

# Rajasthan kicks off 15-day Gram Rath Campaign for GRAM-2026



The state government of Rajasthan has started a 15-day Gram Rath Campaign to generate awareness about the Global Rajasthan Agritech Meet-2026 or GRAM-2026. The event will be held in Jaipur from 23 to 25 May 2026. Chief Minister Shri Bhajanlal Sharma and Rajya Sabha MP Shri Nitin Naveen launched the Gram Raths from OTS, Jaipur. All gram panchayats of Rajasthan will be covered under the campaign which will raise awareness about GRAM-2026, new technologies used in agriculture and welfare schemes of the state government.

## Gram Rath Campaign Highlights

- It will cover the state for 15 days.
- All the gram panchayats in the state will be covered by Gram Raths.
- It will popularise the campaign GRAM-2026 among farmers, livestock rearers and rural people.
- People will be informed about the government's welfare schemes.
- Raths will have a suggestion box so that people can send their complaints and suggestions to the government.
- District officials will be with the raths to solve the complaints of people through the Rajasthan Sampark Helpline 181.

## Importance of GRAM-2026

### Modern Agriculture Platform

- GRAM-2026 will connect farmers, livestock farmers, industries, companies and experts.
- Farmers will be familiar with new technologies of agriculture, horticulture, animal husbandry and food processing.
- Farmers will be able to learn about the technologies that can enhance productivity and earning.

### Investment Opportunities

- Investors will learn about the opportunities in the state's agriculture sector.
- It will help to build a robust agriculture ecosystem in the state.
- Investment in food processing, agriculture technology, horticulture and animal husbandry will be promoted.

### Government Measures for Farmers

- The state government is creating a robust agricultural ecosystem to raise farmers' income.
- More than ₹10,000 crore worth of MoUs of the agriculture sector have been grounded after the Rising Rajasthan Global Investment Summit.
- The amount under Kisan Samman Nidhi has been raised from ₹6,000 to ₹9,000 in the past 27 months.
- Over 2.18 lakh agricultural electricity connections have been given.
- Farmers are being provided with more than ₹53,000 crore as subsidy on electricity bills.
- Bonus of ₹150 is being provided on wheat purchases.
- Electricity supply is being given to farmers during the day in 24 districts.

### Conclusion

The 15-day Gram Rath Campaign is a significant step towards bringing villages, farmers and livestock producers of Rajasthan to the forefront of modern farming. The campaign, through the promotion of GRAM-2026, awareness on welfare schemes and the collection of suggestions, will enhance the Rajasthan government's emphasis on rural development, farmer welfare and agriculture-investment.

---

### MCQs

1. What is the objective of the 15-day Gram Rath Campaign in Rajasthan?

- A. To boost rural tourism in Rajasthan
- B. To create awareness about GRAM-2026 and government initiatives
- C. To hold elections in gram panchayats
- D. To allocate farmlands to farmers

Answer: B

2. GRAM-2026 will be conducted in Jaipur from when to when?

- A. 23 to 25 May 2026
- B. 15 to 17 April 2026
- C. 27 to 29 April 2026
- D. 1 to 3 June 2026

Answer: A

3. Which of the following is a Rajasthan government initiative for farmers?

- A. Kisan Samman Nidhi hiked from ₹6,000 to ₹9,000
- B. Stoppage of electricity subsidy for farmers
- C. Wheat procurement bonus reduced by ₹150
- D. Halting of agricultural connections in villages

Answer: A

---

## राजस्थान में ग्राम-2026 के लिए 15-दिवसीय ग्राम रथ अभियान शुरू

राजस्थान राज्य सरकार ने वैश्विक राजस्थान एग्रीटेक मीट-2026, अर्थात् ग्राम-2026, के बारे में जागरूकता फैलाने के लिए 15-दिवसीय ग्राम रथ अभियान शुरू किया है। यह आयोजन जयपुर में 23 से 25 मई 2026 तक होगा। मुख्यमंत्री श्री भजनलाल शर्मा और राज्यसभा सांसद श्री नितिन नवीन ने जयपुर स्थित ओटीएस से ग्राम रथों को रवाना किया। इस अभियान के तहत राजस्थान की सभी ग्राम पंचायतों को शामिल किया जाएगा। अभियान के माध्यम से ग्राम-2026, कृषि में उपयोग की जा रही नई तकनीकों और राज्य सरकार की जनकल्याणकारी योजनाओं के बारे में जागरूकता बढ़ाई जाएगी।

### ग्राम रथ अभियान की प्रमुख बातें

- यह अभियान पूरे राज्य में 15 दिनों तक चलेगा।

- ग्राम रथ राज्य की सभी ग्राम पंचायतों तक पहुंचेंगे।
- यह अभियान किसानों, पशुपालकों और ग्रामीण लोगों के बीच **ग्राम-2026** को लोकप्रिय बनाएगा।
- लोगों को सरकार की जनकल्याणकारी योजनाओं की जानकारी दी जाएगी।
- रथों में सुझाव पेटिका रखी जाएगी, ताकि लोग अपनी शिकायतें और सुझाव सरकार तक भेज सकें।
- जिला अधिकारी रथों के साथ रहेंगे और **राजस्थान संपर्क हेल्पलाइन 181** के माध्यम से लोगों की शिकायतों का समाधान करेंगे।

## ग्राम-2026 का महत्व

### आधुनिक कृषि मंच

- ग्राम-2026 किसानों, पशुपालकों, उद्योगों, कंपनियों और विशेषज्ञों को एक मंच पर जोड़ेगा।
- किसान कृषि, बागवानी, पशुपालन और खाद्य प्रसंस्करण की नई तकनीकों से परिचित होंगे।
- किसान ऐसी तकनीकों के बारे में जान सकेंगे, जिनसे उत्पादकता और आय बढ़ाई जा सकती है।

### निवेश के अवसर

- निवेशकों को राज्य के कृषि क्षेत्र में उपलब्ध अवसरों की जानकारी मिलेगी।
- यह राज्य में मजबूत कृषि तंत्र विकसित करने में सहायता करेगा।
- खाद्य प्रसंस्करण, कृषि प्रौद्योगिकी, बागवानी और पशुपालन में निवेश को बढ़ावा मिलेगा।

### किसानों के लिए सरकारी उपाय

- राज्य सरकार किसानों की आय बढ़ाने के लिए मजबूत कृषि तंत्र तैयार कर रही है।
- राइजिंग राजस्थान ग्लोबल इन्वेस्टमेंट समिट के बाद कृषि क्षेत्र से संबंधित **₹10,000 करोड़ से अधिक के MoUs** धरातल पर उतरे हैं।
- पिछले 27 महीनों में **किसान सम्मान निधि** की राशि **₹6,000 से बढ़ाकर ₹9,000** कर दी गई है।
- **2.18 लाख से अधिक** कृषि बिजली कनेक्शन दिए गए हैं।
- किसानों को बिजली बिलों पर **₹53,000 करोड़ से अधिक** की सब्सिडी दी जा रही है।
- गेहूं खरीद पर **₹150** का बोनस दिया जा रहा है।
- **24 जिलों** में किसानों को दिन के समय बिजली आपूर्ति दी जा रही है।

### निष्कर्ष

15-दिवसीय ग्राम रथ अभियान राजस्थान के गांवों, किसानों और पशुपालकों को आधुनिक खेती से जोड़ने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है। ग्राम-2026 के प्रचार, जनकल्याणकारी योजनाओं की जानकारी और आमजन से सुझाव प्राप्त करने के माध्यम से यह अभियान ग्रामीण विकास, किसान कल्याण और कृषि निवेश पर राजस्थान सरकार के ध्यान को मजबूत करेगा।

## बहुविकल्पीय प्रश्न

1. राजस्थान में 15-दिवसीय ग्राम रथ अभियान का उद्देश्य क्या है?

- A. राजस्थान में ग्रामीण पर्यटन को बढ़ावा देना
- B. ग्राम-2026 और सरकारी पहलों के बारे में जागरूकता फैलाना
- C. ग्राम पंचायतों में चुनाव कराना
- D. किसानों को कृषि भूमि आवंटित करना

उत्तर: B

15-दिवसीय ग्राम रथ अभियान राजस्थान की सभी ग्राम पंचायतों में वैश्विक राजस्थान एग्रीटेक मीट-2026, अर्थात् ग्राम-2026, के बारे में जागरूकता फैलाने के लिए शुरू किया गया है। यह अभियान ग्रामीणों को राज्य सरकार की जनकल्याणकारी योजनाओं की जानकारी देगा और उन्हें आधुनिक कृषि क्षेत्र से जोड़ने में सहायता करेगा।

2. ग्राम-2026 जयपुर में कब से कब तक आयोजित होगा?

- A. 23 से 25 मई 2026
- B. 15 से 17 अप्रैल 2026
- C. 27 से 29 अप्रैल 2026
- D. 1 से 3 जून 2026

उत्तर: A

वैश्विक राजस्थान एग्रीटेक मीट-2026, अर्थात् ग्राम-2026, जयपुर में 23 से 25 मई 2026 तक आयोजित होगा। इस आयोजन से पहले ग्राम रथ अभियान शुरू किया गया है, ताकि राजस्थान के गांवों और ग्राम पंचायतों में इस सम्मेलन का प्रचार-प्रसार किया जा सके।

3. निम्नलिखित में से कौन-सा किसानों के लिए राजस्थान सरकार का एक उपाय है?

- A. किसान सम्मान निधि को ₹6,000 से बढ़ाकर ₹9,000 करना
- B. किसानों के लिए बिजली सब्सिडी बंद करना
- C. गेहूं खरीद बोनस में ₹150 की कमी करना
- D. गांवों में कृषि कनेक्शन रोकना

उत्तर: A

राजस्थान सरकार ने किसानों के लिए कई उपाय बताए हैं, जिनमें किसान सम्मान निधि को ₹6,000 से बढ़ाकर ₹9,000 करना, 2.18 लाख से अधिक कृषि बिजली कनेक्शन देना, बिजली सब्सिडी उपलब्ध कराना और गेहूं खरीद पर ₹150 का बोनस देना शामिल है

# Rajasthan Beats Andhra Pradesh by 80 Runs in Under-17 School Cricket



The Under-17 National School Cricket Tournament at Jadcherla in Telangana is off to a good start for Rajasthan. Rajasthan beat Andhra Pradesh by 80 runs, thanks to good batting and tight bowling. Rajasthan posted a total of 187 runs while batting first due to impressive half-centuries by Bhavya Choudhary and Hemant Fenin. Andhra Pradesh could only score 107 runs chasing the target. This win is significant for the RAS exam because it showcases school sports, talent and Rajasthan's performance at a national level.

## Match Highlights

- In the Under-17 National School Cricket Tournament, Rajasthan won the match against Andhra Pradesh by 80 runs.
- Jadcherla in Telangana is hosting the tournament.
- Rajasthan posted a total of 187 runs.
- Bhavya Choudhary hit an explosive 84 runs.
- Hemant Fenin was not dismissed for 67 runs.
- Andhra Pradesh managed to score 107 runs in the run chase.
- Gurman Singh claimed 3 crucial wickets and helped Rajasthan win the game.

## Rajasthan Batting Well

### Bhavya Choudhary's Aggressive Innings

- Bhavya Choudhary's 84 runs provided a solid start for Rajasthan.

- He shifted the momentum in favour of Rajasthan.
- He smashed five consecutive sixes in an over, inspiring the Rajasthan players.

## Hemant Fenin's Unbeaten Knock

- Hemant Fenin hit an unbeaten 67 runs.
- His performance helped Rajasthan post a challenging 187 runs.
- He kept the team's innings together with his steady playing.

## Rajasthan's Bowling Strength

- Andhra Pradesh was troubled by Rajasthan's bowling.
- Andhra Pradesh was unable to deal with the pressure.
- Gurman Singh picked up 3 vital wickets and led the Rajasthan team to take control of the game.
- Rajasthan bowlers ensured that Andhra Pradesh was not able to score more than 107 runs.

## Importance for Rajasthan Sports

- The win showcases the improvement in Rajasthan's school cricket.
- It demonstrates the need for youth sports development.
- It inspires young players to play national cricket.
- Team planning, discipline and coaching were also evident in the performance.

## Conclusion

Rajasthan's 80-run win against Andhra Pradesh in the National School Cricket Tournament (Under-17) is a good reflection of the state's talent in the field of sports. Bhavya Choudhary and Hemant Fenin's great batting and Gurman Singh and his team's tight bowling led to Rajasthan starting its tournament with victory.

## MCOs

1. In the Under-17 National School Cricket Tournament, Rajasthan beat which team by 80 runs?

A. Telangana

B. Andhra Pradesh

C. Gujarat

D. Madhya Pradesh

Answer: B

2. Who has scored 84 runs for Rajasthan?

- A. Gurman Singh
- B. Hemant Fenin
- C. Bhavya Choudhary
- D. Surendra Purohit

Answer: C

3. Who took 3 crucial wickets for Rajasthan?

- A. Gurman Singh
- B. Hemant Fenin
- C. Bhavya Choudhary
- D. Sumit Kumar

Answer: A

## अंडर-17 स्कूल क्रिकेट में राजस्थान ने आंध्र प्रदेश को 80 रन से हराया

तेलंगाना के जडचेरला में आयोजित **अंडर-17 राष्ट्रीय स्कूल क्रिकेट टूर्नामेंट** में राजस्थान की शुरुआत शानदार रही। राजस्थान ने अच्छी बल्लेबाजी और कसी हुई गेंदबाजी के दम पर आंध्र प्रदेश को **80 रन** से हराया। राजस्थान ने पहले बल्लेबाजी करते हुए **187 रन** बनाए, जिसमें **भव्य चौधरी** और **हेमंत फेनिन** के शानदार अर्धशतकों की महत्वपूर्ण भूमिका रही। लक्ष्य का पीछा करते हुए आंध्र प्रदेश केवल **107 रन** बना सका। यह जीत RAS परीक्षा की दृष्टि से महत्वपूर्ण है, क्योंकि यह स्कूल खेलों, युवा प्रतिभा और राष्ट्रीय स्तर पर राजस्थान के प्रदर्शन को दर्शाती है।

### मैच की प्रमुख बातें

- अंडर-17 राष्ट्रीय स्कूल क्रिकेट टूर्नामेंट में राजस्थान ने आंध्र प्रदेश को **80 रन** से हराया।
- यह टूर्नामेंट तेलंगाना के जडचेरला में आयोजित किया जा रहा है।
- राजस्थान ने **187 रन** का स्कोर बनाया।
- भव्य चौधरी ने विस्फोटक **84 रन** बनाए।
- हेमंत फेनिन **67 रन** बनाकर नाबाद रहे।
- लक्ष्य का पीछा करते हुए आंध्र प्रदेश **107 रन** ही बना सका।
- गुरमन सिंह ने **3 महत्वपूर्ण विकेट** लेकर राजस्थान की जीत में अहम भूमिका निभाई।

## राजस्थान की मजबूत बल्लेबाजी

### भव्य चौधरी की आक्रामक पारी

- भव्य चौधरी के **84 रन** ने राजस्थान को मजबूत शुरुआत दी।
- उनकी बल्लेबाजी ने मैच का रुख राजस्थान के पक्ष में मोड़ दिया।
- उन्होंने एक ओवर में **लगातार 5 छक्के** लगाकर राजस्थान के खिलाड़ियों का मनोबल बढ़ाया।

### हेमंत फेनिन की नाबाद पारी

- हेमंत फेनिन ने नाबाद **67 रन** बनाए।
- उनकी पारी की मदद से राजस्थान ने चुनौतीपूर्ण **187 रन** बनाए।
- उन्होंने संयमित बल्लेबाजी करते हुए टीम की पारी को संभाले रखा।

### राजस्थान की गेंदबाजी मजबूती

- राजस्थान की गेंदबाजी के सामने आंध्र प्रदेश की टीम संघर्ष करती नजर आई।
- आंध्र प्रदेश दबाव का सामना नहीं कर सका।
- गुरमन सिंह ने **3 महत्वपूर्ण विकेट** लेकर राजस्थान को मैच पर नियंत्रण दिलाया।
- राजस्थान के गेंदबाजों ने आंध्र प्रदेश को **107 रन** से आगे नहीं बढ़ने दिया।

### राजस्थान खेलों के लिए महत्व

- यह जीत राजस्थान के स्कूल क्रिकेट में सुधार को दिखाती है।
- यह युवा खेल विकास की आवश्यकता और महत्व को दर्शाती है।
- यह युवा खिलाड़ियों को राष्ट्रीय स्तर पर क्रिकेट खेलने के लिए प्रेरित करती है।
- टीम की योजना, अनुशासन और कोचिंग का प्रभाव भी इस प्रदर्शन में स्पष्ट दिखाई दिया।

### निष्कर्ष

अंडर-17 राष्ट्रीय स्कूल क्रिकेट टूर्नामेंट में आंध्र प्रदेश के खिलाफ राजस्थान की **80 रन** की जीत राज्य की खेल प्रतिभा का अच्छा उदाहरण है। भव्य चौधरी और हेमंत फेनिन की शानदार बल्लेबाजी तथा गुरमन सिंह और टीम की कसी हुई गेंदबाजी के कारण राजस्थान ने टूर्नामेंट की शुरुआत जीत के साथ की।

### MCQs

1. अंडर-17 राष्ट्रीय स्कूल क्रिकेट टूर्नामेंट में राजस्थान ने किस टीम को 80 रन से हराया?

- A. तेलंगाना
- B. आंध्र प्रदेश

- C. गुजरात
- D. मध्य प्रदेश

उत्तर: B

2. राजस्थान के लिए 84 रन किसने बनाए?

- A. गुरमन सिंह
- B. हेमंत फेनिन
- C. भव्य चौधरी
- D. सुरेंद्र पुरोहित

उत्तर: C

3. राजस्थान के लिए 3 महत्वपूर्ण विकेट किसने लिए?

- A. गुरमन सिंह
- B. हेमंत फेनिन
- C. भव्य चौधरी
- D. सुमित कुमार

उत्तर: A

India Begins Trial of First  
Ultra-Modern 16-Coach Vande  
Bharat Train on Kota-Nagda Route



# India Begins Trial of First Ultra-Modern 16-Coach Vande Bharat Train on Kota-Nagda Route

The trial of India's first ultra-modern and technology-driven 16-coach Vande Bharat train rake has begun on the Kota-Nagda-Shamgarh rail section of the Delhi-Mumbai rail corridor. The testing started on Monday and will be conducted throughout the week. The rake has been made at the Rail Coach Factory, Kapurthala. It is a significant development from the RAS exam point of view as it links modernisation of Indian railways, Make in India, fast mobility, technology partnership and infrastructure building.

## Key Highlights of the Trial

- The trial run is on the Kota-Nagda-Shamgarh route.
- It is a part of the vital Delhi-Mumbai route.
- It is a Vande Bharat rake with 16 coaches.
- The rake has been readied at the Rail Coach Factory, Kapurthala.
- The testing will be carried out for a week.
- On Monday, it was tested at a speed of 60-115 km per hour.
- The goal is to reach a speed of 180 km per hour.

## Technology and Manufacturing

### Make in India and Global Technology

- The train symbolises the blend of the Make in India initiative and global technology.
- It has been made in India with global technology assistance.
- The train has an advanced propulsion system, made by the Indian unit of the French conglomerate Alstom Transport India Limited.

## Advanced Propulsion System

- The train is fitted with a state-of-the-art propulsion system.
- This propulsion system aids in giving the train improved speed and efficiency.
- The trial is to determine if the train can accelerate to higher speed.

## Technical Tests of the Trial

- Not only speed is being tested in the trial.
- Technical specifications and safety systems are also being tested.
- Brake performance test was conducted.
- Other systems were checked to ensure they were working.
- This trial will contribute to developing new standards in speed, safety and technology.

## Officials and Technical Teams Involved

- Railway officials, locomotive pilots, traffic inspectors and train managers are involved in the trial.
- Alstom and Wabtec technical teams are also participating.
- Wabtec is linked to control and braking systems.
- These teams are on hand during the system-operation trial to ensure the train performs well.

## Conclusion

The testing of the first ultra-modern 16-coach Vande Bharat train on the Kota-Nagda-Shamgarh rail route is a significant milestone in Indian Railways' modernisation. With the agenda of Make in India, international technology, high-speed trial and high-end safety tests, this project can help boost India's railway network and provide faster, safer and more efficient train operations.

---

## MCOs

1. Where has the trial of the all-new 16-coach Vande Bharat train begun?

- A. Jaipur-Ajmer rail section
- B. Kota-Nagda-Shamgarh rail section
- C. Delhi-Agra rail section
- D. Jodhpur-Bikaner rail section

Answer: B

2. Where was the 16-coach Vande Bharat train rake manufactured?

- A. Integral Coach Factory, Chennai
- B. Modern Coach Factory, Raebareli
- C. Rail Coach Factory, Kapurthala
- D. Diesel Locomotive Works, Varanasi

Answer: C

3. What was the speed range for the first day of the Vande Bharat trial run?

- A. 30 to 80 km per hour
- B. 60 to 115 km per hour
- C. 120 to 160 km per hour
- D. 150 to 180 km per hour

Answer: B

## कोटा-नागदा रेलखंड पर भारत की पहली अत्याधुनिक 16-डिब्बों वाली वंदे भारत ट्रेन का परीक्षण शुरू

दिल्ली-मुंबई रेलमार्ग के कोटा-नागदा-शामगढ़ रेलखंड पर भारत की पहली अत्याधुनिक और तकनीक आधारित 16-डिब्बों वाली वंदे भारत ट्रेन रैक का परीक्षण शुरू हो गया है। परीक्षण सोमवार से शुरू हुआ और पूरे सप्ताह जारी रहेगा। इस रैक को रेल कोच फैक्ट्री, कपूरथला में तैयार किया गया है। यह विकास RAS परीक्षा की दृष्टि से महत्वपूर्ण है, क्योंकि यह भारतीय रेलवे के आधुनिकीकरण, भारत में निर्माण, तीव्र गतिशीलता, तकनीकी साझेदारी और अवसंरचना निर्माण से जुड़ा है।

### परीक्षण की प्रमुख बातें

- परीक्षण कोटा-नागदा-शामगढ़ रेलखंड पर किया जा रहा है।
- यह महत्वपूर्ण दिल्ली-मुंबई रेलमार्ग का हिस्सा है।
- यह 16-डिब्बों वाली वंदे भारत ट्रेन रैक है।
- इस रैक को रेल कोच फैक्ट्री, कपूरथला में तैयार किया गया है।
- परीक्षण एक सप्ताह तक किया जाएगा।
- सोमवार को इसे 60 से 115 किलोमीटर प्रति घंटा की गति पर परखा गया।
- लक्ष्य 180 किलोमीटर प्रति घंटा की गति तक पहुंचना है।

## तकनीक और निर्माण

### भारत में निर्माण और वैश्विक तकनीक

- यह ट्रेन **भारत में निर्माण पहल** और वैश्विक तकनीक के संयोजन का उदाहरण है।
- इसे भारत में वैश्विक तकनीकी सहायता के साथ बनाया गया है।
- ट्रेन में उन्नत प्रणोदन प्रणाली लगाई गई है, जिसे फ्रांसीसी समूह की भारतीय इकाई **एल्सटॉम ट्रांसपोर्ट इंडिया लिमिटेड** ने तैयार किया है।

### उन्नत प्रणोदन प्रणाली

- ट्रेन में अत्याधुनिक प्रणोदन प्रणाली लगाई गई है।
- यह प्रणाली ट्रेन को बेहतर गति और दक्षता देने में सहायक है।
- परीक्षण का उद्देश्य यह देखना है कि ट्रेन अधिक गति तक सुचारु रूप से पहुंच सकती है या नहीं।

### परीक्षण के तकनीकी पहलू

- परीक्षण में केवल गति की जांच नहीं की जा रही है।
- तकनीकी मानकों और सुरक्षा प्रणालियों की भी जांच की जा रही है।
- ब्रेक क्षमता का परीक्षण किया गया।
- अन्य प्रणालियों की कार्यक्षमता भी जांची गई।
- यह परीक्षण गति, सुरक्षा और तकनीक के नए मानक विकसित करने में सहायक होगा।

### शामिल अधिकारी और तकनीकी टीमें

- रेलवे अधिकारी, लोको पायलट, यातायात निरीक्षक और ट्रेन प्रबंधक इस परीक्षण में शामिल हैं।
- **एल्सटॉम** और **वैबटेक** की तकनीकी टीमें भी भाग ले रही हैं।
- वैबटेक नियंत्रण और ब्रेक प्रणाली से जुड़ी हुई है।
- ये टीमें प्रणाली संचालन परीक्षण के दौरान ट्रेन के बेहतर प्रदर्शन को सुनिश्चित करने के लिए मौजूद हैं।

### निष्कर्ष

कोटा-नागदा-शामगढ़ रेलखंड पर पहली अत्याधुनिक 16-डिब्बों वाली वंदे भारत ट्रेन का परीक्षण भारतीय रेलवे के आधुनिकीकरण की दिशा में महत्वपूर्ण उपलब्धि है। भारत में निर्माण, अंतरराष्ट्रीय तकनीक, उच्च गति परीक्षण और उन्नत सुरक्षा जांच के माध्यम से यह पहल भारत के रेलवे नेटवर्क को मजबूत करने और तेज, सुरक्षित तथा अधिक कुशल रेल संचालन को बढ़ावा देने में सहायक हो सकती है।

## बहुविकल्पीय प्रश्न

1. 16-डिब्बों वाली अत्याधुनिक वंदे भारत ट्रेन का परीक्षण किस रेलखंड पर शुरू हुआ है?

- A. जयपुर-अजमेर रेलखंड
- B. कोटा-नागदा-शामगढ़ रेलखंड
- C. दिल्ली-आगरा रेलखंड
- D. जोधपुर-बीकानेर रेलखंड

उत्तर: B

देश की पहली अत्याधुनिक 16-डिब्बों वाली वंदे भारत ट्रेन रैक का परीक्षण कोटा-नागदा-शामगढ़ रेलखंड पर शुरू हुआ है। यह रेलखंड महत्वपूर्ण दिल्ली-मुंबई रेलमार्ग का हिस्सा है और इस परीक्षण में ट्रेन की गति, सुरक्षा तथा अन्य तकनीकी प्रणालियों की जांच की जा रही है।

2. 16-डिब्बों वाली वंदे भारत ट्रेन रैक कहां तैयार की गई है?

- A. इंटीग्रल कोच फैक्ट्री, चेन्नई
- B. मॉडर्न कोच फैक्ट्री, रायबरेली
- C. रेल कोच फैक्ट्री, कपूरथला
- D. डीजल लोकोमोटिव वर्क्स, वाराणसी

उत्तर: C

16-डिब्बों वाली वंदे भारत ट्रेन रैक को रेल कोच फैक्ट्री, कपूरथला में तैयार किया गया है। इस ट्रेन में नई तकनीक और उन्नत प्रणोदन प्रणाली शामिल हैं। यह भारतीय रेलवे के आधुनिकीकरण और देश में निर्माण क्षमता को मजबूत करने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है।

3. वंदे भारत ट्रेन के पहले दिन के परीक्षण में गति सीमा क्या रही?

- A. 30 से 80 किलोमीटर प्रति घंटा
- B. 60 से 115 किलोमीटर प्रति घंटा
- C. 120 से 160 किलोमीटर प्रति घंटा
- D. 150 से 180 किलोमीटर प्रति घंटा

उत्तर: B

परीक्षण के पहले दिन वंदे भारत ट्रेन को 60 से 115 किलोमीटर प्रति घंटा की गति पर चलाकर परखा गया। इस दौरान ट्रेन की ब्रेक क्षमता और अन्य प्रणालियों की भी जांच की गई, ताकि सुरक्षित संचालन और तकनीकी कार्यक्षमता सुनिश्चित की जा सके।

RASonly