

21. सन् 2014 के रसायन विज्ञान के नोबल पुरस्कार पाने वाले वैज्ञानिकों के नामों की घोषणा अक्टूबर, 2014 की इस तारीख को की गई थी। (2)
24. भौतिकी का नोबल पुरस्कार पाने वाले तीन वैज्ञानिकों में से एक हिरोशी अमानो सम्प्रति इस विश्वविद्यालय में प्रोफेसर हैं। (3)
25. रसायन का नोबल पुरस्कार पाने वाले तीन वैज्ञानिकों में से एक रॉबर्ट एरिक बेटज़िग का जन्म सन् 1960 में जनवरी माह की इस तारीख को हुआ था। (3)
27. नोबल पुरस्कार के संस्थापक व डायनामाइट के खोजकर्ता। आपके नाम से 355 पेटेन्ट दर्ज हैं साथ ही एक तत्व का नाम भी आपके सम्मान में रखा गया है। (3,3)
30. सन् 2014 के नोबल पुरस्कार पाने वाले सभी लोगों में से सबसे उम्रदराज वैज्ञानिक के जन्म का वर्ष- सन् उन्नीस सौ। (4)
34. सन् 2014 के भौतिकी के नोबल पुरस्कार पाने वाले वैज्ञानिकों के नामों की घोषणा अक्टूबर, 2014 की इस तारीख को की गई थी। (2)
35. भौतिक विज्ञानी शुजी नाकामुरा के जन्म का वर्ष- उन्नीस सौ। (3)
36. चिकित्सा/कार्यिकी का सन् 2014 का नोबल पुरस्कार पाने वाले तीन वैज्ञानिकों में से एक जॉन ओ'कीफ को कितने देशों की नागरिकता प्राप्त है? (1)

बाएं से दाएं

1. सन् 2014 का भौतिकी का नोबल पुरस्कार पाने वाले उस वैज्ञानिक का नाम, जो वर्तमान में अमरीका के नागरिक हैं। (2,4)
3. रसायन का नोबल पुरस्कार पाने वाले तीन वैज्ञानिकों में से एक स्टेफेन वाल्टर हेल किस देश के निवासी हैं? (3)
5. सन् 2014 के चिकित्सा/कार्यिकी का नोबल पुरस्कार पाने वाले तीनों वैज्ञानिकों का सम्बन्ध विज्ञान के इस क्षेत्र से है। (5)
7. सन् 2014 के चिकित्सा/कार्यिकी का नोबल पुरस्कार पाने वाले तीनों वैज्ञानिकों में से उस वैज्ञानिक का क्या नाम है जिन्हें इस पुरस्कार राशि का आधा भाग प्राप्त हुआ? (2,1,2)
11. भौतिकीविद् हिरोशी अमानो ने सन् 1992 में किस विश्वविद्यालय में असिस्टेंट प्रोफेसर का पद ग्रहण किया था? (3)
13. भौतिकीविद् शुजी नाकामुरा के जन्म का माह। (2)
16. सन् 2014 में रसायन, भौतिकी और चिकित्सा/कार्यिकी के क्षेत्रों में से प्रत्येक क्षेत्र में कितने वैज्ञानिकों को नोबल पुरस्कार मिला है? (2)
17. नोबल समादृत रसायन विज्ञानी विलियम ई. मोइर्नर के जन्म का वर्ष- उन्नीस सौ। (4)
18. नोबल पुरस्कार पाने वालों के नामों की घोषणा प्रत्येक वर्ष अक्टूबर माह में कर दी जाती है लेकिन यह पुरस्कार अल्फ्रेड नोबल की पुण्यतिथि पर दिसम्बर माह की इस तारीख को दिया जाता है। (2)
19. भौतिकी का नोबल पुरस्कार पाने वाले तीन वैज्ञानिकों में से एक हिरोशी अमानो का जन्म जापान के इस शहर में हुआ था। (4)
21. सन् 2014 के चिकित्सा/कार्यिकी का नोबल पुरस्कार पाने वाले तीनों वैज्ञानिकों में से एक जॉन ओ'कीफ को इस पुरस्कार राशि का कितना हिस्सा प्राप्त हुआ है? (2)
22. रसायन का नोबल पाने वाले एक वैज्ञानिक जो सम्प्रति एशबर्न स्थित जेनेलिया फार्म रिसर्च कैंपस, हार्वर्ड ह्यूजेज मेडिकल इन्स्टीट्यूट के टीम लीडर हैं- रॉबर्ट एरिक। (4)
23. एडवर्ड इंग्ज़ाल्ड मोज़र, चिकित्सा/कार्यिकी के नोबल पुरस्कार विजेताओं में से एक, किस ख्यातिलब्ध जर्नल के "बोर्ड ऑफ रिव्यूइंग एडिटर्स"

- के सदस्य हैं? (3)
26. मेय-ब्रिट मोज़र का जन्मदिन जनवरी में इस तारीख को पड़ता है। (2)
27. नोबल पुरस्कार पाने वालों के नामों की घोषणा प्रत्येक वर्ष किस माह में की जाती है? (4)
28. सन् 2014 का रसायन का नोबल पुरस्कार पाने वाले तीन वैज्ञानिकों में से एक स्टेफेन वाल्टर हेल 1993 से 1994 के बीच छह माह के लिए किस विश्वविद्यालय में विज़िटिंग वैज्ञानिक थे? (4)
29. कैलिफोर्निया के स्टेनफोर्ड विश्वविद्यालय में प्रोफेसर के पद पर कार्यरत स्टेफेन वाल्टर हेल का जन्म किस देश में हुआ था? (4)
31. नोबल पुरस्कार इस देश में दिया जाता है। (3)
32. सन् 2014 का भौतिकी का नोबल पुरस्कार पाने वाले तीनों विज्ञानियों से सम्बन्धित एक देश। (3)
33. अतिसूक्ष्म चीजों को देखने हेतु 'लोरेसेंस माइक्रोस्कोपी' का विकास करने वाले वैज्ञानिकों को विज्ञान के किस क्षेत्र का नोबल पुरस्कार दिया गया है? (4)
36. चिकित्सा/कार्यिकी का सन् 2014 का नोबल पुरस्कार पाने वाले वैज्ञानिकों में कितने वैज्ञानिक नार्वे के हैं? (1)
37. प्रत्येक वर्ष नोबल पुरस्कार पाने वालों के नामों की घोषणा तो अक्टूबर माह में ही कर दी जाती है परन्तु उन्हें नोबल पुरस्कार किस माह में दिया जाता है? (4)
38. एडवर्ड आई. मोज़र का जन्मदिन इस माह में पड़ता है। (3)
39. स्टीफन वाल्टर हेल ने सन् उन्नीस सौ में "इमेजिंग ऑफ ट्रांसपेरेंट माइक्रोस्ट्रक्चर्स इन ए कॉन्फोकल माइक्रोस्कोप" विषय पर अपनी पीएच.डी. पूरी की थी। (2)

संपर्क सूत्र :

डॉ. संजय कुमार, ग्राम-जगदीशपुर, पोस्ट-बरावाँ, तहसील-मछलीशहर, जिला - जौनपुर 222143 (उ. प्र.)

[मो : 09839343310; ई-मेल: sanjayecc@yahoo.co.in एवं sanecc@gmail.com]

1	शु	जी	ना	2	का	मु	रा							3	ज	र्म	4	नी		
					रिं			5	न्यू	रो	6	सा	इ	न्स				ला		
7	जॉ	न	8	ओ	की	फ				ठ				9	डा			10	ते	
			स्लो					11	मे	इ	जो			12	जू		इ	13	म	ई
		14	ग्या		15	ज	य			16	ती	न		ना					स	
17	ति	र	प	न		त्रि		18	द	स		19	ह	मा	मा	ल्सु				
		ह		व		ट								इ						
20	इ			री		मो		21	आ	धा		22	बे	ट	ज़ि	ग				
23	सा	इ	न्स			ज़		ठ		24	ना							25	ते	
	मू				26	चा	र			गो		27	अ	क्तू	ब	र				
28	आ	क्स	फो	ई				29	रो	मा	नि	या		ल्फे					ह	
	का				30	उ						31	स्वी	ड	न					
	सा		32	जा	पा	न		33	र	34	सा	य	न		नो		35	चौ		
	की					ती									व				व	
	36	दो		37	दि	स	म्ब	र				38	अ	प्रै	ल		39	न	ब्बे	