

శ్రీ విషణు

కలం .. మా బలం ..

ప్రతి విద్యార్థి సూర్యాంజన్మాత్మీ వెలుగొందాలి

- జేనవీయుకే వినీ రామకృష్ణరావు
 - సాంకేతికతకు ఇక మంచి రోజులు
(మొదటి)



రాకీనాడ రూరాల్ (నిఖా విలేకరి) : రాష్ట్ర ప్రభుత్వం ఒక రూతు అంతాన్ని సాంకేతిక విద్యార్థులకేసం ప్రవేశపెట్టిందని దానిని వ్యవిద్యాలాయాలు, అనుబంధ కళాకాలలు, అధ్యాపకులు, శ్యార్పులు వినియోగించుకుని భావి జీవితం సుఖమయం ఉన్నావాలని జీవనటీయుకే ఇన్ చార్ట్ వైన్ చాన్సిలర్ ఎస్.రామకృష్ణారావు పేర్కొన్నారు. సుక్రహారం వర్షిటీ అవరఱలో గినిన ఒక కార్యక్రమంలో ఆయన ప్రత్యేక ప్రసంగం చేశారు. ఈ దధ్యంగా ఏ పరికరం అయినా ఎలా పనిచేస్తుందో అది చేసే పై అవగాహన పెంచుకుని ప్రయోగ పద్ధతిలో విషయ పరిజ్ఞానాన్ని పొందించుకునే సౌలభ్యం ఈ అంతం లో ఇమిడి ఉండన్నారు ఉండులో భాగంగా వర్షిటీలో త్వరలో తెక్కికల్ ఎగ్గిప్పన్లేను ప్రపోంచి నూతన పరికరాలపై అవ గాహన కల్పించున్నామన్నారు. గొర్రులు సూర్యునిలా ఎలు గొండాలంబి మైప్పుణ్ణించులుగా తమను

తాము తీర్చిదిద్దుకో వాలన్నారు. జెవన్స్ టియుకెలో అంద్రప్రదేశి రాష్ట్ర నైపుళాయిఫివ్యద్ది సంస్థ (ఏపిఎస్ ఎన్సడిసి), డిపార్ట్మెంట్ ఆఫ్ స్కూల్ డెవలప్మెం ట్, ఎంబీఎప్రస్సుర్పెట్ & ఇన్స్ట్రుషన్ విభాగాలు సంయుక్తంగా “సెన్యూజెప్పెన్ ప్రోగ్రాం టు అపరేషన్ లైట్ సీమెన్స్ సెంటర్స్ ఇన్ తస్స్సెగోదావరి క్షుర్ర” కార్బూకమాన్ని నిర్వహించారు. కార్బూక మానికి ముఖ్యాలితిథిగా ఇన్సార్ట్ర్యూ వీసీ రామకృష్ణరావు పోగిర య్యారు. కాగా ప్రత్యేక అతిథిగా ఏపివ్ నెవన్డిసి స్పోల్ సెక్రుటరీ ఘంటా సుఖ్యారావు పోజరయ్యారు. అలాగే డిజెన్ బెక్ సీనియర్ ప్రాజెక్ట్ మేనేజర్ హారిప్రసాద్, ఏపివ్నెన్సెన్డిసి ప్రాజెక్ట్ మేనేజర్ దాక్కర్ల బి. నాగేశ్వరావు, ఏపివ్నెన్సెన్డిసి కుస్త్రీండ్ దా. ఎస్. శైలజ, రెక్కార్ పూర్ణాసందం, ఓవన్డి కెవి. రఘు, యుసికల వైన్ ప్రిసిపాల్ ఏ. ఎం. ప్రసాద్ తదితర్లు పాల్గొన్నారు. ఏపివ్నెన్సెన్డిసి యూనివర్సిటీ కో-ఆర్ట్రీ నేటర్ ఎల్. సములత సభకు స్పూగతం పలికి ఆధుకుత పవిం

చారు. ఈ క్రమంలో వీసి మాటల్లాడుతూ నూరు శాతం విద్యార్థులు ఉద్యోగాలు పొందేలా వారి పైపుణ్ణు లను అభివృద్ధి పరిచే దిక్షా రాష్ట్ర ప్రభుత్వం ఏపివెంఎన్డిసిని నెలకొల్పింగం దుస్యారు. విద్యార్థులకు ప్రపంచికరణ సవాళ్లను ఎదుర్కొనేలా శిక్షణనిచ్చేందుకు 40 స్కూల్ల దెవలమెంట్ కేంద్రాలను ఈ సందర్భంగా ఏర్పాటు చేసి పాదిలో 34 టెక్నికల్ స్కూల్ దెవలమెంట్ సెంటర్స్గాను, ఆరు సెంటర్ ఆఫ్ ఎస్కోలెన్జీగాను తీర్చిదిద్ది మెకానికల్, రసిసిల్, ఈరుతు విభాగాలలో ప్రయోగశాలకూడా నెలకొల్పారు. సాంకేతిక విద్యాసంస్కర కు, పరిశ్రమలకు మధ్యనున్న అంతర్మా న్ని చెరిపివేసి విద్యార్థులకు స్కూల్ సెట్సు అభివృద్ధిపరిచేలా ఈ పైపుణ్ణుఖ్వాళి కేంద్రాలు వ్యవహరిస్తాయి. విద్యార్థులకు విధిధా ప్రాజెక్టులను రూపొందించి సంఘంలో నెలకొన్న సమస్య లకు స్పష్టంగా తత్త్వ తత్త్వానికి కూడిన పరిపూర్వాలను అందించేలా శిక్షణను ఇందులో ఇస్తారు. (మిగతా 2వ పేజీలో)

ప్రయుషి వ్యక్తిగతి, ఆసూతి, ఆశాత వథ్యాల్ని నెలకొల్పారు. సాంపేతిక విద్యానంస్తల కు, మధ్యసున్న అంతర్మా న్ని చెపిపివేసి విద్యార్థుల కు బిప్పుట్టపరిచేలా ఈ వైపుళ్యాభిప్పుట్టి కేంద్రాలు వ్యవహరిస్తున్నాయి. వీటి వ్యవహరిస్తున్న రూపొందించి సంఘంలో స్వల్పకు వివిధ ప్రాజెక్టులను రూపొందించి సంఘంలో స్వల్ప లకు సృజనాత్మక తత్త్వాన్ని కూడిన పరిప్యాశాలను క్రమాగా జిందులో ఇస్తారు. (మిగతా 2వ పేజీలో)