



# Teachingninja.in



**Latest Govt Job updates**



**Private Job updates**



**Free Mock tests available**



**Visit - [teachingninja.in](https://teachingninja.in)**

# UPPSC ATP (M)

**Previous Year Paper**  
**(General Hindi & Essay)**  
**25 Sept, 2024**





No. of Printed Pages : 4

पुस्तिका क्रम संख्या  
Booklet Serial No.

2500036

## SMAC – 02 2023

### नगर एवं ग्राम नियोजन TOWN AND COUNTRY PLANNING

निर्धारित समय : तीन घण्टे]

Time Allowed : Three Hours]

[अधिकतम अंक : 200

[Maximum Marks : 200

#### विशेष अनुदेश

#### SPECIFIC INSTRUCTIONS

- विशेष अनुदेश : (i) दो खण्डों में कुल आठ प्रश्न दिए गए हैं, जो हिन्दी एवं अंग्रेजी दोनों में छपे हैं ।  
(ii) परीक्षार्थी को कुल पाँच प्रश्न के उत्तर देने हैं ।  
(iii) प्रश्न संख्या 1 एवं 5 अनिवार्य हैं । इनके अतिरिक्त, प्रत्येक खण्ड से कम से कम एक प्रश्न चुनकर तीन प्रश्नों के उत्तर देने हैं ।  
(iv) प्रत्येक प्रश्न के अंत में निर्धारित अंक अंकित हैं ।

- Specific Instructions :** (i) There are **eight** questions divided in **two** Sections and printed both in **Hindi** and **English**.  
(ii) Candidates should answer **five** questions in **all**.  
(iii) Question No. **1** and **5** are **compulsory**. Apart from these **three** are to be attempted choosing atleast **one** question from **each** Section.  
(iv) Marks for **each** question are given **against** the question.

#### खण्ड – अ /SECTION – A

1. निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखें :

(5×8=40)

Write short notes on the following :

- a) स्थल विकास और विन्यास ।

Site Development and Layouts.







b) वृष्टि जल प्रणाली नियोजन तकनीक ।  
Storm water system planning technique.

c) नगर विकास योजना ।  
City development plan.

d) ईजमेंट ।  
Easement.

e) विकास नियंत्रण नियम ।  
Development control rules.

2. प्रत्येक के तीन उदाहरणों के साथ गुणात्मक और मात्रात्मक डेटा संग्रह तकनीक की व्याख्या करें । **40**  
Explain qualitative and quantitative data collection techniques with three examples each.

3. निम्नलिखित का संक्षेप में वर्णन करें : **(5×8=40)**  
Describe the following in brief :

a) जियो रेफरेंसिंग और जियो कोडिंग ।  
Geo-referencing and geo-coding.

b) ग्रामीण बस्ती और शहरी बस्ती ।  
Rural settlement and urban settlement.

c) शहरी फैलाव और मलिन बस्तियाँ ।  
Urban sprawl and slums.

d) क्षेत्रीय परिवहन प्रणाली ।  
Regional transport systems.

e) औपनिवेशिक शहर और आधुनिक शहर ।  
Colonial cities and modern cities.

4. निम्नलिखित को विस्तार से समझाइये : **(5×8=40)**  
Explain the following in detail :

a) भूमि अधिग्रहण अधिनियम ।  
Land Acquisition Act.







- b) पर्यटन के लिए नियोजन ।  
Planning for tourism.
- c) शहरी विरासत संरक्षण ।  
Urban heritage conservation.
- d) स्मार्ट सिटी मिशन ।  
Smart city mission.
- e) मिश्रित उपयोग विकास ।  
Mixed uses development.

**खण्ड – ब / SECTION – B**

5. आपदा न्यूनीकरण योजना और संसाधन प्रबंधन क्या है ? भूकंप के लिए आपदा तैयारी, रोकथाम और न्यूनीकरण पर चर्चा करें । 40

What is Disaster Mitigation Planning and Resource Management ? Discuss disaster preparedness, prevention and mitigation for earthquake.

6. निम्नलिखित को परिभाषित कीजिये : (5×8=40)

Define the following :

- a) राष्ट्रीय आवास बोर्ड ।  
National Housing Board (NHB).
- b) आवास और शहरी विकास निगम (हुडको) ।  
Housing and Urban Development Corporation (HUDCO).
- c) शहरी पुनरुत्थान ।  
Urban Regeneration.
- d) राष्ट्रीय शहरी आवास और पर्यावास नीति ।  
National Urban Housing and Habitat Policy (NUHHP).
- e) सरकारी निजी कंपनी भागीदारी ।  
Public Private Partnership (PPP).







7. भारत में 73वें और 74वें संवैधानिक संशोधन अधिनियम और शहरी शासन में उनके महत्व की व्याख्या करें ।

40

Explain 73<sup>rd</sup> and 74<sup>th</sup> Constitutional Amendment Act in India and their importance in Urban Governance.

8. निम्नलिखित को स्पष्ट करें :

(5×8=40)

Explain the following :

- सामाजिक बुनियादी ढाँचा नियोजन ।  
Social Infrastructure Planning.
- संपत्ति मूल्यांकन के तरीके ।  
Methods of property valuation.
- सार्वजनिक नीति विश्लेषण ।  
Public policy analysis.
- वृद्धिशील आवास ।  
Incremental housing.
- ग्रामीण एवं शहरी निर्धनता - नीतियाँ और कार्यक्रम ।  
Rural and urban poverty - policies and programs.

