

AN OUTREACH PROGRAMME IN COMMEMORATION OF COMPUTER LITERACY DAY ON 2ND DECEMBER, 2023

Organized by: Department of Computer Science & Applications

Report

The Department of Computer Science & Applications organized an outreach programme in commemoration of Computer Literacy Day on 2nd December, 2023 in various schools to create awareness on computers.

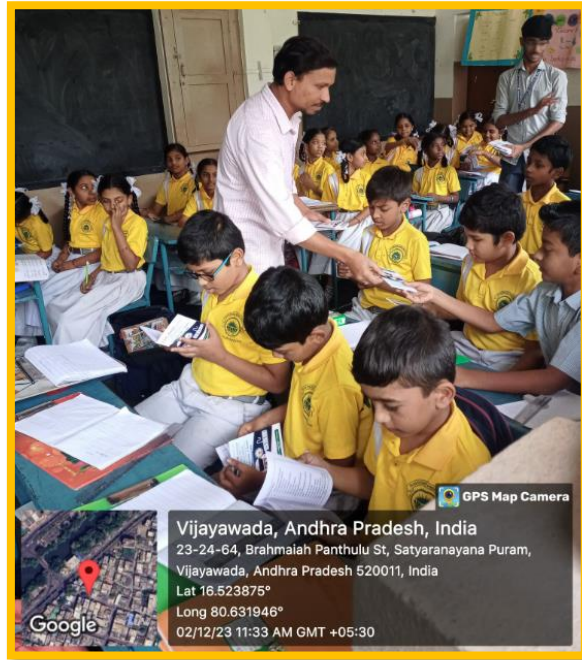
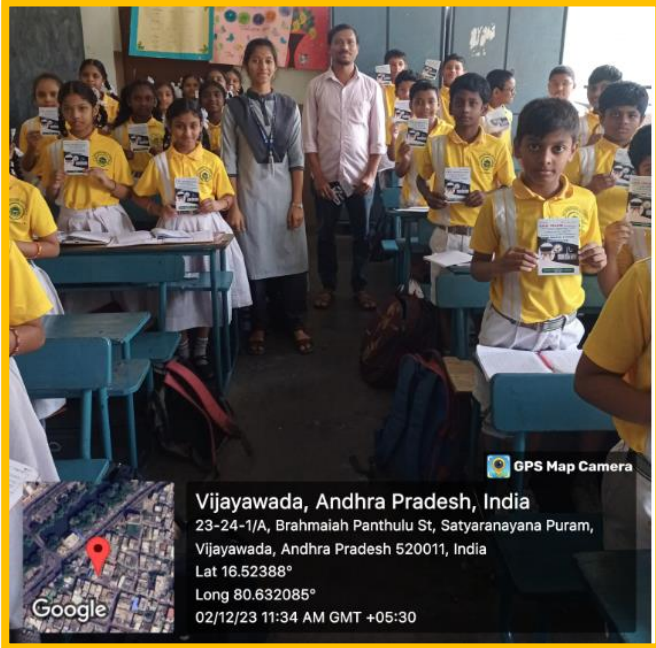
Objectives:

Considering the growing importance of computers in different sectors, an outreach program is planned with the following objectives

The topics discussed in the lecture were:

- Basics of Computers.
- Parts of Computers.
- Why the computers are needed?
- How they play an important role in the human lives?
- What is the basic education called in computers and Need of Computers etc.
- Latest Technologies and many more.

Mr. S. Vasu visited Siddhartha E.M High School



Ms. P. Gowthami Devi and Ms. G. Madhuri visited Sri. Gowtham E.M High School



Ms. Sk. Asiya Begum visited P.S.M.C GIRLS HIGH SCHOOL



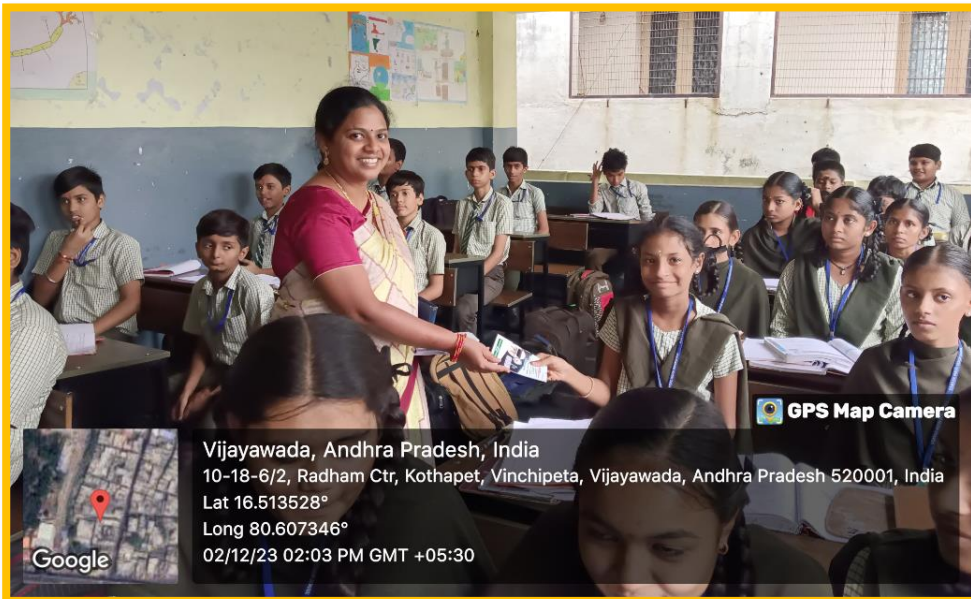
Mr. M Santhi Babu visited A.K.T.P M.C High School



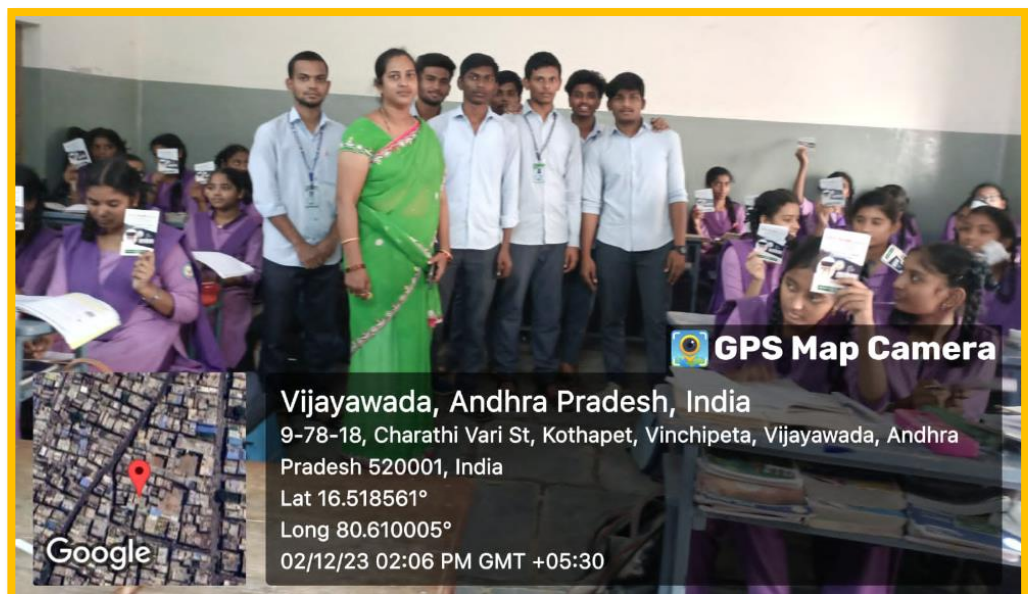
Mr. R. Sundar Rao visited COAST HIGH SCHOOL



Ms. K. Sree Lakshmi visited R. S. M. R. H. V ENGLISH MEDIUM SCHOOL



Ms. Sharmila visited S.K.P.V.V Hindu High School



Conclusion & Outcome

Faculty also distributed handouts which contains the information related to shortcut keys, meanings of emojis and short forms of text messages. Nearly 500 books were distributed to the school children in the following schools.

1. Siddhartha E.M High School
2. Sri Gowtham E.M High School
3. P.S.M.C. Girls High School
4. R.S.M.R.H.V School
5. A.K.T.P M.C High School
6. Coast High School
7. S.K.P.V.V Hindu High School

The participants were able to

- gain a deeper understanding of the basic concepts underlying the technology;
- explore the most common applications being experimented;
- learn the theoretical limits on the possibilities of computers

సాక్షి

కంప్యూటర్స్పై పట్టు సాధించాలి

వన్టౌన్(విజయవాడపశ్చిమ): విద్యార్థులు కంప్యూటర్స్పై పట్టు సాధించాలని కేబీఎన్ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వి.నారాయణరావు తెలిపారు. ఆ కళాశాల కంప్యూటర్స్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో ఈ నెల ప్రపంచ కంప్యూటర్ లిటర్చీ డేను పురస్కరించుకొని వారం రోజులుగా పాఠశాలలోని వివిధ ప్రభుత్వ పాఠశాలల్లో విద్యార్థులకు కంప్యూటర్స్లోని ప్రాథమిక అంశాలు, ప్రాముఖ్యతపై అధ్యాపకులు వివరించారు. అలాగే కంప్యూటర్స్ బేసిక్స్కు సంబంధించిన పుస్తకాలను ఆయా పాఠశాలల విద్యార్థులకు అందజేశారు. ఈ సందర్భంగా డాక్టర్ నారాయణరావు మాట్లాడుతూ ప్రపంచ వ్యాప్తంగా కంప్యూటర్స్ రంగం అత్యంత వేగంగా అభివృద్ధి చెందుతుందన్నారు. ప్రతి రంగం కంప్యూటర్స్కు అనుసంధానమై అభివృద్ధిని సాధిస్తుందన్నారు. ఈ నేపథ్యంలో ప్రతి ఒక్కరూ రానున్న కాలంలో ఉపాధి అవకాశాలు సైతం



కంప్యూటర్స్ బేసిక్స్ పుస్తకాలను ప్రదర్శిస్తున్న విద్యార్థులు

ఈరంగానికి అనుసంధానంగానే ఉంటాయని పేర్కొన్నారు. కనుక ప్రతి ఒక్కరూ కంప్యూటర్స్పై పట్టు సాధించాలని సూచించారు. అనంతరం ఆయా పాఠశాలల్లో విద్యార్థులను కంప్యూటర్స్పై అవగాహన పరిచారు. కార్యక్రమంలో కంప్యూటర్స్ విభాగాధిపతి పి.రవీంద్ర, అధ్యాపకులు బంగారులక్ష్మి, ఎస్.వాసు, పి.గౌతమ్, ఎస్కే ఆయేషా బేగం, కె.శ్రీలక్ష్మి, ఎం.శాంతబాబు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

ఈనాడు
epaper.eenadu.net

విద్యార్థులు కంప్యూటర్స్పై పట్టు సాధించాలి

పుస్తకాలు చూపుతున్న విద్యార్థులు

చిట్టినగర్, న్యూన్టుడే: విద్యార్థులు కంప్యూటర్స్పై పట్టు సాధించినప్పుడే అనుకున్న లక్ష్యాలను చేరుకోవచ్చని కేబీఎన్ కళాశాల ప్రిన్సిపల్ వి.నారాయణరావు అన్నారు. కొత్తపేటలోని కేబీఎన్ కళాశాల కంప్యూటర్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో వారం రోజులుగా వివిధ ప్రభుత్వ పాఠశాలల విద్యార్థులకు కంప్యూటర్స్లో ప్రాథమిక అంశాలపై నిర్వహించిన అవగాహన కార్యక్రమం గురువారం ముగిసింది. ఈ సందర్భంగా ప్రిన్సిపల్ మాట్లాడుతూ ప్రపంచ వ్యాప్తంగా కంప్యూటర్స్ రంగం అత్యంత వేగంగా అభివృద్ధి చెందుతోందన్నారు. ఈ నేపథ్యంలో రానున్న కాలంలో ఉపాధి అవకాశాలు సైతం ఈ రంగానికి అనుసంధానంగానే ఉంటాయన్నారు. కంప్యూటర్స్పై బేసిక్స్ సంబంధించిన పుస్తకాలను పాఠశాలల విద్యార్థులకు అందజేసినట్లు తెలిపారు. కార్యక్రమంలో కంప్యూటర్స్ విభాగాధిపతి పి.రవీంద్ర, అధ్యాపకులు బంగారు లక్ష్మి, ఎస్.వాసు, పి.గౌతమ్, ఎస్కే ఆయేషా బేగం, శ్రీలక్ష్మి, శాంతబాబు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Date : 08/12/2023 EditionName : ANDHRA PRADESH(AMARAVATI NTR) PageNo : 06