

PORTION & PATTERN FOR SUMMATIVE ASSESSMENT – II (2025-2026)

Class : III

SUBJECT	PORTION	PATTERN
I Lang. (Telugu)	1. PORTION: 2. పాఠాలు : 6 నుండి 14 వరకు 3. (లేగదూడ నుండి చెట్టు కోరిక వరకు)	PART-A(35M) 1. ధారాళంగా చదవడం అర్థం చేసుకొని రాయడం. అ) పేరా - ప్రశ్న జవాబులు/ తప్పిపులు (4M) ఆ) పద్యాలు-తాత్పర్యాలు (4M) 2. స్వీయరచన అ) లఘురూప ప్రశ్నలు (3X2=6M) ఆ) వ్యాసరూప ప్రశ్నలు (4X4=16M) 3. సృజనాత్మకత (1x5=5M) PART-B (15M) 4. పదజాలం (8x1=8M) 5. భాషాంశాలు (7x1=7M)
II Lang. (Telugu)	1. వర్ణమాల (అ నుండి ఆ వరకు) 2. రెండక్షరాల పదాలు 3. మూడక్షరాల పదాలు 4. గుణింతపు గుర్తులు(అ- <input checked="" type="checkbox"/> నుండి ఆ- ఆ వరకు) 5. గుణింతపు గుర్తులతో పదాలు (అ- <input checked="" type="checkbox"/> నుండి ఆ- ఆ వరకు) 6. ఆవులు - సింహము 7. చిమ - ఫావురము Reader pages:1 to 48	1. ఆ నుండి అ: వరకు అక్షరాలు రాయండి.(2M) 2. క నుండి ఆ వరకు అక్షరాలు రాయండి.(4M) 3. రెండక్షరాల పదాలు (4x1/2=2M) 4. మూడక్షరాల పదాలు (4x1/2=2M) 5. ఈ కింది అక్షరాలకు గుణింతపు గుర్తులు రాయండి.(8x1/2=4M) 6. ఖాళీలు(4x1=4M) 7. జత పరచుము(5x1=5M) 8. ఈ కింది అక్షరాలను కలిపి పదాలు రాయండి.(4x1=4M) 9. ఈ కింది గుణింతపు గుర్తులతో పదాలు రాయండి.(6x1=6M) 10. ఈ కింది ఇంగ్లీషు పదాలకు తెలుగులో అర్థాలు రాయండి.(8x1=8M) 11. ఈ కింది అక్షరాలకు గుణింతాలు రాయండి.(3x2=6M) 12. ఈ కింది పదాలకు చిత్రాలను గీసి రంగులు వేయండి. (3x1=3M)
I Lang. (Hindi)	1.वर्णमाला 2.मात्राएँ 3. बारहखड़ी 4. व्याकरण (सर्वनाम) 5. निबंध 6. गद्यांश 7. पाठ 7 to 14	Part -A (35 m) 1.वर्णमाला 4m 2.मात्राएँ - 4x1/2 =2m 3.बारहखड़ी - 2x1=2m 4.कविता पूरी कीजिए -4m 5.लघु प्रश्न उत्तर 4x2=8m 6 .दीर्घ प्रश्न उत्तर - 2x3=6m 7.गद्यांश -4 m 8.निबंध -5m Part -B (15 m) व्याकरणांश निर्देशानुसार उत्तर लिखिए 1.सही विकल्प चुनिए- 8m 2.खाली जगह भरिए -5m 3.वाक्य बनाइए- 2m
II Lang. (Hindi)	1. Varnamala 2. 2,3, 4 letter words 3. मात्राएँ, 4. बारहखड़ी	1. Write swar अ to आ: -2m 2. Write vyanjan - 4m 3. Arrange the letters in sequence - 2x1=2m 4. Missing letters - 6x1/2=3m 5. Write Maatrayein - 8x 1/2 =4m 6. Write Baarahkhadi -3x2=6m 7. Join the letters 6x1/2= 3m 8. Join the rounded letter - 6x1/2 = 3m 9. Match the following - 6x1/2=3m 10. Fill in the blanks - 6x1/2 = 3m 11. Write the meaning in Hindi - 4x1=4m 12. Write the meanings in English - 4x1=4m 13. Identify the picture and name it - 5x1=5m 14. Draw colour the picture - 4x1=4m
English	1.Reader Ls: 8 to 16. 2.Grammar Reader: Ch.: 1 to 14. 3.Textual Exercises Ls: 8 to 16 4. Discourses: Refer Class work	I. Reading Comprehension 15 Marks A. Comprehension Passage (Textbook) 5X1=5M B. Comprehension Poem (Textbook) 5X1=5M C. Comprehension Passage (Unknown) 5X1=5M II. Vocabulary 14 Marks A. Meanings 10X 1/2 =5M B. Make Sentences 5X1=5M C. Opposites 8X 1/2 =4M III. Grammar 11 Marks A. Textbook 5M B. Grammar book 6M IV. Discourses 2X5=10M

G. Science	Ls.no. – 7 to 13 C.W. and Reader exercises	PART – A I. Define the following 4 X 1= 4m II. Answer in a sentence 5 x 1 = 5m III. Answer in brief 7 x 3 = 21m (Including one diagram) IV. Long Answer (Internal choice) 1 x 5 = 5m V. Long Answer with diagram (Internal Choice) 1 x 5 = 5 m PART – B I. Choose the correct answer 10x½ = 5m II. Fill in the blanks 10x½ = 5m
Social Studies	Ls. 9 to 19 Map Marking a. States of India (India Political Map) b. Important cities of India	Part A I. Define the following - 8 x 1 = 8M a) Definitions b) Drawing II. Short Answers - 6 x 2 = 12M a) Short Answers b) Poster making III. Essay Answers (Internal Choice) - 4 x 5 = 20M a) Essay answers b) Map marking c) Passage followed by the questions d) Tabular form followed by questions Part B I. Choose the correct answer - 10 x 1 = 10M
Mathematics	Unit - 5 and 7 to Unit -17 Tables -2 to 18	1. Define the following 5X1M=5M 2. Solve the following(v. short) 5X2M=10M 3. Solve the following(short). 6X3M=18M 4. Solve the following (essay). 4X3M=12M 5. M.C.Q 10X½ = 5M
Computer Science	Ls. 4 to Ls 7	I. Fill in the blanks. 16 x ½ = 8M II. Write true or false. 8 x ½ = 4M III. Match the following. 6 x ½ =3M IV. Arrange the jumbled letters in correct order. 16 x ½ = 8M V. Circle the input devices. 6 x ½ = 3 M I. Circle the output devices. 6 x ½ =3 M II. Long question and answer. 1 x 4 = 4M III. Short question and answer. 3 x 3 = 9M IV. Write the full forms 8 x 1 = 8M
General Knowledge	Unit 6 to Unit-10 (Pg.no-40-68)	I. Fill in the blanks. 8x1= 8m (Pg. 42, 61, 64) II. Choose the correct answer. = 8M a) Contractions: Pg. 52(B) b) Spell check, Pg. 53 c) Animal similes-Pg. 55 III. Match the following - 6x1 = 6M (P.g.52 (A), 62) IV. Name any two of the following - 4x2= 8m (Pg. 43, 44, 47) V. Answer in a word 8x1= 8 (Pg. nos. 45, 63) VI. Name the following 6x1=6m a) Leaders of our country (pg. 6 &7) b) Sports c) Latest events VII. Drawings 6m a) pg. 60 (any 2 objects produce light) b) pg. 65 (road signs)
Value Education	Ls. 7 to 15	I. Choose the Correct Answer. 4x1=4 M II. Fill in the blanks. 4x1=4 M III. Write True or False. 4x1=4 M IV. Match the following. 4x1=4 M V. List out any three of your strengths and weaknesses which you should overcome. 1x4=4M VI. Answer the following questions . 2x5=10M VII. Write any ten proverbs 10x1=10M VIII. Design a poster for the following . 10M
Catechism	Ls. 7 to 12	I. Choose the Correct Answer 6x ½ =3 M II. Fill in the blanks.5x1=5 M III. Write True or False 6x ½ =3 M IV. Match the following5 x1=5 M V. Complete the Bible Verse 4 x2 =8M VI. Answer the following 5X2=10M VII. Comprehension Passage 5 x1=5 M VIII. Complete the Lord's prayer 5 M IX. Drawings 2 x 3 = 6M
Drawing	Draw a Teddy Bear, Joker, Pear, Parrot, Mehendi design and village scene	I. Draw and colour. 3 X 10=30M II. Draw and colour any one of the following. 1 X 20= 20M