

मन के जीते जीत सदा

• वर्ष - 8 • अंक-2357 • उदयपुर, सोमवार 07 जून, 2021 • प्रेषण दिनांक : प्रतिदिन • कुल पृष्ठ : 4 • मूल्य : 1 रुपया



समाचार-जगत्
सकारात्मक व जनहितार्थ खबरें



सेवा-जगत्
सेवा पथ पर आपका नारायण सेवा संस्थान



ड्रोन कंपनियों पहुंचाएंगी गांवों तक वैक्सीन

हालांकि, एक तिहाई से ज्यादा अमरीकियोंने कोविडरोधी टीकों की दोनों खुराकें ले ली हैं, पर अभी भी लाखों लोग हैं जिन्हें एक खुराक भी नहीं मिली है। इसकी कई वजहें हैं— कुछ लोग टीका लगवाना हीनहीं चाहते, कुछ का कहना है कि वे थोड़ा और इंतजार करेंगे। ऐसे भी लोग हैं, जो टीका तो लगवाना चाहते हैं, पर टीकाकरण स्थल उनके इलाके से बहुत दूर हैं।

ड्रोन कंपनियां ऐसे लोगों तक रेफ्रिजरेटेड मेडिकल प्रोडक्ट्स पहुंचाने की दिशा में आगे आई हैं। कनाडा की सास्काटून और सैन फ्रांसिस्को की वोलासी ऐसी फर्म हैं जो मेडिकल डिलीवरी के लिए ड्रोन परिचालन कर रही हैं। ड्रेगनलाई जल्द हेल्थकेयर कंपनी कोल्डचेन टेक्नालॉजीज सर्विसेज के सहयोग से वैक्सीन के साथ परीक्षण उड़ान शुरू करेगी।

वोलासी, नॉर्थ कैरोलिना में अक्टूबर से ही मर्क के साथ अन्य रेफ्रिजरेटेड दवाओं और टीकों का

ड्रोन से परिवहन कर रही है। कोल्डचेन के कार्यकारी निदेशक वेन विलियम्स कहे हैं कि ड्रोन ट्रक या हेलिकॉप्टर की तुलना में रिमोट क्षेत्रों में तेजी से पहुंचते हैं और छोटे पेलोड के प्रबंधन में सस्ते भी हैं। उदाहरण के लिए, यहां से तीन सौ मील दूर जीवनरक्षक टीकों को सड़क मार्ग से ले जाने में सात घंटे लगेंगे जबकि ड्रोन से पहुंचाने में समय बचेगा और लागत भी कम आएगी। ड्रेगनलाई ने एक ऐसी प्रणाली विकसित की है जो ड्रोन से लोगों की हृदयगति और रक्तचाप माप सकती है।

हालांकि ड्रोन अभी अमरीका में कोविड वैक्सीन नहीं ले जा रहे हैं। कोल्डचेन ने परिवहन के लिए 12 इंच वाले थर्मल कंटेनर्स भी विकसित किए हैं। जर्मनी की विंगकॉप्टर भी कोविड भी कोविड-19 के टीकों को वितरित करने के लिए दौड़ में है। सैन फ्रांसिस्को की जिपलाइन ने इस वर्ष की शुरुआत में ऑक्सफोर्ड की एस्ट्राजेनेका वैक्सीन घाना पहुंचाई थी।



घर-घर भोजन, गांव-गांव राशन सेवा निरन्तर

सर्वे भवन्तु सुखिनः भाव के साथ मानवता की सेवा में जुटी नारायण सेवा ने गत सोमवार को कोरोना संक्रमितों के घर-घर 950 पैकट भोजन और खेजड़ा में 42 और बड़गांव की कच्ची बस्ती में 45 राशन किट मजदूर और गरीब परिवारों को निःशुल्क भेंट किए।

संस्थान अध्यक्ष प्रशांत जी अग्रवाल ने बताया कि संस्थापक चैयरमैन पद्मश्री कैलाश 'मानव' की प्रेरणा से संस्थान ने कोरोना प्रभावितों के सेवार्थ भोजन, राशन, ऑक्सीजन, एम्बुलेंस और कोरोना दवाई किट आदि की फ्री सेवा पिछले 45 दिनों से निरन्तर कर रहा है। निदेशक वंदना जी अग्रवाल की टीम गांव-गांव राशन वितरण के शिविर आयोजित कर मदद पहुंचा रही है। अब तक 30 हजार से ज्यादा राशन किट और 40 हजार से अधिक भोजन पैकट बांटे गए हैं। संस्थान के 40 साधक इस सेवा कार्य में लगे हैं।

हादसे में गंवा दिए दोनों हाथ, गोल्ड समेत 150 से ज्यादा जीत चुके हैं पदक...

करियर डेस्कल्टन जिनके पास हौसला होता है कामयाबी उन लोगों के पास जरूर आती है। रोल मॉडल में आज हम आपको एक ऐसे खिलाड़ी की कहानी बता रहे हैं जिसने कई मुश्किलों का सामना किया लेकिन हार नहीं मानी। इस खिलाड़ी का नाम है पिन्टू गहलोत। गहलोत ने बताया कि हमारा जीवन अप्रत्याशित है, लेकिन उतार-चढ़ाव के बीच आगे बढ़ाना भी आवश्यक है। यही कारण है कि मैंने खुद को प्रेरित करने और सभी को प्रेरित करने के लिए हर संभव कोशिश की। पिन्टू ने पैरा स्पोर्ट्स तैराकी में 2016 में 2 स्वर्ण और 1 रजत और 1 कांस्य पदक और 2017 में 3 स्वर्ण और 1 रजत जीता है। आइए जानते हैं पिन्टू कैसे समाज के लिए रोल मॉडल बन गए।

सड़क दुर्घटना में लगी चोट—

36 वर्षीय पिन्टू गहलोत के दोनों हाथ गंवा देने के बावजूद, उन्होंने राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय स्तर पर 150 से अधिक स्वर्ण पदक जीते हैं। तैराकी के शौकीन पिन्टू को पहले बस-ट्रक दुर्घटना के कारण कंधे में चोट लगी। इसके बाद तैराक पैरा स्विमर पिन्टू ने 2016 की राष्ट्रीय चौम्पियनशिप जीती।

संघर्ष कर पाई कामयाबी—

2019 में फिर से पिन्टू के साथ एक दुर्घटना हुई, जिसमें पूल की



सफाई करते समय झुलस गए। उपचार के दौरान, इलेक्ट्रोक्रैडेड हाथ को आधे में काटना पड़ा। यह वही हाथ था जिसने पिन्टू के कई प्रतियोगिताओं को जीता था। लेकिन हार न मानते हुए, पिन्टू खुद की समस्याओं से लड़ते हुए जीत हासिल करते रहे।

खिलाड़ियों को किया तैयार—

लॉकडाउन के बाद, उन्होंने एक बार फिर 20-22 मार्च को बेंगलूर में आयोजित पैरा स्विमिंग की नेशनल चौम्पियनशिप में कांस्य पदक जीतकर अपना सपना पूरा किया। इसी मंशा के साथ, पिछले कई सालों से गहलोत राजस्थान पैरा स्वीमिंग टीम के साथ कोच के रूप में जुड़े हुए हैं। उनके निर्देशन में इस दौरान खिलाड़ियों ने 150 से

भी अधिक स्वर्ण पदकों पर कब्जा जमाया है।

लोगों के लिए प्रेरणापिन्टू गहलोत के जीवन के उतार-चढ़ाव को समझना इतना मुश्किल है और उससे ज्यादा जीना मुश्किल है। लेकिन पिन्टू लोगों को प्रेरित करके आगे बढ़ रहे हैं, जिससे नारायण सेवा संस्थान न केवल खुश है बल्कि हमारी शुभकामनाएं भी उनके साथ हैं। साथ में, हम पिन्टू गहलोत को वित्तीय सहायता के साथ अन्य सहायता प्रदान कर रहे हैं।
— प्रशान्त अग्रवाल, अध्यक्ष

आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस में निहित है दिव्यांगजनों की प्रगति की कुंजी

— प्रशान्त अग्रवाल

आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस डेटा साइंस का एक ऐसा क्षेत्र है, जिसने हाल के वर्षों में सभी कारोबारों में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है। एआई या आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एक डेटा साइंस फंक्शन है जो कंप्यूटर को अनुभवों के माध्यम से सीखने और अपने स्वयं के स्तर पर ऐसे कार्य करने के लिए प्रशिक्षित करता है, जिन्हें कुछ इनपुट्स के साथ बेहतर तरीके से किया जा सकता है। ग्राहकों से संपर्क में सहायता के लिए उपयोग किए जाने वाले चैटबॉट्स से लेकर अब आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस तक एक लंबा सफर तय किया गया है और कहा जा सकता है कि आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एक ऐसे शक्तिशाली उपकरण के रूप में उभरा है, जिसने पूरी दुनिया में कारोबार करने के तौर-तरीकों को बदल दिया है और इसीलिए आज पारस्परिक संपर्क के लिए दुनियाभर के व्यवसायों और सेवाओं में इसका इस्तेमाल किया जाता है। दरअसल एआई एक उपकरण है जो एआई पेशेवरों द्वारा फीड किए गए डेटा के माध्यम से विशिष्ट कार्यों को करने के लिए डेटा पैटर्न को पहचानता है। हाल के दिनों में जहां नई टेक्नोलॉजी बहुत कम समय में उन्नत हो रही हैं, वहीं आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की अवधारणा का उपयोग विभिन्न कॉरपोरेट्स द्वारा ऐसी सहायक तकनीकों के निर्माण के लिए किया गया है, जो कि दिव्यांग जनों के लिए उपयोगी साबित हो सकती हैं।

एआई को अपनाने से अर्थव्यवस्थाओं में सीधे तौर पर व्यापक परिवर्तन नजर आ रहा है, साथ ही क्षमताओं का निर्माण करने के लिए भी एआई का उपयोग किया गया है। गार्टनर द्वारा हाल ही में जारी किए गए अध्ययन के अनुसार यह भविष्यवाणी की गई है कि वर्तमान में प्रबंधकों द्वारा किया जा रहा 69 प्रतिशत कार्य 2024 तक पूरी तरह से स्वचालित हो जाएगा। भारत सरकार को भी समावेशी विकास के लिए आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (एआई) में भरपूर संभावनाएं नजर आ रही हैं। यही कारण है कि सरकार ने एआई पर एक टास्क फोर्स की स्थापना की है और नीति आयोग को निर्देश दिए हैं कि वह एआई को लेकर एक राष्ट्रीय रणनीति तैयार करे। देश अपनी 4.0 औद्योगिक क्रांति में अपने एआई समाधानों के माध्यम से प्रतिस्पर्धात्मक लाभ प्रदान करना चाहता है जो अतिरिक्त लागत लाभ के साथ उत्पादकता बढ़ा सकते हैं। इस तरह व्यवसायों को श्रम की तुलना में थोड़ा अधिक लागत उत्पादक और लाभदायक बनाने का लक्ष्य रखा गया है। इस प्रकार हमारा देश क्षमताओं का निर्माण करके डिजिटल दुनिया में व्याप्त वैश्विक विभाजन को कम करने की पूरी कोशिश कर रहा है।

नीति आयोग द्वारा प्रकाशित एक हालिया लेख के अनुसार भारत का शिक्षा जगत आर्टिफिशियल

इंटेलिजेंस की तकनीक को अपनाने के लिए पूरी तरह तैयार है। लेख में कहा गया है कि वर्ष 2030 तक दुनिया में सबसे अधिक युवा लोग हमारे देश में होंगे। इस दौर में एआई का उपयोग दिव्यांग लोगों के लिए भी फायदेमंद साबित हुआ है, क्योंकि अधिक से अधिक संगठन एआई को अपना रहे हैं और वे दिव्यांग लोगों को भर्ती करने के लिए तत्पर हैं, जो उन्हें परिवर्तनों के लिए अधिक अनुकूल बनाते हैं। एक तरह से आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस कार्यस्थलों पर विविधता को बढ़ावा देता रहा है। गार्टनर की रिपोर्ट बताती है कि संगठनों से जुड़े 75 प्रतिशत प्रमुखों को कुशल प्रतिभा की कमी का सामना करना पड़ रहा है। चूंकि प्रतिभाशाली दिव्यांग जनों की प्रतिभा का अभी पूरी तरह इस्तेमाल नहीं हो पाया है, ऐसे में अधिकांश संगठन अब एआई के साथ खुद को लैस कर रहे हैं ताकि इन दिव्यांग उम्मीदवारों को स्किलिंग और प्रशिक्षण प्रदान करके उन्हें और भी अधिक सक्षम बनाया जा सके और उनकी प्रतिभा का उपयोग हो सके। इस तरह कार्यस्थल में भी विविधता नजर आने लगी है, जहां अब बड़े संगठनों द्वारा भी दिव्यांग जनों को स्वीकार किया जाने लगा है।

गार्टनर की रिपोर्ट में आगे विस्तार से बताया गया है कि 2023 तक नौकरी करने वाले दिव्यांग जनों की संख्या आज की तुलना में तीन गुना हो जाएगी, क्योंकि एआई की सहायता से कार्यस्थल की बाधाओं को कम किया जा सकेगा। गार्टनर का अनुमान है कि दिव्यांग लोगों को सक्रिय रूप से नियुक्त करने वाले संगठनों में कर्मचारियों के कायम रहने की दर 89 प्रतिशत रही है और इसके साथ ही कर्मचारी उत्पादकता में 72 प्रतिशत और संगठन की लाभप्रदता में 29 फीसदी की वृद्धि हुई है।

एआई ने दिव्यांग जनों के लिए कई विकल्प खोले हैं, जिससे उनके लिए कार्यस्थल में अधिक समावेशिता को जोड़ा जा सका है। दिव्यांग लोगों के लिए हाल के दौर में सामने आए कुछ और दिलचस्प विकल्पों में एक विकल्प है रेस्तरां का कारोबार, जहां वर्चुअल रियलिटी और ब्रेल को लागू करते हुए दिव्यांगों के लिए नए अवसरों का सृजन किया गया है। कई संगठनों ने अपने यहां सक्रिय रूप से एआई रोबोटिक्स टेक्नोलॉजी को लागू किया है, जिसमें दिव्यांग जनों द्वारा रोबोटिक्स को नियंत्रित किया जाता है और वे ही उसका रख-रखाव भी करते हैं।

इधर जबकि एआई के माध्यम से दिव्यांग जनों के लिए नए विकल्पों को विकसित किया जा रहा है, दूसरी तरफ एक्सचेंजर की 'रीवायर फॉर ग्रोथ' शीर्षक वाली रिपोर्ट में कहा गया है कि आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के माध्यम से वर्ष 2035 तक देश की अर्थव्यवस्था में लगभग 957 बिलियन डॉलर जोड़ने की क्षमता है।

समग्र रूप में एआई में वह क्षमता है जो मशीन लर्निंग के साथ इन्फ्रास्ट्रक्चरल ग्रोथ के माध्यम से अनेक कारोबारों के लिए फायदेमंद साबित हो सकती है। आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस और डीप लर्निंग नेत्र विज्ञान के क्षेत्र में भी फायदेमंद साबित होगी। यह टैक्नीक स्क्रीनडायबेटिक रेटिनोपैथी (डीआर) और रेटिनोपैथी ऑफ प्रीमैच्योरिटी (आरओपी) के लिए भी फायदेमंद होगी।

एआई ने कैरियर के अनेक ऐसे नए विकल्पों को खोलने में भी मदद की है, जहां सहायक तकनीक जैसे रीयल टाइम टैक्स्ट टू स्पीच और टैक्स्ट ट्रांसलेशन सिस्टम का उपयोग शिक्षकों द्वारा अपने छात्रों को प्रशिक्षित करने के लिए किया जाता है। इनका उपयोग क्षेत्रीय भाषाओं में मूल रूप से सूचना का प्रसार करने के लिए किया गया है जो वास्तव में दिव्यांग जनों के कौशल के लिए बनाए गए राष्ट्रीय शिक्षा नीति के झटके के अनुरूप है। एआई तकनीक में एक और विकास बायोमेट्रिक ऑथेंटिकेशन से संबंधित है, जिसका उपयोग छात्रों और शिक्षकों दोनों की उपस्थिति को दर्ज करने के लिए किया जाता है। इस तरह यह तकनीक कर्मचारियों की उपस्थिति और अन्य प्रशासनिक कार्यों को रिकॉर्ड करने के लिए फायदेमंद साबित हुई है। बायोमेट्रिक अटेंडेंस शिक्षकों और युवाओं दोनों की उपस्थिति के अनुपात को चिह्नित करने के लिए भी फायदेमंद साबित हुई है और इस तकनीक के माध्यम से उच्च शिक्षा के लिए पुरुष-महिला नामांकन के अनुपात की सटीक जानकारी मिल सकती है। छात्रों की शंकाओं और उनके सवालों के जवाब देने के लिए चैटबॉट्स का उपयोग किया जा रहा है, जिन्हें दरअसल विषय विशेषज्ञों ने तैयार किया है। नीति आयोग की एक रिपोर्ट के अनुसार नेचुरल लैंग्वेज प्रोसेसिंग का इस्तेमाल दीक्षा, ई-पाठशाला और स्वयंम (स्टडी वेब्स ऑफ एक्टिव लर्निंग फॉर यंग एस्पायरिंग माइंड्स) जैसे प्लेटफॉर्म पर बड़े पैमाने पर आकलन के स्वचालित ग्रेडिंग के लिए किया जा सकता है। इसमें सिर्फ वस्तुनिष्ठ प्रश्न ही नहीं, वर्णनात्मक सवालों को भी शामिल किया जा सकता है।

कुल मिलाकर कहा जा सकता है कि शिक्षा क्षेत्र ने एआई के इस्तेमाल के साथ ही दिव्यांग जनों के लिए अनेक नए विकल्प खोल दिए हैं। इस राह में अनेक बाधाएं भी सामने आ सकती हैं, लेकिन निश्चित रूप से आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस की तकनीक सभी क्षेत्रों में नए अवसरों का सृजन करेगी, खास तौर पर शिक्षा के क्षेत्र में जहां दिव्यांग जनों के लिए यह तकनीक बेहत फायदेमंद साबित हो सकती है।

मेरठ और परभणी में भी घर-घर भोजन सेवा



भोजन पैकेट बनाने में जुटी सेवाभावी साधक टीम

कोरोना संक्रमित परिवारों के सेवार्थ नारायण सेवा संस्थान के मुख्यालय पर शुरू हुई घर-घर भोजन सेवा की तर्ज संस्थान की शाखा मेरठ (यूपी.) और परभणी (महाराष्ट्र) में भी निःशुल्क भोजन सेवा 25 अप्रैल से शुरू हुई है। शाखा परभणी की संयोजिका मंजु दर्डा के नेतृत्व में 1800 से अधिक पैकेट तथा मेरठ में मूलशंकर मेनारिया के सहयोग से 900 से ज्यादा भोजन पैकेट वितरित किए जा चुके हैं। अन्य शाखाओं में भी भोजन, राशन एवं दवाइयां आदि की निःशुल्क सेवा शुरू की जायेगी। यह सेवाएं कोरोना की दूसरी लहर की समाप्ति तक निरन्तर रहेगी पीड़ित मानवता को बचाना संस्थान का सर्वोपरि धर्म है।

सम्पादकीय

कोरोना महामारी ने भारी संख्या में तबाही फैलाई है। इस दौरान अनेक लोग हमसे सदा-सदा के लिये बिछुड़ गये। बड़ी मात्रा में शारीरिक रूप से क्षति हुई है। वैज्ञानिकों, सरकारों, प्रशासनों, समाज सेवियों, सकारात्मक विचारकों तथा अनंत लोगों की शुभकामनाओं के प्रभाव से वातावरण बदलने लगा है। तन और धन की क्षति भी खूब हुई है। पर इसे पुनः अर्जित करना कठिन नहीं है। इस कालखण्ड में सर्वाधिक क्षति मन की हुई है। मन में कमजोरी के कारण भय,स्वार्थ व केवल स्वयं की चिंता का भाव ज्यादा प्रभावी हो गया है। मानव सभ्यता व भारतीय संस्कृति के पूर्व प्रमाण बताते हैं कि हमारी जड़ें परहित की भूमि में हैं। इसलिये परार्थ के भाव को भी पुनः सिंचित करना एक अनिवार्य कर्म है। हम सबको तन धन के साथ मानव मन को भी सुदृढ़ करना है। हमारी सामाजिक, संरचना, हमारा धार्मिक तानाबाना, हमारी ऊँची सोच इन सबके लिये उर्वरक है। इनका उपयोग कुछेक को नहीं, हरेक को करना है। देखेंगे कि दृश्य बदलते देर नहीं लगेगी।

कुछ काव्यभय

मेरी अतीत
मेरी अंगुली धामकर
मुझे सुखद भविष्य तक
अवश्य ले जायेगा।
देखना जल्दी ही
मानवता पुलकित होगी,
एक दूसरे पर भरोसा,
भाईचारा,फिर
पहले जैसा हो जायेगा।
- वरदीचन्द राव, अतिवि सम्पादक

अपनों से अपनी बात

सेवा ही बड़ा धर्म

विनम्र व्यवहार और मन की कोमलता किसी भी हथियार से अधिक शक्तिशाली है। कोमल हृदय व्यक्ति का अस्तित्व उसकी मृत्यु के बाद भी रहता है।

जिदंगी का मूल मंत्र है, प्यार दो और प्यार लो। भगवान को वाणी में कठोरता पसन्द नहीं, इसीलिए उन्होंने जुबान को लचीली बनाया। लेकिन ये जो घाव करती है, वैसा लोहा भी नहीं कर सकता। ये अपने कटु शब्दों से एक पल में अपनों को पराया कर देती है। तो किसी को स्नेह और आत्मीयता की माला में गूँथ भी देती है। इस जुबान से महाभारत जैसे, बड़े-बड़े युद्ध हुए तो कई बिछड़े परिवार भी एक हो गए। एक दिन मुख में 32 दाँतों के बीच रहने वाली जीभ बोली-भाइयों! तुम 32 हो। मैं तुम्हारे बीच रहती हूँ। बहुत लचीली और मुलायम हूँ। मेरा



ध्यान रखना। सभी दांत एक साथ बोले- बहना! हम 32 हैं और तू अकेली है। फिर भी हम पर भारी है। तू हमारा ध्यान रखना। जीभ ने पूछा- मैं तुम्हारा ध्यान कैसे रख सकती हूँ? दाँत बोले- किसी को भी उल्टा-सीधा बोल कर, तुम तो अन्दर चली जाती हो, लेकिन भुगतना हमें पड़ता है।

बहना! किसी को कुछ गलत मत बोलना, नहीं तो हमें घर-बार

छोड़कर बाहर आना पड़ेगा। हमेशा सबसे मीठा बोलना। विनम्र व्यवहार और मन की कोमलता किसी भी हथियार से अधिक शक्तिशाली है, जहाँ कठोरता का जल्दी नाश होता है, वहीं कोमलता लम्बे समय तक रहती है। भीष्म पितामह शरशय्या पर थे। धर्मराज युधिष्ठिर ने आग्रह किया कि पितामह उन्हें जीवनोपयोगी शिक्षा दें। भीष्म ने कहा कि नदी जब समुद्र तक पहुँचती है तो बहाव के संग बहुत सी चीजों को बहाकर ले जाती है। एक दिन समुद्र ने नदी से प्रश्न किया-तुम बड़े-बड़े पेड़ों को अपने प्रवाह में ले आती हो, लेकिन क्या कारण है कि छोटी सी घास, कोमल बेलों व नरम पौधों को बहाकर नहीं ला पाती। नदी का उत्तर था-मेरे बहाव के दौरान बेलें झुक जाती हैं और रास्ता दे देती हैं, लेकिन वृक्ष अपनी कठोरता के कारण यह नहीं कर पाते।

—कैलाश 'मानव'

विवेक से सफलता



एक धनवान सेठ के चार पुत्र थे। एक दिन उसके मन में प्रश्न उठा कि

इन चारों में से किसे अपनी सम्पत्ति का मुखिया बनाऊँ? उसने एक उपाय सोचा। अपने चारों पुत्रों को बुलाया और प्रत्येक को 5-5 गेहूँ के दाने देकर कहा कि मैं कुछ समय के लिए बाहर जा रहा हूँ।

इन दानों का तुम सभी सदुपयोग करना। जो इनका सर्वश्रेष्ठ उपयोग करेगा, उसे मैं अपनी संपत्ति का मुखिया बनाऊँगा। सबसे बड़े बेटे ने सोचा-मैं सबसे बड़ा हूँ तथा सम्पूर्ण सम्पत्ति का स्वामी तो मैं ही बनूँगा, क्या करना है, इन दानों को सहेज कर और उसने

वे दानें फेंक दिये। दूसरे बेटे ने सोचा कि दाने सम्भाल कर रखना चाहिए ताकि जब पिताजी वापस आएँगे तो उन्हें पुनः सुरक्षित लौटा सकूँ। उसने पाँचों दाने घर के पूजा स्थल में भगवान् के श्रीचरणों में रख दिए। तीसरा बेटा कोई निर्णय ही नहीं ले पाया। चौथा और सबसे छोटा बेटा बुद्धिमान था। उसने पाँचों दानों को खेत के एक कोने में बो दिया।

खाद-पानी दिया, धीरे-धीरे उन पाँच दानों से गेहूँ के पौधे उगे और उनकी बालियों से उनके दाने मिले। उसने उन दानों को पुनः खेत में बोया और धीरे-धीरे पूरे खेत में गेहूँ की फसल लहलहाने लगी उसे पास कई बोरी गेहूँ का भण्डारण हो चुका था। कुछ वर्ष बाद पिता जब लौटे तो उन्होंने सभी पुत्रों को अपने पास बुलाया और गेहूँ दानों के उपयोग के बारे में पूछा।

जब उन्हें सबसे छोटे बेटे की स्थिति का पता चला तो वह बहुत खुश हुए और उसे ही अपनी सम्पूर्ण सम्पत्ति का मुखिया घोषित किया। कहना तात्पर्य यह है कि यदि व्यक्ति विवेक से काम ले तो कठिन से कठिन परिस्थितियाँ भी आसान हो सती हैं। विवेक और परिश्रम ही सफल जीवन की कुंजी हैं।

— सेवक प्रशान्त भैया

एक सेवाभावी मानव की जीवनी

(वरिष्ठ पत्रकार श्री सुरेश जी गोयल द्वारा लिखित-झीनी-झीनी रोशनी से)

महीने भर का प्रशिक्षण पूरा कर कैलाश खुशी-खुशी भीलवाड़ा लौटा। तब तक उसकी पोस्टिंग का आदेश भी आ चुका था। उसे सुमेरपुर पोस्ट ऑफिस में नियुक्त किया गया था। शीघ्र ही उसके जीवन के एक नये अध्याय की शुरुआत हो गई। पत्नी व छोटी सी बच्ची को लेकर वह सुमेरपुर पहुँच गया।

वहाँ अग्रवाल समाज की एक धर्मशाला भी जब तक मकान नहीं लिया वह इसी धर्मशाला में ही ठहरा। पोस्ट ऑफिस में कार्य बहुत था मगर कर्मचारी उतने नहीं थे। कैलाश पर नौकरी शुरू करते ही बहुत भार पड़ गया। वह सारा कार्य हंस हंस कर पूर्ण करने लगा तो बहुत जल्द लोकप्रिय हो गया। सुमेरपुर के अग्रवाल समाज में भी उसका आना जाना हो गया। गोपाल अग्रवाल वहाँ के प्रसिद्ध समाज सेवी थे, उनके कारण उसी समाज में

जान पहचान बढ़ गई।

अब उसे शादी-ब्याह, सभा-समारोह के भी निमंत्रण मिलने लगे। समाज के जीमणों में वह बढ़ चढ़ कर भाग लेता तथा परोसकारी वगैरा में भरपूर सहयोग करता।

उसे झूठी पत्तलें उठाने का शौक था। इसी दौरान जीमण के बाहर कई मंगनेवाले भी एकत्र हो जाते। सब उन्हें दुत्कार कर भगाते तो कैलाश को अच्छा नहीं लगता। खाने में ढेर सारी झूठन छूटती थी, उसे बताते हुए कैलाश समाज बन्धुओं से अनुरोध करता कि वैसे भी इतना खाना बेकार जाता है, क्यों नहीं इन मांगने वालों को भी पहले ही कुछ दे दिया जाये। कैलाश की बात का समर्थन करने वाले कम थे मगर विरोध करने वाले ज्यादा। धीरे धीरे परिवर्तन आया और मांगने वालों को भी कुछ दिया जाने लगा।

