

PUBLICATION NAME :	Nation Plus
EDITION :	Ahmedabad
DATE :	17/04/24
PAGE :	3

EDII'S દ્વારા યુવા અને બાળકોની આંત્રપ્રિન્યોરશિપ શિબિરપપએક પ્લેટફોર્મ જે વિજેતા ગુણો પ્રદાન કરે છે

અમદાવાદ : આંત્રપ્રિન્યોરશિપ ડેવલપમેન્ટ ઈન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ ઈન્ડિયા (EDII) એ યુવાનો અને બાળકો માટે ઉદ્યોગસાહસિક સાહસો પર તેના રાષ્ટ્રીય સમર કેમ્પની રજૂઆત કરી છે. ખાસ કરીને ૧૨-૧૬ વર્ષની વયના બાળકો માટે તૈયાર કરાયેલ, બાળકો માટે ઉદ્યોગસાહસિક સિમ્યુલેશન પરના રાષ્ટ્રીય સમર કેમ્પના ૪૨મા અને ૪૩મા પ્રકરણો અનુક્રમે ૫મી મેથી ૧૦મી અને મે ૨૬મીથી ૩૧મી, ૨૦૨૪ દરમિયાન યોજનાર છે. આ કેમ્પ ઈસ્ટે અમદાવાદ કેમ્પસ ખાતે યોજાશે.

વધુમાં, ૧૬-૨૨ વર્ષની વયના યુવાનો માટે યોજવામાં આવેલ આંત્રપ્રિન્યોરશિપ એડવેન્ચર્સનો ૪૫મો અને ૪૬મો સમર કેમ્પ, ૧૩મીથી ૨૨મી મે અને ૨૭થી ૧૧મી જૂન દરમિયાન EDII અમદાવાદ કેમ્પસ ખાતે આયોજિત કરવામાં આવશે.



“EDII ખાતે, અમે આવતીકાલના લિડર્સને આકાર આપવા માટે સમર્પિત છીએ. ટેક અને એન્ટરપ્રિન્યોરશિપ નિષ્ણાતો, મનોવેજ્ઞાનિકો, વર્તણૂકીય વૈજ્ઞાનિકો અને સંચાર નિષ્ણાતોની આગેવાની હેઠળના અમારા રાષ્ટ્રીય સમર કેમ્પસ આજના ગતિશીલ વિશ્વમાં સફળતા માટે આવશ્યક મુખ્ય ક્ષમતાઓને વધારવા માટે અનુરૂપ પ્રવૃત્તિઓ

પ્રદાન કરે છે. ઉદ્યોગસાહસિક પ્રેરણા, કલાસરૂમ સેશન, ફિલ્ડ વિઝિટ્સ, સિદ્ધિઓ સાથેની ક્રિયાપ્રતિક્રિયા, આકર્ષક રમતો, રોલ-પ્લે અને સિમ્યુલેશન એક્સરસાઈઝ દ્વારા, સહભાગીઓ એક પરિવર્તનશીલ પ્રવાસની શરૂઆત કરે છે તેમ EDII શિબિર નિયામક ડૉ. પંકજ ભારતીએ માહિતી આપી હતી.

બાળકો અને યુવાનો માટે બંને

શિબિરો રહેણાંક છે અને યુવાન દિમાગને એવા સાધનોથી સજ્જ કરવા માટે ઊંડાણપૂર્વક પ્રતિબદ્ધ છે. જે તેઓને વિકાસ પામવા માટે અને આત્મવિશ્વાસપૂર્વક સતત વિકસતી ઈકોસિસ્ટમમાં દોરી જાય છે. છેલ્લાં ચાર દાયકા કરતાં પણ વધુ સમયથી, સંસ્થાએ યુવાનો અને બાળકોને મહત્વપૂર્ણ પ્લેટફોર્મ પૂરું પાડવામાં ભૂમિકા ભજવી છે. તેમના પોતાના વ્યક્તિત્વ અને તેમના વિકાસને પ્રભાવિત કરતા ચલોની સમજને પ્રોત્સાહન આપીને, શિબિર એક પરિપ્રેક્ષ્ય આપે છે જે તેમના વર્તન અને વિવિધ પરિસ્થિતિઓમાં પ્રતિભાવોને આકાર આપે છે. સમગ્ર દેશમાંથી ૪૫૦૦ બાળકો અને યુવાનોને તૈયાર કરવાના ટ્રેક રેકોર્ડ સાથે EDII આવતીકાલના સ્તંભોમાં એન્ટરપ્રાઈઝ અને સિદ્ધિની ભાવનાને સંકલિત કરવાનું તેનું મિશન ચાલુ રાખે છે જેથી તેઓ ઉચ્ચ-સ્તરની સિદ્ધિઓનું લક્ષ્ય રાખી શકે.