

Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test-1 (2024 - 25)

Class: VIII

Subject: Kannada II Lang

M.Marks:20

Duration:45Min

1. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸೂಚನೆಯನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಓದಿಕೊಂಡು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. ಪ್ರಶ್ನೆ ಮತ್ತು ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಲ್ಲದೆ ಬರೆಯಿರಿ. ಬರವಣಿಗೆ ಶುದ್ಧವಾಗಿರಲಿ.

I. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯಾಂಶವನ್ನು ಓದಿ, ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

4 X1 = 4

1919ರಂದು ನಡೆದ ಜಲಿಯನ್ ವಾಲಾ ಬಾಗ್ ದುರಂತ ನಡೆದ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಶಾಲೆಯಿಂದತಪ್ಪಿಸಿಕೊಂಡ ಹೋದ ಬಾಲಕ ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್ ಖಾಲಿ ಬಾಟಲಿಯಲ್ಲಿ ರಕ್ತಸಿಕ್ತವಾಗಿದ್ದ. ಮಣ್ಣನ್ನು ತುಂಬಿಕೊಂಡು ಪ್ರತಿದಿನವೂ ಪೂಜಿಸುತ್ತಿದ್ದನು. ಮಣ್ಣು ರಕ್ತಸಿಕ್ತವಾಗಲು ಕಾರಣರಾದರ ವಿರುದ್ಧ ಸೇಡು ತೀರಿಸಿಕೊಳ್ಳದ ಹೊರತು ವಿಶ್ರಮಿಸುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ ಮಾಡಿದನು. ಸ್ವದೇಶಿ ಚಳುವಳಿಯ ವೇಳೆ ತಮ್ಮ ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ವಠಾರದ ಎಲ್ಲಾ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿದ್ದ ವಿದೇಶಿ ಬಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ತಂದು ಬೆಂಕಿಗೆ ಆಹುತಿ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದರು! ಕೊನೆಯ ಉಸಿರಿರುವವರೆಗೂ ಬ್ರಿಟಿಷರನ್ನು ದೇಶದಿಂದ ಹೊಡೆದೋಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲೇ ನಿರತರಾಗಿ, ದೇಶದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ ಕ್ಕಾಗಿ ಹೋರಾಡಿ ಪ್ರಾಣಾರ್ಪಣೆ ಮಾಡಿದರು.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:-

- ೧. ಏಪ್ರಿಲ್ 13, 1919ರಂದು ನಡೆದ ಘಟನೆ ಯಾವುದು?
- ೨. ಬಾಲಕ ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್ ಶಾಲೆಯಿಂದ ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಂಡು ಹೋಗಲು ಕಾರಣವೇನು?
- ೩. ಬಾಲಕ ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್ ಏನೆಂದು ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ ಮಾಡಿದನು?:
- ಳ. ಸ್ವದೇಶೀ ಚಳುವಳಿಯಲ್ಲಿ ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್ ಮಾಡಿದ ಕೆಲಸವೇನು?
- II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ತುಂಬಿರಿ. .

4 X 1 = 4

- ೧. ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿರುವ ವರ್ಣಮಾಲೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ------
- ೨. ಆವರ್ಗೀಯ ವ್ಯಂಜನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ-----
- ೩.ವರ್ಗಿಯವ್ಯಂಜನಗಳಲ್ಲಿ-----ವರ್ಗಗಳಿವೆ.
- ಳ. ಮಹಾಪ್ರಾಣಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ------

III.ನಿಮ್ಮನ್ನು ದಾವಣಗೆರೆಯ ಶ್ರೀ ಭಾರತ ಮಾತಾ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಓದುತ್ತಿರುವ ಧನುಷ್ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿಕೊಂಡು ನಿಮ್ಮ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಉದ್ಘಾಟಕರಾಗಿ ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ನಿಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೊಂದು ಮನವಿ ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

1X3 = 3

ton Kin

IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಷಯವನ್ನು ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆಯಿರಿ. .

1X3 = 3

- ೧. ನಮ್ಮ ಕನ್ನಡ ನಾಡಿನ ಮಹತ್ವ.
- ೨. ಹಸಿರು ತರಕಾರಿಗಳ ಸೇವನೆ
- V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. .

2 X3 = 6

- ೧.ಸ್ವರಗಳು ಎಂದರೇನು ? ಸ್ವರಗಳ ಲ್ಲಿನ ವಿಧಗಳು ಯಾವುವು? ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
- ೨. ಅನುನಾಸಿಕಗಳು ಎಂದರೇನು? ಅವು ಯಾವುವು?
- ೩. ದಂತಾಕ್ಷರಗಳು ಎಂದರೇನು? ಆ ಅಕ್ಷರಗಳು ಯಾವುವು?

1.1



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test-1 (2024-25)

Class: VIII

Sub: Hindi (II Lang)

Duration: 45 min.

Max Marks: 20

सामान्य निर्देश:-

• सभी प्रश्नों के उत्तर देना अनिवार्य है-

प्रश्नों में दिए गए शब्द सीमा का विशेष ध्यान दें-

प्रश्न ।. निम्नलिखित अपिठत गद्यांश को ध्यान से पढ़ें और प्रश्नों का उत्तर दीजिए- 5×1=5 देश-प्रेम क्या है? प्रेम ही तो है। इस प्रेम का आलम्बन क्या है? सारा देश अर्थात् मनुष्य पशु, पक्षी, नदी, नाले, वन-पर्वत सिहत सारी भूमि। यह प्रेम किस प्रकार का है? यह साहचर्यगत प्रेम है, जिनके मध्य हम रहते हैं, जिन्हें बराबर आँखों से देखते हैं, जिनकी बातें बराबर सुनते हैं, जिनका और हमारा हर घड़ी का साथ रहता है, जिनके सान्निध्य का हमें अभ्यास हो जाता है,

उनके प्रति लोभ या राग हो सकता है। देश-प्रेम यदि वास्तव में अन्तःकरण का कोई भाव है तो यही हो सकता है।

1. देश-प्रेम का आलम्बन माना गया है

(क) पशु, पक्षी

(ख) नदी-नाले

(ग) वन-पर्वत

(घ) उपर्युक्त सभी

2. देश-प्रेम किस कोटि का माना जाता है?

(क) साहचर्यगत

(ख) असाहचर्यगत

(ग) क और ख दोनों

(घ) इनमें कोई नहीं

3. सान्निध्य से उत्पन्न होता है

(क) क्रोध-उपेक्षा

(ख) लोभ-राग

(ग) नफरत-हिंसा

(घ) आकर्षण-अपेक्षा

4. देश प्रेम वास्तव में भाव माना जाता है-

(क) अन्त:करण का

(ख) बाह्यकरण का

(ग) क और ख दोनों का

(घ) इनमें कोई नहीं

5. साहचर्यगत प्रेम की क्रियाएँ हैं

(क) साथ रहना

(ख) आँखों से देखना

(ग) बराबर सुनना

(घ) उपर्युक्त सभी

प्रश्न ॥. निम्नलिखित व्याकरण पर आधारित वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उचित उत्तर चुनकर लिखिए -

5×1=5

1) भाषा के मुख्य रूप हैं-

(क) एक

(ख) दो

(ग) चार

(घ) सात

2) हम प्रतिवर्ष 'हिंद दिवस' मनाते हैं-

(क) 14 जनवरी 1949

(ख) 14 सितंबर 1949

(ग) 14 सितंबर 1950

(घ) 14 जनवरी1950

7	।प्रछीनी मा	- १५ किभाभित किया -	र्गिः निकी कि 105क	याकरता क्रिसे कहते हुँ ३ व्या	.Z
7	। प्रछीति मान के भिष्य।	भ हाँए ड्रेकि ९ ई एए	की प्राकिष्ठ कि रिशामा	4 िनकी ने नाक्ष्मिय प्रियान	, τ
		- प्रछान्नि र	. ८० के किए एउट ी एक	निभीषित व्याकरण पर उ	.νι <u></u> %Κ
		خ خ	, उमे क्या कहा जाता है	जी लाख की चूड़ियाँ बनाता है	S
			३ श्री श्री	म ट्टी मुं बदर्वें क्या <i>जि</i> र्घधाता व	, 't
			म क४या श्रा ५	बदर्ष्य कहाँ बैठकर अपना का	3E
		१ है ड्रेग्ट किछी गई	्रे किसके में में किसके	ग्रेम्सनि ठाए 'ॉएईोट्ट कि छा <u>ल</u>	2
			غ	बदर्वे कहीं का रहने वाचा था	<u>ı</u> 'T
		करवा।	में वह लाख मिघलाया	य में भट्टी दहकपी रहती जिस	भा। बगर
ाम किया करता	गीचे बैठकर बदर्त् अपना क	. र्क भिरु ।।। असी के <mark>.</mark>	क पुराना नीम का वृक्ष	ने बड़ा-सा सहन था जिसमें ए	नमाम र्क
. बना था। मकान	77 िर्रे छकु नाकम कि फ्रु	मे कहा करते थे। बर	र र कि भिप्त के जॉए	की कहा करता था नैसा कि	बदर्ध क
मामाः न कहकर	हिए था परंतु में उसे बद्तू	दर्व मामाः कदना चा	301 मैझे बदर्वे का बर	क र्क र्निड़ कि घाँग र्क ामाम	ु (५)
S=T×S	<u>-</u> प्रा	<i>ी</i> ड़ि ५५६ कि कि प	र्जीरु ईम ि नाम्छ कि	मिभ्रलिखित पठित गद्यांश	.III
	ए३) व्यक्तिरण	(ग) बोयी	. माषा (छ)	मिछि (क)	
		-	ई न्याया शास्त्र है	हा भाषा के नियमी की जानव	
	(घ) देवनागरी	(ग) गैरुमैखी	िम्प्रायः (छ)	(क) असन	
			ं है गिर्फ छिनी है	ग्रॅंब के ग्रॅंग्ड मिली फि-र्नाक (4	,
	<u>णिरक्षाकि (प्र</u>)	(ப) <u>ச</u> ிபு	(ख) भाषा	मिनि (क)	
		- ई १७३४ ।	ज्ञान-स्थान पर <u>बद्ल</u> त	3) भाषा का क्षेत्रीय न्य भाषा <i>(</i> इ	

Ţ

2 to 2 egeq

3. स्वच्छंद्र' शब्द का वर्ण विच्छेद कीजिए।



III. Answer the following long question.

11. Distinguish between renewable and non-renewable resources.

Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test – 2 2024-2025

	Hill Side Township Weekly	Test – 2 2024-202	5	
Class	s: VIII/		Duration: 45 mi	nutes
	ect: Social Science		Max Marks: 20	
	eral Instructions:			
•	This question paper consists of 1 p	ages and 12 question	ıs.	
•	All the questions are compulsory.			
	·	Section- A		
I. Cho	oose the correct answer.	Section A		5X1=5
1.	Technology is a	resource.		
	(a) non renewable	 (b) natural		
	(c) man made	(d) renewa	ble	
2	The Indian constitution was accept	end on		
> 2.	The Indian constitution was accept (a) 26 th November 1949			
	(c) 26 th January 1949	/ I) acth N		
	(c) 20 January 1949	(d) 20 Novembe	1 1550	
3.	Human Resource refers to			
	(a) the number (quantity) and abili-	ties (mental and phys	ical) of the people	
	(b) the number (quantity) and only			
	(c) the number (quantity) and only	mental health of the	people.	
	(d) none of the above.			
4.	. Which of the following Fundament	al Rights is violated in	n this situation.	
	A 13-year old child is working in a	factory manufacturii	ng.	
	(a) Right against Exploitation	(b) Right to Free	dom	
	(c) Right to Equality	(d) Cultural and	Educational Rights	
5.	In Nepal adopted a r	now constitution		
٦.	(a) 2006 (b) 2008	(c) 2015	(d) 1950	
	(8) 2000	(0) 2013	(d) 1550	
		Section- B	9	
II. An	swer the following very short quest			2X1=2
	nat is patent?			
	io was the president of Constituent a	Assembly?		,
				242 6
II. An	swer the following short questions.	•		3X2=6
8. Ho	w are the people most important re	source?		
9. Wh	ich are the classifications of the reso	ources?		
10. W	hich are the fundamental rights gra	nted by Indian consti	tution?	

1X3 = 3

IV. Answer the following very long question.

1X4=4

12. "The members of the Constituent Assembly as they drafted the Constitution concerns with their commitment to transforming independent India into a strong, democratic society." Justify the statement with examples.



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test-3: 2024-25

Class	s: VIII	Duration: 45 minutes
Sub:	Science	Max Marks: 20
Gene	ral Instructions:	
•	The question paper consists of 1 page and a total All questions are compulsory.	of 11 questions.
	me the following.	2 X 1 = 2
	Equipment used to level the tilled land An agricultural implement used to sow seeds	
II. An	swer the following in one word or one sentence.	3 x 1 = 3
3.	Mention where the grains in large scale are stored	ł?
4.	Name an instrument which is used for both harves	sting and threshing.
5.	What is animal husbandry?	
III. Ar	nswer the following questions.	5 X 2 = 10
6.	Define the term agricultural practices and also staken during crop production.	state the important steps
7.	Why the depth at which seeds are planted is impo	rtant?
8.	Write the difference between fertilizer and manur	e.
9.	What is the role of irrigation in crop production?	
10	. Explain how soil gets affected by continuous plan	tation₊of crops in a field?
IV. Dr	aw and Label	
11	.Draw a neat, labelled diagram of	
	a. The plough	[3 M]
	b. A hoe.	[2 M]



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test-4- 2024 -25

Class: VIII

Duration: 45 Min

Sub: Mathematics

Max Marks: 20

General Instructions

- This question paper is printed in 2 pages. It consists of four main questions.
- All Questions are compulsory.

I. Fill in the blanks with suitable answer

1MX3=3M.

1. In a trapezium, the sum of the interior angles is______.

2. The property used in
$$\frac{-3}{4} \times \left\{\frac{2}{3} + \left(\frac{-5}{6}\right)\right\} = \left(\frac{-3}{4} \times \frac{2}{3}\right) + \left(\frac{-3}{4} \times \frac{-5}{6}\right)$$
 is

3. The value of 'x' in
$$5x + 9 = 5 + 3x$$
 is _____.

II. Do as directed

1MX3=3M.

4. Multiply
$$\frac{6}{13}$$
 by the reciprocal of $\frac{-7}{6}$.

- 5. Draw the diagram for the following:
 - a) Convex polygon b) Concave polygon
- 6. Find the measure of each exterior angle of regular polygon of 9 sides.

III. Solve the following:

3MX2=6M.

7. Solve by using suitable property.

$$\frac{2}{5} \times \frac{-3}{7} - \frac{1}{14} - \frac{3}{7} \times \frac{3}{5}$$

8. Solve the given equation and very the result. $x = \frac{4}{5}(x + 10)$.

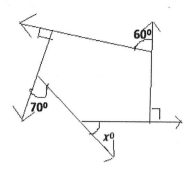
IV. Solve the Following

 $4M \times 2 = 8M.$

- 9. a) What is the highest power of variable in a linear equation?
 - b) Evaluate: $m \frac{m-1}{2} = 1 \frac{m-3}{3}$ and verify the result.

10. Answer the following: -

- i) Can a quadrilateral have equal sides and angles but still not be a square? (1M)
- ii) How do you prove that a quadrilateral is a parallelogram? (1M)
- iii) Find the value of x' in the following figure. (2M)





Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test - 05 (2024-25)

Class: VIII

Sub: ENGLISH

Duration: 45 Min

Max Marks: 20

General Instructions:

• There are 3 pages and 3 questions

Read all the questions carefully and then answer.

SECTION - A (Comprehensions)

I. Read the following guide for tourists about the capital city of Argentina, and then answer the questions. [8M]

When in Palermo, Buenos Aires

Palermo Palermo

is one of Buenos Aires's largest neighbourhoods, famous above all for its parks and museums, but it is also full of shops and cafés, and rich in examples of the lifestyle of the local residents. The area has a relaxed atmosphere and it is easy to walk around, with lots for you to see and hear. The paintings of local artists are laid out on the pavements, and the air is full of all kinds of music made by street bands and singers.

Museum of Natural Science

The Museum contains a huge collection of exhibits showing the early history and past cultures of the country. Above all, you must look out for the elaborate ladies' headdresses worn in earlier centuries and also for the fossils of the ancestors of giant armadillos.

Serrano Avenue

This street is home to the famous Craft Fair and Flea Market, both wonderful places to shop. They are filled with leather, knitted and other handmade goods, and you will enjoy simply looking around at all the colourful displays. If you do find something to buy, you can always bargain for a good price.

<u>Plaza de Meeayo</u>

This square is surrounded by grand apartment buildings. In this area, the architecture of government buildings is a mixture of nineteenth century Parisian and traditional South American styles. The broad avenues are lined with tropical

palm trees, and fountains pour showers of water into ornamental pools in the centre of the square.

Zoo and Botanical Gardens

The city zoo is home to a great variety of species of animals. You will certainly enjoy seeing the elephants in their enclosure. They are continually on the move in and out of their most unusual house, built in the shape of an ancient temple.

Many domesticated cats have been abandoned by their owners in the Botanical Gardens. However, groups of volunteers are on hand daily to ensure that the cats are all well fed and looked after.

Constitution Station

The main railway station lies at the southern edge of the district. From here, you can take a train to the beaches of the nearby coastline or travel inland into the rich and fertile countryside. For less than ten dollars you can go anywhere for a day trip.

Eating Out

The variety of food found in Palermo is overwhelming. Restaurants serving delicious international dishes can be found on almost every street corner. Many of them specialize in Italian cooking and provide reasonably priced meals to suit everybody's taste

Write answer in a word/words or phrases:

(a) What is Palermo best known for? [1] [1] (b) Where do artists in Palermo display their work? (c) What are you recommended to see in the Museum of Natural Science? Give [1] two details. (d) How can you make sure you are not charged too much when you shop in the Flea Market? [1] (e) In what type of accommodation do the residents of Plaza de Mayo live? [1] (f) What does the elephant house in the zoo look like? [1] (g) Who cares for unwanted cats in the Botanical Gardens, and how? [1] (h) How much does it cost to go on a short train ride out of town? [1]

II GRAMMAR

Do

as	Directed:	[1 X 6 = 6M]
1.	We	(observe) Earth Day today. (use the correct continuous
	verb form)	
2.	He	a new haircut. (use the correct 'have' verb form)

Monica ______ (do) the clothes in a washing machine. (use the correct 'do' form)
 They were picking beans from the stew (identify if the underlined word is Main verb (or) auxiliary verb)
 I have a spare pen (identify if the underlined word is Main verb (or) auxiliary verb)
 In September, I ______ (go) to the zoo for a year. (change into future perfect continuous tense)

III LITERATURE

Answer (Any Three) the following questions

[3X2=6M]

- 1. Can Velu read Tamil and English? How do you know?
- 2. What jobs did Hans Wolf and Jim Macpherson have when they were not soldiers?
- 3. What was so silly about the cricket that made the ant angry?
- 4. Why does the ant tell the cricket to "dance the winter away"?

Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Jindal Vidya Mandir

Weekly Test-6 (2024-25)

Class : VIII			Max. Marks: 20
Sub : Hindi (II Lang)		•	Duration: 45 min
 सामान्य निर्देश :			
दिए गए निर्देशों का पप्रश्न पत्र में कुल 14	गलन करते हुए प्रश्नों के उत्त प्रश्न हैं ।	र दीजिए ।	
l. निम्नलिखित गद्यांशों को ध्यान पूर्वक प	गढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तः	र सही विकल्पों से चुनकर लिखिए-	5x1=5
प्रकृति निरंतर परिवर्तनर्श वटा के पीछे से सूर्य का उज्जवल प्रक जीवन की परिवर्तनशील गति की ओ निरंतर परिवर्तित होते विचारों, मान के समय में परिवर्तनों की कैसी लंबी और बुढ़ापा नामक चारों अवस्थाएँ प है।	ाश, ग्रीष्म में सूखे वृक्षों र संकेत करते हैं। जीवन व यताओं और आस्थाओं क यात्रा पूरी की है वह स	का यह चक्र सतत चलायमान है। ग । शाश्वत साक्षी है। आदिम युग के व बका चिरपरिचित सत्य है। मनुष्य	नन्म- यह सभी बदलते परिदृश्य मानव जीवन का इतिहास उसके मानव ने आज बीसवीं सदी तक जीवन की जन्म, शैशव, योवन
1) नई कोंपलों का जन्म कब क) ग्रीष्म ऋतु में	होता है ? ख) बादलों के घिरने	ने पर ग) पावस ऋतु में	घ) ऋतु बदलने पर
2) परिवर्तित होते विचारों, क) बादलों की कार्ल ग) रात्रि का घोर अं	घटा ख	ा है ?) निरंतर परिवर्तनशील प्रकृति) मानव जीवन का इतिहास	
3) चिरपरिचित सत्य है क) बीसवीं सदी तक ग) मानव के परिवर्त) आस्थाओं का इतिहास) आदिम युग का मानव	
4) उपर्युक्त गद्यांश का उचित क) परिवर्तन की सर्द ग) प्रकृति का प्रभाव	ो ख	।) परिवर्तन ही जीवन है । आदिम युग का मानव	
5) उज्जवल ['] और परिवर्तित ['] श क) उज्, त	ब्दों में क्रमशः उपसर्ग औ ख) उत्, इत	_	घ) ज्व, इत
।. निम्नलिखित बहुविकल्पी प्रश्नों के उत्तर	सही विकल्पों से चुनकर वि	लेखिए-	5x1=5
1) ' <u>सोना</u> 'शब्द का पर्यायवा ^न क) स्वर्ण, कनक	त्री है- ख) अंबर, आकाश	ग) धरा, धरती	घ) माता, जननी
			(P.T.O)

	2)	' <u>अंबर</u> ' शब्द का अनेकार्थी श	ब्द है-			
		क) धन-कारण	ख) कौशल-सील	ग) कमल-मोती	घ) आकाश-वस्त्र	
	3)	' <u>नवीन</u> ' शब्द का विलोम शब् क) साक्षर	द होगा ख) अक्षर	ग) प्राचीन	घ) अनुकूल	
	4)	'रघुपति राघव राजा राम' - क) श्लेष अलंकार	· ·	- ग) रूपक अलंकार	घ) उपमा अलंकार	
	5)	'मधुवन की छाती को देखो क) श्लेष अलंकार	सूखी कितनी कलियाँ'- पंि ख) अनुप्रास अलंकार	•	घ) उपमा अलंकार	
II. नि ग ्	गलिखि	बेत प्रश्नों के उत्तर 25 से 30 शब्	दों में लिखिए-		2x2=4	
	6)	" लोगों ने सलाह दी कि सम लोगों ने यह सलाह क्यों		ाले बस से सफ़र नहीं करते	ते ।"	
	7)	कवि ने अपने आने को 'उल्ल	ास' और जाने को 'ऑंसू' ब	ानकर बह जाना क्यों कहा	है ?	
IV. नि	म्नलि	खेत प्रश्नों के उत्तर 35 से 40 श	ब्दों में लिखिए-		3x2=6	
	8)	'सविनय अवज्ञा आंदोलन'	किसके नेतृत्व में किस उद्देः	२य तथा कब हुआ था ?		
	9)	जीवन में मस्ती होनी चाहि	ए, लेकिन कब मस्ती हार्नि	नेकारक हो सकती है ?		
			******	*****		

Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Jindal Vidya Mandir

Weekly Test-6 (2024-25)

Class: VIII	Max. Marks: 20
Sub : Kannada (II Lang)	Duration: 45 minutes

I. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗದ್ಯಭಾಗ ನನ್ನು ಓದ್ರಿಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ.

3x1=3

ಕೈಕೇಯಿಯ ಬಲವಂತಕ್ಕೆ ಕಟ್ಟುಬಿದ್ದು ದಶರಥನು ರಾಮನನ್ನು ವನವಾಸಕ್ಕೆ ಹೊರಡೆಂದು ಹೇಳಿದ ಮೇಲೆ ರಾಮನು ತನ್ನ ಪತ್ನಿ ಸೀತೆ ಹಾಗೂ ಸೋದರ ಲಕ್ಷ್ಮಣನೊಡಗೂಡಿ ಕಾಡಿಗೆ ತೆರಳುತ್ತಾನೆ. ಈ ಘಟನೆಯು ನಡೆದಾಗ ಭರತನು ಅಯೋಧ್ಯೆಯಲ್ಲಿರಲಿಲ್ಲ. ನಂತರ ಬಂದು ವಿಷಯ ತಿಳಿದು ಆಘಾತಗೊಂಡ ಭರತನು ಎಷ್ಟು ಮಾತ್ರಕ್ಕೂ ತಾನು ಸಿಂಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಕೂರೆನೆಂದೂ ರಾಮನೊಬ್ಬನೇ ಪಟ್ಟಾಭಿಷಿಕ್ತನಾಗಲು ಅರ್ಹನೆಂದೂ ಹೇಳಿ ತನ್ನ ಪರಿವಾರ ಸಮೇತನಾಗಿ ರಾಮನನ್ನು ಕಾಣಲು ಅರಣ್ಯಕ್ಕೆ ಬರುತ್ತಾನೆ. ಭರತನು ಯುದ್ಧ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆಂದೇ ಸನ್ನದ್ಧನಾಗಿ ಬರುತ್ತಿರಬೇಕೆಂದು ಲಕ್ಷ್ಮಣನು ಬಗೆದರೂ ಅವನನ್ನು ಸಮಾಧಾನಪಡಿಸಿದ ರಾಮನು ಭರತನ ಜೊತೆ ಸ್ನೇಹಭಾವದಿಂದ ಮಾತಾಡುತ್ತಾನೆ. ಆಗ ಆತನಿಗೆ ಭರತನ ಮೂಲಕ, ತನ್ನ ತಂದೆಯ ದೇಹಾಂತ್ಯದ ವಿಚಾರ ತಿಳಿಯುತ್ತದೆ. ತನ್ನನ್ನು ಮರಳಿ ಅಯೋಧ್ಯೆಗೆ ಬರುವಂತೆ ಭರತ ಎಷ್ಟು ಒತ್ತಾಯಿಸಿದರೂ ಕೇಳದೆ ರಾಮನು ತಂದೆಯ ಆದೇಶವನ್ನು ಪಾಲಿಸುವುದು ತನ್ನ ಕರ್ತವ್ಯ ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತಾನೆ. ಆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಆತ ರಾಜ್ಯಾಡಳಿತದ ಬಗ್ಗೆ ಭರತನಲ್ಲಿ ಕೇಳುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು, ಹೇಳುವ ಅನುಭವದ ಮಾತುಗಳು ಈ ಅಧ್ಯಾಯದಲ್ಲಿ ಬಂದಿವೆ. ವನವಾಸಕ್ಕೆ ತೆರಳುವ ಮೊದಲು ೧೨ ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಅಯೋಧ್ಯೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ರಾಮನು ಪಡೆದಿದ್ದ ಅನುಭವವೂ ಇಲ್ಲಿ ಅವನ ಮಾತಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಫಲಿಸುತ್ತಿದೆ. ರಾಜನಾದವನು ಎಷ್ಟು ಸೂಕ್ಷ್ಮಗ್ರಾಹಿಯಾಗಿರಬೇಕು, ಎಷ್ಟು ಸಮಚಿತ್ತ ಹೊಂದಿರಬೇಕು. ತನ್ನ ಸುತ್ತ ನಡೆಯುವ ವಿಚಾರಗಳಿಗೆ ಹೇಗೆ ಆತ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸುತ್ತಿರಬೇಕು, ಒಟ್ಟು ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರವು ನುಸುಳದಂತೆ ಹೇಗೆ ಜಾಗ್ರತೆಯಿಂದ ವ್ಯವಹರಿಸಬೇಕು ಎಂಬ ಎಲ್ಲ ಸೂಕ್ಷ್ಮಚಿಂತನೆಗಳೂ ಇಲ್ಲಿ ರಾಮಮುಖದಿಂದ ಬಂದಿವೆ. ಅಯೋಧ್ಯೆಯಿಂದ ದೂರವಾದರೂ ಆ ರಾಜ್ಯದ ಯೋಗಕ್ಷೇಮದ ಕಳಕಳಿ ರಾಮನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ತುಂಬಿತ್ತು ಎಂಬುದಕ್ಕೂ ಈ ಮಾತುಗಳು ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿವೆ.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು-

- ೧) ರಾಮನು ಎಷ್ಟು ವರ್ಷ ಕಾಲ ಅಯೋಧ್ಯೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ಅನುಭವ ಪಡೆದಿದ್ದ?
- ೨) ರಾಮನ ಸಹೋದರನ ಹೆಸರೇನು ?
- ೩) ಯಾರು ರಾಮನನ್ನು ವನವಾಸಕ್ಕೆ ಹೊರಡೆಂದು ಹೇಳಿದರು ?

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ತುಂಬಿರಿ.

3x1=3

- ೪) 'ಘೋಷ 'ಈ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ-----
- ೫) ನಾಡಿನೆಲ್ಲ ಗಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಾನಿನಲ್ಲಿ ಕಡಲಿನಲ್ಲಿ
 ನಮ್ಮ ಯೋಧರೆತ್ತಿ ಹಿಡಿದ ನಮ್ಮ ಧ್ವಜದ ನೆರಳಿನಲ್ಲಿ
 ಈ ಪದ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಅಂತ್ಯಪ್ರಾಸ ಪದಗಳು------
- ೬) 'ಮರೆವು ' ಈ ಪದದ ವಿರುದ್ಧ ಪದ-----

III. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಹೇಳಿಕೆಗೆ ಸಂದರ್ಭ ಸಹಿತ ಸ್ವಾರಸ್ಯವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

1x2=2

- ೭) "ಕಣ್ಣು ಬೇರೆ ನೋಟವೊಂದು."
- IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು-ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

3x2=6

- ೮) ಭಾಷೆ ಬೇರೆಯಾದರೂ ಭಾವ ಒಂದು ಸಮರ್ಥಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- ೯) ಸಾರ್ಥಕ ಪದ್ಯದ ಯಾವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ನೀವು ಮೆಚ್ಚುವಿರಿ. ವಿವರಿಸಿರಿ.

V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಷಯವನ್ನು ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧವನ್ನುಬರೆಯಿರಿ.

3x1=3

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯತೆ

ಅಥವಾ

ನಾನು ಶಿಕ್ಷಕನಾದರೆ



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test – 7 (2024-2025)

Class: VIII/			Duration: 45 min	utes
Subject: Social Scier	nce		Max Marks: 20	
General Instructions:				
		pages and 12 questi	ons.	
All the question	s are compulsory.			
		Section- A		
I. Choose the correct a				5X1=5
1. Indian constitut		idamental rights the	at are based on the	
	principles.			
(a) non secular	(b) secular	(c) democratic	(d) non democrat	tic
	collecting rainwater	r from roof tops and	d earth surface for futu	re use is
(a) water saving		(b) water	pollution	
(c) Rainwater ha	rvesting	(d) None	of these	
(b) a legal autho (c) force not use (d) helping some	d by common peoprity force same one d by the legal autherone to do somethi	e to do something. ority. ing.	erature and other facto	rs is called
(a) Weathering	(b) Shelter belts	(c) conservation	(d) Biosphere reserv	ves
5. In	France passed a la	w banning student	s from wearing any cor	nspicuous
religious or politi	ical signs or symbo	ls.		
(a) 2006	(b) 2004	(c) 1960	(d) 1950	
		Saction D		
II. Answer the following		Section- B	2	2X1=2
6. What is ecosystem		10113.		./1-2
•	ntries which practi	iced non secular pri	nciple in "Understandi	ng
II. Answer the following	g short questions.		3	3X2=6
8. Mention any four r 9. What are the reaso				

10. What is Indian secularism?

III. Answer the following long question.

1X3 = 3

- 11. Why is it necessary to separate religion from the state? Explain with examples.
- IV. Answer the following very long question.

1X4=4

12. Which factors are responsible for the soil formation Explain in detail.



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test - 8 (2024-25)

Class: VIII Max.Marks: 20

Subject: Science	Duration: 45 Min
Instructions:	
This question paper contains 4 main questions. All the questions to be written separately in a notebook.	stions are compulsory.
I . Fill in the blanks:	5 X 1= 5 M
1) The force which opposes the relative motion betwee	en two surfaces in contact is called
2) The pressure applied by the air on the body is called	as .
3) The frictional force that exist between the surfaces in	
motion, although the force is also applied continuous	sly is called as
4) To draw the water from the well we have to th	ne rope
5) The north pole of a magnet the north pole of a	another magnet.
II . Answer the following in one word .	2 X 1 = 2 M
6) Two thermocol balls held close to each other move a are released. Name the force which might be respon-	
7) Name the type of friction that exists between the whrails?	neels of a moving train and iron
III . Name the interacting bodies in the scenarios given be	elow . 3 X 1 = 3 M
8) Bat hitting a ball	
9) Arm wrestling	
10) pushing or pulling a table	

10) pushing or pulling a table.

IV . Answer the following:

5 X 2 = 10 M

- 11)An Archer shoots an arrow in the air horizontally. However after moving some distance the arrow falls to the ground. Name the initial force that sets the arrow in the motion. Explain why the arrow ultimately falls down.
- ·12) What are the two factors on which friction depends?
- 13) Marble is allowed to roll down on an inclined plane from a fixed height. At the foot of inclined plane it moves on horizontal surface (a) covered with silk (b)covered with a layer of sand ,(c) covered with the glass sheet. On which surface will the marble move the shortest distance. Give reasons for your answer.
- 14) When the cutting edge of a knife is put against a fast rotating stone to sharpen it sparks are the seem to fly. Explain the reason.
- 15) A force acting on an area of 0.5 m² produces a pressure of 500 Pa. find the value of the force.



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test-9 (2024-25)

Class: VIII	Duration: 45 min.
Sub: Hindi (III Lang)	Max Marks: 20

साम • •	ान्य निर्देश:- सभी प्रश्नों के उत्तर देना अनिवार्य है- प्रश्नों में दिए गए शब्द सीमा का विशेष ध्यान	τ ὰ -		
	I. निम्नलिखित व्याकरण पर आधारित व		्रस्य रासक्य विख्या -	4×1=4
	' बादल ' शब्द का पर्यायवाची क्या होगा ?	(13)110 / (11) 4/3/4(1	Sitt gold A lellar	471-4
1.	बादल राष्ट्र का पंचायवाचा क्या हागा ? (क) गंगन (ख) मेघ	(ग) नभ	/ਜ\ ਕੜਕ	
2	'नदी' शब्द का पर्यायवाची क्या होगा ?	(01) 0101	(ঘ) जलज	
		(ग) नीर	(घ) दरिया	
3.	'मूर्ख ' विशेषण शब्द का संज्ञा शब्द क्या ह		() 4	
			(घ) इनमें से कोई नहीं	
4.	' अभिमान ' विशेषण शब्द का सेंज्ञा शब्द	क्या होगा ?		
	(क) अभिमानी (ख) घमंड		(घ) इनमें से कोई नहीं	
प्रश्न ।	I. निम्नलिखित शब्दों के दो-दो समानलय १	ाब्द लिखिए।		2
	(क) फुलाए			
	(ख) बाल			
प्रश्न	III. निम्नलिखित वाक्यों के वाक्यांश शब्द र्ग	लेखिए।		2
	(क) जिस झंडे में तीन रंग हो			
	(ख) जिस जगह पर चार राहें मिलती है			
प्रश्न ।	v. निम्नलिखित पाठ्य प्स्तक पर आधारित	न प्रश्नों के उत्तर (20-30	शब्द) लिखिए -	6×2=12
	् उ दिनेश को कैसे पता चला होगा कि क्यारी व		*	
	आज सारा को किस बात पर अभिमान था			
	अकबर ने बीरबल से कौन से तीन सवाल प	••		
4.	दिनेश की माँ कौन-सी मशीन चला रही हों	गी ?		
5.	तूफान क्या होता है? बादलों को तूफ़ानी क	यों कहा गया है ?		
6.	कविता में काले बादलों की बात की गई है।	क्या बादल सचम्च कार	त्रे होते हैं ?	
		5		

•



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test - 9 (2024-25)

Class:-VIII/ Sec Subject- Kannada (III lang) M.Marks:20 Duration;45 min

I.ಈ ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯ ಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ, ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. 4x1=4 ಒಂದು ಸಲ ವಿದ್ಯಾಸಾಗರನೆಂಬ ಮಹಾನ್ ಪಂಡಿತ ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯನ ಆಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಬಂದನು. ಅವನ ಖ್ಯಾತಿ ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆ ಹಬ್ಬಿತ್ತು. ಸಂಸ್ಕೃತದಲ್ಲಿ ಅವನು ಮಹಾ ಮೇಧಾವಿಯಾಗಿದ್ದನು. ವಿದ್ಯಾಭಿಮಾನಿಯಾದ ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯ ಅವನನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿ ಸತ್ಕರಿಸಿದನು.

"ಮಹಾಪ್ರಭು ನಾನು ನಿಮ್ಮ ಆಸ್ಥಾನದ ಪಂಡಿತರೊಡನೆ ವಾದ ಮಾಡಲು ಬಂದಿದ್ದೇನೆ"ಎಂದನು ವಿದ್ಯಾಸಾಗರ. ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯ ಅದಕ್ಕೆ ಒಪ್ಪಿ ತನ್ನ ಆಸ್ಥಾನದ ಪಂಡಿತರ ಕಡೆ ನೋಡಿದ. ಅವರಾರು ವಾದ ಮಾಡಲು ಆಸಕ್ತಿ ತೋರಿಸಲಿಲ್ಲ.ಎಲ್ಲರೂ ಮೌನವಾಗಿರುವುದನ್ನು ಕಂಡ ವಿದ್ಯಾಸಾಗರ "ಇಂತಹ ದೊಡ್ಡ ರಾಜನ ಆಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನನ್ನನ್ನು ಸೋಲಿಸುವ ಒಬ್ಬ ಪಂಡಿತನು ಇಲ್ಲವೆನ್ನುವುದು ಬೇಸರದ ಸಂಗತಿ. ಈ ವಿಷಯ ಮೊದಲೇ ತಿಳಿದಿದ್ದರೆ ನಾನು ಇಲ್ಲಿಗೆ ಬರುತ್ತಲೇ ಇರಲಿಲ್ಲ " ಎಂದನು.

ಪ್ರಶ್ನೆ ಗಳು:-

- 1.ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯನ ಆಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಬಂದವರು
 - 1.ವಿದ್ಯಾಸಾಗರ 2.ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯ
- 3. ಮಂತ್ರಿ 4.ಪಂಡಿತರು
- 2. ನಿಮ್ಮ ಆಸ್ಥಾನದ ಪಂಡಿತರೊಡನೆ ____ ಮಾಡಲು ಬಂದಿದ್ದೇನೆ.
 - 1.ನಾಟ್ಯ
- 2.ವಾದ
- 3. ಅಡುಗೆ
- 4.ಪಾಠ
- 3.ಇಂಥ ದೊಡ್ಡ ರಾಜನ ಆಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನನ್ನನ್ನು ಸೋಲಿಸುವ ಒಬ್ಬ ಪಂಡಿತನು ಇಲ್ಲವೆನ್ನುವುದು ____ಸಂಗತಿ.
 - 1.ಸಂತೋಷದ
- 2.ದುಃಖದ
- 3.ಬೇಸರದ
- 4. ಆದರದ
- 4 _____ದಲ್ಲಿ ಅವನು ಮಹಾಮೇಧಾವಿಯಾಗಿದ್ದನು.
 - 1.ಕನ್ನಡ
- 2.ಸಂಸ್ಕೃತ
- 3.ಇಂಗ್ನೀಷ್
- 4.ಉರ್ದು

॥. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

3X1=3

- 1.ಕನ್ನಡದ ಕಂದ ಯಾವುದಕ್ಕಾಗಿ ಹೋರಾಡಬೇಕು?
- 2.ಕನ್ನಡದ ಕಂದ ಯಾವುದನ್ನು ಮರೆಯಬಾರದು?
- 3.ಕನ್ನಡವನ್ನು ಮರೆತರೆ ಯಾರನ್ನು ಮರೆತಂತೆ?
- III. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಒತ್ತಕ್ಷರಗಳು ಗಮನಿಸಿ, ಸಜಾತಿ ಮತ್ತು ವಿಜಾತಿ ಒತ್ತಕ್ಷರಗಳನ್ನು ವಿಂಗಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(ಅನ್ನ, ಕಷ್ಟ , ಪ್ರಶ್ನೆ, ಅಪ್ಪ)

2X1=2

IV. ಈ ಕೆಳಗೆ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಪದಗ 1. ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಹೋರಾಡು ಕನ್ನಡದ	೪೦ದ ತುಂಬಿರಿ.	3X1=
	•	
0. 40(0	4. ಕಂದಾ	
2.ಮರೆತೆಯಾದರೆ ಮರೆತಂತೆ ನನ್ನ.		
1.ದಮ್ಮಯ್ಯ 2. ಅಯ್ಯೋ 3.ಕಂದಯ	4. ನನ್ನ	
3. ಹೋರಾಡು ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ರನ್ನ.		
1. ವೀರನಾಗಿ 2.ಶೂರನಾಗಿ 3.ಕಲಿಯಾಣ	4.ಧೀರನಾಗಿ	
V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಗುಣಿತಾಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಬರೆದು,	ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರಿ .	1x2= 2
1.ಕ-		
2.ಚ-		
VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಸ ಪದಗಳನ್ನು 1.ಹೋರಾಡು	ස ත් ථා ති.	2X1=2
	ය ප් ථා ව.	2X1=2
1.ಹೋರಾಡು 2. ಚಿನ್ನ		
1.ಹೋರಾಡು 2. ಚಿನ್ನ		2X1=2 2X1=2
1.ಹೋರಾಡು 2. ಚಿನ್ನ . ಈ ಪದ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಮುಂದಿನ ಸಾಲುಗ		
1.ಹೋರಾಡು 2. ಚಿನ್ನ . ಈ ಪದ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಮುಂದಿನ ಸಾಲುಗ		
1.ಹೋರಾಡು 2. ಚಿನ್ನ . ಈ ಪದ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಮುಂದಿನ ಸಾಲುಗೆ ದಮ್ಮಯ್ಯ ಕಂದಯ್ಯ ———— ಮರೆಯದಿರು ಚಿನ್ನ	ಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.	
1.ಹೋರಾಡು 2. ಚಿನ್ನ . ಈ ಪದ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಮುಂದಿನ ಸಾಲುಗೆ ದಮ್ಮಯ್ಯ ಕಂದಯ್ಯ ———— ಮರೆಯದಿರು ಚಿನ್ನ . ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಕನ್ನಡ ಅಂಕಿಗಳನ	ಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.	
1.ಹೋರಾಡು 2. ಚಿನ್ನ . ಈ ಪದ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಮುಂದಿನ ಸಾಲುಗ ದಮ್ಮಯ್ಯ ಕಂದಯ್ಯ —————	ಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.	2X1=2

Jindal Vidya Mandir

Jindal Vidya Mandir, JSW, Hill Side Township

Weekly Test-10 (2024-25)

Class: VIII / Sec: Sub: GK General Instructions:	Duration: 45 minutes Max Marks: 20
 This question paper consists of 2 pages. There are 15 questions. All are compulsory. 	
I. Choose the correct option.	5X1=5
1. Who became the first president of India o	n 26 th Jan 1950?
a. Dr.B.R.Ambedkar b. M K Gandhiji c. D	r.Babu Rajendra Prasad d. None of these
2. Which of the following is not a cause of Ga	
a. Sewage b. Oil Spill c. Indus	
3. Which site is regarded as 'The Lost City of	the Incas'?
a. Machu-Pichu b. Babylonia c. Petr	a d. Agra
4. Who awarded 'Bharat Rana' posthumously	
a. M K Gandhiji b. Dhyan Chand c. Jaw	aharlal Nehru d. Subhash Chandra Bhose
5. The famous 'Neelkurinji' flowers bloom on	ce in years.
a.100 b.12	c. 5 d.2
II. Fill in the blanks with the help of clues given 6 is a waterborne disease. (HRCA)	in the form of jumbled words. 5X1=5 OLE)
7 is the founder of Tata Iron a	nd Steel Co. (DSAEEITJA HTJM)
8machines are used to remove rubb	ish from the surface of Ganga river.
	(RTMKISSH ERAM)
9 is the world's number one pop	star. (NDEMOAN)
10 was the German socialist thinker(AXKMRARL)

III. Answer the following questions.

4X2=8

- 11. Name any two strange plants.
- 12. List the six characters of the chess board?
- 13. Give an account of Taj Mahal and Great wall of China.
- 14. 'Ganga remains an important river for Indians'. Justify the statement.

15. Match the column A with column B.

4x1/2=2

A.

- 1. Greatest dramatist
- 2. Russian Revolutionary leader
- 3.Taminandu
- 4. Sachin Tendulkar

- В.
- a. Mother Teresa
- b. William Shakespeare
- c. Neelgiri Hills
- d. Bharat Ratna
- e. Karl Marx



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test-11 (2024-2025)

Class: VIII /Sec		Max.Marks:20	
Name:	_	Roll No:	
Subject: Information Techn	nology	Duration: 45mins.	
General Instructions:			
* This question paper cons	ists of 2 pages	with IV main headir	igs.
*All questions are compuls	ory.		
I. Fill in the blanks.		4	X 1=4M
1is a comp	outer network cr	eated for an individual p	person.
2. In a network, modification	on and upgradat	tion of the software or	the data is
done at a	only.		
3 pr	ovides a user-fri	iendly interface that fac	cilitates the
process of entering data	in tables and que	eries.	
4. A	stores the	complete data in a	structured
manner, i.e., in the form			
II. State whether the following	statements are	true or false. 42	X 1=4M
1. In star topology, all the	nodes in the ne	etwork are connected in	n a circular
manner.			
2. Nodes and servers have t	he same functio	n.	
3. A set of characters that re	epresents a valid	value is known as data.	
4. In DBMS, the administrat	or has a complet	te control over the datal	base.
III. Choose the correct answer.		4	X 1=4M
1. Which is the most commo	only used netwo	rk card?.	
a. wi-fi	b. bluetooth	c. ethernet net	work card
2. A database st	ores the data in	several tables, which	are linked
together by their commo	n fields.		

	a. relational	b. flat-file	c. re	elative
3.	A field's	determines what	type of data you c	an enter into a field.
	a.value	b. style	c. data type	
4.H	ow many views d a. two	loes Access provide t b. three	o display a form?_ c. fo	
IV. An	nswer these ques	tions.		4 X 2=8M
1.		tween a Form and Ro	-	
2	(a) ,			
2.	Ans:	st the different elem	*	
3.	Name and expla 2019 window. Ans:	in the function of an	y two component	s of Microsoft Access
		mponents required fo		rking?



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test-12 (2024 -25)

Class: VIII
Sub: Mathematics

Duration: 45 Min Max Marks: 20

General	Instructions:
OCHCI GI	moductions.

- This question paper is printed in 1 page. It consists of 3 main questions.
- All questions are compulsory.

	F:11	•	11	1 - 1		
١.	-111	ın	the	n	ıanı	KS

5 X1M=5M.

- 1. The number of digits in the square root of 3721 is ______.
- 2. The length of square field with area of a square field 4096m² is ______
- 3. If 512 a perfect cube then its cube root is _____
- 4. If 529 is a perfect square, then its square root is _____
- 5. The square root of 441 will have _____ in the one's place.

II. Solve the following:

3X2M=6M.

- 6. Find the smallest whole number that must be added to 610 to make a perfect square.
- 7. Find the cube root of 216X125.
- 8. What is the cube root of $\frac{1331}{1728}$?

III. Do as directed

3X3M = 9M.

- 9. The length and breadth of a rectangular hall are 24 m and 18 m respectivitely. What is the length of the largest straight line that can be drawn on the floor of the hall?
- 10. Show that if a perfect cube is divided by 8, its cube root becomes half.
- 11. Find the square root of 274576 by division method.



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township Weekly Test - 13 (2024-25)

Class: VIII

Sub: ENGLISH

Duration: 1 hrs

Max Marks: 20

General Instructions:

• There are 3 pages and 3 questions

Read all the questions carefully and then answer.

I. COMPREHENSION

Read the following article about The Children's Museum in Florida, and then answer the questions [9M]

CHILDREN CREATE THEIR OWN MUSEUM

The Children's Museum in Florida has finally opened after ten years of planning and building. It is everything that children dream about. They can explore a tropical forest, jump into a pile of leaves or play in a 3-metre wide sea shell. They can walk into an igloo and feel the coldness of ice.

It was originally children who suggested how the museum should look and what they wanted to have inside it. As the director says, "Everything here has been designed by children, and that makes it unique."

ACTIVITIES ON OFFER

Parents were also involved in planning the activities. They were asked to think back to what they enjoyed doing as children, and the most common memories were of climbing trees and rolling down hills. Many different ideas were used to create the 12 main exhibition halls, where some activities are permanent, but others change regularly, depending on comments from visiting children. At the end of each visit, everyone is asked to complete a questionnaire about what they would like to see added to the museum.

Soon, the museum directors plan to start organising birthday parties and visits by school groups. They have also made links with local libraries to support children's

reading. There are special entry times for charity groups so they can take advantage of all the activities on offer.

THE EXHIBITS

The museum contains many interactive exhibits. For example, there is the Banyan Tree with 350 branches and more than 1000 leaves. "It is all handmade," says the artistic director of the museum. Life-size models of animals such as monkeys and frogs are hidden among the branches. Inside the tree is an area where children can listen to stories.

There is also an animal clinic, where children can pretend to be vets looking after toy animals. Another interactive exhibit is the construction site, where children can play with environmentally friendly materials. They can use these materials to put together eco-friendly houses and, at the same time, learn about the environment and conservation.

Another popular exhibit is the Mother Nature House, where children can experience the changes that come with the different seasons of spring, summer, autumn and winter. Summer is the wet season in this part of the USA, and the children can pretend that they work at a weather centre, predicting storms and heavy rain.

IF YOU WANT TO VISIT

The museum's opening hours are from 10am to 5pm from Tuesday to Saturday, but it closes earlier on Sundays, at 4pm. It does not open on Mondays. The cost for a half-day visit is 10 US dollars, and children under the age of one are admitted free of charge.

Answer the following question (in not more than a sentence):

- (a) How long did it take to design and construct the museum? [1]
- (b) How can children experience extremely low temperatures in the museum? [1]
- (c) How did children help to create the museum? [1]
- (d) What were the parents' favourite activities when they were young? Give two details. [1]
- (e) How does the museum get its ideas for new activities? [1]
- (f) What has the museum done to provide more reading opportunities for children? [1]
- (g) What is special about the buildings that the children can construct? [1]