

KCP SIDDHARTHA ADARSHA RESIDENTIAL PUBLIC SCHOOL

Kanuru, Vijayawada

Holiday Homework -1st Term – 2017-18

CLASS – VI

ENGLISH:

1. Write one page handwriting neatly and legibly daily.
2. Read any five Panchatantra stories and write their summary.
3. Read Unit VI and VII in the text book and write the hard words and their meanings.
4. Write the three forms of the verbs for any hundred words.
5. Make your own Pictionary [picture dictionary] of ten pages.

TELUGU:

1. మాత్రమై అవకుకత , తెలుగు భాష గాపుదనం, విద్యార్థి క్రమశిక్షక, విద్యార్థి దేశఫక్టీ, ట్రీడలు, విషారయ్యాతలు ఈ అంశాల గురించి 250 పదాలకు మొంచుండి వ్యాపాలు రాయండి.
2. వి.ఇ.యస్ వ్యాపారం , విలక్ష లేఖలు పుస్తకాలు కొనండి. వ్యాపాలు పదవండి.
- 3 వేషణ, సుమతి, తెలుగులూ, దారచ్ఛి శతక పుస్తకాలు కొనండి. వాటి సుండి ఏలైనా ఒకు పద్మాల , ఖావాలు ఏ4 పేపరు మీద అందమైన దస్తృరీతో రాయండి.
4. రెండు నీటి కథలు పదివి, ఏ4 పేపరు మీద అందంగా రాయండి.
5. బాహ్యాంత అత్యక్షధ, ఒక విషేష అత్యక్షధ , పూర్వగాథాలహరి - మొదలైన పుస్తకాలు కొనండి. పదవండి.
6. జరిగిన పొత్యాంశాలకు సంబంధించిన నేఱ్యు ప్రత్యులు, జవాబాలు వక్కగా చూసి రాయండి.
7. ప్రతిరోజు తెలుగు వారుప్రతిక పదవండి.
8. ఎత్తుకు ఔమెత్తు, మనమహానీయులు - పొత్యాంశాలను ధారాణగా పదవటం నేర్చుకోండి..

HINDI:

1. मुंशी प्रेमचंद्र की कोई धौंच कहानियाँ नेट पर देखिए तथा किसी दो कहानियों का सारांश चित्र सहित लिखिए।
2. कोई भी चित्र चिपकाकर उसके आधार पर चित्रवर्णन कीजिए।
3. किन्हीं दो खेलों की जानकारी एकत्रित कर भित्ति पत्रिका में (scrap book) कीजिए।
4. आप सुट्टियों में कहाँ घूमने गए और आपने वहाँ क्या देखा चित्र सहित उसकी सूची बनाइए।
5. संडासर्वलाभकिया , विशेषण कारक शब्दों से संबंधित दस वाक्य लिखिए।

MATHEMATICS:

General Instructions:

- i) Submit your work in a file/folder with a cover page. Use the perforated sheets or ruled sheets.
- ii) Present your work neatly and as creatively as possible.
- iii) The work should be hand written.
- iv) Work out the rough calculation on the right side of each sheet (ruled/perforated) as per requirement.

1. Collect data and organise it into categories, and create displays using lists, tables, picture graphs and simple column graphs, with and without the use of digital technologies.
2. Observe the following pattern and fill in the blanks

$$33 \times 33 = 1089$$

$$333 \times 333 = 110889$$

$3333 \times 3333 = 11108889$

$33333 \times 33333 = \underline{\hspace{2cm}}$

$333333 \times 333333 = \underline{\hspace{2cm}}$

Find two such patterns and write five terms of each.

3. Find the least number to be added to 7896 to make the sum exactly divisible by 73.
4. a) Determine the smallest number of 5 digits, which is, divisible by 99.
b) Learn 20 tables
- 5) A mobile number consists of ten digits. The first four digits of the number are 9,9,8 and 7. last three digits are 3, 5 and 5. The remaining digits are distinct and make the mobile number, the greatest possible number. What are these digits?
6. Project Work: Prepare a colourful chart on Fractions and Integers.

SCIENCE:

1. Prepare a simple electric circuit by using a bulb, battery, wires and switch.
2. Make a model of any useful item that are prepared by using unwanted/ waste materials available at your home.

SOCIAL SCIENCE:

1. Collect the pictures of all states chief ministers and idiot in the following manner

	Name of		
Name of the State	Picture and name of the C.M.	State Capital	Governor of the State
Eg. Andhra Pradesh	Chandra Babu Naidu	Amaravati	

2. Prepare a ball and locate continents and oceans.