



தேசியச் செய்திகள்

வெளிப்படைத் தன்மையை ஏற்படுத்த புதிய குழு

- ❖ முன்னாள் தலைமை புள்ளியிலாளர் பேராசிரியர் T.C.A.ஆனந்த் தலைமையில் மத்திய அரசு வேலை வாய்ப்பு சார்ந்த தகவல்களை வெளியிடுவதில் வெளிப்படைத் தன்மையை ஏற்படுத்த புதிய குழுவை உருவாக்கியுள்ளது.
- ❖ தொழிலாளர் துறை வேலைவாய்ப்பு சம்பந்தமான துறையில் இரண்டு பெரிய கணக்கெடுப்புகளை தயார் செய்கின்றது. அவை வருடாந்திர வேலைவாய்ப்பு மற்றும் வேலைவாய்ப்பின்மை பற்றிய கணக்கெடுப்பு மற்றும் காலாண்டிற்கான வேலைவாய்ப்பு கணக்கெடுப்பு.
- ❖ வருடாந்திர வேலை வாய்ப்பு வேலை வாய்ப்பின்மை பற்றிய கணக்கெடுப்பு பிற்பாடு மத்திய புள்ளியியல் மற்றும் திட்ட அமலாக்கத் துறை அமைச்சகத்தால் நடத்தப்படும் தொழிலாளர் நிலை பற்றிய குறித்த கால அளவிலான கணக்கெடுப்பால் (Periodic Labour Force Survey - PLFS) மாற்றப்பட்டது.
- ❖ இந்த அறிக்கை (PLFS) ஊரகப் பகுதியில் வேலைவாய்ப்பு, வேலைவாய்ப்பின்மை பற்றிய வருடாந்திர தகவல்களை கொண்டிருப்பதோடு நகரப்பகுதியில் வேலைவாய்ப்பு-வேலைவாய்ப்பின்மை பற்றிய காலாண்டுத் தகவல்களையும் மிகப்பெரிய மாதிரி அளவுகளின் அடிப்படையில் கொண்டிருக்கும்.
- ❖ இது தவிர தொழிலாளர் சேம நல நிதி அமைப்பும் மாதாந்திர ஊதியத் தரவுத் தகவல்களை வெளியிட ஆரம்பித்திருக்கின்றது.

115 உயர் லட்சிய மாவட்டங்களில் சுவாஜல் திட்டம்

- ❖ தூய குடிநீரை அளிப்பதற்காக மத்திய குடிநீர் மற்றும் துப்புரவு அமைச்சகம் 1.5 உயர் லட்சிய மாவட்டங்களில் சுவாஜல் திட்டத்தை ஆரம்பித்திருக்கின்றது.
- ❖ இத்திட்டம் ஏற்கெனவே உள்ள தேசிய ஊரக குடிநீர் திட்டத்தின் வரவு செலவுக் கணக்கிலிருந்து தேவைக்கேற்ப பயன்படும் நிதிகளின் மூலம் 700 கோடி செலவீடுகளைக் கொண்டிருக்கும்.
- ❖ சுவாஜல் என்பது நீடித்த குடிநீர் வழங்கலுக்காக சமூகத்தால் நிறைவேற்றப்படும் குடிநீர் திட்டமாகும்.
- ❖ இதன் கீழ் இத்திட்டத்தின் 90 சதவிகித செலவுகளானது அரசால் மேற்கொள்ளப்படும். 10 சதவிகித செலவுகளானது பயனடையும் சமூகத்தால் ஏற்றுக் கொள்ளப்படும்.

ரையில் மதத் மற்றும் ரயில்களில் பட்டியல்

- ❖ மத்திய ரயில்வே மற்றும் நிலக்கரித்துறை அமைச்சர் பிரயாணிகளின் பயண அனுபவத்தை சுலபமாக்கிடுவதற்காக ரயில் மதத் மற்றும் ரயில்களில் பட்டியல் என்ற இரண்டு புதிய கைபேசி செயலிகளை வெளியிட்டிருக்கின்றார்.
- ❖ ரயில் மதத் செயலியானது பயணிகளின் குறைகளை தீர்ப்பதை துரிதப்படுத்தி முறைப்படுத்த உதவுகின்றது. இரயில்களில் பட்டியல் என்ற செயலி எல்லா வித

இரயில்களிலும் பரிமாறப்படும் உணவு மற்றும் குளிர்பானங்களின் விவரங்களையும் அவற்றின் விலைகளையும் சரிபார்க்க பயணிகளுக்கு உதவிடும்.

- ❖ பயணத்தின் போது தேவைப்படும் உதவிக்கான கைபேசி செயலி என்ற பொருள்படும் ரயில் மதத் செயலி (Mobile Application for Desired Assistance During Travel)
 - பயணிகள் புகார்களை கைபேசி செயலி /இணைய நடைமுறை வாயிலாக பதிவு செய்யவும்,
 - அவ்வாறு பதியப்பட்ட புகார்களின் நிலை மீதான உண்மை நேர கருத்துகளை சரிபார்த்திடவும் உதவுகின்றது.
- ❖ இந்த செயலி முதன் முறையாக புகார் மேலாண்மை அமைப்பை முழுமையாக எண்ணியல் படுத்தியுள்ளது (digitize)
- ❖ இது வடக்கு ரயில்வே பிரிவால் (டெல்லி பிரிவு) மேம்படுத்தப்பட்ட இரயில் பயணிகள் குறைதீர்ப்பு மற்றும் மேலாண்மை அமைப்பை ஒருங்கிணைக்கின்றது. (RPGRAMS-Railway Passenger Grievance Redressal and Management System)
- ❖ ரயில் மதத் பாதுகாப்பு, குழந்தைகளுக்கான உதவி தொடர்பான பல்வேறு உதவிக்கான தொலைபேசி எண்களையும் காட்சிப்படுத்துகின்றது. மேலும் ஒரு சுலபமான நடவடிக்கையாக உடனடி உதவிக்காக நேரடி அழைப்பு வசதியையும் ஏற்படுத்துகின்றது.

அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பச்செய்திகள்

106வது இந்திய அறிவியல் மாநாடு

- ❖ 106வது இந்திய அறிவியல் மாநாடு பஞ்சாபின் ஜலந்தரில் உள்ள லவ்லி புரொபசனல் பல்கலைக் கழகத்தில் நடத்தப்பட உள்ளது.



- ❖ இந்த ஐந்து நாள் அறிவியல் மாநாட்டின் கருத்துரு "எதிர்கால இந்தியா: அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பம்".
- ❖ இம்மாநாடு இந்தியாவின் முன்னணி அறிவியல் ஆராய்ச்சி நிறுவனமான இந்திய அறிவியல் காங்கிரஸ் சங்கத்தால் நடத்தப்படுகிறது.

பினாகா ராக்கெட் முறை - வழிகாட்டும் ஏவுகணை அமைப்பு

- ❖ பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டுத் துறை உள்நாட்டிலேயே தயாரிக்கப்பட்ட பினாகா ராக்கெட் அமைப்பை, அதன் இலக்குகளை துல்லியமாக தாக்கியழிக்க மேம்படுத்தப்பட்ட வரம்பு மற்றும் சரியான தொழில்நுட்பத் தன்மையுடன் துல்லியமான வழிகாட்டு ஏவுகணையாக மாற்றியிருக்கின்றது.



- ❖ இது
 - புனேவைச் சார்ந்த போர் தளவாடங்கள் ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு நிறுவனம்.
 - ஹைதராபாத்தில் உள்ள பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாட்டு ஆய்வகம்
 - இமாரத்தில் உள்ள ஆராய்ச்சி மையம்

ஆகியவற்றால் இணைந்து தயாரிக்கப்பட்டது.

- ❖ இது மல்டி பேரல் ராக்கெட் ஏவு வாகனத்தை பயன்படுத்தி ஏவப்பட்டது. இதற்கு சிவபெருமானின் வில்லின் பெயரைக் கொண்டு பினாகா எனப் பெயரிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இது ஏற்கெனவே இந்திய ராணுவத்தில் இணைக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் 1999 கார்சில் சண்டையில் பினாகா மார்க் I பயன்படுத்தப்பட்டது.
- ❖ இதன் ஆரம்பகட்ட மாதிரியான பினாகா மாதிரி I என்ற கலத்தின் 40 கிலோமீட்டர் வரம்போடு ஒப்பிடுகையில் பினாகா மார்க் II ஐந்து மீட்டர் துல்லியத் தன்மையுடன் 70 முதல் 80 கிலோமீட்டர் அளவிற்கு மேம்படுத்தப்பட்ட வரம்பெல்லையுடன் மேம்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

UTS on Mobile செயலி

- ❖ மத்திய ரயில்வே தகவல் அமைப்பு முறை கட்டணமில்லா இரயில் பயணச்சீட்டு முறைக்காக கைபேசி அடிப்படையிலான செயலியான UTS on Mobile என்ற செயலியை மேம்படுத்தியிருக்கின்றது.



- ❖ இந்த செயலி முன்பதிவற்ற பயணச்சீட்டுகளை பதிவு செய்வதற்கும் ரத்து செய்வதற்கும், நடைபாதை சீட்டுகளை அளிப்பதற்கும், பருவ கால பயணச் சீட்டுகளை புதுப்பிப்பதற்கும், R-Wallet போன்ற பணப்பை செயலிகளை மீள்நிரப்புதலுக்கும், பயனாளர் சுயவிவர மேலாண்மை மற்றும் பதிவு வரலாற்றை பராமரிப்பதற்கும் உதவுகின்றது.
