीलिंग
(2) पुल्लिंग
(3) जाति
(4) लिंग

च) शब्द किसी विशेष सक्ति की जानकारी देते हैं, उन्हें वस्तु या स्थान की
जानकारी देते हैं उन्हें कहते हैं।
1) व्यक्तिवाचक संजा
2) जातिवाचक संजा
3) जातिवाचक संजा
4) संज्ञा
छ)व्यक्ति वस्तु स्थान या भाव के नाम को कहते है।
(1)संज्ञा
(2) विशेषण
(3) क्रिया
(4)जाति
ज) उद्देश्य के बारे में जो कुछ कहा जाए वह होता है।
(1)विधेय
(2)वाक्य
(3)सार्थक
(4)निरर्थक
(पाठ्यपुस्तक)
प्र॰३) निम्नलिखित प्रश्नों को ध्यानपूर्वक पढ़कर दिए को गए विकल्पों में से
सर्वाधिक उचित विकल्प चुनकर लिखिए : (1×7=7)
क) कक्षा में कितने विद्यार्थी थे?

- (1)बत्तीस (2)छतीस (3)अड़तीस (4)चालीस ख) अंतरिक्ष यात्रियों को अंतरिक्ष से मानव निर्मित कौन - सी चीज दिखाई दी थी? (1)कुतुबमीनार (2)एफिल टॉवर (3)चीन की दीवार (4) एवरेस्ट की चोटी ग) सच्चा मित्र किसके समान होता है? (1)पिता के समान (2)बड़े भाई के समान (3)शिक्षक के समान (4)माता के समान (घ) बादल किससे टकराकर बरसते है? (1) पर्वतों से (2) हवा से (3) सूर्य से
- ड) बादल कब दिखाई नहीं देते ?
 - (1) हवा में मिलकर

(4) पेड़ों से

	(2) बरसने के बाद
	(3) उड़ने के बाद
	(4) ऊपर जाकर
च)	फूलों से क्या सीखने के लिए कहा गया है?
	(1) खिलना
	(2) हँसना
	(3) साथ रहना
	(4) मुस्कराना
छ)	दीपक किसे नष्ट करता है ?
	(1) डर को
	(2) अंधेरे को
	(3) दूरी को
	(4) अज्ञान को
प्र॰	4 पठित पाठों के आधार पर खाली स्थान भरिए :- (1x4=4)
क)	एफिल टॉवर की प्रायः 985 फुट रहती है।
ख)	अध्यापिका ने छह के नाग बताए ।
ग)	धरती कहती न छोड़ो ।
घ)	सेठ पकड़कर परेशान खड़ा था ।

- प्र॰ 5) निम्नलिखित, वाक्यों में सही वाक्य के सामने (🗸) और गलत वाक्य के सामने (x) का निशान लगाइए :- (1×4=4)
 - क) मनुष्य छींकते समय अपनी दोनों आँखें खुली नहीं रख सकता। ()
 - ख)पर्वत कविता में आँखें उठाने को कहा है। ()
 - ग) अध्यापिका ने सात समूह के नाग बताए । ()
 - घ) सोमवार को हम सभी "पुस्तक-मेला' देखने चलेंगे",अध्यापिका ने कहा।
- प्र॰ 6) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य की दीजिए: (1x2=2)
- 1) ब्राजील में पाई जाने वाली तितली की क्या विशेषता है?
- 2)सागर क्या कहता है?

खंड-'ब' (वर्णनाह्मक प्रश्न)

(पठ्यपुस्तक)

- प्र॰ 7) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए :- (2X2=4)
- क) शेखचिल्ली की अम्मी ने शेखचिल्ली से क्या कहा?
- ख) पुष्प किसके गहनों में गुँथना नहीं चाहता ?

(रचनात्मक लेखन)

प्र॰8) अनुच्छेद लिखिए :- (4) हम पिकनिक पर गए

प्र॰9) अपने पिताजी को पत्र लिखकर अपनी पढाई के विषय में बताएँ। (3)

प्र॰10) खेल के विषय में हो दोस्तों के बीच हुई बातचीत को संवाद के रूप में लिखिए। (3)

प्र॰11) केशवी शेंपू की बिक्री बढ़ाने हेतु एक सुंदर व आकर्षक विज्ञापन बनाइए । (3)

प्र॰12) नीचे दिए गए चित्र को देखकर पांच वाक्य लिखिए:. (3)



