

जयंती विशेष



08 जनवरी 2026

Teachers of Bihar
The Change Makers

आज का सुविचार

काम आपको अर्थ और उद्देश्य देता है
और इसके बिना जीवन अधूरा है।

स्टीफन हॉकिंग
(वैज्ञानिक)

जन्म : 08 जनवरी 1942 मृत्यु : 14 मार्च 2018

राकेश कुमार



www.teachersofbihar.org



Teachers of Bihar

The change makers

दिवस विशेष 8 जनवरी



मधु प्रिया

स्टीफन हॉकिंग का जन्म 8 जनवरी



स्टीफन हॉकिंग का जन्म 8 जनवरी 1942

ईस्वी में इंग्लैंड में हुआ था। वह एक वैज्ञानिक और प्रसिद्ध खगोल भौतिकविद थे। उन्होंने अपने रिसर्च का ज्यादातर समय ब्लैक होल और स्पेस-टाइम के सिद्धान्तों पर शोध में बिताया। इस संबंध में उन्होंने कई पत्र भी प्रकाशित किए जिससे वैज्ञानिक दुनिया में उनका एक बड़ा नाम हुआ। उनकी सबसे प्रसिद्ध खोज थी जब उन्होंने साबित किया था कि ब्लैक होल से भी कुछ मात्रा में रेडिएशन निकलती है जिसे उन्होंने हॉकिंग रेडिएशन कहा। साल 1998 में उनकी किताब A brief History of Time प्रकाशित हुई। इस किताब में उन्होंने महाविस्फोट का सिद्धांत (Big Bang Theory) और ब्लैक होल के बारे में लिखा है। हॉकिंग भौतिक विज्ञान के कई अलग-अलग लेकिन समान रूप से मूलभूत क्षेत्र जैसे गुरुत्वाकर्षण, ब्रह्मांड विज्ञान, क्वांटम थ्योरी, सूचना सिद्धांत और थर्मोडायनमिक्स को एक साथ ले आए थे। जिनमे 1 ब्लैक होल का सिद्धांत, कॉस्मिक इन्फ्लेशन थ्योरी, यूनिवर्स का वेव फ़ंक्शन पर मॉडल, सिंगुलैरिटी का सिद्धांत मुख्य है।

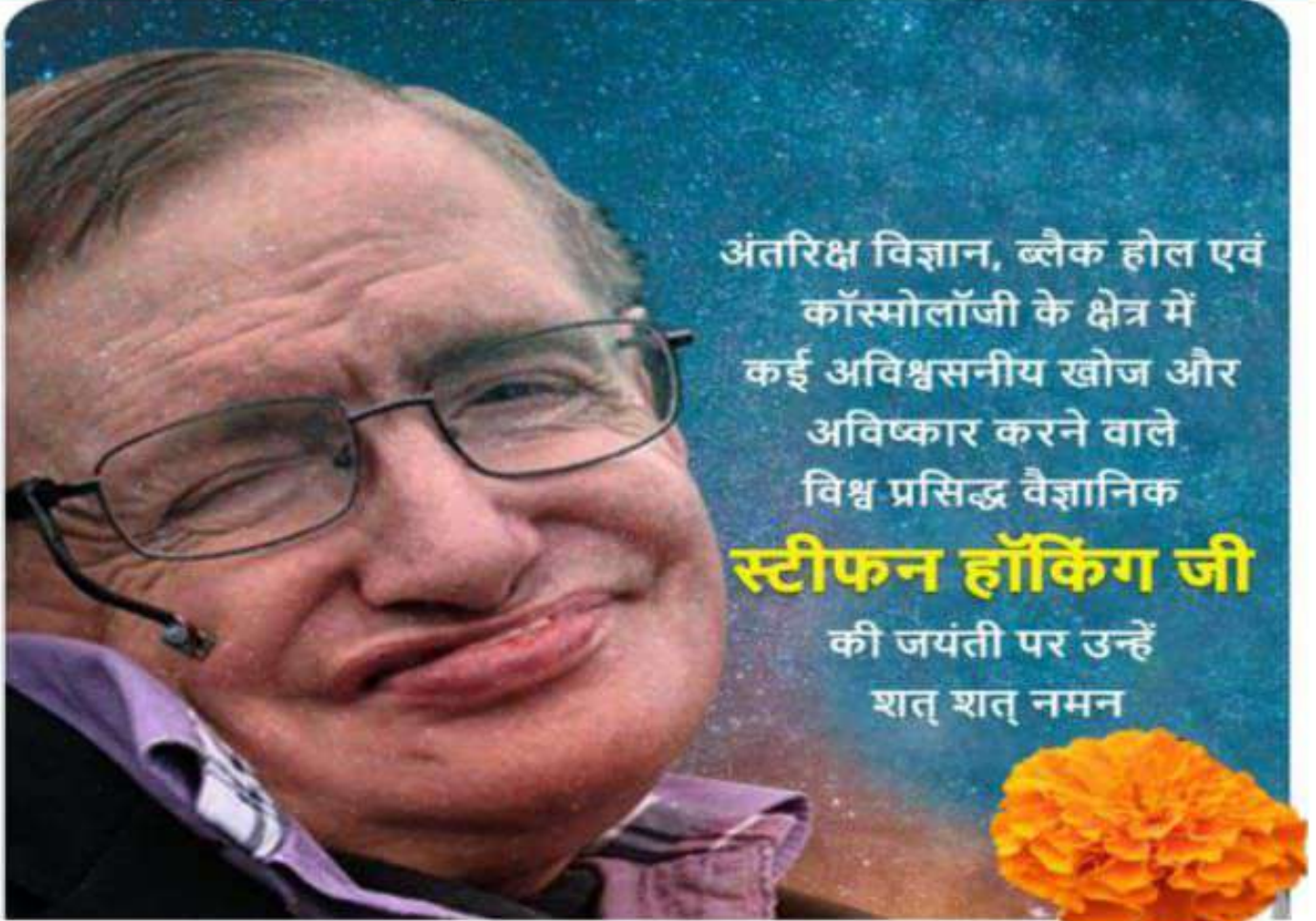


Teachers of Bihar

The change makers



जयंती विशेष 08 जनवरी



अंतरिक्ष विज्ञान, ब्लैक होल एवं
कॉस्मोलॉजी के क्षेत्र में
कई अविश्वसनीय खोज और
अविष्कार करने वाले
विश्व प्रसिद्ध वैज्ञानिक

स्टीफन हॉकिंग जी

की जयंती पर उन्हें
शत शत नमन

स्टीफन विलियम हॉकिंग

Stephen William

Hawking, जन्म: 8 जनवरी, 1942, ऑक्सफोर्ड, इंग्लैण्ड;

मृत्यु- 14 मार्च, 2018, यूनाइटेड किंगडम) एक विश्व प्रसिद्ध
ब्रितानी भौतिक विज्ञानी, ब्रह्माण्ड विज्ञानी, लेखक और कैम्ब्रिज
विश्वविद्यालय में सैद्धांतिक ब्रह्मांड विज्ञान केन्द्र के शोध
निर्देशक थे। उन्हें 'लुकासियन प्रोफेसर ऑफ मैथेमेटिक्स' भी कहा
जाता है। नब्बे फीसदी विकलांग होने के बावजूद उनकी क्षमता
का लोहा पूरी दुनिया मानती है।



TOB



खेल कॉर्नर



2021 से टेस्ट क्रिकेट में सबसे ज्यादा शतक

खिलाड़ी	शतक	मैच	रन
जो रूट	24	66	6114
हैरी ब्रूक	10	35	3136
शुभमन गिल	10	39	2763
स्टीव स्मिथ	10	48	3376
केन विलियमसन	10	26	2584



Teachers of Bihar
The Change Makers



शिक्षा शब्दकोश

आज का शब्द 08.01.2026

शिक्षण के सामान्य उद्देश्य

शिक्षण के सामान्य उद्देश्य छात्रों में वांछित ज्ञान, कौशल और अभिवृत्ति विकसित करना, उन्हें आजीवन सीखने वाला बनाना, उनकी संज्ञानात्मक और चिंतन क्षमताओं को बढ़ाना, चरित्र निर्माण करना और उन्हें समाज का एक कुशल व जिम्मेदार सदस्य बनाना है, जिसमें जानकारी देने के साथ-साथ रचनात्मकता और समस्या-समाधान को प्रोत्साहित करना भी शामिल है, ताकि वे जीवन की चुनौतियों का सामना कर सकें और समाज में सकारात्मक योगदान दे सकें ।

www.teachersofbihar.org

राकेश कुमार



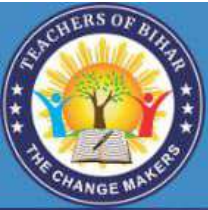
रोचक तथ्य/सामान्य ज्ञान



भारत का सबसे ऊँचाई पर बना सिनेमा हॉल खुला ।
लद्दाख के लेह में PVR INOX ने वर्ल्ड का सबसे
हाई-एल्टीट्यूड मल्टीप्लेक्स लॉन्च कर दिया । अब पहाड़ों
के बीच होगी फिल्म देखने की फीलिंग ।

www.teachersofbihar.org

राकेश कुमार



पद्य पंकज

“

काश.....
नासमझी में ही बीत जाए...!!
ये जिंदगी.....
समझदारी ने तो
बहुत कुछ छीन लिया

गुलजार साहब

www.padyapankaj.teachersofbihar.org





जयंती पर नमन

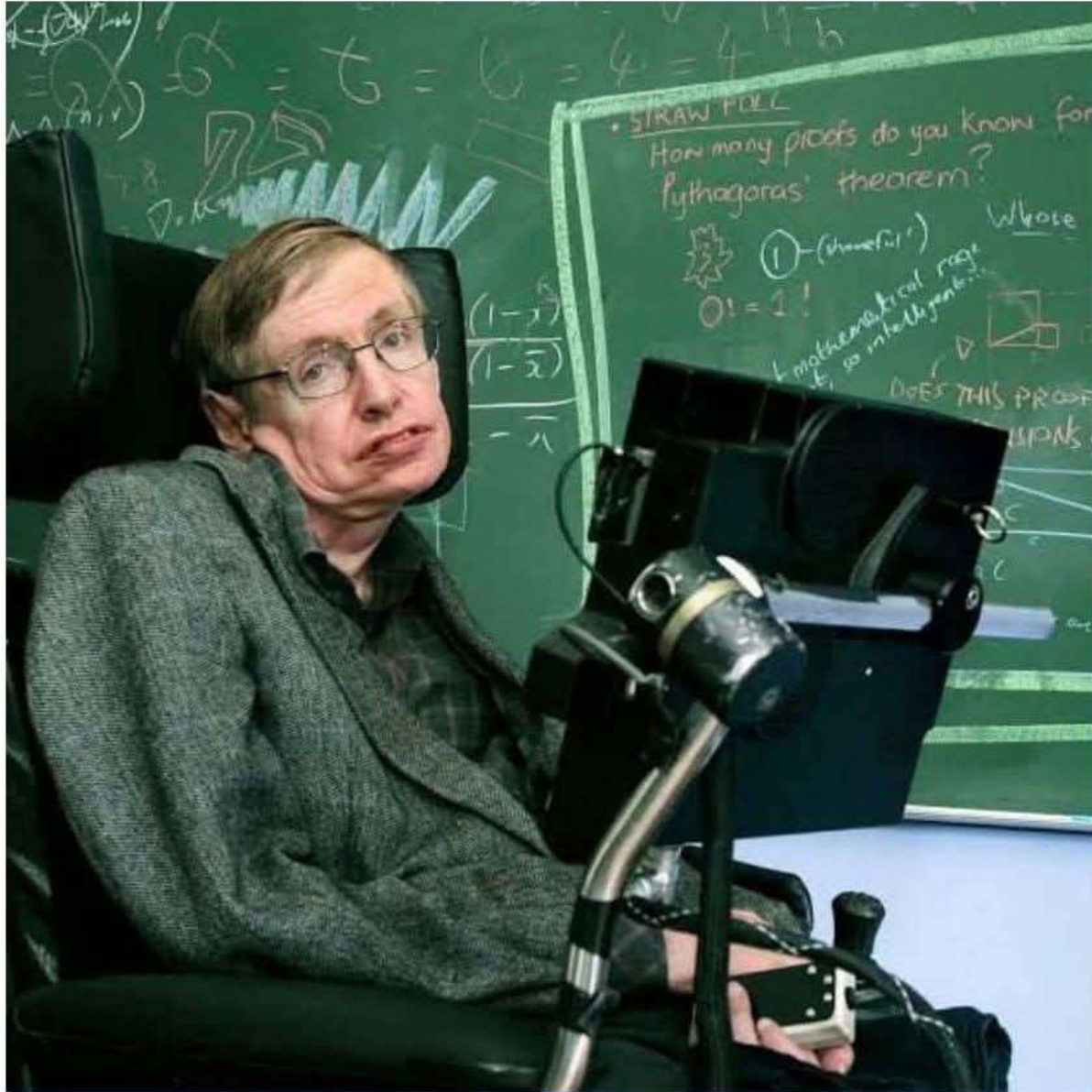


आशापूर्णा देवी

8 जनवरी 1909 -13 जुलाई 1995

Madhu priya





स्टीफन विलियम हॉकिंग

जन्म- 8 जनवरी 1942-मृत्यु-14 मार्च 2018

Madhu priya

www.teachersofbihar.org