अनुकम्पा के आधार पर समुह ग में नियुक्ति हेतु स्नातक स्तर पर लिखित परीक्षा हेतु प्रश्नपत्र MAX. MARKS 100

TIME 02.00 Hrs

IMPORTANT INSTRUCTION/ महत्वपूर्ण अनुदेश

1- ओवरराइटिंग, कटिंग, इरेज़िंग या संशोधन वाले उत्तर का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा। Answer with overwriting, cutting, erasing or modification will not be evaluated.

2- संस्करण में अंतर के मामले में, अंग्रेजी संस्करण (जैसा भी मामला हो) को अंतिम माना जाएगा। In case of difference in version, the English version (as the case may be) shall be treated as final.

3- उत्तर पुस्तिका में अपना नाम या पहचान का उल्लेख न करें. Do not mention your name or identity in answer copy.

	- सामान्य ज्ञान ३० अंक	अंव
	Q no. 1 to 5 please Choose the correct answer from given options: प्रश्न संख्या. 1 से 5 तक कृपया दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें:	
	प्रश्न संख्या. 1 स 5 तक कृपया दिए गर विवास । वर्ष वर्ष विवास ।	
)-01	Oldest oil refinery in India. भारत का सबसे पुराना तेल क्षेत्र है। A) Digboi/ डिगबोई B) Kochi/ कोच्चि C) Jamnagar/ जामनगर D) Panipat/ पानीपत	2
	Which is the biggest library in India? भारत का सबसे बड़ा पुस्तकालय कौन सा है?	2
2-02	Which is the biggest library in India? मारत की संवर्ध की पुरत्तकालय, इलाहाबाद	
	B) Raza Library, Rampur/ रज़ा लाइब्रेरी, रामपुर	
	C) National Library, Kolkata / राष्ट्रीय पुस्तकालय, कोलकाता	
		12
Q-03	D) The Asiatic Society, Mumbai/ एशियाटिक सासायटा, मुंबई With which sport is the Anjali Bhagwat associated? अंजलि भागवत किस खेल से संबंधित हैं? A) Hockey/ हॉकी B) Shooting/निशानेबाज़ी C) Swimming/ तैराकी D) Archery/तीरंदाजी	2
	What do the five rings on the Olympic symbol represent? ओलम्पिक चिन्ह पर पाँच छल्ले क्या	2
Q-04	। रष्ट्रांति है?	
	A) Five Countries/ पांच देश B) Five Rivers/ पाँच निदयाँ	
	D) Five Continent/ पाच महादवाप	2
Q-05	Kuchipudi dance, recently seen in the news, is a classical dance form of which state:	2
	A A Three Products (आहर पटेश B) Tamil Nadu/ तामलनाइ C) Karnataka कमार्टिय D) Kajasanas	
	O no. 6 to 15 please give the correct answer.	
	प्रश्न संख्या. 6से 15 तक कृपया सही उत्तर लिखें:	
Q-06	Who is the current Railway Minister of India? भारत के वर्तमान रेल मंत्री कौन हैं?	2
Q-07	Where is the headquarter of United Nations Organization is situated? संयुक्त राष्ट्र संघ का मुख्यालय कहाँ स्थित हैं?	2
Q-08	Who was the political guru of Gandhi ji? गांधी जी के राजनीतिक गुरु कौन थे?	2
Q-09	े प्राप्त के अध्यक्ष कौन हैं?	2
Q-10	Which planet is known as the Morning and Evening Star? 1004 196 017 214 491	2
Q-11	तारा कहा जाता ह? Full Form of LAN in computer language? कंप्यूटर भाषा में LAN का पूर्ण रूप क्या है?	2
Q-12	From which book national song of India adopted? भारत का राष्ट्रीय गीत किस पुस्तक से लिया गया है?	2

2-13	Name the most populous state of India? भारत के सर्वाधिक जनसंख्या वाले राज्य का नाम बताएं?	2	
2-14	Who gave the title of Mahatma to Gandhiji? गांधीजी को महात्मा की उपाधि किसने दी?	2	
2-15	How many members represent the state of Uttar Pradesh in Lok Sabha? लोकसभा में उत्तर प्रदेश राज्य का प्रतिनिधित्व कितने सदस्य करते हैं?	2	
	सामान्य गणित 20 अंक		
2-16	X and Y together can do a piece of work in 8 days, which X alone can do in 12 days. In how many days can Y do the same work alone? X और Y मिलकर एक काम 8 दिनों में कर सकते हैं, जिसे X अकेले 12 दिनों में कर सकता है। Y उसी कार्य को अकेले कितने दिनों में कर सकता है?	4	
Q-17	The town newspaper is published every day. One copy has 12 pages. Everyday 11,980 copies are printed. How many total pages are printed every day? शहर का समाचार पत्र प्रतिदिन प्रकाशित होता है। एक प्रति में 12 पृष्ठ होते हैं। प्रतिदिन 11,980 प्रतियां छपती हैं। प्रतिदिन कुल कितने पृष्ठ मुद्रित होते हैं?	4	
Q-18	Match the following: निम्नलिखित को मिलाएं	4	
	कोण का प्रकार/Type of Angle विवरण/Description		
	1. न्यून कोण (Acute Angle) a) 90° से अधिक		
	2. अधिक कोण (Obtuse Angle) b) 180° से अधिक लेकिन 360° से कम more than 180° but less than 360°		
	3. समकोण (Right Angle) c) 90° से कम Less than 90°		
	4. बृहत कोण (Reflex Angle) d) बिल्कुल 90° Exactly 90°		
Q-19	A Train whose length is 150 meter, passes a telegraph pole in 10 sec. Find the speed of the train in km/h. एक ट्रेन जिसकी लंबाई 150 मीटर है, एक टेलीग्राफ खंभे को 10 सेकंड में पार करती है। ट्रेन की गति किमी/घंटा में ज्ञात कीजिए।	4	
Q-20	Some city's population is 3,78000. It decreases by 16% in first year and in the second year it increases by 10%. What is the population at the end of 2 nd Year. किसी शहर की जनसंख्या 3,78000 है। पहले वर्ष में इसमें 16% की कमी होती है और दूसरे वर्ष में इसमें 10% की वृद्धि होती है। दूसरे वर्ष के अंत में शहर की जनसंख्या कितनी है?	4	
Q-21	Translate the following into English. 1. मैं कल राजस्थान जाऊंगा। 2. वह बहुत अच्छा सितार बजाती है। 3. वह अपने कमरे में रो रही थी। 4. बेहतर होगा कि इस बात को अनदेखा किया जाए।	1x4=4	
Q-22	Write Antonym of the following: Impossible, Beautiful, Short, Difficult	1x4=4	
Q-23			

	1. Where is the mango tree?	
	2. Why it is simple to climb up the tree?	
	3. Author's mother tells her what?	
	4. What happened one afternoon?	
Q-24	Write a letter to your friend Ashish inviting him to the Book Fair. (use your name XYZ).	8
	सामान्य हिन्दी ३० अंक	
Q-25	निम्नलिखित में से किसी एक पर अधिकतम 100 शब्दों में हिन्दी में निबन्ध लिखें।	10
	1. पर्यावरण की महत्ता 2. मेरा प्रिय खेल	
Q-26	निम्नलिखित अशुद्ध वाक्यों का शुद्ध रूप लिखिए	2x2=4
	क) मैंने अपना ग्रहकार्य कर लिया है।	
	ख) प्रातःकाल के समय घूमना चाहिए।	
Q-27	निम्नलिखित मुहावरों / लोकोक्तियों का अर्थ स्पष्ट करते हुए उनका वाक्य में प्रयोग कीजिए।	2x3=6
	क) एक लाठी से सबको हांकना।	
	ख) आँख का काजल चुराना।	
	ग) नौ दो ग्यारह होना।	
Q-28	निम्नलिखित शब्दों के विलोम शब्द लिखिए:	1/2x4=2
	क) अनुराग ख) अमावस्या, ग) उचित घ) औषधि	
Q-29	निम्नलिखित पुस्तकों के लेखक / रचनाकार का नाम बताएं :	1x2=2
	क) गोदान ख) गीतांजलि	
Q-30	निम्नलिखित शब्दों के सन्धि विच्छेद लिखिएः	1x2=2
	क) हिमालय ख) ज्ञानोपदेश	
Q-31	निम्नलिखित शब्दों के दो–दो पर्यायवाची शब्द लिखोः	1x2=2
	क) इच्छा ख) कमल	
Q-32	निम्नलिखित वाक्याँश के लिए एक शब्द लिखो	1x2=2
	क) समीक्षा करने वाला ख) जो संविधान के प्रतिकूल हो।	

---समाप्त-