

PRAKRITI



INSTITUTE OF FOREST BIODIVERSITY (IFB), HYDERABAD

December 16, 2019

In compliance of MoU signed between ICFRE and Kendriya Vidyalaya Sanganth (KVS), to promote awareness about forest and environment among school children for acquiring skills for care and protection towards forests, environment, and society, a group of Research team members from Institute of Forest Biodiversity (IFB), Hyderabad have visited Kendriya Vidyalaya Sanganth, Uppal No-1 on 16th December 2019 under “PRAKRITI” program.

Smt M.P.Vandhana, PGT-Biology Teacher, on behalf of Principal, KVS welcomed the IFB research team members and KVS students.

Thereafter, Mr. Yashwanth, Technician, Extension Division, IFB gave a brief introduction about the “PRAKRITI” program and IFB and its contribution towards the environment and society and also briefed about the biodiversity issues and environmental issues in the conservation of biodiversity and importance of climate change, etc.



After the presentation, Mr. E. Manikanta Reddy, Technician, Forest Ecology & Climate Change (FECC) Division, IFB presented an introduction to the People's Biodiversity Register (PBR) and its importance in day to day life and Seed ball technology and Tree plantation and techniques and importance of tree plantation, etc.



After the presentation, some questions asked by the students regarding biodiversity, plantation and seed ball technology were answered by him. Moreover, enthusiastic students enquired about different aspects of life sciences and he described those in detail. After discussion, a pictorial quiz was conducted which has 25 species of flora and fauna to identify.

After that presentation, a biodiversity walk was conducted with the help of Mr. M. Sagar, Technician (Taxonomist), FECC Division. The biodiversity walk aims to generate awareness about biodiversity conservation and identification of local flora and its importance in and around the school campus.

When the interactive session was over, prizes for the quiz conducted were announced and presented to the winners. Prize distribution was followed by the vote of thanks given by one of the teachers in the school. A total of 80 students from class 8th and four teachers of the school participated in the program.

After the program, all students were fully satisfied and they were confident and showed full enthusiasm for care and protection of the environment and forests. During the visit, local media members also actively participated. The glimpses of the IFB Research team to be given below.

Glimpse of the programme



IFB-Staff presenting brochure to the Principal KVS-Uppal No-1



Students and Teachers of KVS-Uppal No-1



IFB- Staff, Students and Teachers of KVS-Uppal No-1 are altogether



Prize distribution to the winners



IFB Staff explaining about the plant identification to Students of KVS, Uppal-No-1



IFB Staff explaining about the plant identification to Students of KVS, Uppal-No-1

Media coverage of the programme

ప్రకృతిపై విద్యార్థులకు అవగాహన



ఉప్పల్: శాస్త్రవేత్తలు, విద్యార్థుల పరిజ్ఞానం కలిస్తే పర్యావరణ జీవవైవిధ్యాన్ని కాపాడుకోవ

చ్చునని కేంద్ర అటవీ జీవ వైవిధ్య సంస్థ ప్రతినిధులు అభిప్రాయపడ్డారు. సోమవారం ఉప్పల్ కేంద్రీయ విద్యాలయ-1, 2లో ప్రకృతి సంస్థ ఆధ్వర్యంలో ప్రకృతి కార్యక్రమాన్ని నిర్వహించారు. అడవులు, ఔషధ మొక్కలు, పర్యావరణం వల్ల కలిగే ఉపయోగాలను విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పించారు. అనంతరం ప్రకృతిపై నిర్వహించిన క్విజ్ పోటీలో గెలుపొందిన విద్యార్థులకు బహుమతులను ప్రదానం చేశారు.



Tue, 17 December 2019
<https://epaper.sakshi.com/c/46963446>

మొక్కలు, పర్యావరణం, అడవులపై విద్యార్థులకు అవగాహన

విద్యార్థుల వికాసానికి పునాది



విద్యార్థులకు మొక్కలపై అవగాహన కల్పిస్తున్న మణికంఠరెడ్డి

ఉప్పల్, డిసెంబర్ 16 (ఆంధ్రజ్యోతి): ఉప్పల్ కేంద్రీయ విద్యాలయ-1, కేంద్రీయ విద్యాలయం-2లో సోమవారం కేంద్ర అటవీ జీవ వైవిధ్య సంస్థ ప్రతినిధులు విద్యార్థులకు మొక్కలు, పర్యావరణం, అడవులు, జీవ వైవిధ్యం, ఔషధ మొక్కలు, సీడ్ బ్యాంక్ టెక్నాలజీ తదితర అంశాలపై అవగాహన కల్పించారు. ఈ సందర్భంగా విద్యార్థులకు పోటీలు నిర్వహించి బహుమతులు అందజేశారు. కార్యక్రమంలో కేంద్ర అటవీ జీవ వైవిధ్య సంస్థ ప్రాజెక్టు అధికారులు మణికంఠరెడ్డి, సాగర్, యశ్వంత్, కేవీ పాఠశాలల అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు.



కార్యక్రమంలో పాల్గొన్న సిబ్బంది, విద్యార్థులు

ఉప్పల్ : శాస్త్రవేత్తలు, విద్యార్థుల పరిజ్ఞానం కలిస్తే పర్యావరణ జీవవైవిధ్యాన్ని కాపాడుకోవచ్చని కేంద్ర అటవీజీవవైవిధ్య సంస్థ ప్రతినిధులు పేర్కొన్నారు. ఈ మేరకు ఉప్పల్లోని కేంద్రీయ విద్యాలయం-1, 2లలో ప్రకృతి పేరుతో కార్యక్రమం నిర్వహించారు. జీవవైవిధ్యం, అడవులు, పర్యావరణం, మొక్కలతో ఉపయోగాలు, ఔషధ మొక్కలు, సీడ్ బ్యాంక్ టెక్నాలజీ, తదితర అంశాలపై విద్యార్థులకు అవగాహన కల్పించారు. అనంతరం విద్యార్థులకు ప్రకృతి అంశాలపై క్విజ్ పోటీలు నిర్వహించి, బహుమతులు అందజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో సంస్థ సాంకేతిక సిబ్బంది మణికంఠరెడ్డి, సాగర్, యశ్వంత్, విద్యార్థులు, ఉపాధ్యాయులు పాల్గొన్నారు.



Tue, 17 December 2019
<https://epaper.andhrajyothy.com/c/46963446>



Tue, 17 December 2019
<https://epaper.ntnews.com/c/46963754>

