

पायाभूत साक्षरता व संख्याज्ञान मूल्यमापन सराव चाचणी (FLNAT-P) (24 - 25/10)

फक्त सरावासाठी



उल्लास - नव भारत साक्षरता कार्यक्रम

सराव प्रश्नपत्रिकेसह उत्तरपत्रिका Practice Question cum Answer Booklet (PQAB)

सराव चाचणी
उत्तरपत्रिका
(24/25-10)

परीक्षा केंद्र क्रमांक									
नोंदणी क्रमांक									
परीक्षा दिनांक									

परीक्षार्थीचे नाव :

परीक्षार्थीची स्वाक्षरी :

पर्यवेक्षक

2.

केंद्र संचालकाची स्वाक्षरी

परीक्षार्थीसाठी सूचना (पर्यवेक्षकांनी वाचून समजावून सांगणे.)

- परीक्षार्थींनी वरील माहिती भरणे आवश्यक आहे.
- जर मिळालेली प्रश्नपत्रिका फाटलेली किंवा काही पृष्ठे गहाळ असतील किंवा छपाई स्पष्ट नसेल, तर परीक्षार्थींनी दुसरी प्रश्नपत्रिका घ्यावी.
- प्रश्नपत्रिका बाहेर घेऊन जाण्यास अनुमती नाही.
- प्रत्येक प्रश्नानंतर उत्तरासाठी जागा दिलेली आहे. उत्तर केवळ दिलेल्या जागेतच लिहावे.
- परीक्षार्थींनी उत्तरे लिहिल्यानंतर प्रश्नपत्रिका पर्यवेक्षकांकडे जमा करावी, जागेवरच ठेऊ नये.
- परीक्षेसाठी एकूण वेळ 3 तास असेल.
- प्रश्नपत्रिकेचे एकूण तीन भाग आहेत. भाग क: वाचन, भाग ख: लेखन, भाग ग: संख्याज्ञान. प्रत्येक भाग 50 गुणांचा आहे.
- सर्व प्रश्न आवश्यक आहेत. परीक्षार्थींना प्रश्न किंवा इंग्रजी अंक समजण्यास काही अडचण येत असल्यास पर्यवेक्षकांनी समजावून सांगावे.

प्रश्न क्रमांक आणि प्राप्त गुण

प्रश्न क्र.	भाग क- 50 गुण वाचन	भाग ख- 50 गुण लेखन	भाग ग- 50 गुण संख्याज्ञान
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
एकूण			
एकूण गुण -	अक्षरात -		
मूल्यांकनकर्त्याची स्वाक्षरी			

भाग क: वाचन (एकूण 50 गुण)

प्रश्न 1: दिलेली अक्षरे शब्दांत ओळखून त्या अक्षरांना गोल करा.






1 X 6 = 6

१) ब - बक्षीस नोव्हेंबर गरीब

२) र - रत्नी वरण मगर

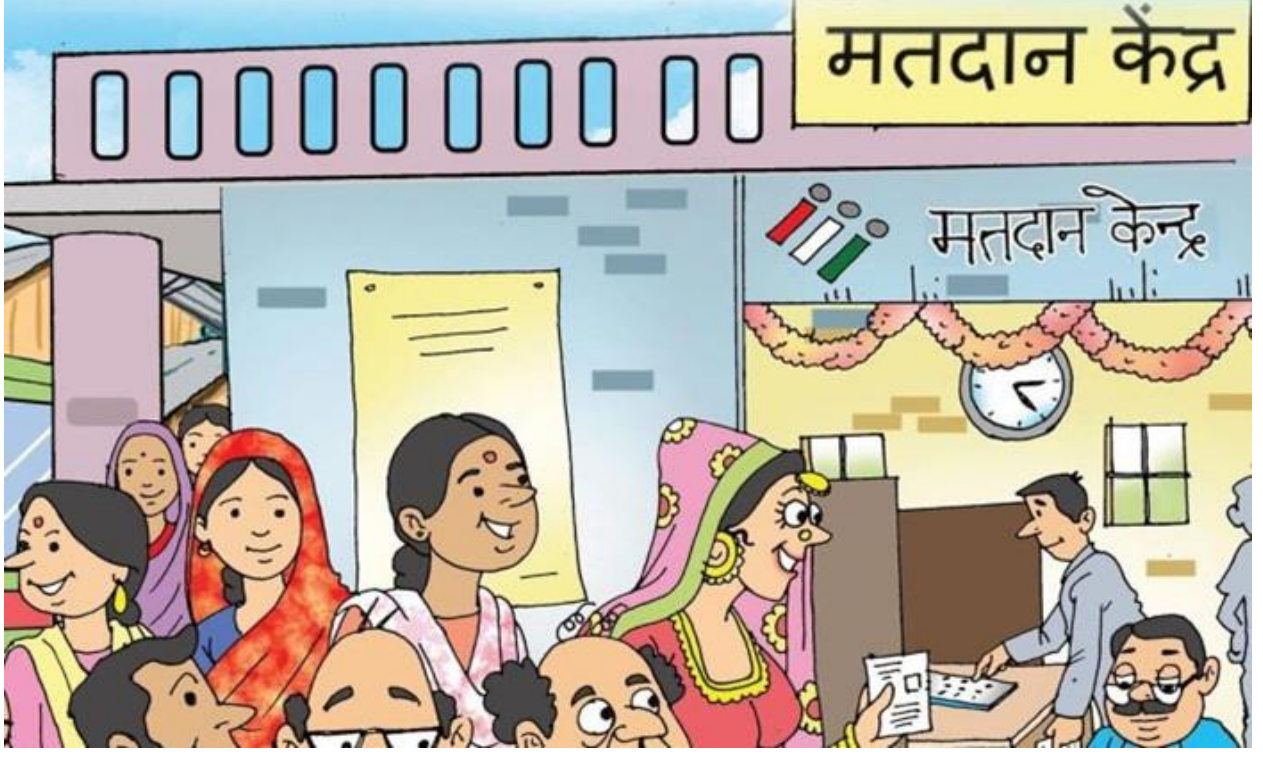
प्रश्न 2: शब्द व चित्र यांच्या रेषा ओढून जोड्या लावा.

1 X 5 = 5

कळशी	
बटाटे	
कारले	
छत्री	
पक्षी	

प्रश्न 3: चित्रात दिसणाऱ्या चार वस्तूंच्या नावास गोल करा.

2X4 =8



घड्याळ

स्त्री

पुरुष

सायकल

बाळ

हार

झाड

प्रश्न 4 : वाक्यांशाच्या दोन योग्य भागांना रेषेने जोडा.

2 X 5 = 10

- | | |
|------------------|---|
| 1) भूकंप होताना | क) जंगलाला आग लागलेली असते . |
| 2) पुरात | ख) हवेचा वेग प्रचंड वाढलेला असतो. |
| 3) वणव्यामध्ये | ग) नदीच्या पाण्याची पातळी वाढलेली असते. |
| 4) वादळ होताना | घ) पाण्याची तीव्र टंचाई जाणवते. |
| 5) दुष्काळामध्ये | ड) जमीन वेगाने हलू लागते.. |

प्रश्न 5:पोस्टर वाचा आणि दिलेल्या योग्य वाक्यासमोर (✓) आणि अयोग्य वाक्यासमोर (x) अशी खूण करा. 3 X 3 = 9



- 1) उष्माघात होऊ नये म्हणून प्रखर उन्हात जाणे टाळा. (✓)
- 2) जास्त पाणी पिल्याने उष्माघात होतो .(x)
- 3) उष्माघातात जीभ कोरडी पडते. (✓)

प्रश्न 6: उतारा वाचा आणि दिलेल्या वाक्यासमोर योग्य (✓) किंवा अयोग्य (x) अशी खूण करा. 2 X 6 = 12

जगभर पाण्याची टंचाई आहे. आपल्याकडेही काही भागात पाण्याची टंचाई जाणवते. उन्हाळ्यामध्ये पाणी टंचाई अधिक जाणवते. आपल्याकडे मान्सूनचा पाऊस पडतो. आपण हे पावसाचे पाणी असेच वाहून जाऊ देतो. हे पाणी साठवले जाऊ शकते . शेततळी, तलाव तसेच इतर उपायांनी हे पाणी साठवता येते. सरकार सुद्धा पाणी वाचवण्यासाठी काम करत आहे.

- 1) पावसाचे पाणी वाचवणे अशक्य आहे. (x)
- 2) पावसाचे पाणी वापरता येत नाही. (x)
- 3) जगात भरपूर पाणी आहे. (x)
- 4) सरकार लोकांना पाणी वाचवण्यासाठी काम करत आहे. (✓)
- 5) तलाव बांधून पाण्याची बचत केली जाऊ शकते. (✓)
- 6) उन्हाळ्यामध्ये पाणी टंचाई अधिक जाणवते . (✓)

भाग ख: लेखन (एकूण 50 गुण)

प्रश्न 1 : दिलेल्या अक्षरांपासून एक-एक शब्द तयार करून लिहा.

2X3=6

१) म -म पासून तयार होणारा कोणताही एक अर्थपूर्ण शब्द

२) त्र - त्र पासून तयार होणारा कोणताही एक अर्थपूर्ण शब्द

३) फ - म पासून तयार होणारा कोणताही एक अर्थपूर्ण शब्द

प्रश्न 2: चित्र पाहून त्याचे नाव लिहा.

2X5=10



.....पेन्सिल



.....नारळ



शंख



.....पोस्टमन



फुलपाखरू

प्रश्न 3: योग्य शब्द निवडून रिकाम्या जागी लिहा.

2X4=8

(पत्र तीर्थक्षेत्र एटीएम रहदारी)

१) मीमधून पैसे काढले.

२) पंढरपूर हे मोठे आहे.

३) मोबाईलच्या आगमनानेलेखन कमी झाले.

४) रस्त्यावर खूपआहे.

प्रश्न 4: दिलेल्या शब्दांपासून वाक्य तयार करा.

3X3=9

१) बादली – -----दिलेल्या शब्दांपासून तयार होणारे कोणतेही एक अर्थपूर्ण वाक्य

२) रोजगार – ----- दिलेल्या शब्दांपासून तयार होणारे कोणतेही एक अर्थपूर्ण वाक्य

३) पुस्तक – ---- दिलेल्या शब्दांपासून तयार होणारे कोणतेही एक अर्थपूर्ण वाक्य

प्रश्न 5: तुमच्या आईचे व मित्राचे नाव लिहा .

1X2=2

१) आईचे नाव.

२) मित्राचे नाव-

प्रश्न 6: चित्र पहा व चित्रासंबंधी पाच वाक्ये लिहा.

3X5=15



क)-----चित्रासंबंधी कोणतेही पाच अर्थपूर्ण वाक्ये बरोबर असतील -----

ख)-----


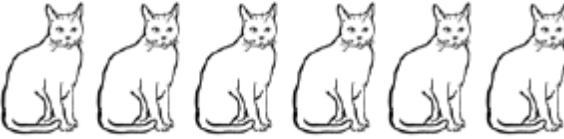




ग)-----

घ)-----

ड)-----

भाग ग : गणित (संख्याज्ञान) एकूण 50 गुण

प्रश्न 1 : चित्रे व संख्या यांच्या रेषा ओढून जोड्या जुळवा. $1 \times 6 = 6$

	8
	7
	2
	5
	4
	6







प्रश्न २ : क्रम पूर्ण करा.

1X 5=5

30	40	<u>50</u>	60
25	24	<u>23</u>	22
11	<u>12</u>	13	14
45	50	<u>55</u>	60
<u>60</u>	70	80	90

प्रश्न 3: वस्तूंच्या किमतीशी नोटा व नाण्यांच्या जोड्या लावा.

1X 3=3

 <p>₹160</p>	
 <p>₹70</p>	
 <p>₹30</p>	

Blue arrows indicate the following pairings: Jar (₹160) to 100 Rupee note, Pot (₹70) to 50 Rupee note, and Sweets (₹30) to 10 Rupee note.

प्रश्न 4 : उदाहरणे सोडवा.

$2 \times 4 = 8$

$$\begin{array}{r} \text{क) } 3 \ 5 \\ + 5 \ 4 \\ \hline \dots\dots\dots \\ 8 \ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ख) } 7 \ 5 \\ - 3 \ 0 \\ \hline 4 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ग) } 2 \ 3 \\ \times 4 \\ \hline 9 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{घ) } 21 \\ 3 \overline{) 63} \\ \underline{6} \\ 03 \\ - 3 \\ \hline 00 \end{array}$$

प्रश्न 5: सोडवा

क) सुमनने मुलीसाठी एक साडी विकत घेतली .तिने दुकानदाराला 100 रु.च्या 7 नोटा व 50 रु.च्या 5 नोटा दिल्या तर तिने किती रुपयांना साडी विकत घेतली? $1 \times 4 = 4$

$100 \text{ रु.च्या } 7 \text{ नोटा} = 700 \text{ रु.}$

$50 \text{ रु.च्या } 5 \text{ नोटा} = 250 \text{ रु.}$

 950 रु.

सुमनने 950 रु. रुपयांना साडी विकत घेतली

ख) एका खोक्यामध्ये 24 अंडी आहेत. ही अंडी 3 लोकांमध्ये समान वाटायची झाल्यास प्रत्येकाला किती अंडी मिळतील ? $1 \times 4 = 4$

$\text{एका खोक्यामध्ये अंडी} = 24$

$\text{लोकांची संख्या} = 3$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 3 \overline{) 24} \\ \underline{- 24} \\ 00 \end{array}$$

प्रत्येकाला 8 अंडी मिळतील

प्रश्न 6 : रिकाम्या जागी योग्य शब्द लिहा.

2X4=8

क) 1000 ग्रॅम. = 1 किलोग्रॅम

ख) 500 मिलीलिटर = अर्धा /1/2 लीटर

ग) 36 संत्रे = 3 डझन संत्रे.

घ) 2 मीटर = 200 सेंटीमीटर.

प्रश्न 7 : दिलेल्या घड्याळातील वेळ पाहून लिहा.

2X4=8



12 वाजून 15 मि.

18:45

6 वाजून 45 मि.

प्रश्न 8: दिनदर्शिका पहा व प्रश्नाची उत्तरे लिहा.

1X4=4

एप्रिल 2024					
रविवार		7	14	21	28
सोमवार	1	8	15	22	29
मंगळवार	2	9	16	23	30
बुधवार	3	10	17	24	
गुरुवार	4	11	18	25	
शुक्रवार	5	12	19	26	
शनिवार	6	13	20	27	

1. या महिन्यात एकूण किती गुरुवार आहेत? चार /4
2. हा एप्रिल महिना कोणत्या दिवसापासून सुरु झाला आहे ? - सोमवार
3. 29 तारखेला कोणता वार आहे ? सोमवार
4. या महिन्यातील शेवटच्या रविवारी किती तारीख आहे? 28/अठ्ठावीस