

पायाभूत साक्षरता व संख्याज्ञान मूल्यमापन सराव चाचणी (FLNAT) (24-25/6)

फक्त सरावासाठी



उल्लास - नव भारत साक्षरता कार्यक्रम

सराव प्रश्नपत्रिकेसह उत्तरपत्रिका Practice Question cum Answer Booklet

सराव चाचणी 6  
उत्तरपत्रिका  
(24-25/6)

परीक्षा केंद्र क्रमांक																				
नोंदणी क्रमांक																				
परीक्षा दिनांक																				

परीक्षार्थीचे नाव : .....

परीक्षार्थीची स्वाक्षरी :

पर्यवेक्षकांनी

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) ग - गणपती दगल सग

२) ल - लवकर गुलकंद सल

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

1 X 5 = 5

झोपडी	
हातोडा	
लाडू	
लसूण	
ताट	

प्रश्न 3: खालील चित्रात दिसणाऱ्या चार वस्तूंच्या नावास गोल करा.

2X4=8



(कमळ, झोका, सायकल, मुलगा, झाड, कुत्रा )

प्रश्न 4 : वाक्यांशाचे दोन योग्य भाग रेषेने जोडा.

2 X 5 = 10

- |                   |                                      |
|-------------------|--------------------------------------|
| १) ताप आल्यास     | क) नेहमी धुवून घ्या.                 |
| २) जुलाब लागल्यास | ख) कपाळावर पाण्याची पट्टी ठेवू शकता. |
| ३) खोकताना        | ग) साखर, मीठ पाणी घ्या.              |
| ४) आजारी पडल्यास  | घ) तोंडासमोर रुमाल धरा.              |
| ५) पालेभाज्या     | ड) डॉक्टरांकडे जा.                   |

प्रश्न 5: खाली दिलेले चित्र पाहून योग्य वाक्यांसमोर (✓) व अयोग्य वाक्यांसमोर (x) अशी खूण करा.. 3 X 3 = 9

आरोग्य व कुटुंब कल्याण मंत्रालय भारत सरकार

राष्ट्रीय पल्स पोलिओ लसीकरण मोहीम 2024

**दोन थेंब प्रत्येक वेळी**

पोलिओवर विजय दरवेळी

राष्ट्रीय पल्स पोलिओ लसीकरण मोहीम रविवार 3 मार्च 2024

5 वर्षाखालील प्रत्येक बालकाला पोलिओचा डोस मिळेल याची खात्री करा

भारत पोलिओमुक्त आहे. परंतु काही देशांमध्ये पोलिओ अजूनही असल्याने तो पुन्हा परत येऊ शकतो. आपल्या बालकाच्या संपूर्ण सुरक्षिततेची खात्री करून घ्या. पोलिओचा डोस प्रत्येक वेळी घ्या. पोलिओवर मात करण्यासाठी देशाला मदत करा.

अधिक माहितीकरिता आशा / ए.एन.एम./ अंगणवाडी कार्यकर्त्यांशी संपर्क साधा

पोलिओ दिवस राज्यातील सर्व जिल्हा व म. न.पा. मध्ये साजरा केला जाईल.

सार्वजनिक आरोग्य विभाग महाराष्ट्र शासन

USAID MOMENTUM

75th Anniversary of India's Independence

- १) 5 वर्षापर्यंतच्या प्रत्येक बालकाला पोलिओचा डोस मिळेल याची खात्री करा.(✓)
- २) भारत पोलिओमुक्त आहे. (✓)
- ३) दोन थेंब प्रत्येक वेळी,पोलिओवर विजय दरवेळी. (✓)

प्रश्न 6: पुढील उतारा वाचा व दिलेल्या योग्य वाक्यांसमोर (✓) व अयोग्य वाक्यांसमोर (✗) अशी खूण करा. 2 X 6 = 12

पंढरपूर,

महाराष्ट्र

5 ऑक्टोबर 2023

आदरणीय काका,

विनम्र नमस्कार, आम्ही येथे सर्व ठीक आहोत. सोमेश भाऊ इकडे सांगलीला येत आहे. हे वाचून खूप छान वाटलं. वडिलांचे मोतीबिंदूचे ऑपरेशनही आता झाले आहे. बाकी ठीक आहे. तुझ्या पत्राची वाट पाहत आहे.

तुमचा भाचा,

राघव

- १) राघवने त्याच्या काकांना पत्र लिहिले आहे. ( ✓ )
- २) हे पत्र मार्च महिन्यात लिहिले आहे. ( ✗ )
- ३) घरातील सर्वजण आजारी आहेत. ( ✗ )
- ४) सोमेश सांगलीला येत आहे. ( ✓ )
- ५) राघवाच्या वडिलांचे मोतीबिंदूचे ऑपरेशन झाले आहे. ( ✓ )
- ६) सोमेशच्या आगमनाने राघव खुश आहे. ( ✓ )

## भाग ख: लेखन (एकूण 50 गुण)

प्रश्न 1 : दिलेल्या अक्षरांपासून एक-एक शब्द तयार करून लिहा. 2X3=6

1. स - 'स' पासून तयार होणारा कोणताही एक अर्थपूर्ण शब्द
2. प - 'प' पासून तयार होणारा कोणताही एक अर्थपूर्ण शब्द
3. ए - 'ए' पासून तयार होणारा कोणताही एक अर्थपूर्ण शब्द

प्रश्न 2: चित्र पाहून त्याचे नाव लिहा.

2X5=10



चप्पल



कबूतर



होडी / नाव



कोबी



पतंग

**प्रश्न 3: खालील कंसातील शब्दातून योग्य शब्द निवडून वाक्य पूर्ण करा . 2X4=8**

(डास स्वतः पिन झाड )

- १) ATM [पिन] ..कोणालाही सांगू नये.
- २) नारळाचे ... [झाड]...खूप उंच आहे.
- ३) गांधीजींच्या आश्रमातील प्रत्येकजण आपले काम .... [स्वतः].....करायचे.
- ४) साचलेल्या पाण्यात ..... [डास].....जन्माला येतात.

**प्रश्न 4: दिलेल्या शब्दांपासून वाक्य तयार करा.**

**3X3=9**

- १) थंडी – थंडी शब्द असणारे कोणतेही एक अर्थपूर्ण वाक्य
- २) पपई – पापी शब्द असणारे कोणतेही एक अर्थपूर्ण वाक्य
- ३) हॉस्पिटल – हॉस्पिटल शब्द असणारे कोणतेही एक अर्थपूर्ण वाक्य

**४) प्रश्न 5: स्वतःचे नाव व पोस्ट कार्यालयाचे नाव लिहा 1X2=2**

- १) स्वतःचे नाव-.....प्रश्नातील सूचनेप्रमाणे उत्तर
- २) पोस्ट कार्यालयाचे नाव-...-.....प्रश्नातील सूचनेप्रमाणे उत्तर.....

प्रश्न 6: चित्र पहा व चित्रासंबंधी पाच वाक्ये लिहा.

3X5=15



क)-----चित्रावर आधारित अर्थपूर्ण पाच वाक्ये लिहावीत -----

-----

ख)-----

ग)-----

घ)-----

ड)-----









भाग ग : गणित (संख्याज्ञान )

एकूण 50 गुण

प्रश्न 1 : चित्रे व संख्या यांच्या जोड्या जुळवा .

1X6=6

	1
	9
	6
	8
	4
	7







प्रश्न 2 : क्रम पूर्ण करा.

1X 5=5

10	<u>20</u>	30	40
25	24	<u>23</u>	22
7	<u>8</u>	9	10
35	40	<u>45</u>	50
<u>10</u>	12	14	16

प्रश्न 3: वस्तूंच्या किमतीशी नोटा व नाण्यांच्या जोड्या लावा.

1X 3=3

 ₹650	
 ₹155	
 ₹250	

#### प्रश्न 4 : उदाहरणे सोडवा.

$2 \times 4 = 8$

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

7 9

$$\begin{array}{r} \text{ख) } 6 \ 7 \\ - 2 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

4 2

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

6 8

$$\begin{array}{r} \text{घ) } 7 \overline{) 35} \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

0 0

#### प्रश्न 5: सोडवा

क) रीमाने स्वतः साठी बूट खरेदी केले, तिने दुकानदाराला 100 रु.च्या 4 नोटा व 20 रु.च्या 3 नोटा दिल्या तर तिने दुकानदाराला एकूण किती रुपये दिले?  $1 \times 4 = 4$

$$\begin{array}{r} 100 \text{ रु.च्या } 4 \text{ नोटा} = 400 \text{ रु} \\ + 20 \text{ रु.च्या } 3 \text{ नोटा} = 60 \text{ रु.} \\ \hline \end{array}$$

$$= 460 \text{ रु.}$$

रीमाने दुकानदाराला एकूण 460 रुपये दिले.

ख) नंदाने एक वही 5 रु.ला खरेदी केली, तिने अशा 5 वह्या खरेदी केल्यास ती दुकानदाराला किती रुपये देईल?  $1 \times 4 = 4$

$$\begin{array}{r} \text{एका वहीची किंमत} = 5 \text{ रुपये} \\ \text{खरेदी केलेल्या वह्यांची संख्या} = 5 \\ 5 \times 5 = 25 \text{ रुपये} \\ \text{नंदा दुकानदाराला } 25 \text{ रुपये देईल.} \end{array}$$

प्रश्न 6 : रिकाम्या जागी योग्य शब्द लिहा.

2X4=8

क) 1000 ग्रॅम = -----  ----- किलो

ख) 2 लीटर = -----  ----- मिलीलिटर.

ग) 24 केळी = -----  ----- डझन.

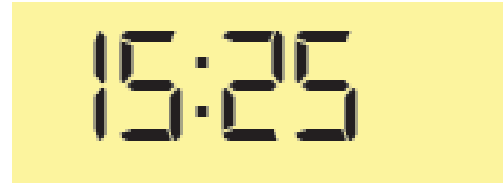
घ) 500 सेंटीमीटर = -----  ----- मीटर.

प्रश्न 7 : दिलेल्या घड्याळातील वेळ पाहून लिहा.

2X4=8



.....  वाजून .....  ..... मिनिट



.....  ..... वाजून .....  ..... मिनिट

प्रश्न 8. दिनदर्शिका पहा व प्रश्नाची उत्तरे लिहा.

1X4=4

ऑगस्ट 2024					
रविवार		4	11	18	25
सोमवार		5	12	19	26
मंगळवार		6	13	20	27
बुधवार		7	14	21	28
गुरुवार	1	8	15	22	29
शुक्रवार	2	9	16	23	30
शनिवार	3	10	17	24	31

1. हा कोणता महिना आहे?
2. जुलै महिना कोणत्या दिवशी संपला असेल?
3. 28 तारखेला कोणता वार आहे ?
4. या महिन्याच्या पहिल्या शनिवारी किती तारीख आहे?

ऑगस्ट

बुधवार

बुधवार

3 /तीन