



प्रत्यूष नवबिहार

रांची संस्करण

www.tezraftarlive.com
Email-navbiharjh@gmail.com

एक नजर

सचिवालयों में
लगातार चार दिन
की छुट्टी

रांची : राज्य सरकार के सचिवालयों में लगातार चार दिन तो क्षेत्रीय कार्यालयों में तीन दिन की छुट्टी रही है। रथ यात्रा को लेकर सचिवालय और क्षेत्रीय कार्यालयों में 27 जून को छुट्टी है। 28 जून को शनिवार होने के कारण सचिवालयों में साप्ताहिक छुट्टी है। 29 जून को रविवार एवं 30 जून को हूल दिवस के अवसर पर सचिवालय और क्षेत्रीय कार्यालयों में छुट्टी है। स्कूल कॉलेज भी रथ यात्रा और हूल दिवस को लेकर बंद हैं। इस तरह सचिवालयों में 27 जून से 30 जून तक लगातार चार दिन की छुट्टी है।

झाप्से के 10 अधिकारियों
को निली अपर सचिव
ईक ने निली प्रोजेक्टि

रांची : राज्य सरकार ने झारखण्ड प्रशासनिक सेवा के 10 अधिकारियों को संयुक्त सचिव से अपर सचिव ईक में प्रान्ति दी है। विभागीय प्रान्ति समिति की अनुसंधान के आलोक में कार्यकृत पर प्रशासनिक सुधार विभाग द्वारा आज अधिसूचना जारी कर दी गयी। मात्र हम हो कि इसमें कुछ अधिकारी जल्द ही रिटायर होनेवाले हैं।

ट्रूप की अपील हवा में, संघर्षविद्याम के बाद भी गरजे ईरानी निसाइल

इजराइल बोला-अब खैर नहीं... 'कांप उठेगा तेहरान'



एजेंसी

तेहरान : ईरान और इजराइल के बीच संघर्षविद्याम लागू होने के कुछ दिनों के संघर्ष को समाप्त करने के लिए वक्त के भीतर ही इजराइल ने दावा किया कि ईरान ने उसके बावर्ड क्षेत्र के बाद मंगलवार सुबह उत्तरी इजराइल में विस्फोटों की आवाजें गूंजने लगीं और साथरन बजने लगीं। इजराइल के इस दावाव देगा। इजराइल के इस दावान के साथ ही अमेरिका के राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रूप द्वारा प्रस्तावित अस्थायी संघर्षविद्याम पर

संकट के बादल मंडरा रहे हैं। पश्चिम एशिया में जारी 12 दिनों के संघर्ष को समाप्त करने के लिए इजराइल और ईरान द्वारा संघर्षविद्याम को स्वीकार किए जाने में मिसाइल दागी हैं जिनका बहुत बाद मंगलवार सुबह उत्तरी इजराइल में विस्फोटों की आवाजें गूंजने लगीं और साथरन बजने लगीं। इजराइल के रक्षा मंत्री इसराइल काट्ज़ ने मिसाइल हमलों

ईरान जारी स्वेच्छा परमाणु कार्यक्रम कहा- हमें कोई नहीं रोक सकता है

तेहरान : ईरान की परमाणु ऊर्जा संगठन के प्रमुख मोहम्मद इस्लामी ने मंगलवार को घोषणा की कि अमेरिका और इजराइल के हतियार हमलों से हुई क्षति के बावजूद ईरान का परमाणु कार्यक्रम निर्धार्ष रूप से जारी रहगा। इस्लामी ने कहा, हमारा परमाणु कार्यक्रम शास्त्रीय उद्देश्यों के लिए है और इसे कोई नहीं रोक सकता। पुरानी मार्गी की योजनाएँ तैयार हैं। यह बयान इजराइल द्वारा 13 जून से शुरू हुए सेव्य हमलों और अमेरिका द्वारा 21 जून को फार्डों, नताज़ और ईराइल परमाणु टिकानों के इ-2 स्टील्स बॉम्ब्स से किए गए हमलों के बाद आया है। इजराइल ने दावा किया कि उसने ईरान की परमाणु और बैंकिंग सिस्टम डोनाल्ड ट्रूप ने इन हमलों को "शानदार सेव्य सफलता" कहर दिया। हालांकि, सेटेलाइट इन्फ्रारेड सेव्यों से पता चलता है कि फार्डों में आशिक क्षति हुई, और ईरान ने दावा किया कि उसने हमलों से पहले अपने पूर्वनियम भंडार को सुरक्षित स्थान पर स्थानानियत कर लिया था।

स्थिति अमेरिकी सेव्य अड्डे पर जावाबी हमला किया था। ट्रूप की हमलों के कुछ घंटों बाद सुबह-सुबह मिसाइलों की बैछार की रोक दिया है। मिसाइल हमलों के बाद इजराइल के वित मंत्री बेजेल स्पोटिंग ने 'एक्स' पर मिसाइलों से हमला किया जिसमें कम से कम चार लोग मारे गए। इजराइल ने कहा कि उसने संघर्षविद्याम के बीच इजराइल को भारी से पहले हमलों की बैछार की रोक दिया है। मिसाइल हमलों के बाद इजराइल के वित मंत्री बेजेल स्पोटिंग ने "तेहरान कांप उठेगा!"

गंगाराम अस्पताल दिल्ली में गुरुजी से मिले हेमन्त सोरेन

रांची : झारखण्ड के मुख्यमंत्री हेमन्त सोरेन मंगलवार को दिल्ली के गंगाराम अस्पताल पहुंचे, जहां उहाने अपने पिता और झारखण्ड अंतर्राजी के प्रणेता शिव द्वारा नियमित रूप से मुलाकात की गयी। गुरुजी इन दिनों स्वास्थ्य कारणों से अस्पताल में भर्ती हैं।



विश्वसनीय सूत्रों के अनुसार हेमन्त सोरेन दो दिनों तक दिल्ली में रहेंगे। इस दौरान वे इंडिया गेटवेन के शीर्ष नेताओं से मुलाकात कर सकते हैं। माना जा रहा है कि राजनीतिक विमर्श और आगामी राजनीतियों को लेकर भी वर्ता संभव है।

लालू यादव लगातार 13वीं बार बने राजद के राष्ट्रीय अध्यक्ष

एजेंसी

पटना : राष्ट्रीय जनता दल में चल रहे राष्ट्रीय अध्यक्ष का चुनाव सुपा हो गया। लालू प्रसाद यादव को लगातार 13वीं बार निर्वाचित राष्ट्रीय अध्यक्ष चुना गया है। निर्वाचन पदाधिकारी रामचंद्र पूर्व ने अधिसंचाना जारी कर इसकी पुष्टि की है। निर्वाचन पदाधिकारी रामचंद्र पूर्व ने लालू प्रसाद यादव को निर्वाचित वर्षांत दल के राष्ट्रीय अध्यक्ष बैठक में घोषित किया। लालू प्रसाद यादव को राष्ट्रीय अध्यक्ष का निर्वाचन पत्र 5 जुलाई से राष्ट्रीय अध्यक्ष के बैठक में दिया जाएगा।



नामांकन वापस नहीं लिया जिसके बाद निर्वाचन पदाधिकारी रामचंद्र पूर्व ने लालू प्रसाद यादव को निर्वाचित वर्षांत दल के राष्ट्रीय अध्यक्ष बैठक में घोषित किया। लालू प्रसाद यादव को राष्ट्रीय अध्यक्ष का निर्वाचन पत्र 5 जुलाई से राष्ट्रीय अध्यक्ष के बैठक में दिया जाएगा। उन्होंने सिर्फ नामांकन किया था। उन्होंने बैठक में दिया जाएगा।

अपनी नसों में नथा नहीं जिंदगी को दौड़ने दीजिये

RESIST!

REDUCING SUBSTANCE INGESTION AND STOPPING TRAFFICKING

1933
112टोल फ्री नं.
पर कॉल करें
(24x7)

मादक पदार्थों के दुष्प्रयोग के विलुप्त जागरूकता हेतु
युवाओं द्वारा मैदान दौड़

मोदबाबादी मैदान से अल्बर्ट एका चौक

दिनांक: 26 जून 2025

समय: सुबह 6:00 बजे

आप सभी इस
मैदान दौड़ में
सादर आमंत्रित हैं



नथीली दवाओं के दुष्प्रयोग को समाप्त करने के
उद्देश्य से ई-शपथ कार्यक्रम

नथा के विलुप्त ई-शपथ ऐसे ले
GO TO WEBSITE

<http://nmba.dosje.gov.in>

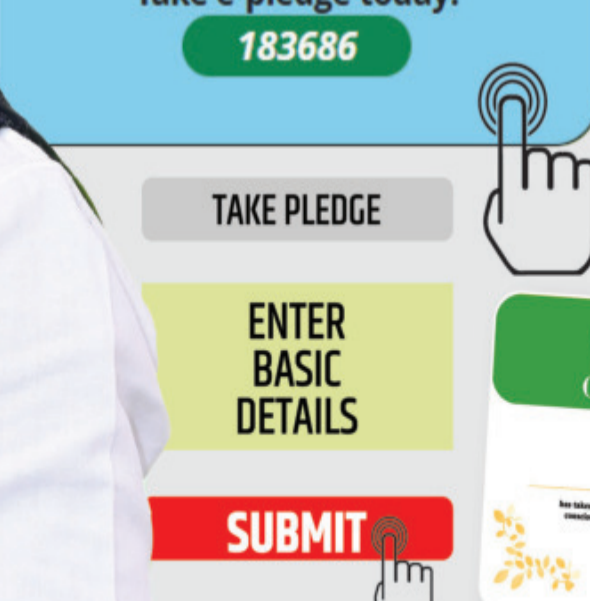
Join Nasha Mukt Bharat Abhiyaan!
Take e-pledge today!

183686

TAKE PLEDGE

ENTER
BASIC
DETAILS

SUBMIT





ये हैं दुनिया की 5 सबसे कठिन डिग्रियाँ

अगर आप अपने करियर को ऊँचाइयों तक ले जाना चाहते हैं और शानदार कर्माई करना चाहते हैं, तो इस आर्टिकल में गई कठिन डिग्रियों में से किसी एक को चुन सकते हैं। हालांकि, इन डिग्रियों को हासिल करना आसान नहीं होता, लेकिन महंत और लगन से इन्हें पूरा करके आप अपने भविष्य को सुरक्षित और शानदार बना सकते हैं। अगर आप करियर में ऊँचाइयों को छूना चाहते हैं और अच्छी कर्माई का सपना देख रहे हैं, तो आपके हालिया में कई डिग्रियाँ ऐसी हैं, जिन्हें पूरा करना आसान नहीं होता है, लेकिन पूरा बार हासिल करने के बाद इनका स्कोर और सैलरी पैकेज जबरदस्त मिलता है। कठिनाई के बावजूद, इन डिग्रियों की डिमांड हमेशा बढ़ी रही है। तो आइए दुनिया की 10 सबसे कठिन डिग्रियों के बारे में जानते हैं, जिन्हें पाकर आप लाखों की कर्माई कर सकते हैं।

बैचलर ऑफ मेडिसिन एंड

बैचलर ऑफ सर्जरी

अगर आप डॉक्टर बनना चाहते हैं, तो MBBS दुनिया की सबसे कठिन डिग्रियों में से एक मानी जाती है। इसमें लंबे समय तक पढ़ाई, प्रैक्टिशन और प्रीक्लिकल ट्रेनिंग करनी होती है। लेकिन इस फीड में कारियर बना लिया, तो कर्माई की कोई सीमा नहीं होती।

इंजीनियरिंग

इंजीनियरिंग डिग्री कोर्स काफी कठिन होता है, खासकर तब जब आप टॉप ब्राव जैसे कॉम्प्यूटर साइंस, इलेक्ट्रिकल या मेकेनिकल इंजीनियरिंग में पढ़ाई कर रहे हों। इसमें श्यारी, प्रैक्टिकल, प्रोजेक्टस और इंटर्नशिप का कॉम्प्लिनेशन होता है, जो इसे और भी दैर्घ्यित बना देता है।

चार्टर्ड अकाउंटेंसी

CA कोर्स दुनिया के सबसे कठिन कोर्सों में से एक है। इसमें कई स्टर के एन्जाम होते हैं और पास करने की दर भी काफी कम होती है। लेकिन अगर आप इस पूरा कर लेते हैं, तो बड़े कॉर्पोरेट हाउस में लाखों-करोड़ों के पैकेज पर जॉब पा सकते हैं या खुद की कर्म शुरू कर सकते हैं।

एसट्रोनॉमी और एयरोस्पेस इंजीनियरिंग

अगर आपको अंतरिक्ष और विमानन विज्ञान में रुचि है, तो यह डिग्री आपके लिए है। लेकिन यह बहुत ही कठिन होती है, क्योंकि इसमें गणित, भौतिकी और तकनीकी ज्ञान की गहरी समझ जरूरी होती है। नासा, इसरो जैसी एजेंसियों में काम करने का सपना देखने वाले के लिए यह एक बेहतरीन कारियर आंशन है।



लॉ के बाद जज बनने और वकालत करने के अलावा भी हैं देर सारे विकल्प

लॉ में करियर लंबे समय से युवाओं के बीच पॉपुलर रहा है और अब इसमें विकल्पों के बढ़ने आपके लिए भविष्याकालीन भी बहुत से विकल्प हैं। लॉ के बाद आपको बार कानूनिक लॉ ऑफ इंडिया द्वारा संचालित आल इंडिया बार एज्माइनेशन यानि एआईबीई देना होगा, जिसके बाद ही आप वकालत के लिए योग्य घोषित कर दी जाएंगी। इसके बाद आपका रजिस्ट्रेशन बार काउन्सिल ऑफ इंडिया में हो जाएगा और तब आप वकील के तौर पर काम करने की योग्यता प्राप्त कर लेंगी।

एकेडमिक्स में जाएं

यदि आपका ध्येय केवल एक वकील की तरह भारत के किसी भी न्यायालय में वकालत को अपना करियर बनाना है, तो इसमें एलएलएम (लॉ में पोर्ट ग्रेजुएट) की कोई भूमिका नहीं है। इसके लिए आपको एलएलबी की डिग्री ही पर्याप्त है। एलएलएम और पीएचबी मुख्य रूप से वे महिलाएं करती हैं, जो लॉ में क्षेत्र में एकाडमिक्स के कानून में जाना चाहती है और आगे चलकर बार काउन्सिल लॉ कॉलेज में एक लेक्चरर के रूप में अपना करियर बनाना चाहती है। अगर आप किसी कानून विशेष में स्पेशलाइजेशन करना चाहती है, तो पीजी और पीजी डिलेनोम स्टर पर स्पेशलाइजेशन के लिए कई विकल्प उपलब्ध हैं।

एनवायरमेंटल लॉयर

अगर आप प्रकृति के संरक्षण के बारे में गंभीरता से सोचती हैं तो एन्वायरमेंटल लॉयर बनने के बारे में सोच सकती है। इसके तहत आप प्राकृतिक संपदा के नाम होने से जुड़ी धाराओं को बचाने की बात कह सकती है। इसके तहत आप प्राकृतिक इंटरस्ट लिटिगेशन भी डाल सकती हैं। इसके अलावा एन्वायरमेंटल लॉयर्स की जरूरत एनजीओज में भी होती है, जो प्रकृति को होने वाले नुकसान पर आवाज उठाते हैं।

साइबर लॉयर

टेक्निकल एडवांसमेंट के दौर में साइबर अपराध भी तेजी से बढ़ रहे हैं और इन पर काबू पाने के लिए साइबर लॉयर्स की मांग तेजी से बढ़ रही है। खासी तर पर काफी इं-मेल भेजना, सोशल अकाउंट हेक करना, कंपनियों के साथ फॉर्ड, खातों से फॉर्जी तरीके से पैसे निकालना, एसएमएस हेकिंग, मोबाइल वलोनिंग जैसे मामले समझे आ रहे हैं। इसे देखते हुए कंप्यूटर और नेटवर्क सिक्योरिटी पर विशेष ध्यान दिया जा रहा है। इसे देखते हुए आप कंप्यूटर एंड डिजिटल फॉरिसेक एक्सपर्ट बनने के बारे में भी सोच सकती है।

पेटेंट एंड कॉपीराइट लॉयर

कई बार लॉग अवैध रूप से किसी अन्य व्यक्ति की खाती को अपना नाम दे देते हैं, इससे सुरक्षा देता है पेटेंट एंड कॉपीराइट लॉग। कानूनी तीर पर आपको कोई शर्ड पाठी मूल प्रैंटर को बनाना होगा, जिसके बाद ही आप वकालत के लिए योग्य घोषित कर दी जाएंगी। इसके बाद आपका रजिस्ट्रेशन बार काउन्सिल ऑफ इंडिया में हो जाएगा और तब आप वकील के तौर पर काम करने की योग्यता प्राप्त कर लेंगी।

लेबर लॉयर

कंपनियों में काम करने वाले कर्मचारियों के अधिकार लेबर लॉग के तहत आते हैं। अवसर कंपनियों में काम कर रहे इंड्वॉर्स आपके अधिकार और अन्य विवादों को लेकर अदालत में पहुंच जाते हैं। लेबर लॉग से जुड़े मामलों में इजाजा होने की वजह से इसमें भी आपके पास इंड्वॉर्स की अच्छी खाती मांग है।

इंटरनेशनल लॉयर

अगर आपकी अंग्रेजी अच्छी है और आपकी अंतर्राष्ट्रीय घटनाओं में रुचि है तो आप इंटरनेशनल लॉयर बनने के बारे में भी सोच सकती हैं। इसके तहत विभिन्न राष्ट्रों के राष्ट्रीय हितों से जुड़ी समस्याओं का कानूनी तरीके से हल निकाला जाता है।

कॉरपोरेट लॉयर

देश में कंपनियों के बढ़ते प्रसार के बीच आजकल कॉरपोरेट लॉग का स्कॉप भी काफी अच्छा है। इसके तहत कंपनियों द्वारा प्रोफेशनल्स आपने यहां रखती है, जो उन्हें अपनी कानूनी अधिकारों और कर्तव्यों के बारे में सलाह दे सकें। कॉरपोरेट लॉयर्स के तौर पर अच्छा तजुर्बी हासिल होने पर आवाज उठाते हैं।

ये हैं जरूरी गुण

- ▶ बेहतर संवाद क्षमता
- ▶ अच्छी मेमोरी
- ▶ हाजिरजावाब
- ▶ तार्किंग और वीजों का विश्लेषण करने में निपुण
- ▶ वैद्यकीय होने का गुण
- ▶ समस्याओं के अनूठे हल निकालने में सक्षम
- ▶ कानूनी पहलुओं की अच्छी जानकारी
- ▶ समर्पण और कड़ी मेहनत



बीसीए के बाद अच्छी जॉब के लिए बेहतरीन करियर ऑप्शंस



बीसीए, एक पॉपुलर अंडरग्रेजुएट कोर्स है, जिसे कंप्यूटर साइंस और आईटी फौलॉग में करियर बनाने के लिए किया जाता है। हालांकि, इस कोर्स को करने के बाद, आगे काम करे सोच कर आप भी प्रेशन घल देहे हैं, तो चलिए हम आपको यह बीसीए के बाद के कुछ बेहतरीन करियर ऑप्शंस के बारे में बताते हैं।

अगर आपने अंडरग्रेजुएट कोर्स बीसीए कर लिया है और अब समझ नहीं आ रहा कि आगे काम करें, तो परेशान होने की जरूरत नहीं है। भले ही, अवसर स्टूडेंट्स बीसीए के बाद काम करें? इस सवाल को लेकर कप्प्यूटर के बाद व्याजे हो जाते हैं, पर आपको इन्होंने कोर्स के बाद व्याजे हो जाना चाहिए। इनमें से कोई बीसीए के बाद काम करियर के कई बेहतरीन विकल्प होते हैं, जिनमें उच्च शिक्षा, सरकारी नौकरियाँ और प्राइवेट सेक्टर में हाई-सेलरी जॉब्स शामिल हैं। सही करियर ऑप्शंस का चुनाव आप अपने रिकल्स, इंटरव्यू और करियर

गोल्ड के आधार पर कर सकते हैं। इसी क्रम में आप हम आपकी दुविधा को दूर करते हैं। दरअसल, इस आर्टिकल में हम आपको बीसीए के बाद करने वाले टॉप करियर ऑप्शंस के बारे में बताएंगे। जिससे आप अपने पैद्यवर के लिए सही फैसला ले सकें और आगे जाकर आप एक अच्छी जॉब व हाई सेलरी पा सकें। बीसीए के बाद बेहतरीन करियर ऑप्शंस -

MCA (Master of Computer Applications)

अगर आप अपनी तकनीकी स्किल्स को और मजबूत करना चाहते हैं, तो MCA करना एक बेहतरीन आपको काम प्रोफेशनल डेवलपमेंट, आर्टिफिशियल इंटेल

इंग्लैंड/भारत पहले टेस्ट का पांचवां दिन : बेन डकेट ने खेली शतकीय पारी, बारिश के चलते रुका मैच

लीड्स (एंजेसी)। इंग्लैंड और भारत के बीच पहले टेस्ट का आज पांचवां दिन है। भारत को जीत के लिए 10 विकेट की जरूरत है जबकि इंग्लैंड को एक दिन में जीत के लिए 350 रन बनाने होंगे। जैक क्राउली और बेन डकेट नीज पर हैं। डकेट ने 121 गेंदों पर अपना पूरा कर लिया, जो टेस्ट क्रिकेट में उनका छठा शतक है। और इंग्लैंड ने बिना कोई विकेट गवाए 181 रन भी बना लिए हैं।

भारत ने सोमवार को यहां पहले टेस्ट के चौथे दिन विकेट्सीपर बल्लेबाज ऋषभ पंत (118 रन) और सलामी बल्लेबाज केल गहल (137 रन) की शतकीय पारियों से दूसरी पारी में 364 रन बनाकर इंग्लैंड को जीत के लिए 371 रन का लक्ष्य दिया जिसने स्टंप तक बिना विकेट गवाए 21 रन बना लिए। दिन का खेल खत्म होने पर बेन डकेट नीज और जैक क्राउली 12 रन बनाकर खेल रहे थे। भारत ने पहली पारी में 471 रन और इंग्लैंड ने पहली पारी में 465 रन बनाए।

जसप्रीत बुमराह (83 रन पर पांच विकेट) के पांच विकेट से इंग्लैंड को 465 रन पर आउट करने के बाद भारत ने दूसरी पारी में दो विकेट पर 90 रन बनाकर पहले टेस्ट के वर्षा से प्रभावित तीसरे दिन अपनी कूल बढ़ा 96 रन तक पहुंचाई। सलामी बल्लेबाज लोकेश गहल (नावाद 47,

55 गेंद, सात चैंपे) और साई सुदर्शन (30) ने दूसरे विकेट के लिए 66 रन जोड़े लेकिन इंग्लैंड के कपात बेन स्टोकेस (18 रन पर एक विकेट) ने दिन का खेल खत्म होने से कुछ समय पहले सुदर्शन को जैक क्राउली के हाथों के चक्कर करके इस साझेदारी को ठोड़ा।

बारिश के कारण जब समय से पहले दिन का खेल समाप्त किया गया तब कसान शुभमन गिल छह रन बनाकर गहल का साथ निभा रहे थे। इससे पहले बुमराह, प्रसिद्ध कृष्णा (128 रन पर तीन विकेट) और मोहम्मद सिराज (122 रन पर दो विकेट) ने पहली पारी के अधिक पर इंग्लैंड पर भारत को छह रन की मापूनी बढ़ा दिलाई हैरी ब्रूक (99 रन, 112 गेंद, दो चैंपे) एवं रन से बनाकर इंग्लैंड को जीत के लिए 371 रन का लक्ष्य दिया जिसने स्टंप तक बिना विकेट गवाए 21 रन बना लिए। दिन का खेल खत्म होने पर बेन डकेट नीज और जैक क्राउली 12 रन बनाकर खेल रहे थे। भारत ने पहली पारी में 471 रन और इंग्लैंड ने पहली पारी में 465 रन बनाए।

दूसरी पारी में भारत की शुरुआत खाली रही और पहले जैक क्राउली ने दूसरी पारी में दो विकेट पर 90 रन बनाकर पहले टेस्ट के वर्षा से प्रभावित तीसरे दिन अपनी कूल बढ़ा 96 रन तक पहुंचाई।

जसप्रीत बुमराह (83 रन पर पांच विकेट) के पांच विकेट से इंग्लैंड को 465 रन पर आउट करने के बाद भारत ने दूसरी पारी में दो विकेट पर 90 रन बनाकर पहले टेस्ट के वर्षा से प्रभावित तीसरे दिन अपनी कूल बढ़ा 96 रन तक पहुंचाई।



चौकों के साथ शुरुआत की जबकि पहली पारी में बिना न बनाए परेलियन लैटे सुदर्शन ने कार्रवाई पर चौके से टेस्ट क्रिकेट में अपने रनों का खाला खोला। गहल और सुदर्शन दोनों ने संभलकर बल्लेबाजी की तोड़ा।

गहल ने 10वें ओवर में कार्रवाई पर भी दो चौके मारे और फिर शेष बल्लेबाज पर चौके के साथ 13वें ओवर में टीम के स्कोर का अर्धसाप्त पूरा किया। सुदर्शन ने बेन स्टोकेस पर चौका मारा लेकिन 24 रन के स्कोर पर भारियशाली रहे जब जैक टांग की गेंद पर बेन डकेट ने बैकवर्च घाउंट पर उनका कैच टपका दिया। सुदर्शन हालांकि इसका फायदा नहीं उठा पाया और स्टोकेस की गेंद पर शार्ट मिड फिल्ड पर चौके पर क्राउली को कैच दे बैठे। इससे पहले शुरुआती दो सत्रों में बल्लेबाजों ने तेजी से संभव हके के स्तर में 28 ओवर में 118 रन बनाए के बाद दूसरे सत्र में 23.4 ओवर में पांच विकेट बंद कर 138 रन जुटाए। प्रसिद्ध ने शॉट गेंद पर जैमी सिथ (40) और ब्रूक को आउट किया लेकिन अपनी 20 ओवर की गेंदबाजी में न गति पर अंकुरण पहुंचाया।

गेंदबाजी के बाद भारतीय दोनों खेली रहीं। ब्रूक को 82 रन, 137 गेंद, 14 चैंपे) और इंग्लैंड के बाद भारतीय दोनों खेली रहीं। दूसरे दिन की तह तीसरे दिन भी प्रसिद्ध, शार्दुल और सिराज की तिकड़ी अपने साथी तेज गेंदबाज बुमराह की तरह सटीकें देंदबाजी करने में नाकाम रही। दूसरे दिन का खेल खत्म होने से पहले बुमराह की नोबाल पर आउट होने वाले ब्रूक को 46 रन के निजी खेल पर जैवनदान मिला जब बाएं हाथ के स्मरण रिंबंड जेडा की तेजी से स्पॉट गेंद पर शार्ट मिड में एक अर्धसाप्त पहुंचाया। इसके बाद भारत के बाद भारतीय दोनों खेली रहीं। जड़ुकुके लोकोंसे ने सत्र के अंत में प्रसिद्ध जागतिका लोकोंसे ने लोकोंसे ने जैवनदान भारत के स्वरूप गेंदबाज रहा। उन्होंने टेस्ट क्रिकेट में 14वें बार पारी में पांच या इससे अधिक विकेट चटकाए। मैच में अब तक भारत का क्षेत्रक्रम उसकी सबसे

कानोर कड़ी रही है। ब्रूक को 82 रन पर यशस्वी जीवनदान लेकिन टीम के दूसरा जीवनदान दिया। ब्रूक हालांकि बिना मौकों का फायदा नहीं बनाए रहा। दूसरे दिन की तह तीसरे दिन भी प्रसिद्ध शार्दुल और सिराज की तिकड़ी अपने साथी तेज गेंदबाज बुमराह की तरह सटीकें देंदबाजी करने में नाकाम रही। दूसरे दिन का खेल खत्म होने से पहले बुमराह की नोबाल पर आउट होने वाले ब्रूक को 46 रन के निजी खेल पर जैवनदान मिला जब बाएं हाथ के स्मरण रिंबंड जेडा की तेजी से स्पॉट गेंद पर शार्ट मिड में एक अर्धसाप्त पहुंचाया। इससे पहले इंग्लैंड ने दिन की शुरुआत खाली रही। जैमी सिथ ने ब्रौडेन कार्स (22) की पारी का अंत किया।

इससे पहले इंग्लैंड ने दिन की शुरुआत खाली रही। जैमी सिथ ने ब्रौडेन कार्स (22) की पारी का अंत किया।

गेंदबाजी के बाद भारतीय दोनों खेली रहीं। लैंडबैंड के खिलाफ 89.78 की औसत से 5,028 टेस्ट रन बनाए। वहां दूसरे नंबर पर स्टीवी डेंपस्टर है।

डेंपस्टर ने अंग्रेजों के खिलाफ 88.42 की औसत से 619 रन बनाए। ये जबकि यशस्वी सूची में दोनों नंबर पर हैं। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ अंतर्वर्षीय दोनों टीमों के लिए दो रांगों पर जैवनदान भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

डेंपस्टर ने अंग्रेजों के खिलाफ 88.42 की औसत से 619 रन बनाए। ये जबकि यशस्वी सूची में दोनों नंबर पर हैं। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने इंग्लैंड के खिलाफ 114 विकेट लिए।

भारतीय दोनों खेली रही। उन्होंने

