

## प्रश्न पत्र/QUESTION PAPER

अनुकम्पा नियुक्ति परीक्षा (स्तर- IV- बारहवीं स्तर)  
Compassionate Ground Appointment Exam (Level – IV- 12<sup>th</sup> Level)

परीक्षा तिथि/ Exam Date: 18.06.2016

पूर्णांक/ Max.Marks: 85

समय /Time: 10.00 - 13.00 बजे/ hrs

अवधि /Duration: 03.00घंटे /hrs

### निर्देश/ Instructions

1. कृपया निर्देश तथा प्रश्न को उत्तर देने के पहले ध्यानपूर्वक पढ़ लें।  
Please read the instructions and questions carefully before answering.
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।  
All questions are compulsory.
3. हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपांतरों में अंतर पाए जाने पर अंग्रेजी रूपांतर ही सही समझा जाएगा।  
In case of discrepancy/mismatch in hindi and English versions, English version will stand good.
4. यह परीक्षार्थी का उत्तरदायित्व होगा कि वे उत्तर देते समय सही प्रश्न क्रमांक तथा उसका उप प्रश्न क्रमांक एवं भाग क्रमांक, यदि हो, उत्तर पुस्तिका में अंकित करें। सही प्रश्न क्रमांक न होने पर उत्तर पर कोई अंक नहीं दिया जाएगा।  
It will be responsibility of the candidates to indicate the correct question number including sub-question number and part number, if any, and no marks will be awarded for answers without the correct question number.
5. उत्तर केवल एक रंग की स्याही में देना है। यहाँ रंग नीला या काला होना चाहिए अन्यथा उत्तर पुस्तिका का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा तथा उम्मीदवार को अयोग्य करार दिया जा सकता है।  
Answer should be given only in single colour ink, blue or black otherwise answer sheet will not be evaluated and candidate may be disqualified.
6. परीक्षार्थी अपना नाम अथवा किसी प्रकार का पहचान चिन्ह इत्यादि उत्तर पुस्तिका के अन्दर [आवेदन पत्र अथवा अन्य उत्तर/स्थान, जहाँ सामान्यतः नाम का उल्लेख किया जाता है, वहाँ भी] न लिखें अन्यथा उनकी उम्मीदवारी निरस्त की जा सकती है।  
Candidate should not write their names or leave any identification mark etc in the answer sheet [including applications or other places/answers, where generally name is mentioned] otherwise his candidature may be cancelled.

**PART-A/ भाग 'अ'**

उत्तर केवल अंग्रेजी में दें। **To be answered in English Only [ 15 मार्क/ marks]**

**Q 1.** Read the passage below and identify any five words wrongly used. [1 x 5 mark]

Once upon a time there was a boy named Raj. His real name was Rajendra but people used to call him Raj. One day he was very bored because it was winter break in schools and all of his friends were on vacation. He decided to have fun too. He wanted to go on a walk, but was afraid to go alone. He remembered a story about a terrible creature with huge eyes and red eyes that hid in the thick trees near his house.

**Q.2** Words have been chopped in two pieces. Find the correct pieces that fit together and make any 5 words. [1 x 5 mark]

exam, cery, nou, bro, revo, ex, ination, ficient, lution, magni, pense, therly, gro, rish.

**Q.3** Find the word which is correctly spelt. [1 x 5 mark]

- |      |            |            |             |            |
|------|------------|------------|-------------|------------|
| i.   | meadicine, | medicin,   | medicine,   | madicine.  |
| ii.  | symbal,    | simbol,    | simbole,    | symbol.    |
| iii. | occassion, | ocasion,   | occcassion, | occession. |
| iv.  | begining,  | beginning, | biginning,  | bigining.  |
| v.   | baloon,    | ballun,    | balloon,    | baluun.    |

**PART-B/ भाग 'ब'**

उत्तर हिन्दी अथवा अंग्रेजी में दिए जा सकते हैं। [70 मार्क]

**Answer can be given either in Hindi or English [70 marks]**

**Q.4** प्लेटफॉर्म पर गाड़ी की प्रतीक्षा करते समय आपके अनुभव पर एक निबंध लिखिए। [7 मार्क]

Write an essay regarding your experience on platform, while waiting for a train.

[7 marks]

**Q.5** प्लेटफॉर्म के गंदे शौचालयों के संबंध में भाटापारा के स्टेशन मास्टर को एक अभिवेदन लिखिए। [4 मार्क]

Write an representation to the Station Master of Bhatapara regarding unclean toilets of platform.

[4 marks]

**Q.6** सिटी बस की सुविधा आपके मुहल्ले तक बढ़ाने हेतु नगर निगम के आयुक्त को एक आवेदन लिखिए। [4 मार्क]

Write an application to the Municipal Commissioner for extending City Bus facility to your locality.

[4marks]

**Q.7** खाली स्थान भरें। **Fill in the blanks [1x 20 marks]**

**A.** दक्षिण पूर्व रेलवे का ज़ोनल मुख्यालय है \_\_\_\_\_.

Zonal Headquarter of South Eastern Railway is \_\_\_\_\_.

B. हाल ही में प्रधानमंत्री ने \_\_\_\_\_ देश में भारत द्वारा निर्मित एक बाँध का उद्घाटन किया।  
Recently Prime minister inaugurated a dam constructed by India in \_\_\_\_\_.

C. \_\_\_\_\_ 2016 के फ्रेंच ओपन के पुरुष एकल विजेता हैं।  
\_\_\_\_\_ is the Men's Singles French Open Champion for 2016.

D. उपकरण में RAM का अर्थ होता है \_\_\_\_\_.  
RAM in a device stands for \_\_\_\_\_.

E. \_\_\_\_\_ भारत के रक्षा मंत्री हैं।  
\_\_\_\_\_ is the defence minister of India.

F. IPL 2016 के विजेता हैं \_\_\_\_\_.  
Winner of IPL 2016 is \_\_\_\_\_.

G. हाल ही में \_\_\_\_\_ पार्टी ने असम विधानसभा चुनाव में जीत हासिल की।  
Recently \_\_\_\_\_ party won Assam assembly elections.

H. टोडरमल, अकबर के \_\_\_\_\_ मंत्री थे।  
Todarmal was \_\_\_\_\_ minister of Akbar.

I. यूरो कप \_\_\_\_\_ खेल से संबंधित है।  
Euro cup is associated with \_\_\_\_\_ sport.

J. वर्तमान में भारत में \_\_\_\_\_ राज्य हैं।  
Presently there are \_\_\_\_\_ states in India.

K. 3G में G का अर्थ होता है \_\_\_\_\_.  
In 3G, G means \_\_\_\_\_.

L. महिला युगल मुकाबलों में विश्व की शीर्ष भारतीय महिला खिलाड़ी हैं \_\_\_\_\_.  
India's \_\_\_\_\_ is ranked world no. in womens doubles tennis.

M. तापमान संपरिवर्तन में  $C/5 = (F-32)/$  \_\_\_\_\_.  
In temperature conversion  $C/5 = (F-32)/$  \_\_\_\_\_.

N. उपनिषद हिन्दु \_\_\_\_\_ के स्रोत हैं।  
Upnishads are a source of Hindu \_\_\_\_\_.

O. 2016 में ऑलम्पिक \_\_\_\_\_ में आयोजित हो रहे हैं।  
In 2016, Olympics are being held in \_\_\_\_\_.

P. \_\_\_\_\_ पुदुचेरी की लेफ्टिनेंट गवर्नर हैं।  
\_\_\_\_\_ is Lieutenant Governor of Puducherry.

Q. कर्नाटक राज्य मे \_\_\_\_\_ पार्टी सत्ता में हैं।  
\_\_\_\_\_ is the ruling party in Karnataka state.

R. भारती रेल के लोगो के सितारे \_\_\_\_\_ को दर्शाते हैं।  
Stars in Loco of Indian Railway denotes \_\_\_\_\_.

S. \_\_\_\_\_ रेखा को भारत और पाकिस्तान की सीमा रेखा कहा जाता है।  
\_\_\_\_\_ line is the border between India and Pakistan.

T. गुरुत्वीय त्वरण है \_\_\_\_\_ (मी./वर्त से).  
Acceleration due to gravity is \_\_\_\_\_ (m/s<sup>2</sup>)

Q. 8 सही विकल्प चुनिये/ Choose the Correct Answer. [1x 10 मार्क/mark]

A. यदि  $ab = 64$ , तो इनमे से कौन सा कथन सत्य है।  
If  $ab = 64$ , then which among the following is true.

(a)  $8:a=8:b$  (b)  $a:16=b:4$  (c)  $a:8 = b:8$  (d)  $32:a=b:2$

B.  $0.35 = ?$

(a) 35% (b) 0.35% (c) 3.5% (d) 350%

C.  $6\frac{1}{4}\%$  का भिन्न रूप होगा:

Fraction for  $6\frac{1}{4}\%$  will be:

(a)  $25/4$  (b)  $4/25$  (c)  $1/8$  (d)  $1/16$

D. एक वस्तु 10% की हानि से ₹ 810 मे बेची गई। अगर या 10% लाभ मे बेची जाती तो मूल्य होता:

An object was sold for ₹ 810 at a loss of 10%. If it was sold for a profit of 10% the price would have been:

(a) ₹ 910 (b) ₹ 950 (c) ₹ 990 (d) ₹ 1030

E. यदि एक समकोण त्रिभुज मे समकोण बनाने वाली दो भुजाओं कि लंबाई 3 से.मी. व 4 से.मी. है तो उस त्रिभुज का परिमाण होगा:

If two sides containing right angle of a right angled triangle are 3 cms & 4 cms respectively, then its perimeter will be:

(a) 24 से.मी. (b) 14 से.मी. (c) 12 से.मी. (d) 16 से.मी.

F.  $\tan 45^\circ =$

(a)  $\sqrt{3}/2$  (b)  $1/\sqrt{2}$  (c) 0 (d) 1

G. एक 60 लिटर के मिश्रण मे क्रमशः दूध एवं पानी का अनुपात 2:1 है। यदि इस अनुपात को 1:2 करना हो तो और मिलाए जाने वाले पानी की मात्रा होगी: In a mixture 60 litres, the ratio of milk and water 2 : 1. If this ratio is to be 1 : 2, then the quantity of water to be further added is:

(a) 20 लिटर/lts. (b) 40 लिटर/lts. (c) 30 लिटर/lts. (d) 60 लिटर/lts.

H. एक व्यक्ति 600 मीटर लम्बी सड़क 5 मिनट में पार कर लेता है। उसकी गति किलोमीटर प्रति घंटा में कितनी है?  
A person crosses a 600 m long street in 5 minutes. What is his speed in km per hour?

- (a) 3.6      (b) 7.2      (c) 8.4      (d) 10

I.  $2451 + 7983 - 3451 =$

- (a) 6862      (b) 6833      (c) 6675      (d) 6983

J.  $(17 \times 3 + 9) \div 3 = 5 \times (?)^2$

- (a)  $\pm 2$       (b)  $\pm 4$       (c)  $\pm 3$       (d)  $\pm 9$

Q. 9 A दो स्टेशनों के बीच ट्रैक बिछाने का काम 16 दिन में कर सकता है तथा B यही काम 12 दिन में कर सकता है। C की सहायता लेकर उन्होंने यह कार्य 04 दिन में ही कर लिया। तो C अकेले यह कार्य कितने दिन में कर सकता है। A can lay railway track between two given stations in 16 days and B can do the same job in 12 days. With help of C, they did the job in 4 days only. Then, C alone can do the job in how many days. **[5marks]**

Q. 10 हरित क्रांति क्या है। भारत के संदर्भ में इसका महत्व बताइए? What is Green Revolution? What is its importance in context with india? **[5marks]**

Q. 11 संविधान में दिए गए मौलिक अधिकार क्या हैं? उनकी विशेषताएं लिखिये। What are the fundamental duties laid down in constitution? Write their characteristics. **[5marks]**

Q. 12 समीर तथा आनन्द की वर्तमान आयु क्रमशः 5:4 के अनुपात में है। तीन वर्ष उपरांत उनके आयु का अनुपात क्रमशः 11:9 हो जाएगा। आनन्द की वर्तमान आयु क्या है? Present ages of Sameer and Anand are in the ratio of 5 : 4 respectively. Three years hence, the ratio of their ages will become 11 : 9 respectively. What is Anand's present age in years? **[5marks]**

Q. 13 श्रेणी को ध्यान में रख कर खाली स्थान भरें।  
Fill in the blanks according to the sequence **[1x 5 marks]**

A. QAR, RAS, SAT, TAU, \_\_\_\_\_

B. 2, 1, (1/2), (1/4), \_\_\_\_\_.

C. 2, 6, 18, 54, \_\_\_\_\_.

D. 28 25 5 21 18 5 14 \_\_\_\_\_.

E. JAK, KBL, LCM, MDN, \_\_\_\_\_.