



वित नंती सीतामण  
ने कहा कि  
उपकर से मिला  
राजस्व राज्यों से  
होगा साझा

- 7



केंद्रीय नंती गोयल  
बोले-भारत और  
रूस व्यापार को  
संतुलित बनाने  
की ज़रूरत

- 10



अमेरिकी सांसदों  
का लियो को  
पत्र पाकिस्तान  
पर लगाएं  
कड़े प्रतिबंध

- 11



सैयद मुश्ताक  
अली ट्रॉफी  
में उत्तर प्रदेश  
ने चंडीगढ़ को  
40 रनों से हराया

- 12



आज का मौसम  
22.0°  
अधिकतम तापमान  
08.0°  
न्यूनतम तापमान  
सूर्योदय 06.50  
सूर्यस्त 05.16

# अनुत्तर विचार

| बरेली |

एक सम्पूर्ण दैनिक अखबार



2 राज्य | 6 संस्करण

लखनऊ भैंसी कानपुर  
मुरादाबाद अयोध्या हल्द्वानी

थुक्वार, 5 दिसंबर 2025, वर्ष 7, अंक 11, पृष्ठ 12+4 मूल्य 6 रुपये

पौष कृष्ण पक्ष प्रतिपदा 12:55 उपरांत द्वितीया विक्रम संवत् 2082

## गले लग दोस्त पुतिन का स्वागत

हवाई अड्डे पर ग्रैंड वेलकम देने पहुंचे मोदी, रक्षाव भारत-रूस व्यापार को बाहरी दबाव मुक्त रखने पर चर्चा आज



नई दिल्ली, एजेंसी

रूस के राष्ट्रपति व्लादिमीर पुतिन गुरुवार शाम को करीब 27 घंटे के दौरे पर नई दिल्ली पहुंचे। प्रधानमंत्री मोदी ने उनका गर्मजोशी से स्वागत किया और उन्हें गले लगाया। चार साल के अंतराल के बाद उनका भारत आगमन हुआ है। यह दौरा करीब आठ दशक पुरानी भारत-रूस साझेदारी को और मजबूत करने वाला है, एक ऐसी साझेदारी जो जटिल भू-राजनीतिक माहौल के बावजूद स्थिर बनी हुई है।

दोनों नेता हवाई अड्डे से मोदी की कार में निकले और प्रधानमंत्री के अधिकारिक आवास पहुंचे। करीब तीन मिनी पहले शंघाई सहयोग संगठन (एसीसी) खिलार सम्मेलन के बाद जीन के शहर तियानगंग में उड़ाने एक ही वाहन में सश्वत यात्रा की थी। मोदी ने शाम में रूसी राष्ट्रपति के लिए एक निजी राजभोज का आयोजन किया। पिछले साल जुलाई में पुतिन ने भी प्रधानमंत्री की मास्को यात्रा के दौरान उनका इसी तरह का सल्कार किया था। इस अवसर पर मोदी के अधिकारिक आवास को रोशनी से जगमग किया गया था और फूलों से सजाया गया था। शुक्रवार को होने वाली 23वीं भारत-रूस खिलाफ वार्ता में दोनों देश संबंधों को और व्यापक बनाने के लिए प्रयास करेंगे।



### पुतिन बोले- भारत और रूस का सहयोग किसी के खिलाफ नहीं

नई दिल्ली। राष्ट्रपति पुतिन ने कहा कि भारत और रूस का सहयोग किसी भी देश के खिलाफ नहीं है और इसका उद्देश्य सिफे दोनों देशों द्वारा अपने-अपने राष्ट्रीय दिवियों की रक्षा करना है। पुतिन ने यह इतिहासी भारत और रूस के प्रति अमेरिका के आक्रमक रूप से की पृष्ठभूमि में की है। रूस के साथ भारत के ऊर्ध्वांश के संर्दह में पुतिन ने कहा कि कुछ तत्व रूस के साथ भारत के घनिष्ठ संबंधों के मद्देनजर अंतर्राष्ट्रीय बाजारों में भारत की बढ़ती भूमिका को नापस करते हैं और ये तत्व राजनीतिक कारणों से भारत के प्रभाव करने के लिए कृतिव्रत धारणे खड़ी करने का प्रयास कर रहे हैं। पुतिन ने एक साक्षात्कार में यह बताया कि रूसी राष्ट्रपति ने अमेरिका के आक्रमक रूप पर पुछे एक विवाद के जवाब में कहा, कुछ बाहरी दबावों के बावजूद, न तो मैं और न ही धीरे उनकी मोर्चों में कोई भी, किसी के खिलाफ काम करने के लिए इस्तेमाल नहीं किया। ट्रंप का अपना एंजेंडा है। रूस में भारत द्वारा कवात तेल खीरोने पर अमेरिका की आपत्ति को खारिज कर द्या गया है। उड़ानों का खारिज करने के अंतिकारी है, तो भारत को भी यह विशेषाधिकार करवाया जाएगा। उड़ानों की आपत्ति को खारिज करने के अंतिकारी है, तो भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की भारत यात्रा एसे समय में हो रही है जब संभवतः सबसे खारिज दौर से गुजर रहे हैं।

शिखर वार्ता में भारत रूस से बड़ी मात्रा में दुरुस्त करने पर जोर देगा। रूसी राष्ट्रपति भारत-अमेरिका संबंध पिछले दो दशकों में क्षमता तेल खीरोने से बढ़ते व्यापार घाटे को की



## न्यूज ब्रीफ

मामूली विवाद में छोटे ने की बड़े भाई की हत्या  
अमेठी, एंजेंसी: जिले के पीपलगुड़ी क्षेत्र में  
गुरुवार को कथित तीर पर घेरे गए विवाद  
को लेकर छोटे भाई ने अपने बड़े भाई  
की कुदाल से प्रहर कर हत्या कर दी।  
पुलिस सूत्रों ने यहां बताया कि पीपलगुड़ी  
थाना के दुर्गापुर गांव के बाहर वाले गांव  
अपने बड़े भाई राकेश वर्मा (50) की  
घर में कुदाल से ताबड़तोड़ प्रहर करके  
हत्या कर दी। ग्रामीणों के मुताबिक  
दिनेश अपने बड़े भाई राकेश को करीब  
300 मीटर से ऊपरी घंटीतों ले गया।  
पुलिस उपायीक्षक कमीश कुमार मिश्रा  
ने बताया कि शव को पीरस्टाम्प में  
तिर भेज दिया गया है। ग्रामीणों की जांच  
की जा रही है।

## हाथरस भगदड़ में 11वें गवाह ने दी गवाही

हाथरस, एंजेंसी: हाथरस भगदड़  
ममले में अधियोजन पक्ष से 11वें  
गवाह ने गुरुवार को यहां अतिरिक्त  
सत्र न्यायाधीश के समक्ष आपना  
बयान दर्ज कराया। मामले की अगली  
सुनवाई 11 दिसंबर को निश्चित  
की गई है। जिले की सिकंदराबाद  
कोतवाली क्षेत्र के मुख्यालीड़ी व कुरुक्षेत्र  
गांव के बीच दो जुलाई 2024 को  
सूरजपाल उर्फ नारायण साकार हरि  
बाबा के सत्संग के दीरांग मध्यी भगदड़  
में 121 लोगों की जान चली गई थी।  
आज अपर सत्र न्यायाधीश महेंद्र  
श्रीरात्नवीर की अदालत में उपरिनीक्षक  
राजेश कुमार सिंह ने गवाही जी जो  
पूरी हो गई है।

## बिल्सी के अस्पताल से गायब हो रहे पर्यंत

बादायूँ, अमृत विचार: बिल्सी के  
एक अस्पताल से रोज मरीजों के पर्यंत  
गायब हो रहे थे। चिकित्सक रटाफ  
को सुना रखे थे। लगातार हो रही  
पर्यंत की ओरी की जहज से रटाफ  
भी परेशन था। वह सोच रहे थे कि  
आपिकर कोई व्यक्ति पर्यंत की ओरी  
करेगा। जिसके चले चिकित्सक  
ने अपने केबिन में सीसीटीवी केरमे  
लगवाए। जिसकी फुटेज से पता चला  
कि पर्यंत की ओरी कोई व्यक्ति नहीं  
बल्कि एक वृक्ष ले जा रहा था। मामला  
बिल्सी के निजी अस्पताल का है। चिकित्सक  
के केबिन में उनकी सीटी

## बैंक खातों से रकम उड़ाने वाले तीन जालसाज गिरफ्तार

आरोपियों के पास से नौ मोबाइल, दो लैपटाप, 59500 रुपये समेत अन्य सामान बरामद

कार्यालय संवाददाता, पीलीभीत



खुलासा करते एप्सपी, पकड़े गए आरोपी।

अमृत विचार: धूंधचिह्नाई थाना  
पुलिस ने फज्जी कॉल सेंटर संचालित  
कर लेगों की रकम उड़ाने वाले तीन  
जालसाजों को धर दबाया। उनके  
पास से नौ मोबाइल, दो लैपटाप,  
59500 रुपये समेत अन्य सामान  
बरामद किया। एसपी विक्रम  
दहिया ने पुलिस लालन में गुरुवार  
को खुलासा किया। जिसके बाद कोई  
इसी क्रम में एप्सपी अधिके यादव  
के निर्देशन में एनसीआरपी पोर्टल  
से प्राप्त क्षेत्र के पांश वेरिफिकेशन  
और जिले में संचालित ऐसे वैक  
स्थानों को कार्यसाला आयोजित  
से जुड़ा था। उनकी जांच कराई जा  
रही थी। इसी दौरान धूंधचिह्नाई क्षेत्र

## पुलिस ने यूपी से पहुंची कछुओं की खेप पकड़ी

संवाददाता, देहरादून



संरक्षित प्रजाति के 14 कछुओं  
बरामद, दंपती गिरफ्तार

अमृत विचार: राजधानी की  
रायवाला पुलिस ने संरक्षित प्रजाति  
के 14 कछुए बरामद करते हुए वन्य  
जीवों की तस्करी में लिप्त दंपती को  
गिरफ्तार किया है।

रायवाला कोतवाली के प्रभारी  
निरीक्षक राजेन्द्र सिंह खोलिया ने  
बताया कि एसएसपी अजय सिंह  
के निर्देश पर गुरुवार की सुबह  
सघन चेकिंग अधियान चलाया  
जा रहा था। रायवाला कोतवाली  
के गेट के सामने राष्ट्रीय राजमार्ग  
निरीक्षक तैयारियों की जाएंगी।  
साथ ही, एसआईआर के दौरान  
मतदाताओं की किसी प्रकार की  
असुविधा न हो, इसके  
सन्तोषजनक जवाब नहीं दे पाए  
और न ही उनसे सम्बन्धित कोई  
वैध कागजात ही दिखा पाए। पुलिस  
द्वारा आरोपी दंपती को गिरफ्तार कर  
अधियान परिवर्तन किया है। आरोपी  
उसमें मिले एक कट्टे में 14 छोटे-  
बड़े कछुए बरामद हुए। कार में  
बतावनाथ ने पूछताछ में बताया कि  
वह कबाड़ी का काम करता है तथा  
इन कछुओं को उन्होंने ननीबाबा  
बस्ती ब्रिक्षिक्षा और पत्नी  
बरखा से पूछताछ की गई तो वे कोई

में संचालित एक जनसेवा केंद्र / वीसी  
प्लाइट को हालौं किया गया। उनके  
संचालक से पूछताछ की गई और फिर  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
सूचना के आधार पर पुलिस ने क्षेत्र के  
ग्राम हरिपुर तालुक अंतिपुर विलहा  
निवासी अमृतपाल, ग्राम उदाहरण  
निवासी धर्मेंद्र कुमार ग्राम पंचायित  
निवासी धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर के निकलवा ले लिया था।

इसी क्रम में एप्सपी अधिके यादव  
के निर्देशन में एनसीआरपी पोर्टल  
से प्राप्त क्षेत्र के पांश वेरिफिकेशन  
को कॉल सेंटर के माध्यम से उग्री करने  
की बात उजागर हो गई। आरोपियों को  
जेल भेज दिया गया।

पुलिस के अनुसार, आरोपी धर्मेंद्र

कुमार से उसके तीन बैंक खातों की

रही थी। इसी दौरान धूंधचिह्नाई क्षेत्र

में संचालित एक जनसेवा केंद्र / वीसी  
प्लाइट को हालौं किया गया। उनके  
केंद्र से निकलवा ले लिया था। इसके लिए  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
इसी लालच में धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर में दीपक रितारा गया।

उसमें उग्री गई रकम भेजकर जनसेवा

व्हाइट को हालौं किया गया। उनके  
केंद्र से निकलवा ले लिया था। इसके लिए  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
इसी लालच में धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर में दीपक रितारा गया।

उसमें उग्री गई रकम भेजकर जनसेवा

व्हाइट को हालौं किया गया। उनके  
केंद्र से निकलवा ले लिया था। इसके लिए  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
इसी लालच में धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर में दीपक रितारा गया।

उसमें उग्री गई रकम भेजकर जनसेवा

व्हाइट को हालौं किया गया। उनके  
केंद्र से निकलवा ले लिया था। इसके लिए  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
इसी लालच में धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर में दीपक रितारा गया।

उसमें उग्री गई रकम भेजकर जनसेवा

व्हाइट को हालौं किया गया। उनके  
केंद्र से निकलवा ले लिया था। इसके लिए  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
इसी लालच में धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर में दीपक रितारा गया।

उसमें उग्री गई रकम भेजकर जनसेवा

व्हाइट को हालौं किया गया। उनके  
केंद्र से निकलवा ले लिया था। इसके लिए  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
इसी लालच में धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर में दीपक रितारा गया।

उसमें उग्री गई रकम भेजकर जनसेवा

व्हाइट को हालौं किया गया। उनके  
केंद्र से निकलवा ले लिया था। इसके लिए  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
इसी लालच में धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर में दीपक रितारा गया।

उसमें उग्री गई रकम भेजकर जनसेवा

व्हाइट को हालौं किया गया। उनके  
केंद्र से निकलवा ले लिया था। इसके लिए  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
इसी लालच में धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर में दीपक रितारा गया।

उसमें उग्री गई रकम भेजकर जनसेवा

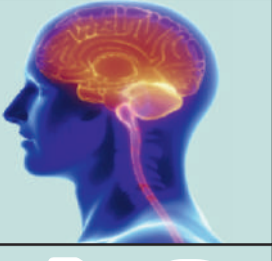
व्हाइट को हालौं किया गया। उनके  
केंद्र से निकलवा ले लिया था। इसके लिए  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
इसी लालच में धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर में दीपक रितारा गया।

उसमें उग्री गई रकम भेजकर जनसेवा

व्हाइट को हालौं किया गया। उनके  
केंद्र से निकलवा ले लिया था। इसके लिए  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
इसी लालच में धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर में दीपक रितारा गया।

उसमें उग्री गई रकम भेजकर जनसेवा

व्हाइट को हालौं किया गया। उनके  
केंद्र से निकलवा ले लिया था। इसके लिए  
धर्मेंद्र को पांच प्रतिशत मिलता था।  
इसी लालच में धर्मेंद्र खाते में धर्मेंद्र खाते  
मुहैया गांव के मंदिर में दीपक र



# बरेली न्यूरो एण्ड स्पाईन सुपर स्पेशलिटी सेंटर



**डा. मौहित गुप्ता**

M.Ch.  
Neurosurgery  
(AIIMS)  
Senior  
Consultant  
Neurosurgeon

मस्तिष्क एवं  
रीढ़ रोग विशेषज्ञ  
Reg. No. UPMCI 65389  
सुविधायें

- सिर की चोट का इलाज व आपरेशन
- रीढ़ की हड्डी की चोट का इलाज व आपरेशन
- ब्रेन ट्यूमर, दिमागी की गांठ तथा ब्रेन हेमोरेज का आपरेशन
- दूरबीन विधि द्वारा हाइड्रो सिफेलस (दिमाग में पानी भरना) का इलाज व आपरेशन
- सिर दर्द (माइग्रेन) व भिर्गी के दौरे का इलाज
- दिमाग के फोड़े का इलाज व आपरेशन
- गर्दन (सर्वाइकल) व पीठ का दर्द, दिमागिका, रिस्लम डिस्क का इलाज व आपरेशन
- रीढ़ की नस का ट्यूमर (स्पाईनल ट्यूमर) का आपरेशन
- बच्चों के पीठ की गांठ का आपरेशन
- अत्यधिक माइक्रोस्कोप द्वारा इलाज
- रीढ़ की हड्डी व दिमाग की टी-बी. का इलाज व आपरेशन
- लकवा तथा पैरालायसिस का इलाज

**बरेली न्यूरो एण्ड स्पाईन सुपर स्पेशलिटी सेंटर**  
सी-427, डिवाइन अस्पताल के सामने, के.के. अस्पताल रोड, राजेन्द्र नगर, बरेली  
समय : प्रातः 10 12 बजे तक एवं साथ 6 से 8 बजे तक

**लकवा के मरीजों के लिए 24 घंटे इमरजेंसी हैल्पलाइन नंबर 7017678157, 8077790358 7417389433, 9897287601**

# बुलेट की टक्कर से पलटा टेंपो, मासूम की मौत, जाम

इफ्को कर्मचारी की मोटरसाइकिल से लगी टक्कर, फरार

संवाददाता, भमोरा

अमृत विचार : मायके से सुराल जा रही युवती के टेंपो में बाइक सवार ने मारी टक्कर। टेंपो पलटा। सड़क पर निशने से मासूम की मौत। परिजन बाइक सवार को घटनास्थल पर लाने की मांग करते हुए घंटों लगाया जाम। सीओ के समझाने पर शव पीएम को भेजा।

बरेली थाना कैट के गांव गिरधारीपुर निवासी हरीश की पली अंजू, तीन माह के पुत्र अनमोल के साथ हरुगला मायके आई थी। गुरुवार दोपहर रमनगला गांव के पास से टेंपो में बैठ वह गिरधारीपुर सुसारू जा रही थी। तभी इफ्को मुख्य द्वार के सामने बुलेट मोटरसाइकिल की टक्कर से टेंपो पलट गया। टेंपो पलटने से सड़क पर गिरे मासूम अनमोल की घटनास्थल पर ही मौत हो गई। इससे परिजन में गुस्सा नप पड़ा। परिजन का आक्रोश देखकर दूर्घटी कर मोटरसाइकिल से लौट रहे दिल्ली-द्वारा उन्होंने कालीने को भगाने का आरोप लगाया।

मौके पर पहुंचे सीओ अंवला निवासी कुमार के बाइक सवार और उसे भगाने में घुस कर फरार हो गया। वह बिनार थाना क्षेत्र के ओर के घटनास्थल पर बुलाया गया। उन्होंने अपने घोषित कर दिया।

परिजन बच्चे को लेकर सीएची भमोरा आए, जहां डॉकर्टों ने अनमोल को मृत घोषित कर दिया। इससे गुस्साएं परिजनों ने मासूम के घटनास्थल पर बुलाने की मांग



जामलगाए लोगों को समझाते सीओ।

• अमृत विचार



विलाप करते परिजन।

• रमनगला गांव के पास इफ्को गेट के सामने हुआ हादसा।

पर अडे रहे। आक्रोशित परिजन ने इफ्को सुखा कर्मियों पर आरोपी बाइक सवार को भगाने का आरोप लगाया।

मौके पर पहुंचे सीओ अंवला निवासी कुमार के बाइक सवार और उसे भगाने में सहयोग करने वालों पर कार्रवाई का आश्वासन देने पर परिजन मान गए। और जाम खुलवा दिया। परिजनों की तहीरी पर मासूम के शव को देखकर मां अंजू का सो-रो कर बुरा हाल था। सच्चाना दर्जे वाली व भाजपा की नियमों का बाइक सवार हिमांशु कुमार को बाइक समेत कर्जे में लेकर मुकदमा दर्ज कर ले गया। सीओ अंवला निवासी कुमार ने बताया कि अभी तहीरी नहीं मिली है। तहीरी मिलने पर मुकदमा दर्ज कर कार्रवाई की जाएगी।

परिजन बच्चे को लेकर सीएची भमोरा आए, जहां डॉकर्टों ने परिजनों को समझाने का काम किया। लेकिन परिजन बाइक सवार को घटनास्थल पर बुलाने की मांग

मतदाता शुद्धिकरण में सक्रियता निभाएं भाजपा पदाधिकारी

अंवला, अमृत विचार। उत्तर प्रदेश सरकार के कैबिनेट मंत्री धर्मपाल सिंह ने अंवला विधानसभा क्षेत्र के अंतर्गत कस्बे के निजी अस्पताल के सभागार में मंडल अध्यक्षों, महामंत्रियों और अन्य प्रमुख पदाधिकारियों के साथ बैठक आयोजित की। मंत्री ने गहन मतदाता पुरीरक्षण अभियान एसआईआर को लेकर आवश्यक दिशा निर्देश दिए।

मंत्री ने पदाधिकारियों को घोर-घर जाकर मतदाता सूची के शुद्धिकरण में सक्रिय भागिका निभाने के निर्देश दिए। उन्होंने बूथ स्टर पर कार्यों की नियरानी कर पात्र मतदाताओं को शामिल करने और अपार्टों के नाम हटाने पर विशेष जोर दिया।

धर्मपाल सिंह ने कहा कि मतदाता सूची का शुद्धिकरण सशक्त लोकतंत्र की प्रमुख आधारशिल है। एसआईआर चुनाव आयोग द्वारा चलाई जाने अन्तर्गत संवैधानिक प्रक्रिया है, जो विधायिकों की सुरक्षा सुनिश्चित करती है तथा अवधि नामों की समीक्षा करती है।

मंत्री ने सभी पदाधिकारियों से आपील की वे स्वयं एसआईआर कार्रवाई करने के लिए प्रेरित करें। उनका कहना था कि यह प्रयास भारत के लोकतंत्र को मजबूत बनाएगा। उन्होंने कहा कि वोटर लिस्ट में तमाम ऐसे नाम शामिल हैं जो या तो मौके पर हैं नहीं या दुनिया से जा चुके हैं लेकिन उनके नाम अब भी मतदाता सूची में चल रहे हैं। चुनाव के समय ऐसे ही नाम के सहारे फर्जी वोटिंग का प्रयास किया जाता है और कभी कभी यह विवाद की जड़ बन जाता है।

घटना के बाद बरेली से रामपुर जाने वाली लोग पर जाम लगा गया। पुलिस ने क्षतिग्रस्त वाहनों को दूर कराकर लोगों से गंतव्य को रवाना हो गया। पुलिस ने चालकों को हिरास लेने में ले लिया।

घटना के बाद बरेली से रामपुर जाने वाली लोग पर जाम लगा गया। पुलिस ने बताया कि यात्राकर वाहनों को हटाकर लोग संचालन कर रहे थे तभी यह वाहनों में ट्रैक्टर मारी गयी। उन्होंने बताया कि यात्री को लोगों से टक्कर लगाया गया। उन्होंने बताया कि यह वाहनों में ले लिया जाएगा।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले गया।

प्रभारी निरीक्षक राधेश्याम ने बताया कि गुरुवार को लोगों के साथी सोनी ऊर्फ सुखवंत पुरु दिलबाग सिंह निवासी ग्राम वडा गुरुवार को दूसरे साथी को भी प्रियपता कर ले ग









स

मय मानव जीवन की सबसे रहस्यमय अवधारणा है। यह वह आयाम है, जो हर क्षण हमारे अस्तित्व को आगे बढ़ाता है, परंतु जिसे हम रोक नहीं सकते। सभ्यता की शुरुआत से ही मनुष्य यह समझने की कोशिश करता आया है कि क्या समय की गति को नियंत्रित किया जा सकता है, क्या अतीत या भविष्य में यात्रा संभव है? समय यात्रा या टाइम ट्रैवल का विचार इसी जिज्ञासा से जन्मा और आज यह कल्पना से निकलकर वैज्ञानिक शोध का गंभीर विषय बन चुका है। हाल के वर्षों में वैज्ञानिकों ने समय और अंतरिक्ष को समझने के लिए कई नई खोजें की हैं। ऑस्ट्रिया की एकड़मी ऑफ साइंसेज और विद्यालय के वैज्ञानिकों ने क्वांटम



राजेश श्रीवास्तव  
वरिष्ठ प्रकार

स्थिर प्रयोग में एक फोटोन को उसकी प्रारंभिक अवस्था में लौटाने में सफलता पाई। यह मानवीय स्तर की समय यात्रा तो नहीं है, लेकिन यह दर्शाता है कि सूक्ष्म कणों की दुनिया में समय की दिशा बदली जा सकती है। इसी तरह, एटम इंटरफेरोमीटर का उपयोग करते हुए वैज्ञानिक गुरुत्वाकर्षण के कारण होने वाले सूक्ष्म समय विस्तार को मापने की नई विधि विकसित कर रहे हैं। यह प्रयोग भविष्य में ऐसी घड़ियां बनाने का आधार बन सकता है, जो ब्रह्मांडीय स्तर पर भी समय की सटीकता को माप सकें।



## टाइम ट्रैवल

# विज्ञान, अंतरिक्ष और समय का संगम

### कारण और परिणाम का संतुलन

इसी साल 2025 में एक नए सिड्नांत में कोनिकल सिंगुलैरिटी बाले ब्रह्मांड की परिकल्पना की गई है, जिसमें समय एक चक्र के रूप में धूम सकता है। इस मॉडल के अनुसार यदि ब्रह्मांड की संरचना किसी स्थान पर कोन के आकार में मुड़ी हुई हो, तो वहां समय अपने आप पर लौट सकता है यानी अतीत और भविष्य आपस में जुड़ सकते हैं। एक अन्य अध्ययन ने ग्रैंडफार ऐराडॉक्स जैसी दाशनिक उलझनों का वैज्ञानिक समाधान प्रस्तुत किया है। शोधकर्ताओं का कहना है कि यदि कोई प्रणाली समय चक्र से गुज़रे, तो उसकी जाँज़ और स्मृति स्वतः रीसेट हो जाती है। इस प्रकार, कारण और परिणाम का संतुलन बना रहता है और कोई विरोधाभास उत्पन्न नहीं होता। यह विचार क्वांटम संतुलन सिड्नांत से जुड़ा हुआ है। इसी बीच कॉम्प्युटर स्ट्रिंग की संरचनाओं पर भी अध्ययन चल रहा है। वैज्ञानिकों का मानना है कि यदि ऐसी अत्यंत धीरी और पतली स्ट्रिंग्स ब्रह्मांड में मौजूद हों, तो वे अंतरिक्ष-काल को इस प्रकार माझे बदल सकती हैं कि बंद काल वक्र बन जाए। इससे समय एक लूप में बदल सकता है, जिससे समय यात्रा सैद्धांतिक रूप से संभव हो जाती है।

और उस जानवर के साथ रिंग में उतरे और अपने ट्रांसमीटर का इस्तेमाल करके उसे चार्ज होने से पहले ही रोक दिया। शायद सबसे ज्यादा चिंताजनक बात यह थी कि डेलगाड़ों ने कम से कम 25 लोगों को तात से जोड़ा था। व्यावहारिक रूप से, उनके उपकरण का असर सिर्फ लोगों की आकामता पर था, लेकिन वे मन पर नियंत्रण पाने के लिए लगातार प्रयास करते रहे, एक बार उन्होंने डारवने अंदाज में कहा था, "हम मस्तिष्क को इलेक्ट्रॉनिक रूप से नियंत्रित करना होगा। किसी दिन सेनाओं और जनरलों को मस्तिष्क के विद्युतीय उत्तेजना से नियंत्रित किया जाएगा।"



### अतीत में लौटना अभी भी रहस्य

बीसवीं सदी की शुरुआत में अल्बर्ट आइस्टीन के सापेक्ष सिड्नांत ने समय और अंतरिक्ष की हमारी समझ को पूरी तरह बदल दिया था। इससे पहले इन्हें दो अलग-अलग इकाइयां माना जाता था, परंतु आइस्टीन ने बताया कि ये दोनों मिलकर अंतरिक्ष-काल (स्पेस-टाइम) नामक एक चार आयामी संरचना बनाते हैं। इस सिड्नांत के अनुसार, जब कोई वस्तु बहुत तेज गति से चलती है, तो उसके लिए समय धीमा हो जाता है। यही समय यात्रा की वैज्ञानिक नींव रखता है। यह विचार केवल सैद्धांतिक नहीं है। प्रयोगों में पाया गया है कि पृथ्वी के चारों ओर उपग्रहों में लगे परमाणु घड़ियों का समय जमीन की घड़ियों से थोड़ा धीमा चलता है। यह अंतर बहुत सूक्ष्म होता है, पर सटीक गणनाओं से इसके पुष्टि होते हैं। इसका अर्थ यह है कि जो वस्तु तेजी से चल रही है, उसके लिए समय की गति सचमुच बदल जाती है। यदि वम्हाल के दोनों सिरों पर समय की गति अलग-अलग हो, तो यह सैद्धांतिक रूप से समय में अगे पीछे जाने का मार्ग बन सकता है। हालांकि अब तक इसका कोई प्रायक्ष प्रमाण नहीं मिला है, पर वैज्ञानिक इसे गणीतीय समीकरणों के माध्यम से संभव मानते हैं।

### मानव पर गहरा प्रभाव

खगोलशिक्षियों ने दूरस्थी क्वासारों के अध्ययन से यह भी पाया है कि अत्यधिक दूर स्थित ब्रह्मांडीय पिंडों की गतिविधियों में समय का प्रवाह अपेक्षा से धीमा दिखाई देता है। यह कोरिक टाइम डालेशन का प्रयोक्षण प्रमाण है। यानी जैसे-जैसे ब्रह्मांड फैल रहा है, समय वर्ष भी फैल रहा है। व्याटांट स्तर पर भी समय को लेकर नई समझ कीर्तिकरण होती है। वैज्ञानिकों का मत है कि समय और स्थान का विस्तार ब्रह्मांड के मूल तत्त्व नहीं, बल्कि किसी गहरे व्याटांट ब्रह्मांड दोनों से उत्पन्न गुण है। यदि यह सत्य है, तो समय की दिशा और प्रवाह केवल हमारी चेतना का अनुभव हो सकता है, वास्तविक नहीं। समय यात्रा का विषय दाशनिक दृष्टि से भी उतना ही रोचक है। यदि कोई व्यक्ति व्याटांट ब्रह्मांड के अनुसार चेतना का संतुलन होता है तो क्या वर्तमान बदल जाएगा? यह प्रश्न मानव खतरे इच्छा और नियति दोनों पर गहरा प्रभाव डालता है। स्थिर ब्रह्मांड के अनुसार वर्तमान और भविष्य तीनों समान रूप से अस्तित्व में हैं, हम केवल एक बिंदु से दूरोंपर की ओर बढ़ते हैं। इस टाइकोण में समय यात्रा केवल धारणा का विस्तार है, वास्तविक गमन नहीं। वैज्ञान कर्माणों में यह विषय हमेशा से लोकप्रिय रहा है। एजी बैलों की द टाइम मरीन से लेकर इंटरटेनर और टेनेट जैसी फिल्मों तक, समय यात्रा ने लोगों को न केवल मोरोजन दिया है, बल्कि विज्ञान के प्रति जिज्ञासा भी जाई है। इंटरटेनर में दिखाया गया लोक होल का समय विस्तार वास्तविक आइस्टीनिन गणनाओं पर आधारित था और वैज्ञानिक रूप से लोही धीमा चलता था। इन सभी घटनाओं से उत्पन्न एक रूप से उन्हीं नहीं है, बल्कि ब्रह्मांड की संरचना का संक्रिया तत्व है। हम अभी उसकी सतह को ही समझ पाए हैं, पर जैसे-जैसे तकनीक और सिड्नांत आगे बढ़ रहे हैं, भविष्य में समय को समझने और नियन्त्रित करने की सभावना वास्तविक होती जा रही है। कुल मिलाकर समय यात्रा अब केवल कर्मान की दिशा में सीमित नहीं रही, बल्कि आधुनिक भौतिकी की गंभीर खोज बन चुकी है। यह यह कभी व्यापक रूप से नहीं रही, बल्कि अब यात्रा की दिशा में उत्पन्न हो रही है।

क्वांटम स्तर पर यह विषय बहुत रुक्कमी है। यह अभी उसकी सतह को ही समझ पाए हैं, पर जैसे-जैसे तकनीक और सिड्नांत आगे बढ़ रहे हैं, भविष्य में समय को समझने और नियन्त्रित करने की सभावना वास्तविक होती जा रही है।

क्वांटम स्तर पर यह विषय बहुत रुक्कमी है। यह अभी उसकी सतह को ही समझ पाए हैं, पर जैसे-जैसे तकनीक और सिड्नांत आगे बढ़ रहे हैं, भविष्य में समय को समझने और नियन्त्रित करने की सभावना वास्तविक होती जा रही है।

क्वांटम स्तर पर यह विषय बहुत रुक्कमी है। यह अभी उसकी सतह को ही समझ पाए हैं, पर जैसे-जैसे तकनीक और सिड्नांत आगे बढ़ रहे हैं, भविष्य में समय को समझने और नियन्त्रित करने की सभावना वास्तविक होती जा रही है।

क्वांटम स्तर पर यह विषय बहुत रुक्कमी है। यह अभी उसकी सतह को ही समझ पाए हैं, पर जैसे-जैसे तकनीक और सिड्नांत आगे बढ़ रहे हैं, भविष्य में समय को समझने और नियन्त्रित करने की सभावना वास्तविक होती जा रही है।

क्वांटम स्तर पर यह विषय बहुत रुक्कमी है। यह अभी उसकी सतह को ही समझ पाए हैं, पर जैसे-जैसे तकनीक और सिड्नांत आगे बढ़ रहे हैं, भविष्य में समय को समझने और नियन्त्रित करने की सभावना वास्तविक होती जा रही है।

क्वांटम स्तर पर यह विषय बहुत रुक्कमी है। यह अभी उसकी सतह को ही समझ पाए हैं, पर जैसे-जैसे तकनीक और सिड्नांत आगे बढ़ रहे हैं, भविष्य में समय को समझने और नियन्त्रित करने की सभावना वास्तविक होती जा रही है।

क्वांटम स्तर पर यह विषय बहुत रुक्कमी है। यह अभी उसकी सतह को ही समझ पाए हैं, पर जैसे-जैसे तकनीक और सिड्नांत आगे बढ़ रहे हैं, भविष्य में समय को समझने और नियन्त्रित करने की सभावना वास्तविक होती जा रही है।

क्वांटम स्तर पर यह विषय बहुत रुक्कमी है। यह अभी उसकी सतह को ही समझ पाए हैं, पर जैसे-जैसे तकनीक और सिड्नांत आगे बढ़ रहे हैं, भविष्य में समय को समझने और नियन्त्रित करने की सभावना वास्तविक होती जा रही है।

क्वांटम स्तर पर यह विषय बहुत रुक्कमी है। यह अभी उसकी सतह को ही समझ पाए हैं, पर जैसे-जैसे तकनीक और सिड्नांत आगे बढ़ रहे हैं, भविष्य में समय को समझने और नियन्त्रित करने की सभावना वास्तविक होती जा रही है।

क्वांटम स्तर पर यह विषय बहुत रुक्कमी है। यह अभी उसकी सतह को ही समझ पाए हैं, पर जैसे-जैसे तकनीक और सिड्नांत आगे बढ़ रहे हैं, भविष्य में समय को समझने और नियन्त्रित करने की सभावना वास्तव





