

International Day for the Preservation of Ozone Layer Organised by Department of Chemistry



16th September 2019

Every year September 16 is marked as the International Day for the Preservation of the Ozone Layer.

The ozone layer, a fragile shield of gas, protects the Earth from the harmful portion of the rays of the sun, thus helping preserve life on the planet.

The phaseout of controlled uses of ozone depleting substances and the related reductions have not only helped protect the ozone layer for this and future generations, but have also contributed significantly to global efforts to address climate change; furthermore, it has protected human health and ecosystems by limiting the harmful ultraviolet radiation from reaching the earth

To create awareness about the importance of ozone layer and impacts caused by the depletion of ozone layer chemistry student performed “Flash Mob” on that day.



Flash Mob by the Students



Working Model on Depletion of Ozone Layer by the Students

ఓజోన్ పరిరక్షణతోనే మానవ మనుగడ



ఊల్ షోల్ పొల్లిన్న కెజుస్ కళాశాల విద్యార్థులు

ప్రజాశక్తి - వన్ టౌన్

ఓజోన్ పరిరక్షణతోనే మానవ మనుగడ సాధ్యమని వన్ టౌన్ లోని ఇకరపత్రి భావనారాయణ కళాశాల సెక్రటరీ ఆద్ కరస్పాండెంట్ తూనుకుంట్ల శ్రీనివాసు అన్నారు. ఆ కళాశాల రసాయనశాస్త్ర విభాగం ఆధ్వర్యంలో అంతర్జాతీయ ఓజోన్ పరిరక్షణ దినోత్సవాన్ని పురస్కరించుకుని మాజీ డి. ఇ. కార్యక్రమం, సదస్సును సోమవారం నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా

తూనుకుంట్ల శ్రీనివాసు మాట్లాడుతూ నేటి మానవ జీవ విధానం వర్షాపరభాగ్ని దారుణంగా చెబ్బుతీస్తుందన్నారు. మానవులు వినియోగించే విలాస వస్తువుల సుందరి వచ్చే వాయువులు ఓజోన్ పొరను తీవ్రంగా ప్రభావితం చేస్తుందన్నారు. ఆ క్రమంలో విద్యార్థులు పర్యావరణ పరిరక్షణపై సమాజాన్ని జాగృతం చేయాలన్నారు. ఓజోన్ పొరను కాపాడుకోవటం ద్వారానే జీవరాశి మనుగడ ఉంటుందన్న విషయాన్ని ప్రతి ఒక్కరి! అవగాహన పరిచేందుకు విద్యార్థులు ప్రతిన పూజాలన్నారు. కళాశాల డ్రిన్కింగ్ వాటర్ వి. నారాయణరావు మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు వారి వారి రంగాల్లో చోటుచేసుకుంటున్న మార్పులన ఎప్పటికప్పుడు గమనిస్తూ తదనుగుణంగా తమలోని విజ్ఞానాని! పదును పెట్టాలన్నారు. అవగాహన పొందటంతో పాటుగా చుట్టూ ఉన్న ప్రజలను చైతన్యవంతం చేయాలని సూచించారు. రసాయనశాస్త్ర విభాగదీపతి డాక్టర్ జి. కృష్ణవేణి, వైస్ డ్రిన్కింగ్ వాటర్ కె. నమీశకుమార్ సీనియర్ అధ్యాపకులు డి. భాగ్యకుమార్ జైటి విజయభాస్కర్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

ఓజోన్ పరిరక్షణతోనే మానవ మనుగడ



కళాశాలలో మాబ్ షోలో విద్యార్థినులు

చిట్టినగర్, న్యూస్టుడే: ఓజోన్ పరిరక్షణతోనే మానవ మనుగడ సాధ్యమని కేబీఎన్ కళాశాల సెక్రటరీ అండ్ కరస్పాండెంట్ తూను గుంట్ల శ్రీనివాస్ అన్నారు. రసాయనశాస్త్ర విభాగం ఆధ్వర్యంలో అంతర్జాతీయ ఓజోన్ పరిరక్షణ దినోత్సవాన్ని పురస్కరించుకొని మాబ్ షో, సదస్సు సోమవారం కళాశాలలో నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ప్రిన్సిపల్ నారాయణరావు, వైస్ ప్రిన్సిపల్ కే. నవీన్ కుమార్, రసాయనశాస్త్ర విభాగాధిపతి కృష్ణవేణి, అధ్యాపకులు భాగ్యకుమార్, విజయభాస్కర్, తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Date : 17/09/2019 EditionName : ANDHRA PRADESH(AMARAVATI, VIJAYAWADA WEST) PageNo : Page 02

ఓజోన్ పరిరక్షణతోనే మానవ మనుగడ

విజయవాడ పశ్చిమ, సెప్టెంబర్ 16: ఓజోన్ పరిరక్షణతోనే మానవ మనుగడ సాధ్యమని కేబీఎన్ కళాశాల సెక్రటరీ అండ్ కరస్పాండెంట్ తూనుగుంట్ల శ్రీనివాసు అన్నారు. కళాశాల రసాయనశాస్త్ర విభాగం ఆధ్వర్యంలో అంతర్జాతీయ ఓజోన్ పరిరక్షణ దినోత్సవాన్ని పురస్కరించుకుని మాబ్ షో కార్యక్రమం, సదస్సును నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా తూనుగుంట్ల శ్రీనివాసు మాట్లాడుతూ నేటి మానవ జీవన విధానం పర్యావరణాన్ని దారుణంగా దెబ్బతిస్తుందన్నారు. మానవులు వినియోగించే విలాస వస్తువుల నుంచి వచ్చే వాయువులు ఓజోన్ పొరను తీవ్రంగా ప్రభావితం చేస్తుందన్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ వీ. నారాయణరావు మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు వారి వారి రంగాల్లో చోటు చేసుకుంటున్న మార్పులను ఎప్పటికప్పుడు గమనిస్తూ తదనుగుణంగా తమలోని విజ్ఞానానికి పదును పెట్టాలన్నారు. రసాయనశాస్త్ర విభాగాధిపతి డాక్టర్ జీ కృష్ణవేణి మాట్లాడుతూ పర్యావరణ పరిరక్షణ, ఓజోన్ అవశ్యకతలపై మాబ్ షోను నిర్వహించినట్లు వివరించారు. సీనియర్ అధ్యాపకులు టి. భాగ్యకుమార్, కేపీటీ విజయభాస్కర్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

