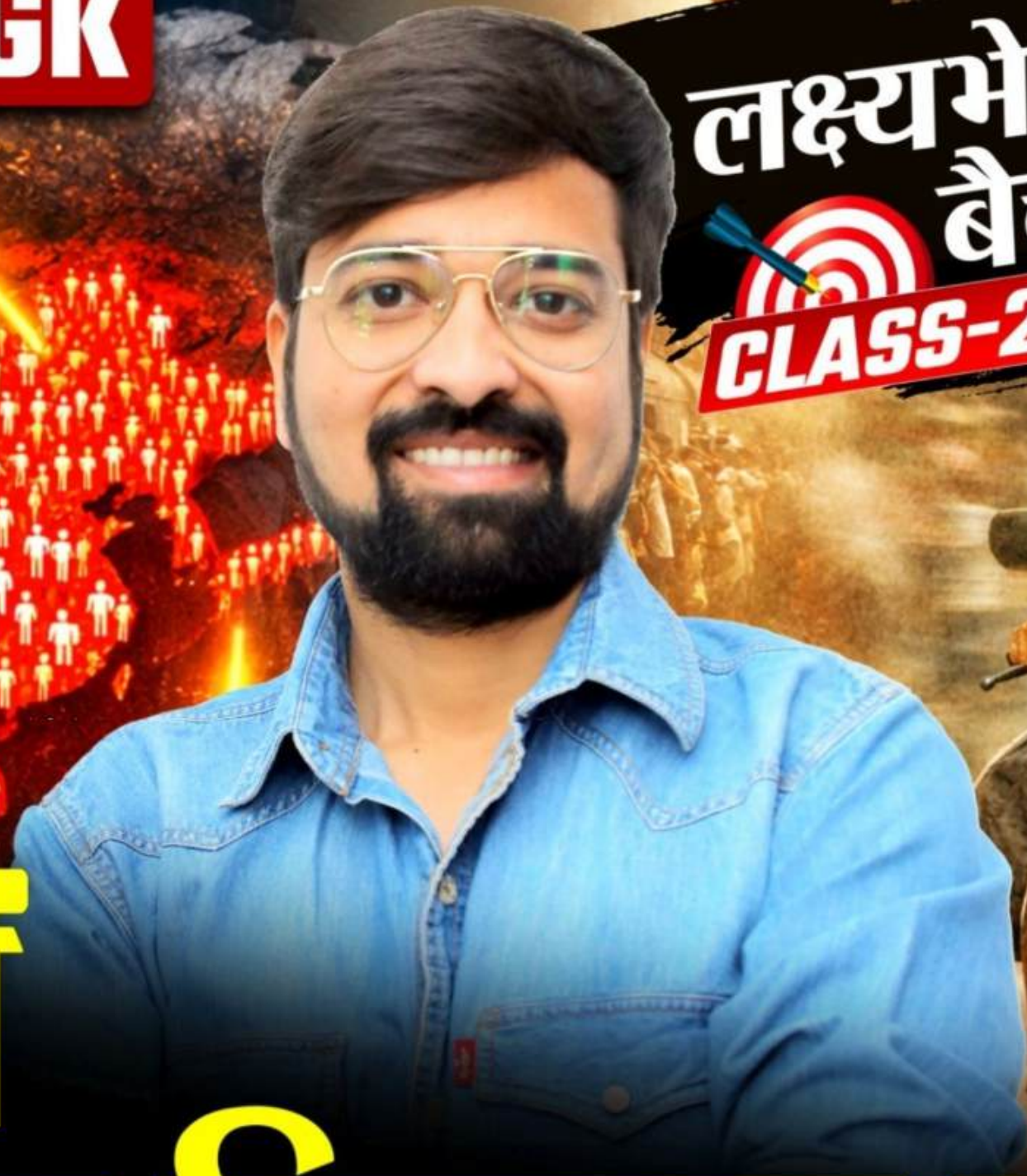


वरिष्ठ अध्यापक GK

लक्ष्यभेदी  
बैच

CLASS-26



विश्व में  
जनसंख्या वितरण व प्रवास

पढ़ेंगे NEXT LEVEL से

## जनसंख्या

विश्व में जनसंख्या बसाव की स्थिति

(1)

सघन बसाव  
के क्षेत्र

- (i) पूर्वी एशिया (उत्तर-पूर्वी एशिया) - चीन, जापान
- (ii) दक्षिण एशिया - भारत, पाक, बांग्लादेश
- (iii) दक्षिण-पूर्वी एशिया - इण्डोनेशिया
- (iv) पश्चिम यूरोप - जर्मनी
- (v) उत्तरी अमेरिका का पूर्वी भाग - USA

(2)

सामान्य बसाव  
के क्षेत्र

(3)

विरल/न्यून  
बसाव के क्षेत्र

- (i) उष्ण आर्द्र प्रदेश - कांगो, अमेजन बेसिन
- (ii) अतिशीत प्रदेश - ध्रुवीय भाग
- (iii) अति उष्ण प्रदेश - मरुस्थलीय प्रदेश
- (iv) ऊँचे पर्वतीय भाग - हिमालय, रॉकीज, एण्डीज  
आल्पस

(4)

अत्यन्त न्यून (विरल)  
बसाव के क्षेत्र

★ विश्व में सर्वाधिक सघन बसाव वाले क्षेत्रों को महाजन/महामानव समूह कहा जाता है, जो निम्न हैं-

(1)

एशियाई महाजन  
समूह

(2)

यूरोपीय महाजन  
समूह

(3)

उत्तरी अमेरिकी महाजन  
समूह

(4)

अफ्रीकी महाजन  
समूह

जन → मानव

(1) एशियाई महाजन समूह—

- दक्षिण एशिया, भारत, पाकिस्तान बांग्लादेश के भाग आते हैं। यह विश्व का सबसे बड़ा महाजन समूह है।
- दक्षिण-पूर्व एशिया एवं इण्डोनेशिया
- पूर्वी एशिया (उत्तर पूर्वी एशिया), चीन, जापान
- यहाँ की 70 प्रतिशत जनसंख्या गाँव में व 30 प्रतिशत जनसंख्या नगरों में निवास करती है।
- यहाँ अधिकांश देश विकासशील श्रेणी के हैं। (जापान विकसित देश है।)
- इस महाजन समूह को मानसूनी एशियाई महाजन समूह भी कहा है।
- इसका सर्वाधिक जमाव 10°N-40°N अक्षांशों के बीच है।

## (2) यूरोपीय महाजन समूह—

- यूरोप महाद्वीप में  $40^{\circ}\text{N}$  से  $60^{\circ}\text{N}$  अक्षांशों के बीच सर्वाधिक जनसंख्या बसाव का क्षेत्र है। यहाँ की 70 प्रतिशत जनसंख्या नगरों में निवास करती है, जबकि 30 प्रतिशत जनसंख्या गाँवों में निवास करती है।
- यहाँ के सभी देश विकसित देश हैं।
- $50^{\circ}\text{N}$  अक्षांश के सहारे कोयला पट्टी पाई जाती है। जहाँ सर्वाधिक औद्योगिक विकास होने से सर्वाधिक सघन जनसंख्या का बसाव पाया जाता है। अतः  $50^{\circ}\text{N}$  अक्षांश को यूरोप महाद्वीप की 'जनसंख्या की धुरी' कहा जाता है।

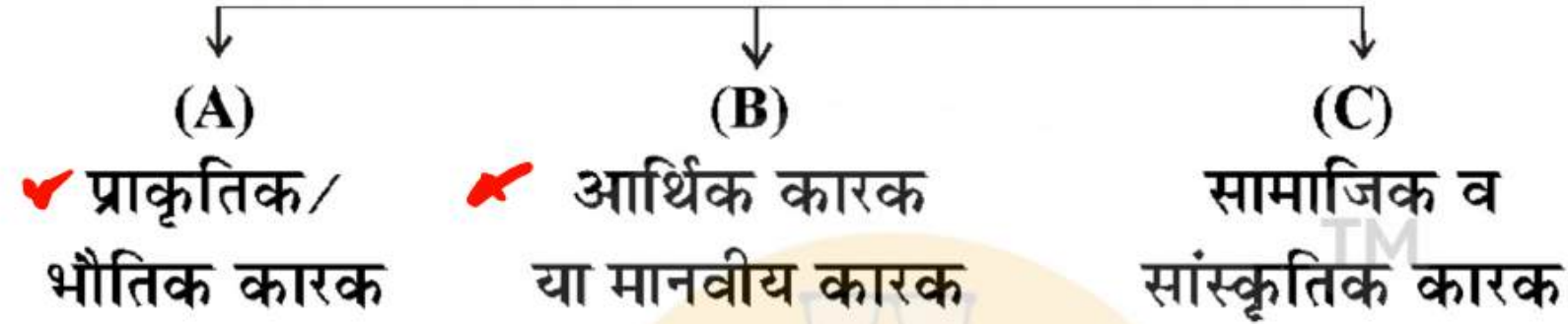
## (3) अमेरिकी महाजन समूह—

- उत्तरी अमेरिका महाद्वीप के USA में  $30^{\circ}\text{N}$  से  $45^{\circ}\text{N}$  अक्षांशों के बीच तथा 50 CM वर्षा रेखा (100 पश्चिमी देशान्तर) के पूर्वी भाग में अटलांटिक महासागर के तट तक का भाग इसमें आता है।
- यहाँ की 70 प्रतिशत जनसंख्या नगरीय है व 30 प्रतिशत जनसंख्या ग्रामीण है।

## (4) अफ्रीकन महाजन समूह—

- अफ्रीका में नील नदी का घाटी क्षेत्र (मिश्र, सूडान, इथोपिया) व गिनी की खाड़ी का तटीय भाग (सियरालियोन, लाइबेरिया, आइवरी कोस्ट, घाना, टोंगा, बेनिन, नाइजीरिया) आता है।
- यहाँ के विकासशील पिछड़े देश आते हैं।

विश्व में जनसंख्या वितरण को प्रभावित करने वाले कारक



(A) प्राकृतिक/भौतिक कारक—

(i) उच्चावच/स्थलाकृतिक—पर्वत, पठार, मैदान

- पठार व पर्वतीय भागों की अपेक्षा मैदानी भागों में जनसंख्या का सघन वितरण पाया जाता है।

(ii) जलवायु—उष्ण, शीतोष्ण, शीत कटिबन्ध

- उष्ण व शीत कटिबंध की जलवायु की अपेक्षा शीतोष्ण कटिबन्धीय जलवायु मानव बसाव के लिए सबसे उपयुक्त है।
- जैसे—प्राचीन समय में भूमध्य सागर के आस-पास सुखद जलवायु के प्रभाव से सघन जनसंख्या का बसाव हुआ।

(iii) जल की उपलब्धता—

- विश्व में नदी घाटी क्षेत्रों में अधिक जनसंख्या का बसाव हुआ है। क्योंकि जल उपलब्धता आसानी से हो जाती है।

(iv) मृदा—उपजाऊ, अनुपजाऊ

- उपजाऊ नदी घाटियों के मैदानी भागों में सघन जनसंख्या का बसाव देखा जाता है।
- जैसे—गंगा-ब्रह्मपुत्र नदी का मैदान (भारत) हांगहो नदी का मैदान (चीन)

**(B) आर्थिक कारक-****(i) खनिज-**

- विश्व में भौतिक दशाओं के विपरीत होने के बाद भी आर्थिक क्रियाओं से सघन जनसंख्या का बसाव हो जाता है।
- जैसे-ग्रेट विक्टोरिया मरुस्थल में कालगुर्डी व कूलगार्डी सोने की खान होने से जनसंख्या का बसाव अधिक पाया जाता है।

**(ii) औद्योगिकीकरण-**

- उद्योगों के विकास से नये रोजगार के अवसरों का सृजन होने से जनसंख्या का बसाव सघन होता जाता है।

**(iii) नगरीकरण-**

- नगरों के विकास से उच्च शिक्षा, उच्च चिकित्सा, मनोरंजन के साधन, व्यापारिक गतिविधियों का विकास एवं रोजगार के अवसर अधिक होने से जनसंख्या बसाव सघन होता जाता है।

**(C) सामाजिक व सांस्कृतिक कारक-**

- विश्व में विभिन्न धर्म व समुदाय के लोगों में सामाजिक रीति-रिवाज, परम्परायें एवं संस्कृति का भिन्न-भिन्न स्वरूप देखा जाता है, जिससे जनसंख्या वितरण पर भी प्रभाव देखा जाता है।

## विश्व में जनसंख्या

- ❖ संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष (UNFPA) ने वर्ष 2025 स्टेट ऑफ वल्ड पॉपुलेशन (SOWP) रिपोर्ट जारी की, जिसका शीर्षक, 'द रियल फर्टिलिटी क्राइसिस (The Real Fertility Crisis)' है।

### संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष (United Nations Population Fund-UNFPA)

- ❖ यह संयुक्त राष्ट्र महासभा का एक सहायक अंग है तथा लैंगिक एवं प्रजनन स्वास्थ्य एजेंसी के रूप में कार्य करता है।
- ❖ **स्थापना:** इसकी स्थापना वर्ष 1967 में एक ट्रस्ट फंड के रूप में की गई थी और वर्ष 1969 में इसका संचालन शुरू हुआ। वर्ष 1987 में, इसका परिवर्तित कर, संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या कोष कर दिया गया, लेकिन मूल संक्षिप्त नाम, 'UNFPA' (संयुक्त राष्ट्र जनसंख्या गतिविधियों के लिए कोष) को बनाए रखा गया।
  - **उद्देश्य**—UNFPA स्वास्थ्य (SDG 3), शिक्षा (SDG 4) और लैंगिक समानता (SDG 5) पर सतत विकास लक्ष्यों से निपटने के लिए प्रत्यक्ष रूप से कार्य करता है।
  - **वित्तपोषण**—UNFPA पूर्णतया अनुदानकर्ता सरकारों, अंतर-सरकारी संगठनों, निजी क्षेत्र और फाउंडेशनों और व्यक्तियों के स्वैच्छिक योगदान द्वारा समर्थित है, न कि संयुक्त राष्ट्र के नियमित बजट द्वारा।
  - **विश्व जनसंख्या रिपोर्ट की स्थिति:** UNFPA का वार्षिक प्रमुख प्रकाशन, वर्ष 1978 से प्रकाशित।

## भारत के आँकड़े

- वर्तमान जनसंख्या ( 2025 )- **Top**
  - भारत—146.39 करोड़ (विश्व स्तर पर उच्चतम), 2060 के दशक में 170 करोड़ तक पहुँचने की उम्मीद है, तथा उसके बाद पुनः गिरावट आयेगी।
  - चीन—141.61 करोड़।
  - कुल प्रजनन दर (Total Fertility Rate-TFR)
  - भारत का TFR—1.9 (प्रतिस्थापन स्तर 2.1 से नीचे)।
  - राष्ट्रीय स्तर पर प्राप्त प्रतिस्थापन-स्तर प्रजनन क्षमता (SRS 2021: TFR TFR) था।
- जनसांख्यिकीय विभाजन—
  - 68% कार्यशील आयु वर्ग की जनसंख्या (15-64 वर्ष)।
  - युवा जनसंख्या: 24% (0-14 वर्ष), 17% (10-19 वर्ष), 26% (10-24 वर्ष)।
  - बुजुर्ग (65+ वर्ष): 7% (बढ़ने की उम्मीद है)।
- जीवन प्रत्याशा: पुरुष: 71 वर्ष, महिला: 74 वर्ष।
- प्रजनन स्वास्थ्य और अपूर्ण आवश्यकताएँ—
  - भारत में लगभग 36% महिलाएँ अनइच्छित या अनवांछित गर्भधारण धारण करती हैं।
  - 30% निम्नलिखित कारणों से वांछित परिवार का आकार प्राप्त नहीं कर पाते हैं—
    - वित्तीय बाधाएँ (38%), नौकरी की असुरक्षा (21%), बच्चे की देखभाल की कमी (18%)।
    - स्वास्थ्य बाधाएँ (बांझपन, मातृ देखभाल की खराब पहुँच)।
  - किशोरावस्था प्रजनन दर, 14.1 प्रति 1,000 लड़कियाँ (15-19 वर्ष) (चीन, श्रीलंका से अधिक)। ✓

## वैश्विक सांख्यिकी

## • विश्व जनसंख्या प्रवृत्ति-

- वैश्विक जनसंख्या-8.2 बिलियन (2025)
- प्रजनन क्षमता में गिरावट-60% देशों में अब प्रतिस्थापन प्रजनन क्षमता दर कम है (TFR < 2.1)।
- सर्वाधिक तीव्र जनसंख्या वृद्धि वाले क्षेत्र-उप-सहारा अफ्रीका, एशिया के कुछ हिस्से।
- घटती आबादी-चीन, जापान, दक्षिण कोरिया, पूर्वी यूरोप।

## • शीर्ष 5 सर्वाधिक आबादी वाले देश (2025)-

- |                           |                                |                       |
|---------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| • भारत- 1.46 बिलियन       | • चीन - 1.42 बिलियन (घटती हुई) | • अमेरिका- 345 मिलियन |
| • इंडोनेशिया - 285 मिलियन | • पाकिस्तान - 245 मिलियन       |                       |

## • वैश्विक प्रजनन प्रवृत्ति-

- वैश्विक कुल प्रजनन दर (TFR) वर्ष 1950 में प्रति महिला 5 बच्चों से घटकर वर्ष 2024 में 2.25 हो गई, जिसके वर्ष 2050 तक 2.1 (प्रतिस्थापन स्तर) तक पहुँचने का अनुमान (UN DESA, 2024) है।
- उच्चतम TFR-नाइजर (6.7), सोमालिया (6.1), DR कांगो (5.9)।
- निम्नतम TFR-दक्षिण कोरिया (0.7), हांगकांग (0.8), सिंगापुर (0.9)।
- प्रतिस्थापन-स्तर (2.1)-केवल 93 देश इस सीमा से ऊपर रह गए हैं।

Tricks

BCA → इंडोनेशिया के पाठ वाले

Sl.	Number No.	Numeration in English	Hindi Numeration in Roman script
1.	$10^3$	Thousand	Hazar ✓
2.	$10^4$	Ten Thousand	Das Hazar
3.	$10^5$	Hundred Thousand	Lakh
4.	$10^6$	Million →	Das Lakh
5.	$10^7$	Ten Million	Crore
6.	$10^8$	Hundred Million	Das Crore
7.	$10^9$	Billion	Arab
8.	$10^{10}$	Ten Billion	Das Arab
9.	$10^{11}$	Hundred Billion	Kharab
10.	$10^{12}$	Trillion	Das Kharab

- जीवन प्रत्याशा एवं वृद्ध होती आबादी—
  - वैश्विक जीवन प्रत्याशा—73 वर्ष (2025)।  
उच्चतम—जापान (84.5), स्विटजरलैंड (83.9)।  
निम्नतम—मध्य अफ्रीकी गणराज्य (54), चाड (53)।
- वृद्ध होती आबादी
  - जापान—65 वर्ष से अधिक आयु के 30% लोग।
  - यूरोप—20% बुजुर्ग।
  - भारत—7% बुजुर्ग (लेकिन तेजी से बढ़ रहे हैं)।

### विश्व में प्रजनन क्षमता बढ़ाने की नीतियाँ—

- जर्मनी में माता-पिता को अधिक अवकाश और लाभ दिए जाते हैं।
- डेनमार्क 40 वर्ष से कम उम्र की महिलाओं के लिए राज्य द्वारा वित्तपोषित IVF की सुविधा देता है।
- हंगरी ने हाल ही में IVF क्लीनिकों का राष्ट्रीयकरण किया है।
- पोलैंड दो से अधिक बच्चे पैदा करने वाले माता-पिता को प्रत्येक महीने नकद भुगतान करता है।
- रूस दूसरे बच्चे के जन्म पर माता-पिता को एकमुश्त भुगतान करता है।



GGD Hai to Mumkin Hai !

निःशुल्क शिक्षा

Join



Gourav Gyan Dhara



# 2nd GRADE GK

प्रथम प्रश्न पत्र

TOPIC WISE TEST SERIES

## COMBO 1

राजस्थान GK ₹ 70/-

+

विश्व भारत GK ₹ 70/-

+

राज्यवस्था

₹ 125/-

## COMBO 2

राजस्थान GK ₹ 70/-

+

विश्व भारत GK ₹ 70/-

+

राज्यवस्था

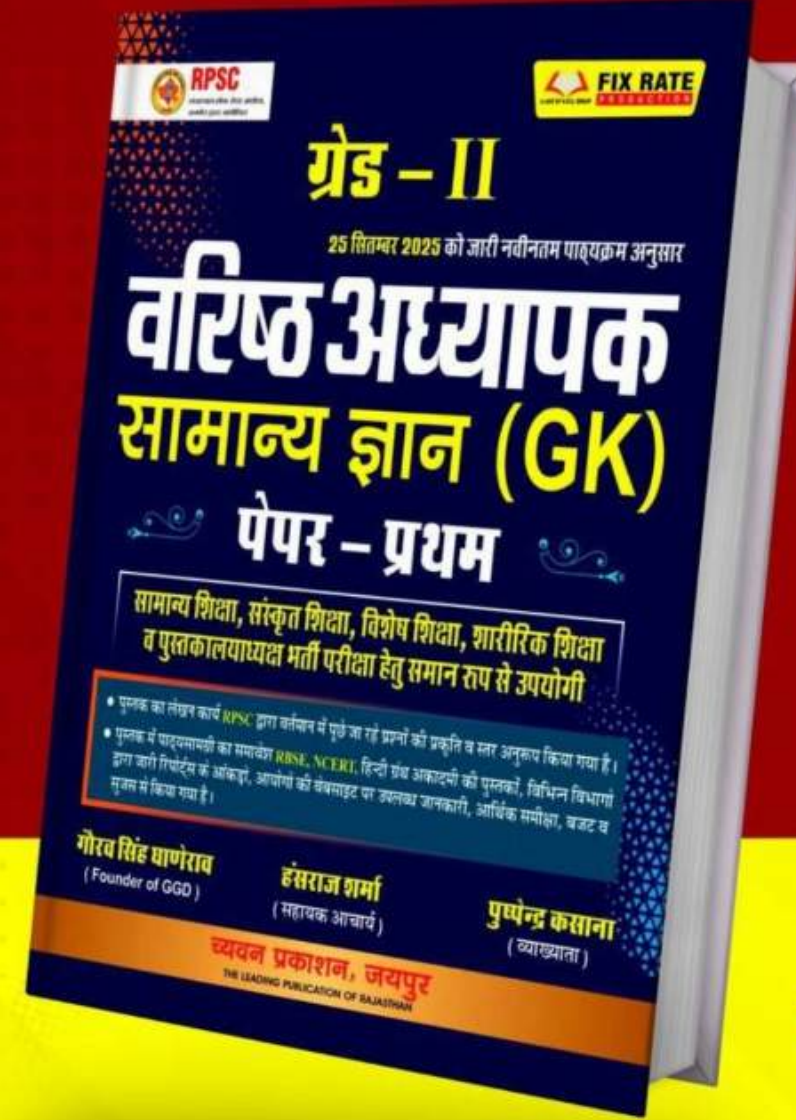
+

मनोविज्ञान ₹ 60/-

₹ 170/-



Install The Gourav Gyan Dhara App Now



ग्रेड-II

# वरिष्ठ अध्यापक

सामान्य ज्ञान (GK)

पेपर-प्रथम

सामान्य शिक्षा, संस्कृत शिक्षा, विशेष शिक्षा, शारीरिक शिक्षा व पुस्तकालयाध्यक्ष भर्ती परीक्षा हेतु समान रूप से उपयोगी

गौरव सिंह घाणेराव

हंसराज शर्मा

पुष्पेन्द्र कसाना



# च्यवन प्रकाशन

The Leading Publication of Rajasthan

for more information : +91 707-3066-333

sugamrajasthan@yahoo.in



GGD Hai to Mumkin Hai !

निःशुल्क शिक्षा

Join Gourav Gyan Dhara

अबकी बार LDC पार...

# LDC TEST SERIES



**Test Series: 01**  
भूगोल, प्राकृतिक संसाधन,  
आर्थिक व औद्योगिक विकास  
(पेपर-1)

- प्रत्येक टॉपिक का टेस्ट
- यथोचित व्याख्या सहित
- Rank Timer & Negative marking की सुविधा

**₹51**

**Test Series: 02**  
राजस्थान इतिहास कला-  
संस्कृति + दैनिक विज्ञान  
(पेपर-1)

- प्रत्येक टॉपिक का टेस्ट
- यथोचित व्याख्या सहित
- Rank Timer & Negative marking की सुविधा

**₹51**

**Test Series: 03**  
हिन्दी व्याकरण +  
English Grammar  
(पेपर-2)

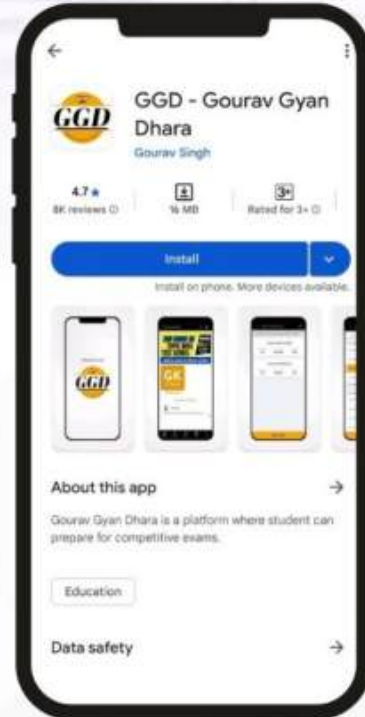
- प्रत्येक टॉपिक का टेस्ट
- यथोचित व्याख्या सहित
- Rank Timer & Negative marking की सुविधा

**₹65**

**MEGA COMBO**  
**TEST SERIES**  
**1+2+3+ COMBO**  
(उपरोक्त तीनों TEST SERIES COMBO)

- प्रत्येक टॉपिक का टेस्ट
- यथोचित व्याख्या सहित
- Rank Timer & Negative marking की सुविधा

**₹157**  
**₹151**



GET IT ON  
Google Play

Download  
the GGD App Now

REGISTER NOW!



# LAB ASSISTANT GK

TOPIC WISE TEST SERIES

## TEST SERIES - 01

राजस्थान का इतिहास, कला व संस्कृति

- प्रत्येक टॉपिक के शानदार टेस्ट
- व्याख्या सहित
- RANK व TIMER की सुविधा

किसके लिए उपयोगी - **लैब असिस्टेंट**  
(विज्ञान, भूगोल एवं गृह विज्ञान तीनों के लिए)

**PRICE : 51/-**

## TEST SERIES - 02

राजस्थान भूगोल

- प्रत्येक टॉपिक के शानदार टेस्ट
- व्याख्या सहित
- RANK व TIMER की सुविधा

किसके लिए उपयोगी - **लैब असिस्टेंट**  
(विज्ञान, भूगोल एवं गृह विज्ञान तीनों के लिए)

**PRICE : 51/-**

## TEST SERIES - 03

विश्व, भारत GK + मनोविज्ञान

- प्रत्येक टॉपिक के शानदार टेस्ट
- व्याख्या सहित
- RANK व TIMER की सुविधा

किसके लिए उपयोगी - **लैब असिस्टेंट**  
(विज्ञान के लिए केवल)

**PRICE : 65/-**

## COMBO - 1

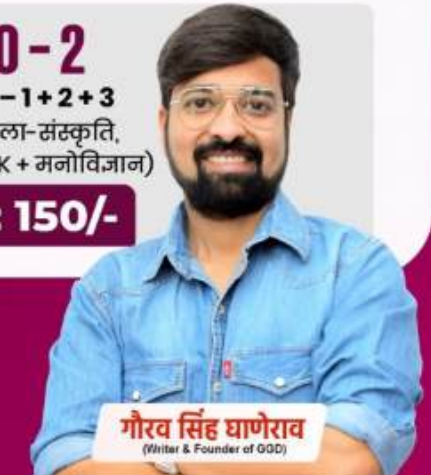
**TEST SERIES - 1 + TEST SERIES - 2**  
(राजस्थान इतिहास, कला, संस्कृति, भूगोल)

**PRICE : 90/-**

## COMBO - 2

**TEST SERIES - 1 + 2 + 3**  
(राज. इतिहास, कला-संस्कृति,  
भूगोल, विश्व-भारत GK + मनोविज्ञान)

**PRICE : 150/-**



गौरव सिंह घाणेराव  
(Writer & Founder of GGD)

GET IT ON  
Google Play

INSTALL THE  
GOURAV GYAN DHARA APP NOW

923K

330K

200K

310K



GGD Hai to Mumkin Hai !

निःशुल्क शिक्षा

Join Gourav Gyan Dhara

# वनपाल भर्ती 2026



TOPIC WISE TEST SERIES

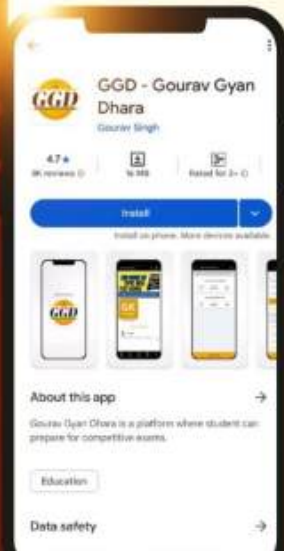
- » राजस्थान का भूगोल, इतिहास, कला व संस्कृति
- » **TOTAL TESTS : 90+**
- » **TOTAL QUESTIONS : 3500+**

PRICE ~~₹199~~  
**₹65**

- » राजव्यवस्था, दैनिक विज्ञान व राजस्थान की अर्थव्यवस्था
- » **TOTAL TESTS : 50+**
- » **TOTAL QUESTIONS : 2000+**

PRICE ~~₹199~~  
**₹65**

- » **MEGA COMBO**  
ABOVE MENTION BOTH PACKAGE



**SPECIAL OFFER PRICE**  
**₹120**

Validity Till : 31/01/2027



Install The **Gourav Gyan Dhara** App Now



हार्डकोर्ट

# चतुर्थ श्रेणी कर्मचारी

Topic wise

## TEST SERIES

सबसे कम कीमत पर सर्वश्रेष्ठ Result देने वाला अभ्यास...

हिन्दी व्याकरण  
Topic wise  
Test Series  
~~₹199~~ **₹51**

English Grammar  
Topic wise  
Test Series  
~~₹199~~ **₹51**

राजस्थान कला संस्कृति  
Topic wise  
Test Series  
~~₹199~~ **₹51**

**Mega Combo**  
हिन्दी + English + राजस्थान कला संस्कृति (सम्पूर्ण सिलेबस)  
~~₹199+₹199+₹199=597~~  
~~₹51+₹51+₹51=153~~  
**₹125**



Download the **GGD App** Now





GGD Hai to Mumkin Hai !

निःशुल्क शिक्षा

Join  Gourav Gyan Dhara



सभी प्रतियोगी परीक्षाओं की निःशुल्क तैयारी व मार्गदर्शन हेतु समर्पित

गौरव सिंह घाणेरव सर द्वारा स्थापित GGD से संबद्ध चैनल

**SUBSCRIBE NOW!**

**OPD-OBJECTIVE PRASHNA DHARA**



- 1st & 2nd GRADE
- REET • CET • LDC
- CONSTABLE • SI
- JR ACCOUNTANT

प्रतियोगी परीक्षाओं के समस्त प्रश्नों के प्रामाणिक विश्लेषण व तैयारी हेतु



# OPD-OBJECTIVE PRASHNA DHARA

@OPDBYGOURAVSINGHGHANERAOGGD

1.89 lakh subscribers • 406 videos



# “Join Our Official TELEGRAM CHANNEL.”



TO Get NEW UPDATES !



- New Job Alerts
- Academic News
- Class PDFs
- Practice MCQ Questions & Many More

@<https://t.me/gouravgyandhara>

Join Now!





# JOIN THE FASTEST GROWING EDUCATION PLATFORM



निःशुल्क व नियमित शिक्षा देने में  
राजस्थान का **न. 1 YOUTUBE CHANNEL**