

प्रश्न पत्र/QUESTION PAPER

अनुकम्पा नियुक्ति परीक्षा (स्तर-V-दसवी स्तर)
Compassionate Ground Appointment Examination (Level-V – 10th Level)

परीक्षा तिथि/Examination Date : 25.05.2022

पूर्णांक/ Max Marks – 85

समय/Time : 10:00 to 13:00 बजे/Hrs

अवधि /Duration – 3:00 घंटे/Hrs

अनुदेश/Instructions

1. कृपया निर्देश तथा प्रश्न को उत्तर देने के पहले ध्यानपूर्वक पढ़ ले।
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 पाये 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। यह रंग नीला या काला होना चाहिए अन्यथा उत्तर पुस्तिका का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा तथा उम्मीदवार को अयोग्य करार किया 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. वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर देते समय, उत्तर में करेक्शन मान्य नहीं है। इस तरह के उत्तरों का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।
While answering objective type questions no corrections in the answers is allowed. In such types of corrections the answer will not be evaluated.
7. परीक्षार्थी अपना नाम अथवा किसी प्रकार का पहचान चिन्ह इत्यादि उत्तर पुस्तिका के अन्दर (आवेदन पत्र अन्य उत्तर, स्थान, जहाँ सामान्यतः नाम का उल्लेख किया जाता है वहाँ भी) न लिखें अन्यथा उनकी उम्मीदवारी निरस्त की जा सकती है।
Candidates should not write their names or leave any identification mark etc. in the answersheet (including applications or other places/answers where generally name is mentioned) otherwise his candidature may be cancelled.

उत्तर केवल अंग्रेजी में दिया जाना है / To be answered in English Only.

[15 Marks]

[1 x 5 Marks]

Q-1. Sentence translate in English

- आप कैसे हैं ?
- आप का नाम क्या है ?
- क्या आप अंग्रेजी बोलते हैं ?
- कृपया धीमी गति से बोलें
- आपसे मिलकर खुशी हुई

Q-2. Fill in the blanks with correct articles [a, an, the]

[1 x 5 mark]

- My father is _____ expert in driving.
- _____ statue of liberty is in New York.
- Can I ask you _____ question
- It takes _____ hour to reach home.
- Can you turn on _____ radio, please?

Q-3. Correct the spelling

[1 x 5 mark]

- Pasanger
- Fourcast
- Excesive
- Garuntee
- Damniage

भाग-बी / PART-B

उत्तर हिंदी में या अंग्रेजी में दें / Answer can be given either in Hindi or English.

[70 marks]

Q-4. भारत में रेलवे के महत्व पर एक निबंध लिखिए / Write an essay on importance of Railways in India.

[5 marks]

Q-5. रेलवे स्कूल में कक्षा 6 में प्रवेश हेतु प्रधानाध्यापक को पत्र लिखिए / Write a letter to the headmaster for admission in class 6 in railway school.

[5 marks]

Q-6. छात्रावास में वाटर प्यूरीफायर की मरम्मत की व्यवस्था करने के लिए स्कूल छात्रावास वार्डन को एक आवेदन पत्र लिखें / Write an application to school hostel warden for arranging repair of water purifier in hostel.

[5 marks]

Q-7. रिक्त स्थान भरें / Fill in the blanks.

[1 x 20 marks]

- सबसे पहले कोविड-19 किस देश में खोजा / In which country COVID-19 was first discovered.
- साईना नेहवाल खेल से संबंध है / Saina Nehwal is associated with _____ sport.
- जब चंद्रमा पृथ्वी एवं सूर्य के बीच आ जाता है तो ग्रहण होता है / When moons comes in between earth & sun _____ eclipse takes place.
- चारमिनार शहर में स्थित है / Char Minar is located in _____ city
- आँखे से संबंधित बीमारी मुख्य रूप से विटामिन की कमी से होता है / Eye problems are some of the most well known issues related to Vitamin _____ deficiency.
- राजस्थान की राजधानी है / _____ is the capital of Rajasthan.
- वायुमंडल में सूर्य की पराबैंगनी किरणों को अवशोषित करता है / _____ layer of the atmosphere absorbs the ultra-violet radiation of the sun.
- बिलासपुर, रेलवे का जोनल मुख्यालय है / Bilaspur is the Zonal Head Quarter of _____ Railway.
- टी-20 विश्वकप-2021 जीता था / _____ won T-20 world cup 2021.
- भारत के रक्षा मंत्री है / _____ is the Defence Minister of India.
- हरे पौधे प्रक्रिया के माध्यम से अपना भोजन तैयार करते हैं / Green plants prepare food by _____ process.
- गेटवे ऑफ इंडिया किस शहर में स्थापित है / Gateway of India is situated in _____ city.

- m) चिलका झील राज्य में स्थित है। Chikla lake is located in _____ state.
- n) सूर्य की किरणों से मिलने वाला विटामिन / We get vitamin _____ through exposure to sunlight.
- o) छत्तीसगढ़ के मुख्यमंत्री है। / _____ is the chief minister of Chhattisgarh.
- p) एल.पी.जी. का पूरा नाम / LPG stands for _____
- q) पानी का रसायनिक फॉर्मूला है / Chemical formula for Water _____
- r) झारखंड राज्य राज्य से विखंडित होकर बना / Jharkhand was formed after splitting of _____ state.
- s) लोहा एवं तांबा विद्युत का सबसे अच्छा सुचालक है / Among Iron & copper which is the best conductor of electricity.
- t) एक अधिवर्ष (लीप इयर) में दिन होते हैं / In a leap year there are _____ days.

Q-8. सही उत्तर का चयन करें / Choose the Correct Answer.

[1 x 10 Marks]

- i) $9548 + 7314 = 8362 - (?)$
 a) 8230 b) 8410 c) 8500 d) 8600
- ii) $(?) + 3699 + 1985 - 2407 = 31111$
 a) 34748 b) 27474 c) 30154 d) 27574
- iii) यदि संख्या $5 * 2$ से पूरी तरह विभाजित होती हो तो $* =$ _____ ?
 If the number $5 * 2$ is divisible by 6 then $* =$ _____ ?
 a) 2 b) 3 c) 6 d) 7
- iv) $666 \div 6 \div 3 = ?$
 a) 333 b) 111 c) 37 d) 84
- v) $107 \times 107 + 93 \times 93 = ?$
 a) 19578 b) 19418 c) 20098 d) 21908
- vi) $0.002 \times 0.5 = ?$
 a) 0.0001 b) 0.001 c) 0.01 d) 0.1
- vii) $287 \times 287 + 269 \times 269 - 2 \times 287 \times 269 = ?$
 a) 534 b) 446 c) 354 d) 324
- viii) $3 + 33 + 333 + 3.33 = ?$
 a) 362.3 b) 372.33 c) 702.33 d) 702
- ix) $35 + 15 \times 1.5 = ?$
 a) 85 b) 51.5 c) 57.5 d) 5.25
- x) $(4300731) - ? = 2535318$
 a) 1865113 b) 1775123 c) 1765113 d) 1675123

Q-9. Match of the following sport person with the sports they played.

[1x5 Marks]

- | | |
|-----------------------|-------------|
| i) Major Dhyani Chand | A. Chess |
| ii) Mary Kom | B. Football |
| iii) Sachin Tendulkar | C. Hockey |
| iv) Viswanathan Anand | D. Boxing |
| v) Baichung Bhutia | E. Cricket |

- Q-10.** अमित एक बिंदु से शुरू होकर 2 किमी दक्षिण की फिर वह दाहिने ओर मुड़ता है और 1 किमी चलता है। इसके बाद वह उत्तर की ओर मुड़ता है और 5 किमी चलता है। इसके बाद वह पूर्व की ओर मुड़कर 5 किमी चलता है तो वह अपने शुरुआती बिंदु से कितनी दूर होगा/
Amit walks 2 km south, turned right & walked 1 km, again turned north & walked 5 km, turned east & walked 5 km. how far is he from the starting point. **[5 Marks]**
- Q-11** पिता की आयु पुत्र की आयु की तीन गुनी है। यदि पुत्र की आयु 15 वर्ष है, तो पिता की आयु ज्ञात करना है / The age of father is three times the age of son. If the age of son is 15 years old, then the age of father is to be found. **[5 Marks]**
- Q-12.** समीकरण हल करे और x और y के मान ज्ञात करें।
Solve the equation & find the value of x & y **[5 Marks]**
 $3x - y = 30$
 $5x - 3y = 10$
- Q-13.** एक आयत के क्षेत्रफल में कितने प्रतिशत की वृद्धि होगी, यदि उसकी प्रत्ये भुजा में 20% की वृद्धि होगी / What is the percentage increase in the area of a rectangle, if each of its sides is increased by 20% **[5 Marks]**