

आरथकि समीक्षा 2024-25

प्रलिमिस के लिये:

आरथकि समीक्षा, संसद, केंद्रीय बजट, मुख्य आरथकि सलाहकार, अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष, मुद्रासफीति, रुस-यूक्रेन युद्ध, सकल घरेलू उत्पाद, चालू खाता धाटा, गैर-निषिपादनकारी परसिंपततयाँ, भारतीय रजिस्ट्रेशन बैंक, प्रारंभिक सार्वजनिक पेशकश, लाल सागर, वधावन मेंगा पोर्ट, राष्ट्रीय अवसंरचना पाइपलाइन, भारतनेट, सबचु भारत मशिन, गगनयान, कारबन सकि, गन्नी गुणांक, प्रत्यक्ष विदेशी निवेश

मेन्स के लिये:

भारत की आरथकि संवृद्धि, आरथकि समीक्षा, राजकोषीय नीतिएँ व वित्तीय स्थिरता, आरथकि विकास की चुनौतयाँ।

स्रोत: पीआईबी

चर्चा में क्यों?

वित्त मंत्री नरिमला सीतारमण ने संसद में आरथकि समीक्षा 2024-25 प्रस्तुत की। इसमें सुधारों एवं विकास के लिये रोडमैप निर्धारित किया गया, जो केंद्रीय बजट 2025 का आधार है।

आरथकि समीक्षा

- आरथकि समीक्षा भारत की आरथकि स्थितिका आकलन करने के लिये केंद्रीय बजट से पूर्व सरकार द्वारा प्रस्तुत की जाने वाली एक वार्षिक रपोर्ट है।
- मुख्य आरथकि सलाहकार की देखरेख में वित्त मंत्रालय के आरथकि प्रभाग द्वारा तैयार की गई यह रपोर्ट केंद्रीय वित्त मंत्री द्वारा संसद के दानों सदनों में पेश की जाती है।
 - समीक्षा आरथकि प्रदर्शन का आकलन किया जाता है, जिससे क्षेत्रीय विकास पर प्रकाश पड़ने के साथ संबंधित चुनौतयों की रूपरेखा और आगामी वर्ष के लिये आरथकि वृद्धिकोण मलिता है।
 - आरथकि समीक्षा को पहली बार वर्ष 1950-51 में बजट के एक भाग के रूप में प्रस्तुत किया गया था और वर्ष 1964 में यह केंद्रीय बजट से अलग दस्तावेज़ बन गया, जिसे बजट से एक दिन पहले प्रस्तुत किया जाता है।

आरथकि समीक्षा 2024-25 के प्रमुख बहुत क्या हैं?

- अरथव्यवस्था की स्थिति:
 - वैश्वक अरथव्यवस्था: अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) ने इस वर्ष के लिये 3.2% की वृद्धिका अनुमान लगाया, जिसमें आपूर्ति शृंखला व्यवधानों के कारण विनिरिमाण में मंदी के साथ सेवा क्षेत्र की मज़बूती पर प्रकाश डाला गया।
 - वैश्वक सतर पर मुद्रासफीति कम रहने एवं सेवा क्षेत्र में मुद्रासफीति स्थिरि रहने के कारण केंद्रीय बैंकों की मोद्रकि नीतियाँ अलग-अलग रही।
 - भू-राजनीतिक अनश्वचितिएँ: रुस-यूक्रेन युद्ध और इजरायल-हमास संघर्ष ने व्यापार, ऊर्जा सुरक्षा और मुद्रासफीति को प्रभावित किया है।
 - संवेज नहर में व्यवधान के कारण जहाजों को केप ऑफ गुड होप के मार्ग से होकर जाना पड़ता है, जिससे माल ढुलाई की लागत और डलीवरी का समय बढ़ जाता है।
 - भारत की अरथव्यवस्था: भारत का सकल घरेलू उत्पाद (GDP) वित्त वर्ष 26 (2025-26) में 6.3-6.8% तक बढ़ने का अनुमान है। वित्त वर्ष 2025 (2024-25) में भारत की वास्तविकी GVA 6.4% रहने का अनुमान है।
- क्षेत्रवार प्रदर्शन:

- कृषि रक्षकोर्ड **खरीफ उत्पादन** और मज़बूत ग्रामीण मांग के कारण वित्त वर्ष 2025 में 3.8% की वृद्धि दिखी गई।
- उदयोग और वनियोग: वित्त वर्ष 2025 में 6.2% की वृद्धि के साथ कम वैश्वकि मांग के कारण वनियोग की प्रगतिधीमी रही।
- सेवाएँ: यह वित्त वर्ष 2025 में 7.2% की दर के साथ सबसे तीव्र गतिसे बढ़ने वाला क्षेत्र है, जिसमें **सूचना प्रौद्योगिकी**, वित्त तथा आतंथिय की प्रमुख भूमिका रही।
- बाह्य क्षेत्र: वित्त वर्ष 2025 के पहले नौ महीनों में कुल नियात (माल+सेवाएँ) में 6% (वर्ष दर वर्ष) की वृद्धि हुई। इसी अवधि में सेवा क्षेत्र में 11.6% की वृद्धि हुई।
 - व्यापारिक नियात में 1.6% की वृद्धि हुई, जबकि आयात में 5.2% की वृद्धि हुई, जिससे **व्यापार घाटा** बढ़ गया।
 - भारत विश्व में **धन परेण्य** के मामले में शीर्ष प्राप्तकरतता बना रहा, जिससे **चालु खाता घाटे** को सकल घरेलू उत्पाद के 1.2% पर बनाए रखने में मदद मिली।



- मौद्रिक और वित्तीय क्षेत्र के विकास: **अनुसंचति वाणिज्यिक बैंकों (SCB)** की **सकल गैर-नियंत्रित परसिंप्ततयाँ (GNPA)** वर्ष 2024 में 12 साल के निचले स्तर 2.6% पर आ गई, जबकि निविल NPA 0.6% रहा।
 - परसिंप्ततयाँ पर रटिरन (RoA)** बढ़कर 1.4% हो गया जबकि **इक्वट्री पर रटिरन (RoE)** में सुधार देखने को मिला है जो बढ़कर 14.1% (सितंबर 2024) हो गया।
 - भारतीय रजिस्टर बैंक (RBI) वित्तीय समावेशन सूचकांक** 53.9 (वर्ष 2021) से बढ़कर 64.2 (वर्ष 2024 में) हो गया, जिसमें **क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों (RRB)** अहम सहयोग रहा है।
 - RBI ने रेपो दर को 6.5% पर नियत रखा है, जबकि CRR को घटाकर 4% कर दिया, जिससे अर्थव्यवस्था में ₹ 1.16 लाख करोड़ का अंतरवाह हुआ।
 - मुद्रा गुणक बढ़कर 5.7 हो गया, जो बड़ी हुई तरलता को दरकारी है।
 - पूँजी बाजारों ने प्राथमिक बाजारों (अप्रैल-दसिंबर 2024 के दौरान) से 11.1 लाख करोड़ रुपए जुटाए, जो वित्त वर्ष 24 की तुलना में 5% अधिक है। **प्रारंभिक सार्वजनिक पेशकश (IPO)** के माध्यम से जुटाई गई धनराश तीन गुना बढ़ाकर 1.53 लाख करोड़ रुपए हो गई है।

पूंजी बाजारों में विकास

अप्रैल-दिसंबर 2024 के दौरान प्राथमिक बाजारों से 11.1 लाख करोड़ जुटाए गए, जो वित्त वर्ष 24 में जुटाई गई राशि से 5% अधिक है।

विसंवर 2024 के अंत तक डीपैट खातों की संख्या

साल-दर-साल आधार पर 33% बढ़कर 18.5 करोड़ हो गई।

अप्रैल-दिसंबर 2024 में आईपीओ की संख्या बढ़कर 259 हो गई, जो अप्रैल-दिसंबर 2023 (साल दर साल 32.1% की वृद्धि) में 196 थी, तथा जुटाई गई धनराशि इसी अवधि में ₹53,023 करोड़ से तीन गुना बढ़कर ₹1,53,987 करोड़ हो गई।

पूंजी बाजार का प्रदर्शन विशिष्ट म्यूचुअल फंड निवेशकों की संख्या वित्त वर्ष 2011 में 2.9 करोड़ से दोगुनी होकर विसंवर 2024 तक 5.6 करोड़ हो गई।

दिसंवर 2024 के अंत में भारत का बाजार पूंजीकरण और जीडीपी का अनुपात 136% रहा, जो अन्य ईएनई की तुलना में कहाँ अधिक है।

पूंजी बाजार का प्रदर्शन विशिष्ट म्यूचुअल फंड निवेशकों की संख्या वित्त वर्ष 2011 में 2.9 करोड़ से दोगुनी होकर विसंवर 2024 तक 5.6 करोड़ हो गई।

स्रोत: सेवा

- राष्ट्रीय अवसंरचना वित्तिपोषण बैंक (NaBFID) और इंडिया इंफ्रास्ट्रक्चर फाइनेंस कंपनी लिमिटेड (IIFCL) जैसे बैंकों वित्तीय संस्थानों (डीएफआई) ने बुनियादी ढाँचा परियोजनाओं को वित्तिपोषित किया, जिसमें एनएबीएफआईडी ने 1.3 लाख करोड़ रुपए के ऋणों को मंजूरी प्रदान की।
- बाह्य क्षेत्र: आरथकि और व्यापार संबंधी नीतिगत अनश्वितिताओं की वैश्वकि चुनौतियों के बीच भारत के बाह्य क्षेत्र नेलचीलापन प्रदर्शन करना जारी रखा। वित्त वर्ष 2025 के पहले नौ महीनों में कुल नियाय (माल और सेवाएँ) में लगातार वृद्धि दरज की गई है जो 602.6 बिलियन अमेरिकी डॉलर (6 प्रतशित) तक पहुँच गया है।
 - आयात भी 6.9% बढ़कर 682.2 बिलियन अमेरिकी डॉलर हो गया, जो मज़बूत घरेलू मांग को दर्शाता है।
 - वैश्वकि व्यापार को बढ़ती व्यापार नीतिअनश्वितिता और प्रमुख शपिंग मार्गों में व्यवधान, जैसे कलाल सागर में संकट और पनामा नहर में सुखे के कारण गंभीर चुनौतियों का सामना करना पड़ा, जिससे लागत में वृद्धि हुई और वस्तुओं की डलीवरी संबंधी सेवाएँ विलंबित हुई हैं।
 - भू-राजनीतिक गठबंधनों के भीतर व्यापार को प्राथमिकता देने के कारण देशों में २३२३२३२३-२३२३२३ और २३२३२३-२३२३२३२३ की प्रवृत्ति में वृद्धि देखने को मिली है।
 - विदेशी पोर्टफोलियो निवेश (FPI): वैश्वकि अनश्वितिताओं के कारण FPI में उत्तार-चढ़ाव देखा गया, किंतु भारत की मज़बूत आरथकि बुनियाद ने कुल प्रवाह को सकारात्मक बनाए रखा।
 - विदेशी मुद्रा भंडार: दिसंबर 2024 तक भारत का विदेशी मुद्रा भंडार 640.3 अरब अमेरिकी डॉलर रहा, जो सत्रिंबर 2024 तक के कुल 711.8 अरब अमेरिकी डॉलर के बाह्य ऋण का 90% कवर करता है। यह देश की समग्र आरथकि स्थिरता और बाह्य आरथकि संकटों के प्रतिसक्ति की अनुकूलनशीलता सुनिश्चित करता है।
- कीमतें और मुद्रास्फीति:
 - वैश्वकि मुद्रास्फीति संबंधी प्रवृत्तियाँ: आपूरति शृंखला व्यवधानों के कारण मुद्रास्फीति वर्ष 2022 में 8.7% के उच्चतम स्तर पर पहुँच गई थी, किंतु मौद्रकि सख्ती के कारण वर्ष 2024 में यह गिरकर 5.7% हो गई।
 - घरेलू मुद्रास्फीति संबंधी प्रवृत्तियाँ: खुदरा मुद्रास्फीति वित्त वर्ष 2024 में 5.4% से घटकर वित्त वर्ष 2025 में 4.9% हो गई, किंतु मूल्य स्थिरीकरण प्रयासों के बावजूद सभ्यों (टमाटर, प्याज) और दालों के कारण खाद्य मुद्रास्फीति 7.5% से बढ़कर 8.4% हो गई।
 - आपूरति शृंखला संबंधी समस्याओं और मौसम संबंधी व्यवधानों के कारण उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (CPI) में अस्थिरता बनी है।
 - सेवा और ईंधन मूल्य मुद्रास्फीति में गरिवट के साथ कोर मुद्रास्फीति 10 वर्ष के निम्नतम स्तर पर पहुँच गई।
 - RBI ने वित्त वर्ष 2025 के लिये मुद्रास्फीतिको 4.5% से संशोधित कर 4.8% कर दिया है, तथा वित्त वर्ष 2026 में 4.2% रहने की उम्मीद जताई है, जबकि IMF ने स्थिर स्थितियों को मानते हुए वित्त वर्ष 2025 में 4.4% और वित्त वर्ष 2026 में 4.1% रहने का अनुमान लगाया है।
- मध्यम अवधिका परदृश्य: IMF का अनुमान है कि भारत वित्त वर्ष 28 तक 5 ट्रिलियन अमेरिकी डॉलर की अरथव्यवस्था बन जाएगा, जिसमें मौद्रकि GDP बैंक दर 10.2% (वित्त वर्ष 2025 - वित्त वर्ष 2030) होगी।
 - अपने विकासी भारत 2047 लक्ष्य तक पहुँचने के लिये भारत को अगले दो दशकों तक वार्षिक रूप से 8% की दर से बैंक दर दर्शाता है।
 - हालाँकि, भू-आरथकि विविध व्यापार प्रतिबंध और विनियोग एवं ऊरजा संकरण में चीन का प्रभुत्व जैसी वैश्वकि चुनौतियाँ

आपूर्ति शृंखलाओं एवं नविश प्रवाह के लिये जोखिमि उत्पन्न करती हैं।

- IMF ने भारत की वास्तविक GDP वृद्धिदर 6.5% वार्षिक (वित्त वर्ष 2026-वित्त वर्ष 2030) रहने का अनुमान लगाया है तथा ऐसा माना जा रहा है कि CAD के वित्त वर्ष 2030 तक GDP के 2.2% तक बढ़ने की उम्मीद है।
 - ऊपर में प्रत्यवर्ष 0.5% की मामूली ग्राहित आने का अनुमान है, जो पछिले दशकों की तुलना में बेहतर आर्थिक स्थिरता का संकेत है।
- **नविश और बुनियादी ढाँचा:** पुंजीगत व्यय (कैपेक्स) 38.8% चक्रवृद्धिवार्षिक वृद्धिदर (CAGR) (वित्त वर्ष 20 से वित्त वर्ष 24) से बढ़ रहा है।
 - सरकार ने इस दिशा में राष्ट्रीय अवसंरचना पाइपलाइन और राष्ट्रीय मुद्रीकरण पाइपलाइन सहित कई पहल शुरू की हैं।
- **प्रमुख घटनाकरम:**
 - रेलवे कनेक्टिविटी: 2031 कलोमीटर रेलवे नेटवर्क जोड़ने के साथ (अप्रैल से नवंबर 2024), 17 नई वंदे भारत ट्रेनें शुरू की गई।
 - बुनियादी ढाँचा: 6,215 कमी राष्ट्रीय राजमार्ग नरिमाण (भारतमाला) के साथ 619 UDAN हवाई मार्ग (क्षेत्रीय संपर्क योजना) को हासलि किया गया।
 - सामाजिक अंतर्गत वधावन में पोर्ट जैसी परियोजनाओं के शुभारंभ के साथ बंदरगाह क्षमता में वृद्धि हुई।
 - ऊर्जा: कुल स्थापित विद्युत क्षमता 456.7 गीगावाट (नवीकरणीय ऊर्जा की 209.4 गीगावाट- 47% हस्तेदारी) तक पहुँच गई।
 - कनेक्टिविटी: 779 ज़िलों में 5G सेवाएँ शुरू की गई, भारतनेट द्वारा 2.14 लाख ग्राम पंचायतों तक फाइबर का वसितार किया गया।
 - ग्रामीण और शहरी विकास: प्रधानमंत्री आवास योजना (PMAY) के तहत 1.18 करोड़ घरों को मंजूरी प्रदान की गई तथा जल जीवन मशिन से 15.3 करोड़ परवारों (79.1%) लाभान्वति हुए।
 - 18,374 गाँवों का विद्युतीकरण किया गया तथा 2.9 करोड़ घरों को दीन दयाल उपाध्याय ग्राम ज्योति (DDUGJY) और सौभाग्य योजना के तहत शामिल किया गया।
 - स्वच्छ भारत मशिन (द्वितीय चरण) के तहत 2024 में 1.92 लाख गाँवों को ODF+ घोषित किया गए हैं, जिससे वर्ष 2024 तक कुल 3.64 लाख गाँव ने ODF+ का दर्जा हासिल कर लिया है।
 - अंतर्राष्ट्रीय परसिंपत्तयां: भारत 56 सक्रिय अंतर्राष्ट्रीय परसिंपत्तयां का संचालन करता है, जिसमें स्पेस वजिन 2047 का लक्ष्य गगनयान और चंद्रयान-4 जैसे मशिन शामिल हैं।
 - **उदयोग एवं वनिरिमाण:** वित्त वर्ष 2025 में औदयोगिक क्षेत्र में 6.2% की वृद्धि होने की उम्मीद है (प्रथम अग्रमि अनुमान), जो विद्युत और नरिमाण में मज़बूत वृद्धि से प्रेरित है।
 - सरकार स्मार्ट वनिरिमाण और उदयोग 4.0 को सक्रिय रूप से अपनाने की प्रथा पर ज़ोर तथा समरथ उदयोग केंद्रों की स्थापना में सहयोग कर रही है।
 - प्रमुख क्षेत्रों में वृद्धि देखी गई, जिसमें इसपात उत्पादन 3.3% की वृद्धि दर्ज की गई (अप्रैल-नवंबर वित्त वर्ष 2025) और इलेक्ट्रोनिक्स उत्पादन 9.52 लाख करोड़ रुपए तक पहुँच गया है, 99% स्मार्टफोन घरेलू स्तर पर बनाए गए, जिससे आयात पर भारत की नरिमान काफी कम हो गई है।
 - WIPO रपोर्ट 2022 के अनुसार, भारत वैश्वकि स्तर पर शीर्ष 10 पेटेंट आवेदनों के साथ छठे स्थान पर है, जिसमें सभी दायर आवेदनों में से आधे से अधिक नवियासी (रेजिडेंट) फाइलिंग (55.2 प्रतशित) हैं। यह देश के लिये पहली बार है।
 - MSME क्षेत्र में 23.24 करोड़ लोग कार्यरत हैं, तथा 2.39 करोड़ व्यवसाय उद्यम सहायता के अंतर्गत औपचारिक हैं।
 - सरकार ने वसितार की क्षमता वाले MSME को इक्विटी फंडिंग उपलब्ध कराने के लिये आत्मनिर्भर भारत कोष की शुरूआत की।
 - **सेवाएँ:** भारत का सेवा क्षेत्र वर्तमान कीमतों पर कुल सकल मूल्यवर्धन जीवीए में सेवा क्षेत्र का योगदान वित्तवर्ष 2014 में 50.6 प्रतशित से बढ़कर वित्तवर्ष 2025 में लगभग 55 प्रतशित हो गया। सेवा क्षेत्र लगभग 30 प्रतशित कार्यबल को रोज़गार प्रदान करता है। वनिरिमाण के सेवाकरण अर्थात् वनिरिमाण उत्पादन में सेवाओं के उपयोग में वृद्धि और उत्पादन के बाद मूल्य संवरद्धन के माध्यम से सेवाएँ भी अप्रत्यक्ष रूप से सकल घरेलू उत्पाद-जीडीपी में योगदान करती हैं।
 - वैश्वकि सेवा नियात में भारत 7वें स्थान पर है (4.3% हस्तेदारी)।
 - सूचना और कंप्यूटर से संबंधित सेवाएँ 12.8% CAGR (वित्त वर्ष 13-वित्त वर्ष 23) की दर से बढ़ी, जिससे उनका जीवीए हस्तिसा 6.3% से बढ़कर 10.9% हो गया है।
 - रेलवे यात्री यातायात में 8% तथा माल दुलाई में 5.2% की वृद्धि हुई (वित्त वर्ष 2024) है।
 - प्रयटन क्षेत्र में सुधार तीव्र गतिसे हुआ है, जिसने सकल घरेलू उत्पाद (वित्त वर्ष 2023) में 5% का योगदान दिया है, तथा अचल संपत्तिकी बक्किरी वित्त वर्ष 2025 में 11 वर्ष के उच्च स्तर पर पहुँच गई है।
 - **वर्ष 1.18 बिलियन उपभोक्ताओं के साथ दूरसंचार क्षेत्र वैश्वकि मोबाइल डेटा खपत में अग्रणी है।**

नई चुनौतियां

अवसर

भविष्य की राह

अपतटीय कार्य

परांपरिक प्रशिक्षित मॉडल को अपर्याप्त प्रत्यक्ष पर्यवेक्षण, भाषा बाधाओं, सूचना अंतराल और देशों में विनियामक प्रावधानों में अंतर की चुनौतियों का सामना करना पड़ता है।

सेवाकरण

- अंतनिर्हित सेवाओं की बढ़ती मांग
- सेवाओं और विनियाम में डिजिटल प्रौद्योगिकियों और कृत्रिम बुद्धिमत्ता को अपनाना
- सेवाओं में वैश्विक व्यापार की शक्ति को बढ़ाना

नीतिगत समर्थन

डिजिटल क्रांति के परिणाम से लाभ उठाने के लिए उपयुक्त रूप से कौशल युक्त बनाना

विकास में बाधा डालने वाली जपीनी स्तर की प्रक्रियाओं और विनियमों में सुधार

- कृषि और खाद्य परबंधन:** भारत के कृषि क्षेत्र का सकल घरेलू उत्पाद (वित्त वर्ष 2024) में 16% का योगदान है तथा इससे 46.1% लोगों को रोजगार मिलता है, जिसमें वार्षिक वृद्धि 5% दरज की (वित्त वर्ष 2017-वित्त वर्ष 2023) गई है।
 - कुल खरीफ खाद्यानन परथम अग्रमि अनुमान के अनुसार, 2024 के लिये उत्पादन 1647.05 लाख मीट्रिक टन (LMT) तक पहुँच गया है, जो पछिले वर्ष के खरीफ खाद्यानन उत्पादन की तुलना में 89.37 अधिक है, जबकि मित्रस्य पालन (184 LMT) और पशुधन (CAGR 12.99%) ने पारंपरिक खेती को पीछे छोड़ दिया।
 - कसिनों की लाभप्रदता सुनिश्चित करने के लिये अरहर और बाजरा के न्यूनतम समर्थन मूल्य में 59% और 77% (वित्त वर्ष 2025) की वृद्धिदर्ज की गई है।
 - भारत का 55% शुद्ध बोया गया क्षेत्र सचित है, तथा दो-तहाई कृषि भूमिपर गंभीर रूप से सूखे का खतरा है।
- कसिन क्रेडिट कार्ड (KCC):** कसिन क्रेडिट कार्ड की संख्या 7.75 करोड़ तक पहुँच गई है।
- पीएम फसल बीमा योजना (फसल बीमा):** इस योजना के तहत 4 करोड़ कसिनों को नामांकित किया गया है तथा वित्त वर्ष 2024 में बीमा के तहत कवर किया गया क्षेत्र 600 लाख हेक्टेयर तक पहुँच गया है,
- बेहतर मूल्य प्राप्ति के लिये ई-नाम प्लेटफॉर्म** में 1.78 करोड़ कसिन, 2.62 लाख व्यापारी (अक्टूबर, 2024) पंजीकृत हुए हैं।
- खाद्य सुरक्षा और प्रसंस्करण:** प्रधानमंत्री गरीब कल्याण अन्न योजना (PMGKAV) के द्वारा 80 करोड़ लोगों को मुफ्त खाद्यानन प्रदान किया जाता है।
 - खाद्य प्रसंस्करण नियम 46.44 बिलियन अमेरिकी डॉलर (वित्त वर्ष 24) तक पहुँच गया, जिसमें कृषि-खाद्य नियम का हिस्सा 23.4% (भारत का कुल नियम का 11.7%) था।
- जलवायु और प्रथावरण:** जलवायु अनुकूलन व्यय सकल घरेलू उत्पाद (GDP) के 3.7% से बढ़कर 5.6% हो गया (वित्त वर्ष 2016-वित्त वर्ष 2022)।
- प्रथावरण के लिये जीवनशैली (LiFE)** पहल स्थरिता को बढ़ावा देती है, जिससे कम खपत और कम कीमतों के माध्यम से वर्ष 2030 तक 440 बिलियन अमेरिकी डॉलर की वैश्वकि बचत होने की संभावना है।
- नवीकरणीय ऊर्जा और उत्सर्जन:** भारत की विद्युत क्षमता का 46.8% गैर-जीवाशम ईंधन से आता है, भारत का लक्ष्य वर्ष 2030 तक गैर-जीवाशम ईंधन से विद्युत उत्पादन क्षमता को 50% तक बढ़ाना है।
 - वन कारबन सक्टि में 2.29 बिलियन टन CO₂ (2005-2023) की वृद्धि हुई है।
- जलवायु वित्त और अंतर्राष्ट्रीय सहयोग:** COP 29 प्रथापत् जलवायु नियम सुरक्षित करने में विकिल रहा, जिसमें 300 बिलियन अमेरिकी डॉलर का वार्षिक लक्ष्य था, जबकि वर्ष 2030 तक 5.1 से 6.8 ट्रिलियन अमेरिकी डॉलर की आवश्यकता थी।
- भारत ने हरति परियोजनाओं के वित्तिपोषण हेतु वित्त वर्ष 2024 में 20,000 करोड़ अमेरिकी डॉलर के सॉवरेन ग्रीन बॉन्ड जारी किये हैं।
- सतत विकास:** 'तटरेखा आवास और मूरत आय के लिये मैगरोव' (MISHTI) पहल के तहत 13 राज्यों और केंद्रशासित प्रदेशों में 22,560 हेक्टेयर मैगरोव को पुनरस्थापित किया जाएगा।
- अमृत 2.0** के माध्यम से जल संरक्षण (3,078 जल नियम पुनरुद्धार परियोजनाएँ स्वीकृत)।
- पीएम सूरय घर** (7 लाख छतों पर सौर ऊर्जा प्रणालीय स्थापित; लक्ष्य: 1 करोड़ घरों को मुफ्त बजिली प्रदान करना है)।
- ऊर्जा सुरक्षा और प्रविरत्तन:** कोयला भारत का प्राथमिक ऊर्जा स्रोत बना हुआ है, जिसमें दक्षता के लिये 65,290 मेगावाट

सुपरक्रिटिकल कोयला संयंत्र हैं।

- संतुलित परविरतन के लिये परमाणु, **हाइड्रोजन** और जैव ऊर्जा कार्यक्रमों का वसितार किया जा रहा है।

- सामाजिक क्षेत्र:** भारत का सामाजिक क्षेत्र व्यय 15% CAGR (वर्तित वर्ष 21-वर्तित वर्ष 25) से बढ़कर वर्ष 25 में 25.7 लाख करोड़ रुपए तक पहुँच गया है।
 - ग्रामीण क्षेत्रों के लिये गर्नी गुणांक वर्ष 2022-23 में 0.266 से घटकर 2023-24 में 0.237, तथा शहरी क्षेत्रों के लिये यह वर्ष 2022-23 में 0.314 से घटकर वर्ष 2023-24 में 0.284 रह गया है।

सबके लिए स्वास्थ्य

किफायती औषधि और टीकाकरण

14000 से अधिक जन औषधि केंद्र

वित्त वर्ष 2023-24 के लिए पूर्ण टीकाकरण कवरेज राष्ट्रीय स्तर पर 93.5 प्रतिशत है।



स्वास्थ्य बीमा और देखभाल का निर्माण

आयुष्मान भारत प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना: 36.36 करोड़ से अधिक आयुष्मान कार्ड जारी किए गए हैं।

1,75,560 से अधिक आयुष्मान आरोग्य मंदिर संचालित किए गए, जिनमें 370 करोड़ से अधिक लोग आए।

डिसरप्टिव टेक्नोलॉजी निर्बाध और उचित स्वास्थ्य सेवा प्रदान करती है।



72.81 करोड़ एबीएचए पहचान पत्र बनाए गए।



यू-डब्ल्यूआईएन के अधीन 1.7 करोड़ गर्भवती महिलाओं और 5.4 करोड़ बच्चों पर नजर रखी गई; 26.4 करोड़ टीके की खुराक की निगरानी की गई।



ई-संजीवनी: 31.19 करोड़ रोगियों सेवा से लाभान्वित हैं।

- शिक्षा और कौशल विकास:** शिक्षा पर व्यय 12% CAGR से बढ़कर 9.2 लाख करोड़ रुपए हो गया, जिससे ड्रॉपआउट दर घटकर 1.9% (प्राथमिक) और 14.1% (माध्यमिक) हो गई है, जबकि उच्च शिक्षा में नामांकन 26.5% (2014-2022) बढ़ा, जिससे सकल नामांकन अनुपात (GER) 28.4% हो गया है।
- स्वास्थ्य सेवा और सामाजिक सुरक्षा:** स्वास्थ्य सेवा पर व्यय 18% बढ़कर 6.1 लाख करोड़ रुपए हो गया, आयुष्मान भारत प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना (AB PM-JAY) से चकितिश के व्यय में 1.25 लाख करोड़ रुपए की बवत हुई है।
- कल्याण:** प्रधानमंत्री गरीब कल्याण अन्न योजना (PMGKAY) 80 करोड़ लोगों को मुफ्त खाद्यानन् प्रदान करती है, जिसमें राशन कार्ड के माध्यम से 84% परावार शामिल हैं।

ग्रामीण अर्थव्यवस्था को सशक्त बनाना



- राजकोषीय नीतियों से असमानता कम करने में मदद मिली, जिससे नचिले 5% ग्रामीण एवं शहरी उपभोग में क्रमशः 22% और 19% की वृद्धि हुई है।
- रोजगार और कौशल विकास: भारत की बेरोजगारी दर 6% (2017-18) से घटकर 3.2% (2023-24) हो गई है, जबकि शरम बल भागीदारी (LFPR) बढ़कर 60.1% हो गई।
- कार्यशील आयु वर्ग की जनसंख्या (15-59 वर्ष) 923.9 मिलियन (2026 अनुमान) तक पहुँच गई, जो जनसंख्याकीय लाभांश (10-24 वर्ष की आयु की जनसंख्या का 26%) परदान करती है।
- ग्रामीण महिला LFPR 23.3% (2017-18) से बढ़कर 41.7% (2023-24) हो गई है।
- स्वरोजगार बढ़कर 58.4%, तथा नियमित वेतन वाला रोजगार 21.7% हो गया है।
- रोजगार के उद्धारण: औपचारिक क्षेत्र में रोजगार में वृद्धि दर्ज की गई है, कर्मचारी भविष्य निधि संगठन (EPFO) का शुद्ध वेतन संवरद्धन 61 लाख (वर्तित वर्ष 19) से दोगुना होकर 131 लाख (वर्तित वर्ष 24) हो गया है।
- कौशल विकास और रोजगार सूजन: स्टारटअप इंडिया के तहत महलिया निदिशकों के साथ 73,151 स्टारटअप।
 - कौशल भारत और मुद्रा योजना ने उदयमति और व्यावसायिक प्रशिक्षण को बढ़ावा दिया है।
- बढ़ती डिजिटल अर्थव्यवस्था और नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र रोजगार सूजन को बढ़ावा दे रहे हैं, जो विकासित भारत के लिये महत्वपूर्ण है।
 - सरकार AI और जलवायु परिवर्तन जैसे वैश्वकि उद्दीपनों के लिये कौशल बढ़ा रही है। पीएम-इंटरनशनल योजना जैसी पहल रोजगार और स्वरोजगार को बढ़ावा दिया जा रहा है।
- AI युग में शर्म: कृतरमि बुद्धिमत्ता (AI) शर्म बाजारों के लिये अवसर और जोखिम दोनों प्रस्तुत करती है, जिससे 75 मिलियन वैश्वकि नौकरियाँ जोखिम में हैं (ILO 2024) और 300 मिलियन पूरणकालिक भूमिका उजागर हुई है (गोल्डमैन संक्रमण)।
- भारत का AI बाजार वर्ष 2027 तक 25-35% सीएजीआर (CAGR) से बढ़ने वाला है, जिससे संतुलित संक्रमण के लिये कार्यबल का कौशल विकास, नियमित नरीकियन और मानव-एआई सहयोग महत्वपूर्ण हो जाएगा।

आर्थिक समीक्षा 2024-25 के अनुसार भारत की आर्थिक चुनौतियाँ क्या हैं?

- वैश्वकि:
 - भू-राजनीतिक जोखिम: रूस-यूक्रेन युद्ध और लाल सागर में व्यवधान जैसे संघर्ष से व्यापार, ऊर्जा की कीमतों और आपूरति शृंखलाओं पर प्रभाव पड़ता है।
 - वैश्वकि व्यापार मंदी: संरक्षणवाद एवं आपूरति शृंखला पुनर्गठन से भारत की नियमित प्रतिस्परद्धात्मकता प्रभावित होती है।
 - वित्तीय बाजार में अस्थिरता: अमेरिका और युरोपीय संघ में ब्याज दर में उत्तर-चढ़ाव के कारण पूंजी का बहरिवाह हो सकता है जिससे भारत के विदेशी मुद्रा भंडार और मुद्रा स्थिरता पर असर पड़ सकता है।
- मुद्रास्फीति:
 - **क्रमकि खाद्य मुद्रास्फीति:** स्थिरि कोर मुद्रास्फीति के बावजूद, मुद्रास्फीति सिंबंधी दबाव बना हुआ है।
 - जलवायु प्रभाव: अनियमित मानसून, सूखा और चरम मौसमी घटनाओं से खाद्य सुरक्षा एवं कृषि आय प्रभावित होती है।
- नविश और बुनियादी ढाँचे संबंधी बाधाएँ: सार्वजनिक पूंजीगत वयय 38.8% CAGR (वर्तित वर्ष 20 से वर्तित वर्ष 24) की दर से बढ़ा है लेकिन वैश्वकि अनश्चितिताओं और नियमित चित्ताओं के कारण नजी नविश सीमित बना हुआ है।

- राष्ट्रीय लॉजसिटिक्स नीति पर्यासों के बावजूद **लॉजसिटिक्स लागत** उच्च (GDP के सापेक्ष 13-14%) रहने से औद्योगिक प्रतिस्पर्दधा सीमति बनी हुई है।
- योजनाबद्ध शहरीकरण के अभाव के परिणामस्वरूप प्रमुख शहरों में **यातायात भीड़** एवं अपर्याप्त सार्वजनिक परिवहन के साथ आवास की लागत में वृद्धि बनी हुई है।
- स्मार्ट सटी** और शहरी परिवहन परियोजनाओं से संबंधित वनियामक बाधाओं और वित्तीय अंतराल के कारण क्रयान्वयन में देरी का सामना करना पड़ता है।
- रोजगार एवं कौशल अंतराल:**
 - रोजगारवहीन संवृद्धि संबंधी चतिएँ:** भारत के समक्ष **रोजगारवहीन संवृद्धि** बनी हुई है जहाँ आरथकि संवृद्धिकी तुलना में रोजगार सृजन धीमा बना हुआ है जिसका मुख्य कारण नमिन रोजगार वाले क्षेत्रों पर ध्यान के साथ औद्योगिकीकरण में कमी तथा कौशल अंतराल का बना रहना है।
 - कम LFPR:** भारत में महिला LFPR 41.7% (वित्तीय वर्ष 25) है, जो अभी भी 50% से अधिक के वैश्वकि औसत से कम है।
- राजकोषीय एवं वित्तीय क्षेत्र संबंधी जोखिम:** सब्सडी की अधिकता, राजस्व की सीमति वृद्धि और केंद्रीय अंतरण पर नियंत्रण के कारणकी राज्यों के समक्ष उच्च ऋण बोझ बना हुआ है।
 - बढ़ते असुरक्षित ऋण जोखिम, **NBFC** और फनिटेक ऋणदाताओं के लिये चुनौती बने हुए हैं जिसके लिये बेहतर वनियमन एवं नियंत्रण की आवश्यकता है। इस क्षेत्र में साइबर खतरे भी बने हुए हैं।
 - डिजिटल ऋण में वृद्धि के बावजूद, **MSME** की ऋण तक सीमति पहुँच से छोटे व्यवसाय के वसितार में बाधा उत्पन्न हो रही है।
- बाह्य क्षेत्र:** **प्रत्यक्ष विदेशी निवाश** प्रवाह में पछिले वर्ष की तुलना में 17.9% की वृद्धि हुई है लेकिन उच्च प्रत्यावरतन (Higher Repatriation) और **विनिवाश** चति के विषय बने हुए हैं।
 - IT और सेवाओं पर नियंत्रण नियंत्रण में 70% नियंत्रण IT और व्यावसायिक सेवाओं पर है। से वैश्वकि मांग असंतुलन के प्रतिसिवेदनशीलता बढ़ रही है।
- जलवायु परिवर्तन और ऊर्जा संकरण:** **ग्राहि स्थिरता संबंधी मुद्राओं**, उच्च भंडारण लागत तथा नवीकरणीय ऊर्जा को अपनाने में धीमेपन के कारण भारत को ऊर्जा संकरण संबंधी चुनौतियों का सामना करना पड़ रहा है।
 - कोयले पर अभी भी अधिक नियंत्रण बने रहने से सवच्छ ऊर्जा की ओर रूपांतरण में देरी हो रही है।
 - जलवायु जोखिम, चरम मौसम और अपर्याप्त वैश्वकि जलवायु वित्त, सतत विकास में बाधक हैं।

भारत के लिए चुनौतियां और प्राथमिकताएं

चुनौतियां	प्राथमिकताएं
वर्ष 2047 तक एक विकसित देश का दर्जा प्राप्त करने और वर्ष 2070 तक निवल शून्य बनने के लिए उच्च आर्थिक विकास।	जलवायु परिवर्तन की उच्च संवेदनशीलता को देखते हुए अनुकूलन को सबसे आगे लाना।
वित्त और प्रौद्योगिकी पर अंतर्राष्ट्रीय समर्थन अल्पतं अपर्याप्त है। भारत अपनी आवश्यकताओं को अधिकतर अपने स्वयं के बजाय स्रोतों से पूरा करता है। 300 अरब अमेरिकी डॉलर का एक छोटा एनसीव्यूजी निर्धारित किया गया है।	सुपर-क्रिटिकल (एससी), अल्ट्रा-सुपर-क्रिटिकल (यूएससी) और एडवांस अल्ट्रा सुपर क्रिटिकल (एयूएससी) प्रौद्योगिकियों को अपनाने के माध्यम से अपनी अपरिहार्य तापीय ऊर्जा की उत्सर्जन तीव्रता को कम करना।
नवीकरणीय ऊर्जा की सीमा को देखते हुए सभी के लिए रोजगार सृजन और किफायती ऊर्जा सुरक्षा सुनिश्चित करते हुए निम्न कार्बन वाले विकास की राह का पालन करना।	मिशन एलआईएफई के तहत परिकल्पित उपभोग और उत्पादन के व्यवहार के माध्यम से पर्यावरणीय संधारणीयता पर भी ध्यान केंद्रित करना।

- EoDB सुधार:** **ईज ऑफ ड्राइंग बजिनेस (EoDB)** संबंधी सुधारों के बावजूद शर्म कानून, भूमि अधिग्रहण एवं कर जटिलताएँ अभी भी **MSME** और स्टार्टअप्स के लिये बाधक हैं।
 - भारत का अनुसंधान एवं विकास व्यय सकल घरेलू उत्पाद का 0.64% ही है, जिससे नवाचार एवं तकनीकी प्रतिस्पर्दधा प्रभावित हो रही है।
- AI का प्रभाव:** AI की विश्वसनीयता अभी भी अपरमाणित है जिसके कारण नियुक्ति में पूरवाग्रह, पूरवानुमानात्मक नियंत्रण एवं स्वचालन विफलताएँ बनी हुई हैं।
- AI डेटा केंद्रों की ऊर्जा मांग,** भारत की कुल विद्युत खपत (1,580 टेरावाट-घंटे) तक पहुँच सकती है (बलूमबर्ग, 2024)।
- भारतीय IT, बजिनेस परोसेस आउटसोर्सिंग (BPO)** और बैंकिंग क्षेत्रों को AI के संदर्भ में उच्च व्यवधान (वशिष्ठ रूप से लो वैलयू सरवसि जॉब में) का सामना करना पड़ रहा है।



व्यावहार्यता

सफलताओं को व्यावहारिक, व्यापक रूप से अपनाए गए अनुप्रयोगों में परिवर्तित करना चुनौतीपूर्ण बना हुआ है, क्योंकि एआई वर्तमान में प्रयोगात्मक और असमान उपयोगी गितों को दर्शाता है।

विश्वसनीयता

वास्तविक दुनिया के अनुप्रयोगों के लिए एआई की विश्वसनीयता सुनिश्चित करना महत्वपूर्ण है, क्योंकि स्वायत्त संवाहकों या स्वास्थ्य सेवा जैसे प्रमुख उद्योगों में विफलताएँ समस्या बढ़ाने वाली साधित हो सकती हैं।

अवसंरचना

बड़े पैमाने पर एआई से संबंधित अवसंरचना में पर्याप्त निवेश की आवश्यकता होती है, जिसमें डाटा सेंटर, डाटा को बलीन करने संबंधी पाइपलाइन, इन और कम्प्यूटेशनल संसाधन शामिल हैं।

संसाधन

बड़े मॉडल सधन संसाधन युक्त होते हैं, जिनमें उच्च ऊर्जा खपत, हाईड्रेयर और वित्तपोषण के लिए दुर्लभ खनिजों पर निर्भरता की आवश्यकता होती है, जिससे संघारणीय नवाचार आवश्यक हो जाता है।

आगे की राह

- **भू-राजनीतिक अनश्चितिताओं का प्रबंधन:** संघरण प्रभावति क्षेत्रों पर निरभरता कम करने के लिये व्यापार साझेदारों में विविधिता लाने के साथ क्षेत्रीय समझौतों (जैसे, हिंदि-प्रशांत आरथिक ढाँचा, भारत-मध्य पूर्व-यूरोप कॉरिडोर) को मज़बूत करना चाहयि।
 - सामरकि पेट्रोलियम भंडार और नवीकरणीय विकलिपों में निवेश करके घरेलू उर्जा सुरक्षा को बढ़ावा देना चाहयि।
 - उत्पादन आधारित प्रोत्साहन (PLI) योजनाओं के माध्यम से घरेलू वनियमाण एवं आपूरत शृंखला लचीलेपन का वसितार करना चाहयि तथा प्रमुख क्षेत्रों में **100% FDI** की अनुमति देनी चाहयि।
- **मुद्रास्फीतिपर नियंत्रण:** खाद्य मुद्रास्फीतिको नियंत्रित करने के लिये बेहतर भंडारण, रसद और वास्तविक समय मूल्य निगरानी के साथ खाद्य आपूरत शृंखला को मज़बूत करना चाहयि।
 - कर प्रोत्साहन, भूमिकाएँ शर्म सुधार, तथा व्यवसायों के लिये अनुपालन को आसान बनाकर नज़ी निवेश को प्रोत्साहिति करना।
- **राजकोषीय स्थरिता को मज़बूत करना:** GST कवरेज का वसितार एवं कर प्रशासन को डिजिटिल बनाकर राज्य कर संग्रहण दक्षता में वृद्धि करनी चाहयि।
 - राजकोषीय अनुशासन के साथ कल्याण को संतुलित करने के क्रम में सब्सिडी को तरक्सिंगत बनाना चाहयि। राज्यों को उचित राजकोषीय ढाँचे को अपनाने के साथ अस्थिर उधार को सीमित करने के लिये प्रोत्साहिति करना चाहयि।
- **बेरोज़गारी की समस्या का समाधान:** MSME की वृद्धिके लिये विनियमन को कम करना आवश्यक है ताकि अनुपालन बोझ को कम करके नवाचार एवं रोज़गार सृजन को बढ़ावा दिया जा सके।
 - कार्यबल को भविष्य के रोज़गार हेतु तैयार करने के क्रम में व्यावसायिक प्रशासनिक में AI और डिजिटिल कौशल को एकीकृत करना चाहयि।
- **ऊर्जा संकरण:** कोयले पर निरभरता कम करने के क्रम में ग्रीन हाइड्रोजन, सौर और पवन परियोजनाओं में तेज़ी लानी चाहयि। नवीकरणीय ऊर्जा के लिये ग्राम स्थरिता में सुधार के लिये ऊर्जा भंडारण समाधानों में निवेश करना चाहयि।
 - फसल बीमा, जल संरक्षण एवं धारणीय कृषि प्रदूषणों का वसितार करके जलवायु अनुकूलन को बढ़ावा देना चाहयि।

निष्कर्ष

यद्यपि भारत का आरथिक आधार मज़बूत बना हुआ है फरि भी वैश्विक अनश्चितिताओं, मुद्रास्फीति, निवेश में असंतुलन, रोज़गार सृजन एवं जलवायु परिवर्तन जैसी चुनौतियों से निपटने के लिये उच्च विकास एवं वैश्विक प्रतिसिप्रदातात्मकता को बनाए रखने के लिये नीतिगत हस्तक्षेप, राजकोषीय अनुशासन तथा संरचनात्मक सुधारों की आवश्यकता है।

UPSC सविलि सेवा परीक्षा, विभिन्न वर्ष के प्रश्न

प्रश्नों का उत्तर:

प्रश्न. वित्तीय मंत्री संसद में बजट प्रस्तुत करते हुए उसके साथ अन्य प्रलेख भी प्रस्तुत करते हैं जिनमें वृहद आर्थिक रूपरेखा विवरण (The Macro Economic Framework Statement) भी सम्मिलित रहता है। यह पूर्वोक्त प्रलेख निम्न आदेशन के कारण प्रस्तुत किया जाता है: (2020)

- (a) चारिकालिक संसदीय परंपरा के कारण
- (b) भारत के संविधान के अनुच्छेद 112 तथा अनुच्छेद 110 (1) के कारण
- (c) भारत के संविधान के अनुच्छेद 113 के कारण
- (d) राजकोषीय उत्तरदायतिव एवं बजट प्रबंधन अधिनियम, 2003 के प्रवधानों के कारण

उत्तर : (d)

प्रश्न:

प्रश्न 1. पूँजी बजट और राजस्व बजट के मध्य अंतर स्पष्ट कीजिये। इन दोनों बजटों के संघटकों को समझाइये। (2021)

प्रश्न 2. "औद्योगिक विकास दर सुधार के बाद की अवधि में सकल-घरेलू-उत्पाद (जीडीपी) की समग्र वृद्धि में पछिड़ गई है" कारण बताइये। औद्योगिक नीति में हाल के परिवर्तन औद्योगिक विकास दर को बढ़ाने में कहाँ तक सक्षम हैं? (2017)

प्रश्न 3. क्या आप सहमत हैं कि भारतीय अर्थव्यवस्था ने हाल ही में V-आकार के पुनरुत्थान का अनुभव किया है? कारण सहति अपने उत्तर की पुष्टि कीजिये। (2021)

PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/economic-review-2024-25>

