

## TELUGU MEDIUM QUESTION PAPER

పరీక్షకులకు సూచనలు (ఇన్విజిలేటర్ ద్వారా చదవండి)

1) అభ్యర్థులు పై సమాచారాన్ని తప్పనిసరిగా పూరించాలి.

2) అందుకున్న ప్రశ్నపత్రం చిరిగిపోయినా లేదా కొన్ని పేజీలు లేకపోయినా లేదా ప్రింటింగ్ స్పష్టంగా లేకున్నా, అభ్యర్థి మరొక ప్రశ్నపత్రాన్ని తీసుకోవాలి.

3) ప్రశ్నపత్రాన్ని బయటికి తీసుకెళ్లడానికి అనుమతి లేదు.

4) ప్రతి ప్రశ్న తర్వాత జవాబు ఖాళీ ఇవ్వబడుతుంది. అందించిన స్థలంలో మాత్రమే సమాధానం రాయాలి.

5) అభ్యర్థులు సమాధానాలు వ్రాసిన తర్వాత ప్రశ్నపత్రాన్ని ఇన్విజిలేటర్ కు సమర్పించాలి, దానిని అక్కడికక్కడే ఉంచకూడదు.

6) పరీక్షకు మొత్తం సమయం 3 గంటలు.

7) విభాగం (అ) ; పఠనం. (రీడింగ్)

విభాగం (ఆ) : రాయడం శాస్త్రం (రైటింగ్)

విభాగం (ఇ) : సంఖ్య శాస్త్రం (అర్థమెటిక్) ఒక్కో భాగానికి 50

8) అన్ని ప్రశ్నలు అవసరం.

9) పరీక్షకులకు ప్రశ్నలు లేదా ఇంగ్లీషు మార్కులను అర్థం చేసుకోవడంలో ఏమైనా ఇబ్బందులు ఉంటే ఇన్విజిలేటర్లు వివరించాలి.



उल्लास - नव भारत साक्षरता कार्यक्रम

पायाभूत साक्षरता व संख्याज्ञान मूल्यमापन चाचणी (FLNAT)  
प्रश्नपत्रिकेसह उत्तरपत्रिका Question cum Answer Booklet (QAB)

परीक्षा केंद्र क्रमांक పరీక్ష కేంద్రం సంఖ్య														
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

नोंदणी क्रमांक నమోదు సంఖ్య																			
-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

परीक्षा दिनांक పరీక్ష తేదీ														
-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

परीक्षार्थीचे नाव : అభ్యర్థి పేరు : \_\_\_\_\_

परीक्षार्थीची स्वाक्षरी పరీక్షకుడి సంతకం : \_\_\_\_\_

पर्यवेक्षकांची स्वाक्षरी : (ఇన్‌स्पెక్టర్ సంతకం :

1. \_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_

केंद्र संचालकाची स्वाक्षरी  
సెంటర్ డైరెక్టర్ సంతకం

परीक्षार्थीसाठी सूचना (पर्यवेक्षकांनी वाचून समजावून सांगणे.)

- 1) परीक्षार्थींनी वरील माहिती भरणे आवश्यक आहे.
- 2) जर मिळालेली प्रश्नपत्रिका फाटलेली किंवा काही पृष्ठे गहाळ असतील किंवा छपाई स्पष्ट नसेल, तर परीक्षार्थींनी दुसरी प्रश्नपत्रिका घ्यावी.
- 3) प्रश्नपत्रिका बाहेर घेऊन जाण्यास अनुमती नाही.
- 4) प्रत्येक प्रश्नानंतर उत्तरासाठी जागा दिलेली आहे. उत्तर केवळ दिलेल्या जागेतच लिहावे.
- 5) परीक्षार्थींनी उत्तरे लिहिल्यानंतर प्रश्नपत्रिका पर्यवेक्षकांकडे जमा करावी, जागेवरच ठेऊ नये.
- 6) परीक्षेसाठी एकूण वेळ 3 तास असेल.
- 7) प्रश्नपत्रिकेचे एकूण तीन भाग आहेत. भाग क: वाचन, भाग ख: लेखन, भाग ग: संख्याज्ञान . प्रत्येक भाग 50 गुणांचा आहे.
- 8) सर्व प्रश्न आवश्यक आहेत.
- 9) 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			

1) ఇచ్చిన అక్షరాలను పదాలతో గుర్తించి సరిగ్గే చేయండి. 50

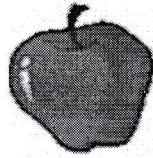



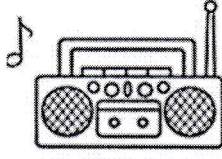
1×6 = 6

(ప) పొము , పండు , పులపు

(న) నోడు , నాగలు , నల్ల

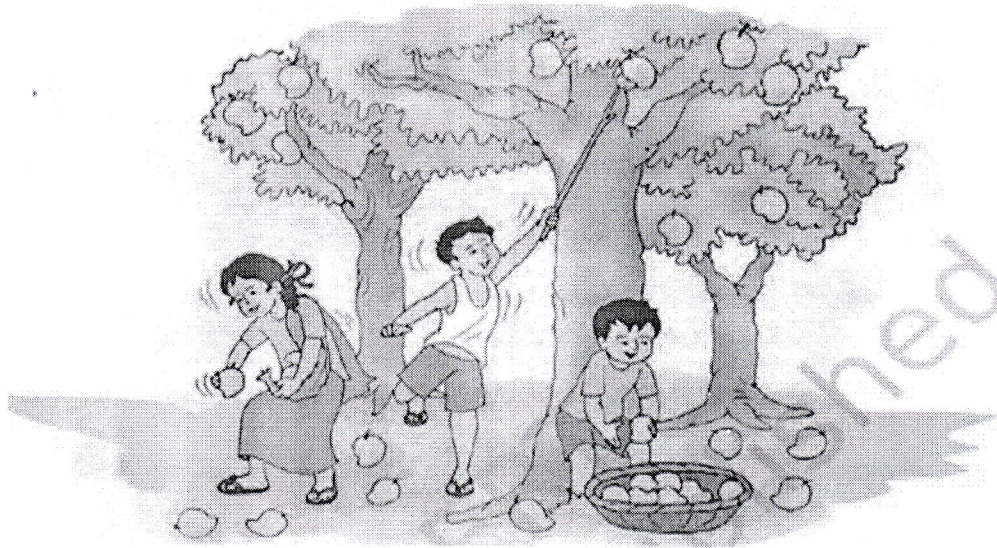
2. ఇచ్చిన పదాలకు చిత్రాలతో చుక్కపక్కచండి.

1 × 5 = 5

ఎ. రేడియో	
బి. దువ్వెన	
సి. భాషిల్	
డి. గొడ్డల	
ఇ. నుత్తి	

3) విలేజ్ లో క్రమింపే వారిని వస్తువులను సరిగ్గా చెప్పండి.

2×4 = 8



అరటిపండు      మామిడిపండు      బాబడు      చెట్టు      బాత      కుకర

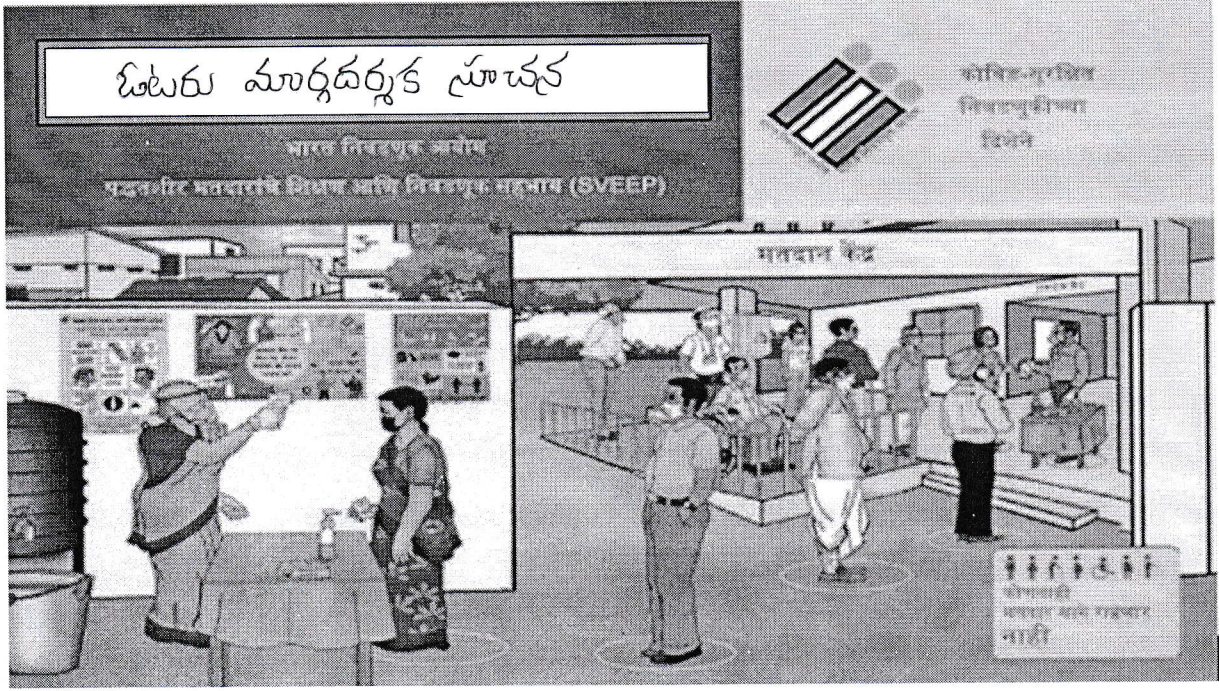
4) పదబంధం యింకా సరైన భాగాలను వరుసలో రాయండి.

2×5 = 10

'క' వర్గం	'చ' వర్గం
1. ఆపాల దుబ్బా రంగు	ఉచ్చగ పత్రం ఇచ్చారు.
2. యోగి అనేది	పండు ఉంది
3. మనరెగా పథకం కింద (పతి కౌశికుడికి	దోమల ద్వారా వ్యాపిస్తుంది.
4. మలేరియా	రంగుల పండుగ
5. టిఫిన్	ఎరుపు

5) దిగువ ఇచ్చిన చిత్రాన్ని చూసి సరైన వాక్యాల ముందు తప్పు(x) బిచ్చులను(✓) సుత్తించండి.

3×3=9



- 1) పోలంగ్ కేంద్రం చీటరు వేటికి నీరా వేస్తారు. ( )
- 2) క్రోస్ సమయంలో పోలంగ్ కేంద్రం వద్ద ప్రక్కతప్పిన దూరం పాటించడం తప్పనిసరి కాదు. ( )
- 3) ఎన్నికల బెటానాకు భారత ఎన్నికల సంఘం యు. ( )

6) దిగువ ఇచ్చిన చిత్రాన్ని చూసి సరైన వాక్యాల ముందు తప్పు(x) బిచ్చులను(✓)సుత్తించండి.

2 × 6 = 12



- 1) పల్లెల చేతిలో గడుగు ఉంది. ( )
- 2) పల్లె అబ్బాయిలో ఉడుకోంది. ( )
- 3) ఇవ్వరు అబ్బాయిలు వర్షంలో ఆడుకుంటారు. ( )
- 4) మేఘం నూడి వర్షం పడతాయి. ( )
- 5) బాలడు బాట్లు వేసుకున్నారు. ( )
- 6) తెలంగాణ సూర్యుడు ఉన్నాడు. ( )

1) కింద ఇవ్వబడిన అక్షరాలను పురికించు పదాలను  
రాయండి.

50

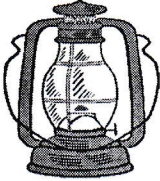
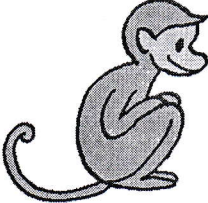

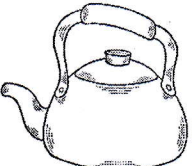

2 × 3 = 6

క - \_\_\_\_\_

చ - \_\_\_\_\_

భ - \_\_\_\_\_

2) చిత్రాన్ని చూసి పేరు రాయండి. 2 × 5 = 10

	<p>_____</p>
	<p>_____</p>
	<p>_____</p>
	<p>_____</p>
	<p>_____</p>

3) సరైన పదాన్ని ఎంచుకుని ఖాళీలను పూరించండి.  $2 \times 4 = 8$

15 ఆగస్ట్, రోగులకు, పండు, కార్టూన్

- 1) ఒక మామిడి \_\_\_\_\_ ఉంది.
- 2) డాక్టర్ \_\_\_\_\_ చికిత్స చేస్తాడు.
- 3) భారత స్వాతంత్ర్య దినోత్సవం \_\_\_\_\_ రోజు జరుపుకుంటారు.
- 4) యుకీఎ మోస్ అనేది \_\_\_\_\_

4) ఇచ్చిన పదాన్ని ఉపయోగించి ఒక వాక్యాన్ని రాయండి.  $3 \times 3 = 9$

- 1) పాఠశాల - .....
- 2) భవ్య - .....
- 3) వ్యవసాయం - .....

5) మీకు దగ్గరగా ఉండి పాఠశాల పేరు మరియు ఆరునామా రాయండి  $1 \times 2 = 2$

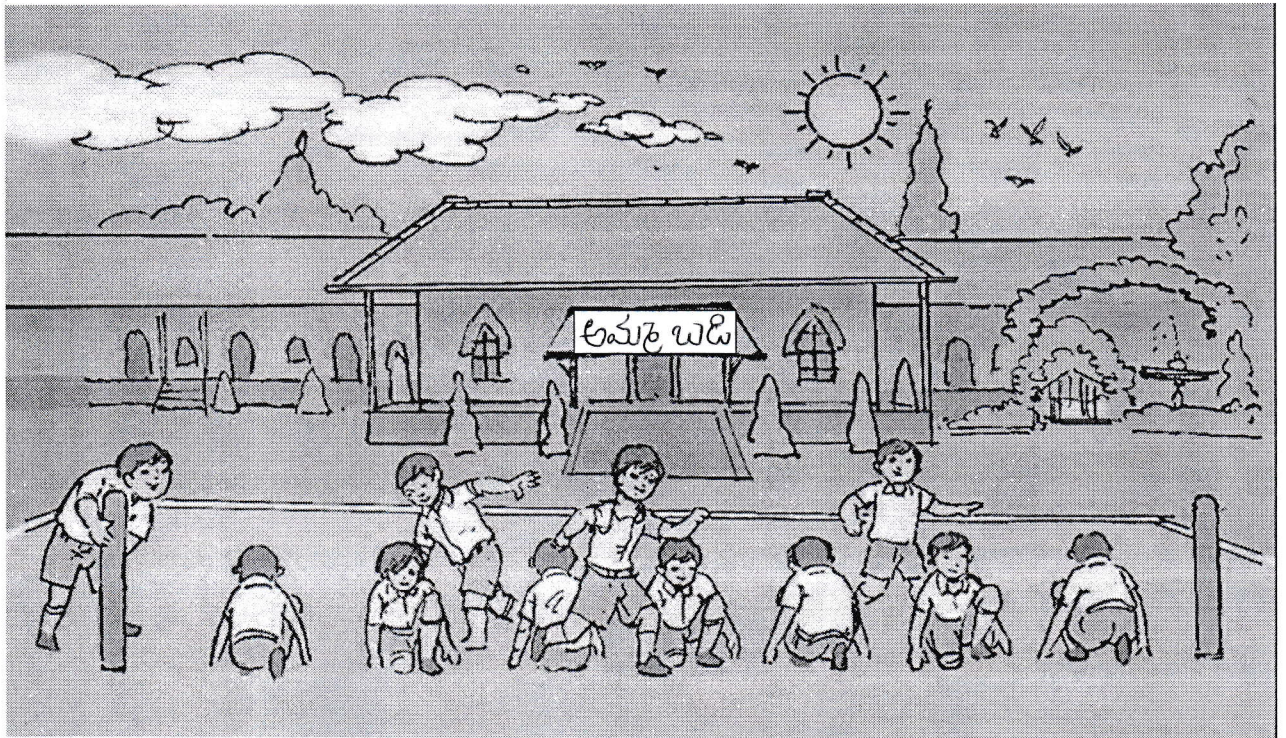
పాఠశాల పేరు - .....

ఆరునామా - .....

.....  
.....  
.....

6) క్రింద బొమ్మలో చూసి, 5 వాక్యములను రాసుంటు.

3 × 5 = 15



1) -----

2) -----

3) -----

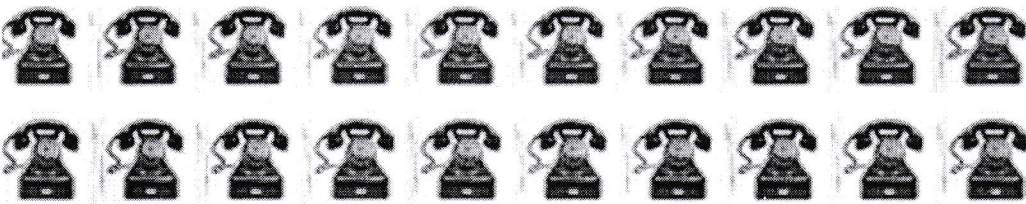
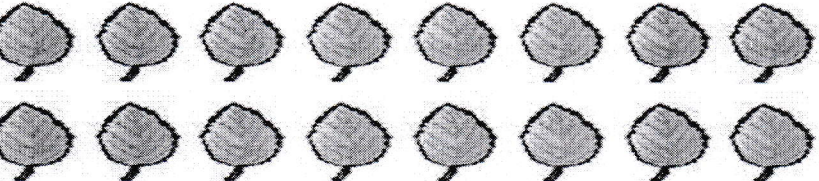
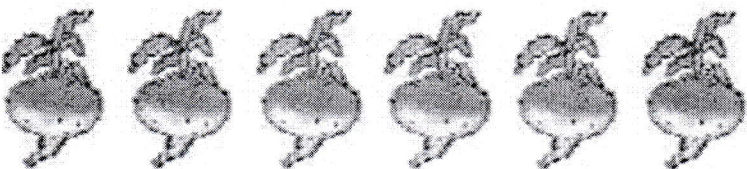
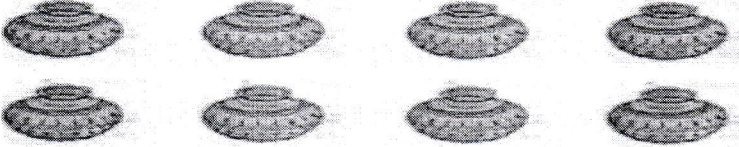

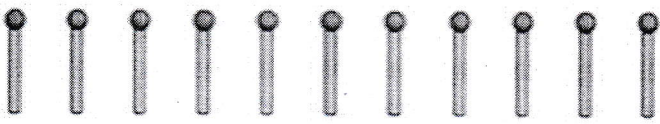
4) -----

5) -----



1) ఇచ్చిన ఆకారాల మొదలు సంఖ్యలకు సూత్రపరచండి.

$1 \times 6 = 6$

	<p>06</p>
	<p>08</p>
	<p>05</p>
	<p>11</p>
	<p>16</p>
	<p>20</p>

1x5 = 5

2) ఇచ్చిన సంఖ్యలను క్రమంలో పుర్తిచేయండి.

అ)	15	25	35	_____
బ)	80	100	_____	140
ఇ)	150	_____	250	300
ఈ)	35	40	_____	50
ఊ)	_____	42	44	46

3) ఇచ్చిన వస్తువు పేర్లకు మరియు ధరలను బలపరచండి.

1x3 = 3

సూతి - ₹ 500	
కలమ - ₹ 15	
బ్యాటరీ - ₹ 150	

4) కింద ఇచ్చిన వాటిని పుర్తిచేయండి.

2x4 = 8

అ) 
$$\begin{array}{r} 82 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

ఆ) 
$$\begin{array}{r} 73 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

బి) 
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

సి) 
$$\begin{array}{r} \phantom{0} \\ 6 \overline{) 84} \\ \underline{60} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

5) ఇచ్చిన ప్రశ్నలను పూర్తి చేయండి.

2×4 = 8

ఎ) రమేష్ తన ఆల్బంకు రూ. 450 కుల్చి కొన్నాడు. వంద రూపాయల 5 నోట్లకు దుకాణదారుడికి ఇచ్చాడు. దుకాణదారుడు రమేష్ కి ఎన్ని రూపాయలు తిరిగి ఇస్తాడు?

బి) వైద్యుడు రోగికి 100 మి.లీ. మందు సీసాను ఇచ్చి, 'పేజిరోజ్' 10 మి.లీ. మందు వేసుకోవాలి చెబితే ఈ మందు రోగికి ఎన్ని రోజులు వస్తుంది?

6) కింది భాజాలను పూరించండి.

2×4 = 8

అ) 24 గం. = ..... రోజు

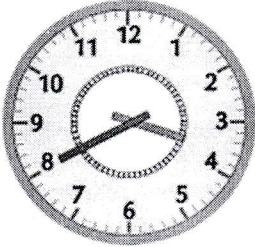
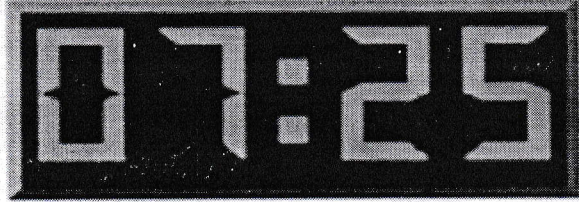
ఆ) 1 కి. గ్రా. = ..... గ్రాము

ఇ) 100 సెం.మీ. = ..... మీటర్

ఈ) 1000 మి.లీ. = ..... లీటర్

7) ఇచ్చిన చిత్రాన్ని చూసి సమయం రాయండి.

2 × 4 = 8

	
<u>      </u> గంటలు <u>      </u> నిమిషాలు	<u>      </u> గంటలు <u>      </u> నిమిషాలు

8) క్యాలెండర్ చూసి ప్రమాధానాలు రాయండి.

1 × 4 = 4

2023

శనివారం	సోమవారం	మంగళవారం	బుధవారం	గురువారం	శుక్రవారం	శనివారం
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

- 1) 25వ తారీఖున ఏ రోజు ఉంటుంది? .....
- 2) మే నెలలో ఎన్ని సోమవారాలు ఉంటాయి? .....
- 3) మే నెలలో బహురోజు ఏ రోజు ఉంటుంది? .....
- 4) మే నెలలో ఎన్ని రోజులు ఉంటాయి? .....