

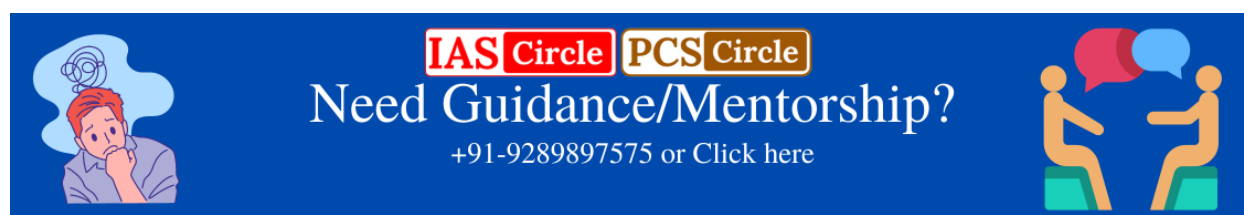
UK-PCS Syllabus

Unit- 1: History of India, Culture and National Movement

- **Prehistoric period:** Harappan Civilization, Vedic Civilization and Sangam Age; Rise of Mahajanapadas and Magadha; Religious Movements – Jainism, Buddhism, Bhagavata and Shaivism; Parsi and Greek contacts and other related aspects
- **Mauryan Empire:** Chandragupta Maurya, Ashoka and his Dhamma; Mauryan administration, economy, society and art; Kushanas and other related aspects.
- **Gupta Empire:** Establishment, consolidation and decline; Chandragupta I, Samudragupta, Chandragupta II, Skandagupta; Gupta administration, society, economy, literature and art and other related aspects.
- Harshavardhana, Pala, Pratihara, Rashtrakuta, Chola, Pallava, Chandela, Parmar, Chauhan; Social, economic and cultural development between 650 A.D. and 1200 A.D. and other related aspects.
- **Coming of Islam in India:** Iltutmish, Balban, Alauddin Khilji, Muhammad-bin-Tughlaq, Firoz Tughlaq, Sikandar Lodi and Ibrahim Lodi; Administration during Delhi Sultanate, Causes of decline of Delhi Sultanate: Society and Economy, Indo-Islamic Architecture, Vijayanagara Empire, Sufism and Bhakti Movements and other related aspects.
- **Mughal Empire:** Babur, Sher Shah Suri, Akbar, Shah Jahan, Aurangzeb and decline of Mughal Empire, Mughal Administration, Jagirdari and Mansabdari systems, Mughal Society and Economy: Literature, Art and Architecture; Marathas, Sikhs and Jats and other related aspects.

Coming of Europeans:

- Portuguese, Dutch and French.
- British East India Company and British rule (1758-1857) and other related aspects.
- Economic effects of British rule and other related aspects.
- Social, religious reform movements of nineteenth century and other related aspects.
- Viceroy of India (1858-1947).
- First War of Independence (1857), Non-tribal, tribal, ethnic and peasant movements of nineteenth and twentieth centuries, British rule after 1857, Government of India Act (1858) and other related aspects.
- Administrative, social and judicial system after 1858- administrative, educational and judicial reforms and other related aspects.
- Growth of nationalism in India; Rise of the National Movement.
- Indian National Congress - Origin Moderate and Extremist Parties
- Partition of Bengal, Swadeshi Movement, Establishment of Muslim League, Surat Session and Congress Split (1907), Morley-Minto Reforms (1909)



IAS Circle **PCS Circle**
Need Guidance/Mentorship?
+91-9289897575 or Click here


- First World War and National Movement
- Home Rule Movement, Lucknow Pact (1916), August Declaration of 1917, Revolutionary Movement, Gandhi Era, Revolutionary Movement in India and Abroad, Government of India Act (1919), Rowlatt Act (1919) Jallianwala Bagh Massacre (13 April, 1919), Khilafat Movement, Non-Cooperation Movement, Chauri Chaura Incident, Swaraj Party, Simon Commission, Nehru Report, Jinnah's 14 Points, Lahore Session of Congress, Civil Disobedience Movement, First Round Table Conference, Gandhi Irwin Pact, Second and Third Round Table Conferences, Communal Award and Poona Pact.
- Government of India Act (1935)
- Demand for Pakistan, Cripps Mission, Quit India Movement, Cabinet Mission Plan, Azad Hind Fauj, Interim Government, Mountbatten Plan, Indian Independence Act (1947), Partition of India, India after Independence, New Activities and Related Organizations and other related aspects.
- **History and Culture of Uttarakhand:** Prehistoric period, Protohistoric period, Ancient tribes of Uttarakhand, Kuninda and Yaudheya, Kartikeyapur Dynasty, Katyuri Dynasty, Parmar Dynasty of Garhwal; Chand Dynasty of Kumaon, Gorkha Invasion and Rule, British Rule, Tehri State, Freedom Struggle in Uttarakhand - 1857 and Uttarakhand, Contribution of Uttarakhand in Indian National Movement, People's Movements of Uttarakhand.

Unit - 2 Geography of India and the World

Geography of the World: Miscellaneous branches, Earth and solar system, latitude longitude, time, rotation, revolution, eclipses, continents, mountains, plateaus, plains, hydrosphere, lakes and rocks, layers of atmosphere, structure, insolation, humidity, structure of ocean floor, currents, tides, temperature and salinity, agriculture, plants, animals, animal husbandry, energy and mineral resources, industries, population, species and tribes, migration, transport, communication, international boundary lines, environment and world trade (regional economic blocs), geographical terminology and other related aspects.

Geography of India: Geographical introduction, relief and structure, climate, drainage system, vegetation, plants, animals, animal husbandry, soil, water resources, irrigation, power, agriculture, minerals, industries, population and urbanization, transport, communication, communication system, foreign trade, scheduled castes and tribes, social conditions, settlement and pollution and other related aspects.


Geography of Uttarakhand: Geographical location, landforms and structure, climate, water flow system, vegetation, irrigation, main cities, tourist places, population, scheduled castes and tribes, transport system, energy resources and industrial development, natural disasters and other related aspects.



IAS Circle **PCS Circle**

Mains+ (Mains Answer Evaluation)

(Write to boost your score in Mains)



UNIT -3: INDIAN POLITICS

National –

- Parliamentary System.
- Coalition Politics.
- Regionalism, Casteism, Communalism, Terrorism and Naxalism.
- Welfare: SC/ST, OBC and Minorities (with reference to Constitutional arrangements, legal framework, institutional arrangements, process and impact).
- Gender Politics: Equality, Reservation, Empowerment, Welfare and Security, Measures of Security.
- Electoral Reforms in India.
- Governance Institutions and Process.
- National Integration.
- Nuclear Policy of India.
- Environmental Problems.
- Economic and Financial Reforms: Liberalisation, Privatisation and Globalisation (LPG) and its impact on politics and governance, Planning mechanism and process of planning and Banking Sector (RBI, NABARD and IDBI etc.).
- Institutional reforms in India viz., MNREGA, NRHM, JNNURM etc., methods of Public Private Partnership (PPP).
- Participation of citizens in the political and administrative process of the country.
- Civil Society.
- Lokpal and Lokayukta.
- Other related aspects.

International –

- United Nations.
- International Institutions.
- Environmental problems at global level.
- SAARC, ASEAN and SAFTA and other regional groups.
- India's outlook on major global issues: disarmament, human rights and globalism.
- BRICS and its significance for India.
- Other related aspects.

Constitution of India –

- Constitutional development in India.
- Constitutional Assembly.
- Preamble.
- Basic features of Indian Constitution (including its various parts, important articles and principles).
- Fundamental Rights and Duties.
- Directive Principles of State Policy.
- Constitutional Amendment System and Important Constitutional Amendments.
- Federal and Parliamentary System of Governance in India.

- Parliamentary Committees (Public Accounts Committee, Estimates Committee and Joint Parliamentary Committee).
- Constitutional Bodies: Election Commission and Comptroller and Auditor General of India.
- Judiciary: Supreme Court and High Courts.
- Other Related Aspects.

Indian Politics-

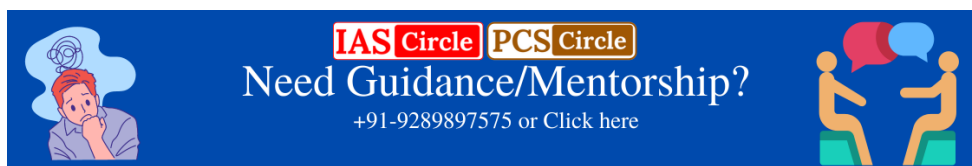
- Federal Executive: President, Prime Minister and Council of Ministers, Cabinet Secretariat, Central Secretariat, and Prime Minister's Office.
- State Executive: Governors, Chief Ministers and Council of Ministers, State Secretariats and Chief Secretaries.
- Parliament and State Legislative Assemblies in India.
- Election Mechanism and Process.
- Political Parties and Pressure Groups.
- Relationship between Politicians and Public Servants.
- Evolution of Political Culture in India.
- Agencies of Political Socialisation.
- Evaluation and Development of Administrative System in India.
- Reorganisation of States in India.
- Administration of Union Territories and other Specified States and Territories.
- Administrative Reforms (including various important Committees and Commissions).
- District Administration.
- Other Related Aspects.

Panchayati Raj –

- Local Governance 73rd and 74th Constitutional Amendment Act.
- State Finance Commission functions and role.
- Delegation of powers to local bodies.
- Form of local bodies in India: Municipal Corporation, Municipal Council, Nagar Panchayat, Gram Panchayat, Panchayat Samitis and Zila Parishad.
- Other related aspects.

Public Policy –

- Good Governance Citizen Charter and e-Governance.
- Prevention of corruption and Lokpal and Lokayukta.
- Right to Information.
- Right to Education.
- Right to Service.
- Other related aspects.



IAS Circle **PCS Circle**
Need Guidance/Mentorship?
 +91-9289897575 or Click here

Issues related to rights –

- Fundamental Rights.
- Protection of Civil Rights Act 1955.
- Issues related to Scheduled Castes, Scheduled Tribes, Minorities in India, various rights related to protection of women and children and elderly.
- Other related aspects.

Political System of Uttarakhand-

- Governance System, Governor, Legislature, Chief Minister, Council of Ministers, Centre-State Relations, Public Services, Public Service Commission, Audit, Attorney General, High Court and its jurisdiction, Provisions related to Minorities, Scheduled Castes and Scheduled Tribes, Official Language, Criteria for Selection of Special State, Contingency Fund and Contingency Fund, Political Parties and Elections, Local Government and Panchayati Raj, Community Development, Public Policy Rights Related Issues (Education, Employment, Development etc.). Good Governance (Corruption Prevention, Lokayukta, Citizen Charter, E-Governance, Right to Information, Samadhan Yojana etc.) and other related aspects.

Unit – 4: Economic and Social Development

National

- Economic Policy: Economic Reforms, Liberalisation, Privatisation and Globalisation in India.
- Foreign Direct Investment (FDI), Inflation, Inclusive Growth, Economic Development versus Environmental Conservation.
- Programmes for Poverty and Unemployment Alleviation, Human Development Index (HDI).
- Census and Salient Features of Population of India. Economic Development and Population. Issues Related to Urbanisation.
- Salient Features of Union Budget.
- Salient Features of Indian Economy.
- Natural and Energy Resources of India, Trade (External Sector), Commerce, Industry, Schemes and Projects and Direction of Economic Development.
- Tax Reforms and Banking Business.
- Planned Development.
- National Development Council.
- National Income.
- Indian Agriculture (Agricultural Productivity, Livestock, Green Revolution, Food Security, Food Grain Prices, Buffer Stock, Agricultural Policy, Agriculture, Seed Insurance Scheme).
- Indian Financial/Currency/Capital/Securities Market.
- Insurance sector, tax structure, public finance and fiscal policy.
- Concepts (Transactional planning, sweet shares, hawala, gilt edge market, black market, black money etc.).
- Other related aspects.

International –

- World Trade Organisation (WTO), International Bank for Reconstruction and Development (IBRD), International Monetary Fund (IMF), World Bank, South Asian Association for Regional Cooperation (SAARC), Association of South East Asian Nations (ASEAN), South Asian Preferred Trade Agreement (SAPTA), BRICS, OPEC and other regional economic and commercial organisations.
- International flow of capital, human resources and technology.
- Foreign Exchange Management Act (FERA), PMLA, World Human Index.
- Terminology.
- Other related aspects.

Uttarakhand-

Main features of economy and budget, natural and energy resources, trade commerce, industry, plans and projects, tax/economic reforms, planned development, agriculture, livestock, food security, public finance, fiscal policy, census, human development index, tourism, contribution of herbs and culture in economic development and other related aspects.

Unit -5: General Science and Technology


- Science and Technology in India: History and Contributions
- Current Affairs, National and International Honours, Awards, Discoveries, Explorations, Science Congress Conferences, Solar Technology, Application of New Technology for Human Welfare, Health and Medicine, Environmental Awareness, Natural Bioresources etc.
- State, National and International Scientific and Other Research Organizations- IUCN, WWF, IPCC, WHO, UNESCO etc. Information Technology and Application of Computers in Daily Life, E-Governance etc.
- Ecology and Environment- Habitats, Community Environmental Systems, Structural Functions and Adaptations, Vegetation and their Classification, Traditional Farming, Commercial Farming and Commercialization of Farming, Production of Agricultural Crops and their Regional Distribution (State, National and International Level), Agricultural Problems, Agricultural Diversity etc.
- Natural Resources- Planning and Management of Soil, Water, Air, Forests, Grasslands, Wetlands, Marine, Renewable and Non-Renewable Energy Resources.
- Biodiversity- threats and conservation, ethics and uses.
- Environmental hazards- air, water soil and space pollution, rules and regulations, global warming.
- Global climate change- causes and effects.
- Concepts of remote sensing and GIS applications.
- Weather forecasting.
- Application of spreadsheets and application of basic data.

- Physical Science/Awareness- Principles of computer and information processing, fundamentals- computer organization, Boolean algebra, logic gates, problem solving techniques and computer languages, business data processing, data communication and computer networks and security, use of internet and multimedia applications, cloud computing, application of PC, software packages, fundamentals of cyber law etc.
- Matter and its states, acids, bases and salts, origin and distribution of elements, heavy and light water, dense water purification, batteries, fuel cells, destruction, fission and fusion, elements of similarity, polymers, carbohydrates, proteins, nucleic acids, lipids, hormones, vitamins, medicine and health care, dyes, cosmetics, food chemistry etc.
- Mechanics, general properties of matter, wave motion, sound and electromagnetic waves, heat, light.
- Magnetism, electricity, atomic and nuclear physics, astronomy and space physics, X-ray and semiconductor technology etc.
- Life sciences – branches, contributions, natural resources and their management.
- Biodiversity, biotechnology, nanotechnology, bioproducts, vaccines, immunization, health care, genetically modified organisms, global warming and climate change, animal husbandry, plants and human welfare etc.
- Glossary of scientific terms.
- Natural resources of Uttarakhand and their contribution in national and international climate change etc.

Unit-6

IAS Circle


- Contemporary events of national and international importance in the state.
- Continents and countries of the world, important events in world space, wonders of the world, religions of the world, Indian states, famous books and writers of the world/India, famous scientists, major awards, Indian defence system, health and family welfare, scientific and technological development, education, national symbols, order of precedence in India, major human rights and welfare organisations of the world/India, famous religious places, major rates, dance, cultural institutions of India, music, painting, Indian languages, world heritage sites, major newspapers, important dates, sports scenario, major games and terminology related to games, conferences/exhibitions/festivals/conferences, major reports and other related aspects.



IAS Circle **PCS Circle**

Need Guidance/Mentorship?

+91-9289897575 or [Click here](#)



यूनिट – 1: भारत का इतिहास, संस्कृति एवं राष्ट्रीय आन्दोलन

- **प्रागैतिहासिक काल:** हड़प्पा सभ्यता, वैदिक सभ्यता और संगम युग; महाजनपद और मगध का उत्कर्ष; धार्मिक आंदोलन – जैन धर्म, बौद्ध धर्म, भागवत एवं शैव मत; पारसी एवं यूनानी संपर्क और संबंधित अन्य पहलू।
- **मौर्य साम्राज्य:** चन्द्रगुप्त मौर्य, अशोक और उसका धम्म; मौर्यकालीन प्रशासन, अर्थव्यवस्था, समाज एवं कला; कृषाण और संबंधित अन्य पहलू।
- **गुप्त साम्राज्य:** स्थापना, सुदृढीकरण एवं पतन; चन्द्रगुप्त प्रथम, समुद्रगुप्त, चन्द्रगुप्त द्वितीय, स्कन्दगुप्त; गुप्तकालीन प्रशासन, समाज, अर्थव्यवस्था, साहित्य एवं कला और संबंधित अन्य पहलू।
- **उत्तर - गुप्त काल:** हर्षवर्द्धन, पाल, प्रतिहार, राष्ट्रकूट, चोल, पल्लव, चन्देल, परमार, चौहान; 650 ई० से 1200 ई० के मध्य सामाजिक, आर्थिक एवं सांस्कृतिक विकास और संबंधित अन्य पहलू।
- **भारत में इस्लाम का आगमन:** इल्तुतमिश, बलबन, अलाउद्दीन खिलजी, मुहम्मद-बिन-तुगलक, फिरोज तुगलक, सिकन्दर लोदी और इब्राहीम लोदी; दिल्ली सल्तनतकालीन प्रशासन, दिल्ली सल्तनत के पतन के कारण: समाज और अर्थव्यवस्था, इंडो-इस्लामिक वास्तुकला, विजयनगर साम्राज्य, सूफीमत और भक्ति आंदोलन और संबंधित अन्य पहलू।
- **मुगल साम्राज्य:** बाबर, शेरशाह सूरी, अकबर, शाहजहाँ, औरंगज़ेब और मुगल साम्राज्य का पतन, मुगल प्रशासन, जागीरदारी एवं मनसबदारी व्यवस्थाएं, मुगलकालीन समाज और अर्थव्यवस्था: साहित्य कला एवं स्थापत्य; मराठा, सिख एवं जाट और संबंधित अन्य पहलू।
- **यूरोपियों का आगमन:** पुर्तगाली, डच और फ्राँसीसी। ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कम्पनी और ब्रिटिश शासन (1758-1857) और संबंधित अन्य पहलू।
- ब्रिटिश शासन के आर्थिक प्रभाव और संबंधित अन्य पहलू।
- उन्नीसवीं सदी के सामाजिक, धार्मिक सुधार आन्दोलन और संबंधित अन्य पहलू।
- **भारत के वाइसराय (1858-1947)**
- प्रथम स्वतंत्रता संग्राम (1857), उन्नीसवीं और बीसवीं सदी के गैर-आदिवासी, आदिवासी, जातीय एवं किसान आंदोलन, 1857 के बाद का ब्रिटिश शासन, भारत सरकार अधिनियम(1858) और संबंधित अन्य पहलू।
- 1858 के बाद की प्रशासनिक, सामाजिक एवं न्यायिक प्रणाली- प्रशासनिक, शिक्षा एवं न्यायिक सुधार और संबंधित अन्य पहलू।
- भारत में राष्ट्रवाद का विकास; राष्ट्रीय आंदोलन का उदय।
- भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस - उद्गम उदारवादी एवं अतिवादी दल
- बंगाल का विभाजन, स्वदेशी आंदोलन, मुस्लिम लीग की स्थापना, सूरत अधिवेशन एवं कांग्रेस का विभाजन (1907), मार्ले-मिण्टो सुधार (1909)
- प्रथम विश्व युद्ध और राष्ट्रीय आन्दोलन
- होमरूल आंदोलन, लखनऊ समझौता (1916), 1917 की अगस्त घोषणा, क्रांतिकारी आन्दोलन, गांधी युग, भारत एवं विदेश में क्रांतिकारी आंदोलन, भारत सरकार अधिनियम (1919), रौलेट अधिनियम (1919) जलियावाला बाग नरसंहार (13 अप्रैल, 1919), खिलाफत आंदोलन, असहयोग आंदोलन, चौरीचौरा की घटना, स्वराज पार्टी, साइमन कमीशन, नेहरू रिपोर्ट, जिन्ना के 14 सूत्र, कांग्रेस का लाहौर अधिवेशन, सविनय अवज्ञा आंदोलन, प्रथम गोलमेज

सम्मेलन, गांधी इरविन समझौता, द्वितीय एवं तृतीय गोलमेज सम्मेलन, कम्यूनल अवार्ड एवं पूना समझौता।

- भारत सरकार अधिनियम (1935)
- पाकिस्तान की मांग, क्रिप्स मिशन, भारत छोड़ो आंदोलन, कैबिनेट मिशन योजना, आजाद हिन्द फौज, अन्तरिम सरकार, माउण्टबेटन योजना, भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम (1947), भारत का विभाजन, आजादी के बाद का भारत, नवीन क्रियाकलाप एवं सम्बन्धित संगठन और संबंधित अन्य पहलू।

उत्तराखण्ड का इतिहास एवं संस्कृति:

- प्रागैतिहासिक काल।
- आद्य ऐतिहासिक काल
- उत्तराखण्ड की प्राचीन जनजातियां।
- कुणिन्द एवं यौधेय।
- कार्तिकेयपुर राजवंश।
- कत्यूरी राजवंश।
- गढ़वाल का परमार राजवंश; कुमाऊँ का चंद राजवंश।
- गोरखा आक्रमण एवं शासन।
- ब्रिटिश शासन।
- टिहरी रियासत।
- **उत्तराखण्ड में स्वतंत्रता संघर्ष - 1857 एवं उत्तराखण्ड, भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन में उत्तराखण्ड का योगदान।**
- उत्तराखण्ड के जनआंदोलन।
- संबंधित अन्य पहलू।

यूनिट - 2 भारत एवं विश्व का भूगोल

विश्व का भूगोल

- विविध शाखाएं, पृथ्वी एवं सौरमण्डल, अक्षांश देशान्तर, समय, परिभ्रमण, परिक्रमण, ग्रहण, महाद्वीप, पर्वत, पठार, मैदान, जलमंडल, झीलें एवं चट्टान, वायुमण्डल की परतें, संरचना, सौर्यताप, आर्द्रता, महासागरीय नितल की बनावट, धाराएँ, ज्वार भाटा, तापमान एवं खारापन, कृषि, पौधे, जन्तु, पशुपालन, ऊर्जा एवं खनिज संसाधन, उद्योग, जनसंख्या, प्रजातियां एवं जनजातियां, प्रवास, परिवहन, संचार, अन्तर्राष्ट्रीय सीमा रेखाएं, पर्यावरण एवं विश्व व्यापार (क्षेत्रीय आर्थिक गुट), भौगोलिक शब्दावली और संबंधित अन्य पहलू।

भारत का भूगोल:

- भौगोलिक परिचय, उच्चावच एवं संरचना, जलवायु, अपवाह प्रणाली, वनस्पति, पौधे, जन्तु, पशुपालन, मिट्टी, जल संसाधन, सिंचाई, बिजली, कृषि, खनिज, उद्योग, जनसंख्या एवं नगरीकरण, परिवहन, संचार, संचार तंत्र, विदेशी व्यापार, अनुसूचित जाति एवं जनजातियां, सामाजिक परिस्थितियां, अधिवास एवं प्रदूषण और संबंधित अन्य पहलू।

उत्तराखण्ड का भूगोल:

- भौगोलिक अवस्थिति, भू-आकृति एवं संरचना, जलवायु, जल प्रवाह तन्त्र, वनस्पति, सिंचाई, मुख्य नगर, पर्यटन स्थल, जनसंख्या, अनुसूचित जाति एवं जनजातियां, परिवहन तन्त्र, ऊर्जा संसाधन एवं औद्योगिक विकास, प्राकृतिक आपदाएं और संबंधित अन्य पहलू।


यूनिट -3: भारतीय राजव्यवस्था

राष्ट्रीय –

- संसदीय प्रणाली ।
- गठबंधन की राजनीति । क्षेत्रवाद, जातिवाद, साम्प्रदायिकता, आतंकवाद और नक्सलवाद ।
- कल्याण : अनुसूचित जाति / अनुसूचित जनजाति, अन्य पिछड़ा वर्ग और अल्पसंख्यक (संवैधानिक व्यवस्था, कानूनी दायरा, संस्थागत व्यवस्था, प्रक्रिया और प्रभाव के संदर्भ में)
- लिंग राजनीति : समानता, आरक्षण, अधिकारिता, कल्याण और सुरक्षा, सुरक्षा के उपाय ।
- भारत में चुनाव सुधार ।
- शासन संस्थान और प्रक्रिया ।
- राष्ट्रीय एकता ।
- भारत की नाभिकीय नीति ।
- पर्यावरणीय समस्याएं ।
- आर्थिक और वित्तीय सुधार: उदारीकरण, निजीकरण और वैश्विकरण (एल०पी०जी०) और राजनीति तथा शासन पर इसके प्रभाव, आयोजना तंत्र तथा आयोजना की प्रक्रिया और बैंकिंग क्षेत्र (आर०बी०आई०, नाबार्ड और आई०डी०बी०आई० आदि) ।
- भारत में संस्थागत सुधार अर्थात्, एम०एन०आर०ई०जी०ए० एन०आर०एच०एम०, जे०एन०एन०यू०आर०एम० आदि, सार्वजनिक निजी भागीदारी (पी०पी०पी०-PPP) के तरीके ।
- देश की राजनीति और प्रशासनिक प्रक्रिया में नागरिकों की भागीदारी ।
- सिविल सोसायटी ।
- लोकपाल और लोकायुक्त । सम्बन्धित अन्य पहलू ।

अन्तर्राष्ट्रीय –


- संयुक्त राष्ट्र ।
- अन्तर्राष्ट्रीय संस्थाएं ।
- वैश्विक स्तर पर पर्यावरणीय समस्याएं ।
- सार्क, आसियान और साफ्टा एवं अन्य क्षेत्रीय गुट ।
- विश्व के बड़े मुद्दों पर भारत का दृष्टिकोण: निरस्त्रीकरण, मानवाधिकार और वैश्विकता ।
- ब्रिक्स और भारत के लिए इसका महत्व । सम्बन्धित अन्य पहलू ।



IAS Circle **PCS Circle**

Need Guidance/Mentorship?

+91-9289897575 or Click here



भारत का संविधान –

- भारत में संविधानात्मक विकास ।
- संवैधानिक असैम्बली ।
- उद्देशिका ।
- भारतीय संविधान की मूल विशेषताएं (इसके विभिन्न भाग महत्वपूर्ण अनुच्छेद और सिद्धांत सहित) । मौलिक अधिकार और कर्तव्य ।
- राज्य नीति के निदेशात्मक सिद्धांत ।
- संवैधानिक संशोधन प्रणाली और महत्वपूर्ण संवैधानिक संशोधन ।
- भारत में शासन की संघीय और संसदीय प्रणाली ।
- संसदीय समितियां (लोक लेखा समिति, आकलन समिति और संयुक्त संसदीय समिति) ।
- संवैधानिक निकाय : चुनाव आयोग और भारत के नियंत्रक और महालेखा परीक्षक ।
- न्यायपालिका : उच्चतम न्यायालय और उच्च न्यायालय ।
- सम्बन्धित अन्य पहलू ।

भारतीय राजनीति-

- संघीय कार्यपालिका : राष्ट्रपति, प्रधानमंत्री और मंत्री परिषद, मंत्रिमण्डल सचिवालय, केन्द्रीय सचिवालय, और प्रधानमंत्री कार्यालय ।
- राज्य कार्यपालिका : राज्यपाल, मुख्य मंत्री और मंत्री परिषद, राज्य सचिवालय और मुख्य सचिव ।
- भारत में संसद और राज्य विधान सभाएं ।
- चुनाव तंत्र और प्रक्रिया ।
- राजनीतिक दल और दबाव समूह ।
- राजनीतिज्ञों और सरकारी सेवकों के संबंध ।
- भारत में राजनीतिक संस्कृति का विकास ।
- राजनीतिक सामाजीकरण की एजेंसियां ।
- भारत में प्रशासनिक प्रणाली का मूल्यांकन और विकास । भारत में राज्यों का पुनर्गठन ।
- संघ राज्य क्षेत्रों और अन्य विनिर्दिष्ट राज्यों और क्षेत्रों का प्रशासन ।
- प्रशासनिक सुधार (विभिन्न महत्वपूर्ण समितियों और आयोगों सहित) ।
- जिला प्रशासन ।
- सम्बन्धित अन्य पहलू ।

पंचायती राज –

- स्थानीय शासन 73वां और 74वां संविधान संशोधन अधिनियम ।
- राज्य वित्त आयोग कार्य और भूमिका ।
- स्थानीय निकायों को अधिकार देना ।
- भारत में स्थानीय निकायों का स्वरूप : नगर निगम, नगर परिषद, नगर पंचायत, ग्राम पंचायत, पंचायत समितियां और जिला परिषद ।
- सम्बन्धित अन्य पहलू ।

लोक नीति –

- सुशासन सीटीजन चार्टर और ई-गवर्नेंस ।
- भ्रष्टाचार का निवारण और लोकपाल तथा लोकायुक्त ।
- सूचना का अधिकार ।
- शिक्षा का अधिकार ।
- सेवा का अधिकार ।
- सम्बन्धित अन्य पहलू ।

अधिकारों से संबंधित मुद्दे –

- मौलिक अधिकार ।
- नागरिक अधिकार संरक्षण अधिनियम 1955 ।
- भारत में अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति, अल्पसंख्यकों से संबंधित मुद्दे, महिला और बाल तथा बुजुर्गों के संरक्षण से संबंधित विभिन्न अधिकार ।
- सम्बन्धित अन्य पहलू ।

उत्तराखण्ड की राज व्यवस्था-

- शासन प्रणाली, राज्यपाल, विधायिका, मुख्यमंत्री, मंत्रिपरिषद, केन्द्र राज्य संबंध, लोक सेवाएं, लोक सेवा आयोग लेखा-परीक्षण, महान्यायवादी, उच्च न्यायालय एवं उसका अधिकार क्षेत्र, अल्पसंख्यक, अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजातियों से सम्बन्धित प्राविधान, राज भाषा, विशेष राज्य के चयन के मापदण्ड, संचित निधि एवं आकस्मिक निधि, राजनैतिक दल एवं निर्वाचन, स्थानीय शासन एवं पंचायती राज, सामुदायिक विकास, लोकनीति अधिकार सम्बन्धी मुद्दे (शिक्षा, रोजगार, विकास आदि). सुशासन (भ्रष्टाचार निवारण, लोकायुक्त, सिटीजन चार्टर, ई-गवर्नेंस, सूचना का अधिकार, समाधान योजना आदि) और सम्बन्धित अन्य पहलू ।

यूनिट – 4: आर्थिक एवं सामाजिक विकास

राष्ट्रीय

- आर्थिक नीति : भारत में आर्थिक सुधार, उदारीकरण, निजीकरण और वैश्वीकरण ।
- प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (एफ डी० आई), मुद्रास्फीति, समाहिक प्रगति, आर्थिक विकास बनाम पर्यावरणीय संरक्षण ।
- गरीबी और बेरोजगारी के उन्मूलन संबंधी कार्यक्रम, मानव विकास सूचकांक (एच डी आई) ।
- जनगणना एवं भारत की जनसंख्या की मुख्य विशेषताएं । आर्थिक विकास और जनसंख्या । नगरीकरण से सम्बन्धित मुद्दे ।
- केन्द्रीय बजट की मुख्य विशेषताएं ।
- भारत की अर्थव्यवस्था की मुख्य विशेषताएं ।
- भारत के प्राकृतिक और ऊर्जा संसाधन, व्यापार (वैदेशिक क्षेत्र), वाणिज्य, उद्योग, योजनाएं एवं परियोजनाएं तथा आर्थिक विकास की दिशा ।
- कर सुधार एवं बैंकिंग व्यवसाय ।
- योजनागत विकास ।
- राष्ट्रीय विकास परिषद ।

- राष्ट्रीय आय ।
- भारतीय कृषि (कृषि उत्पादकता, पशुधन, हरित क्रान्ति, खाद्य सुरक्षा, खाद्यान्न मूल्य, बफर स्टॉक, कृषि नीति, कृषि, /बीज बिमा योजना) ।
- भारतीय वित्तीय /मुद्रा/ पूंजी/प्रतिभूति बाज़ार ।
- बीमा क्षेत्र, कर संरचना, लोक वित्तीय एवं राजकोषीय नीति ।
- अवधारणाएँ (व्यवर्ती योजना, स्वीट शेयर, हवाला, गिल्ट एज बाजार, काला बाजार, काला धन इत्यादि) ।
- संबंधित अन्य पहलू ।

अंतर्राष्ट्रीय –

- विश्व व्यापार संगठन (WTO), अंतर्राष्ट्रीय पुनर्निर्माण और विकास बैंक (IBRD), अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF), विश्व बैंक, दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग संघ (SAARC), दक्षिण पूर्व एशियाई राष्ट्र संघ (ASEAN), दक्षिण एशियाई वरीयता व्यापार करार (SAPTA), ब्रिक्स (BRICS), ओपेक (OPEC) एवं अन्य क्षेत्रीय आर्थिक एवं वाणिज्यिक संगठन ।
- पूंजी का अंतर्राष्ट्रीय प्रवाह, मानव संसाधन और प्रौद्योगिकी ।
- विदेशी मुद्रा विनियम अधिनियम (FERA), PMLA ।
- विश्व मानव सूचकांक ।
- पारिभाषिक शब्दावली ।
- संबंधित अन्य पहलू ।


उत्तराखंड-

- अर्थव्यवस्था एवं बजट की मुख्य विशेषताएँ, प्राकृतिक और उर्जा संसाधन, व्यापार वाणिज्य, उद्योग, योजनाएं एवं परियोजना, कर/आर्थिक सुधार, योजनागत विकास, कृषि, पशुधन, खाद्यान्न सुरक्षा, लोकवित्त, राजकोषीय नित, जनगणना, मानव विकास सूचकांक, पर्यटन, जड़ी-बूटी एवं संस्कृति का आर्थिक विकास में योगदान और संबंधित अन्य पहलू ।

यूनिट -5: सामान्य विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी

- भारत में विज्ञान और प्रौद्योगिकी : इतिहास और योगदान
- समसामयिकी, राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय सम्मान पुरस्कार, खोज, अन्वेषण, विज्ञान कांग्रेस सम्मेलन, सौर प्रौद्योगिकी, मानव कल्याण, स्वास्थ्य और औषध के लिए नई प्रौद्योगिकी का अनुप्रयोग, पर्यावरणीय जागरूकता, प्राकृतिक जैव संसाधन इत्यादि ।
- राज्य, राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय वैज्ञानिक एवं अनुसंधान विषयक अन्य संगठन- आई.यू.सी.एन, डब्ल्यू.डब्ल्यू.एफ, आई.पी.सी.सी, डब्ल्यू.एच.ओ, यूनेस्को आदि । सूचना प्रौद्योगिकी और दैनिक जीवन में कम्प्यूटरों का अनुप्रयोग, ई-गवर्नेन्स आदि ।
- पारिस्थिति और पर्यावरण- पर्यावास, सामुदायिक पर्यावरणीय प्रणाली, संरचनात्मक कार्य और अनुकूलन, वनस्पतियां एवं उनका वर्गीकरण, परम्परागत खेती, वाणिज्यिक कृषि एवं कृषि का वाणिज्यिकरण, कृषि फसलों का उत्पादन एवं उनका क्षेत्रीय वितरण (राज्य, राष्ट्र एवं अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर), कृषि समस्याएं, कृषिक विविधता इत्यादि ।


- प्राकृतिक संसाधन – मृदा, जल, वायु, वन, घासभूमि, आर्द्र भूमि, समुद्रीय नवीनीकरण और गैर नवीनीय ऊर्जा संसाधनों की योजना और प्रबंधन ।
- जैव विविधता -जोखिम और संरक्षण, आचारनीति और उपयोग ।
- पर्यावरणीय संकट- वायु, जल मृदा और अंतरिक्ष प्रदूषण, नियम और अधिनियम, भूमंडलीय ऊष्मता ।
- भूमंडलीय जलवायु परिवर्तन- कारण और प्रभाव ।
- सुदूर संवेदन की अवधारणा और जीआईएस अनुप्रयोग ।
- मौसम पूर्वानुमान ।
- स्प्रेडशीट (विस्तारण) का अनुप्रयोग और आधार आंकड़ों का अनुप्रयोग ।
- भौतिकी (फिजिकल) विज्ञान/ जागरूकता -कम्प्यूटर और सूचना प्रक्रमण के सिद्धांत, मौलिक – कम्प्यूटर संगठन, बूलियन बीजगणित, लॉजिक गेट्स, समस्या समाधान तकनीकें और कम्प्यूटर भाषाएं, व्यापारिक आंकड़ा प्रक्रमण, आंकड़ा सम्प्रेषण और कम्प्यूटर नेटवर्क और सुरक्षा, इंटरनेट और मल्टीमीडिया अनुप्रयोगों का उपयोग, क्लाउड कम्प्यूटिंग, पीसी का अनुप्रयोग, साफ्टवेयर पैकेज, साईबर अधिनियम के मूलभूत तत्व आदि ।
- पदार्थ और इसकी अवस्थाएं अम्ल, आधार रूप और लवण, तत्वों का उद्गम और वितरण, भारी और हल्का पानी, सघन पानी शुद्धिकरण, बैट्रियां ईंधन सैल, विनाषन, विखंडन और संलयन, समानता के तत्व, पोलिमर्स, कार्बोहाइड्रेट्स, प्रोटीन, न्यूक्लिक अम्ल, लिपिड हार्मोन्स, विटामिन औषध और स्वास्थ्य देखभाल, डाईज, कॉस्मेटिक, खाद्य रसायन विज्ञान आदि ।
- यांत्रिकी, पदार्थ की सामान्य विशेषताएं, तरंग गति, ध्वनि और इलैक्ट्रोमैग्नेटिक तरंगें, ऊष्मा, प्रकाश ।
- चुम्बकत्व, विद्युत, परमाणु और नाभिकीय भौतिकी, खगोल विद्या और अंतरिक्ष भौतिकी, एक्स-रे और सेमीकंडक्टर प्रौद्योगिकी आदि ।
- जीवन (Life) विज्ञान – शाखाएं, योगदान, प्राकृतिक संसाधन और उनका प्रबंधन ।
- जैव-विविधता, जैव-प्रौद्योगिकी, अतिसूक्ष्म प्रौद्योगिकी, जैव उत्पाद, टीके, प्रतिरक्षण, स्वास्थ्य देखभाल, आनुवांशिक रूप से आशोधित जीवधारी, भूमंडलीय ऊष्मता और जलवायु परिवर्तन, पशुपालन, पादप और मानव कल्याण इत्यादि ।
- वैज्ञानिक पारिभाषिक शब्दावली ।
- उत्तराखंड के प्राकृतिक संसाधन और राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय जलवायु परिवर्तन आदि में उनका योगदान इत्यादि ।



IAS Circle **PCS Circle**

Need Guidance/Mentorship?

+91-9289897575 or Click here



यूनिट -6: राज्य राष्ट्रीय और अन्तर्राष्ट्रीय महत्व की समसामयिक घटनायें ।

- महाद्वीप एवं विश्व के देश, विश्व अंतरिक्ष की महत्वपूर्ण घटनाएँ, विश्व के आश्चर्य, विश्व के धर्म, भारतीय राज्य, विश्व / भारत की प्रसिद्ध पुस्तकें एवं लेखक, प्रसिद्ध वैज्ञानिक, प्रमुख पुरस्कार, भारतीय रक्षा व्यवस्था, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण, वैज्ञानिक तथा तकनीकी विकास, शिक्षा, राष्ट्रीय प्रतीक भारत में वरीयता अनुक्रम विश्व / भारत के प्रमुख मानव अधिकार एवं कल्याण संगठन, प्रसिद्ध धार्मिक स्थल, प्रमुख दरें, भारत के नृत्य, सांस्कृतिक संस्थान, संगीत, चित्रकला, भारतीय भाषायें, विश्व धरोहर स्थल, प्रमुख समाचार पत्र महत्वपूर्ण तिथियां खेल परिदृश्य, मुख्य खेल तथा खेलों से सम्बन्धित शब्दावली सम्मेलन / प्रदर्शनी / महोत्सव / कांफ्रेस प्रमुख रिपोर्ट और सम्बन्धित अन्य पहलू ।

Must Join UK-PCS Special to get an extra edge over others. Download our App or visit to our Portal.

Note: Free guidance is available for UK-PCS, UPPCS, BPSC, MPPSC, and RAS. For details, visit our **PCS CIRCLE** Website now. For quality and affordable courses, Download our App or visit to our Portal or Contact us at +91-9289897575

IAS Circle