

[UPSSSC लोअर PCS \(Lower PCS\) सम्पूर्ण सिलेबस: प्रारंभिक और मुख्य परीक्षा](#)

1. परीक्षा पैटर्न (Exam Pattern)

(महत्वपूर्ण जानकारी: वर्तमान में UPSSSC द्वारा प्रारंभिक परीक्षा के रूप में 'UP PET' स्कोर को अनिवार्य किया गया है। PET स्कोर के आधार पर मुख्य परीक्षा (Mains) के लिए शॉर्टलिस्ट किया जाता है। फिर भी, हमने पारंपरिक प्रारंभिक और नवीनतम मुख्य परीक्षा दोनों का ढांचा नीचे दिया है, क्योंकि दोनों का विषयगत सिलेबस लगभग समान होता है, केवल प्रश्नों की संख्या और गहराई का अंतर होता है।)

A. प्रारंभिक परीक्षा (Prelims Exam) पैटर्न:

- सामान्य बुद्धि परीक्षण (Reasoning): 25 प्रश्न (50 अंक)
- सामान्य ज्ञान (General Knowledge): 50 प्रश्न (100 अंक)
- सामान्य विज्ञान तथा अंकगणित (Science & Maths): 50 प्रश्न (100 अंक)
- सामान्य हिंदी (General Hindi): 25 प्रश्न (50 अंक)
- कुल प्रश्न: 150 | कुल अंक: 300 | समय: 2 घंटे

B. मुख्य परीक्षा (Mains Exam) नवीनतम पैटर्न:

- भाग 1 - विषयगत ज्ञान (GS, History, Polity, Science, Maths, Hindi आदि): 65 प्रश्न
- भाग 2 - कंप्यूटर एवं सूचना प्रौद्योगिकी (IT): 15 प्रश्न
- भाग 3 - उत्तर प्रदेश सामान्य ज्ञान (UP Special GK): 20 प्रश्न
- कुल प्रश्न: 100 | कुल अंक: 100 | समय: 2 घंटे | नेगेटिव मार्किंग: 0.25 (1/4) अंक

विषयवार विस्तृत सिलेबस (Topic-Wise Detailed Syllabus)

यह सिलेबस प्रारंभिक और मुख्य दोनों परीक्षाओं के लिए लागू है।

भाग 1: सामान्य ज्ञान और विषयगत अध्ययन (General Studies & Core Subjects)

1. भारत का इतिहास एवं भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन

- भारतीय इतिहास के अंतर्गत सामाजिक, सांस्कृतिक, आर्थिक एवं राजनीतिक पहलुओं की जानकारी।

- प्राचीन, मध्यकालीन और आधुनिक भारत का इतिहास।
- भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन: स्वतंत्रता आंदोलन, राष्ट्रवाद का उदय और स्वतंत्रता प्राप्ति।

2. भारतीय राजव्यवस्था एवं संविधान (Indian Polity & Constitution)

- भारत में संवैधानिक विकास और भारतीय संविधान की रूपरेखा।
- मौलिक अधिकार, कर्तव्य और राज्य के नीति निर्देशक तत्व।
- भारतीय राजनीतिक व्यवस्था एवं शासन।
- पंचायती राज और स्थानीय स्वशासन।
- सार्वजनिक नीतियां और सामुदायिक विकास।

3. भारत एवं विश्व का भूगोल (Geography of India & World)

- भारत का भौतिक, सामाजिक और आर्थिक भूगोल।
- कृषि, बागवानी, और पशुपालन।
- भारत में जनसंख्या और नगरीकरण।
- स्मार्ट सिटी और स्मार्ट विलेज की अवधारणा।
- विश्व भूगोल की सामान्य जानकारी।

4. भारतीय अर्थव्यवस्था एवं सामाजिक विकास (Indian Economy & Social Development)

- भारत में आर्थिक नियोजन, नीति आयोग (NITI Aayog)।
- सतत विकास लक्ष्य (SDGs)।
- सरकारी बजट एवं वित्तीय प्रणाली के घटक।
- कृषि, उद्योग और व्यापार का विकास।
- स्वतंत्रता के बाद भारत में भूमि सुधार।
- वैश्वीकरण एवं उदारीकरण के प्रभाव।
- आधारभूत संरचना (ऊर्जा, सड़क, रेलवे, बंदरगाह, आदि)।

5. सामान्य विज्ञान (General Science)

- जीव विज्ञान, रसायन विज्ञान और भौतिक विज्ञान के मूलभूत सिद्धांत।
- दैनिक जीवन में विज्ञान और प्रौद्योगिकी की भूमिका।
- पोषण, संतुलित आहार, विटामिन, बीमारियाँ और रोकथाम।

- टीकाकरण का महत्व।
- जल स्रोत, गुणवत्ता और जल चक्र।

6. पर्यावरण, पारिस्थितिकी एवं आपदा प्रबंधन (Environment & Ecology)

- पर्यावरण और पारिस्थितिकी तंत्र (Ecosystem)।
- वन्यजीव संरक्षण और जैव विविधता (Biodiversity)।
- पर्यावरणीय प्रदूषण और जलवायु परिवर्तन।
- प्राकृतिक आपदाएं और आपदा प्रबंधन रणनीतियाँ।

7. समसामयिक घटनाएं (Current Affairs)

- राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय महत्व की वर्तमान घटनाएं।
- सरकारी योजनाएं, पुरस्कार, खेलकूद, महत्वपूर्ण पुस्तकें और लेखक।

भाग 2: तर्कशक्ति और प्रारंभिक गणित (Reasoning & Mathematics)

1. सामान्य बुद्धि परीक्षण (Reasoning)

- एनालॉजी (Analogy), वर्गीकरण और श्रृंखला (Series)।
- कोडिंग-डिकोडिंग, दिशा ज्ञान (Direction Sense)।
- रक्त संबंध (Blood Relations), वेन आरेख (Venn Diagrams)।
- न्याय निगमन (Syllogism) और कथन-निष्कर्ष।
- तार्किक क्षमता (Logical, Critical & Analytical Reasoning)।

2. प्रारंभिक गणित (Elementary Mathematics)

- अंकगणित, बीजगणित, रेखागणित (हाई स्कूल स्तर तक)।
- संख्या पद्धति (Number System), प्रतिशत, अनुपात-समानुपात।
- औसत, लाभ-हानि, समय और कार्य, समय और दूरी।
- साधारण और चक्रवृद्धि ब्याज।
- सांख्यिकीय विश्लेषण: ग्राफ और आरेख (Data Interpretation - DI)।

भाग 3: सामान्य हिंदी (General Hindi)

- पत्र लेखन: शासकीय/अर्धशासकीय पत्र, कार्यालय आदेश, अधिसूचना, परिपत्र।

- व्याकरण: संज्ञा, सर्वनाम, विशेषण, क्रिया, अव्यय, लिंग, वचन, कारक, काल।
- शब्द रचना: संधि एवं संधि-विच्छेद, समास, उपसर्ग, प्रत्यय।
- शब्द प्रकार: तत्सम, तद्भव, देशज, विदेशी (अर्ध-तत्सम)।
- शब्द ज्ञान: पर्यायवाची, विलोम, श्रुतिसम भिन्नार्थक शब्द, अनेक शब्दों के लिए एक शब्द।
- ध्वनि विचार: उच्चारण, स्वर, व्यंजन, मात्राओं की पहचान।
- वाक्य रचना: सरल, संयुक्त, मिश्रित वाक्य और वाक्य शुद्धि।
- मुहावरे एवं लोकोक्तियां।
- विराम चिह्नों का प्रयोग।
- अपठित गद्यांश।

भाग 4: कंप्यूटर और सूचना प्रौद्योगिकी (Computer & IT)

- कंप्यूटर का इतिहास, परिचय और अनुप्रयोग।
- हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर की बुनियादी जानकारी।
- इनपुट और आउटपुट डिवाइस।
- इंटरनेट, वर्ल्ड वाइड वेब (WWW) और साइबर सुरक्षा।
- माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस (MS Office) का सामान्य ज्ञान।
- ई-गवर्नेंस और डिजिटल इंडिया की पहल।
- नवीनतम तकनीकी विकास: आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI), बिग डेटा प्रोसेसिंग, डीप लर्निंग, मशीन लर्निंग, इंटरनेट ऑफ थिंग्स (IoT)।

भाग 5: उत्तर प्रदेश विशेष (UP Special GK)

- इतिहास एवं संस्कृति: उत्तर प्रदेश से जुड़े ऐतिहासिक आंदोलन, कला, वास्तुकला, त्योहार, लोक नृत्य, साहित्य और क्षेत्रीय भाषाएँ।
- भूगोल एवं पर्यावरण: भौतिक विशेषताएं, जलवायु, मिट्टी, वन, वन्यजीव, खनिज संसाधन।
- अर्थव्यवस्था: उत्तर प्रदेश की अर्थव्यवस्था, कृषि और प्रमुख उद्योग।
- प्रशासन एवं पर्यटन: प्रशासनिक व्यवस्था और राज्य के महत्वपूर्ण पर्यटन स्थल।
- समसामयिक घटनाएँ: उत्तर प्रदेश सरकार की प्रमुख योजनाएं और राज्य का करेंट अफेयर्स।

[TRY FREE MOCK TEST](#)

[WWW.GOVRESULTSINFO.COM](#)

WWW.GOVRESULTSINFO.COM