

18/HV/M-2023-02

Booklet Series

Candidate's Roll Number

--	--	--	--	--	--

A

Serial No.

Question Booklet

GENERAL STUDIES AND URDU

Paper—4

Time Allowed : 2 Hours

Maximum Marks : 120

Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions.

IMPORTANT INSTRUCTIONS

1. This Question Booklet is divided into two Parts—Part-I and Part-II. Part-I contains questions of **GENERAL STUDIES** and Part-II contains questions of **URDU**.
2. **Part-I** consists of Question Nos. **1** to **40** (the questions and their responses are printed in English and Hindi versions both) and **Part-II** consists of Question Nos. **41** to **120**.
3. **All** questions carry equal marks.
4. Attempt questions from Part-I and Part-II.
5. **Immediately after commencement of the examination, you should check up your Question Booklet and ensure that the Question Booklet Series is printed on the top right-hand corner of the Booklet. Please check that the Booklet contains 32 printed pages including two pages (Page Nos. 30 and 31) for Rough Work and no page or question is missing or unprinted or torn or repeated. If you find any defect in this Booklet, get it replaced immediately by a complete Booklet of the same series.**
6. You must write your Roll Number in the space provided on the top of this page. Do not write anything else on the Question Booklet.
7. An Answer Sheet will be supplied to you separately by the Invigilator to mark the answers. **You must write your Name, Roll No., Question Booklet Series and other particulars in the space provided on Page-1 of the Answer Sheet provided, failing which your Answer Sheet will not be evaluated.**
8. You should encode your **Roll Number** and the **Question Booklet Series A, B, C or D** as it is printed on the top right-hand corner of the Question Booklet with Black/Blue ink ballpoint pen in the space provided on **Page-2** of your Answer Sheet. **If you do not encode or fail to encode the correct series of your Question Booklet, your Answer Sheet will not be evaluated correctly.**
9. Each question comprises of **five** responses—(A), (B), (C), (D) and (E). You are to select **ONLY ONE** correct response and mark it in your Answer Sheet. Your total marks will depend on the number of correct responses marked by you in the Answer Sheet.
10. In the Answer Sheet, there are **five** circles—(A), (B), (C), (D) and (E) against each question. To answer the questions, you are to mark with Black/Blue ink ballpoint pen **ONLY ONE** circle of your choice for each question. Select only one response for each question and mark it in your Answer Sheet. If you mark more than one answer for one question, the answer will be treated as wrong. **Use Black/Blue ink ballpoint pen only to mark the answer in the Answer Sheet. Any erasure or change is not allowed.**
11. For each question for which a wrong answer has been given by the candidates, **one-fourth** of the marks assigned to that question will be deducted as **penalty**.
12. You should not remove or tear off any sheet from the Question Booklet. You are not allowed to take this Question Booklet and the Answer Sheet out of the Examination Hall during the examination. **After the examination has concluded, you must hand over your Answer Sheet to the Invigilator.** Thereafter, you are permitted to take away the Question Booklet with you.
13. Failure to comply with any of the above instructions will render you liable to such action or penalty as the Commission may decide at their discretion.
14. Candidates must assure before leaving the Examination Hall that their Answer Sheets will be kept in Self Adhesive LDPE Bag and completely packed/sealed in their presence.

ध्यान दें : अनुदेशों का हिन्दी रूपान्तर इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर छपा है।



PART—I
(GENERAL STUDIES)

1. How many three-digit numbers are divisible by 5?
(A) 180
(B) 200
(C) 120
(D) More than one of the above
(E) None of the above
2. The value of $\left(1 + \frac{1}{2}\right)\left(1 + \frac{1}{3}\right)\left(1 + \frac{1}{4}\right) \dots \left(1 + \frac{1}{120}\right)$ is
(A) 60.5
(B) 30.0
(C) 40.5
(D) More than one of the above
(E) None of the above
3. The distance between Delhi and Agra is 200 km. Suppose you are travelling from Delhi to Agra by a car. If you can maintain an average speed of 90 km/hr for 120 km and 40 km/hr for the remaining distance, how much time will you take, on average, to reach Agra?
(A) 3 hr 20 min
(B) 3 hr 30 min
(C) 4 hr 45 min
(D) More than one of the above
(E) None of the above
4. 10% loss on selling price is what percent loss on cost price?
(A) $9\frac{1}{11}\%$
(B) $9\frac{2}{11}\%$
(C) 10%
(D) More than one of the above
(E) None of the above
5. A pizza boy delivered two-fifths of his pizzas on day 1, three-fourths of his pizzas on day 2 and $\frac{9}{16}$ of his pizzas on day 3. On which day did he deliver the most pizzas if he had the same number of pizzas in the beginning of each day?
(A) Day 1
(B) Day 2
(C) Day 3
(D) More than one of the above
(E) None of the above
6. The cost of carpeting a room 18 m long with a carpet 75 cm wide at ₹ 4.50 per metre is ₹ 810. The breadth of the room is
(A) 7 m
(B) 7.5 m
(C) 8 m
(D) More than one of the above
(E) None of the above



PART—I

(GENERAL STUDIES)

1. तीन अंकों की कितनी संख्याएँ 5 से विभाज्य हैं?
- (A) 180
(B) 200
(C) 120
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
2. $\left(1 + \frac{1}{2}\right)\left(1 + \frac{1}{3}\right)\left(1 + \frac{1}{4}\right) \dots \left(1 + \frac{1}{120}\right)$ का मान है
- (A) 60.5
(B) 30.0
(C) 40.5
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
3. दिल्ली और आगरा के बीच की दूरी 200 कि० मी० है। मान लीजिए आप दिल्ली से आगरा एक कार द्वारा जा रहे हैं। यदि आप 120 कि० मी० के लिए औसत गति 90 कि० मी०/घं० और बाकी दूरी के लिए औसत गति 40 कि० मी०/घं० बनाए रखते हैं, तो आपको आगरा पहुँचने में औसतन कितना समय लगेगा?
- (A) 3 घंटा 20 मिनट
(B) 3 घंटा 30 मिनट
(C) 4 घंटा 45 मिनट
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
4. विक्रय मूल्य पर 10% की हानि, लागत मूल्य पर कितने प्रतिशत की हानि है?
- (A) $9\frac{1}{11}\%$
(B) $9\frac{2}{11}\%$
(C) 10%
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
5. एक पिज्जा वाला पहले दिन दो-पाँचवें पिज्जा, दूसरे दिन तीन-चौथाई पिज्जा और तीसरे दिन $\frac{9}{16}$ पिज्जाओं का वितरण करता है। यदि प्रत्येक दिन की शुरुआत में उसके पास समान संख्या में पिज्जा थे, तो उसने किस दिन सबसे अधिक पिज्जा वितरित किए?
- (A) पहले दिन
(B) दूसरे दिन
(C) तीसरे दिन
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
6. 18 मीटर लम्बे एक कमरे में, 75 से० मी० चौड़े गलीचे का उपयोग करके, गलीचा बिछाने की लागत ₹ 4.50 प्रति मीटर की दर से ₹ 810 है। कमरे की चौड़ाई है
- (A) 7 मीटर
(B) 7.5 मीटर
(C) 8 मीटर
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

7. Two persons *A* and *B* complete a task in 15 days, when they work together. Person *A* completes the task in 20 days if he works alone. How many days will *B* take to finish the task alone?
- (A) 35 days
(B) 25 days
(C) 60 days
(D) More than one of the above
(E) None of the above
8. The sum of the numerator and denominator of a fraction is 11. If 1 is added to the numerator and 2 is subtracted from the denominator, it becomes $\frac{2}{3}$. The fraction is
- (A) $\frac{5}{6}$
(B) $\frac{6}{5}$
(C) $\frac{3}{8}$
(D) More than one of the above
(E) None of the above
9. An isotropic source of 2 candela produces light flux equal to
- (A) 2π lumen
(B) 4π lumen
(C) 8π lumen
(D) More than one of the above
(E) None of the above
10. The spray bottles used as window or household cleaner or perfume sprayer work on
- (A) capillary action
(B) Bernoulli's principle
(C) Pascal's law
(D) More than one of the above
(E) None of the above
11. The trade name of basic lead carbonate is
- (A) white lead
(B) red lead
(C) litharge
(D) More than one of the above
(E) None of the above
12. Which of the following elements has the largest atomic radius?
- (A) Lithium
(B) Beryllium
(C) Boron
(D) More than one of the above
(E) None of the above



7. दो व्यक्ति A और B एक काम को 15 दिनों में पूरा कर देते हैं, यदि वे एक साथ काम करते हैं। व्यक्ति A अकेला उसी काम को 20 दिनों में पूरा कर देता है। यह काम अकेला B कितने दिनों में पूरा कर पाएगा?
- (A) 35 दिनों में
(B) 25 दिनों में
(C) 60 दिनों में
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
8. एक भिन्न के अंश और हर का योग 11 है। यदि अंश में 1 जोड़ दिया जाय और हर में से 2 घटा दिया जाय, तो यह $\frac{2}{3}$ हो जाता है। भिन्न है
- (A) $\frac{5}{6}$
(B) $\frac{6}{5}$
(C) $\frac{3}{8}$
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
9. 2 कैन्डेला का एक समदिक् स्रोत जितना प्रकाश फ्लक्स पैदा करता है, वह है
- (A) 2π ल्यूमेन
(B) 4π ल्यूमेन
(C) 8π ल्यूमेन
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
10. विंडो या घरेलू क्लीनर या पफ़रूम स्प्रेयर के रूप में इस्तेमाल की जाने वाली स्प्रे बोटलें निम्नलिखित में से किस पर काम करती हैं?
- (A) केशिका क्रिया
(B) बरनौली का सिद्धांत
(C) पास्कल का नियम
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
11. क्षारीय (बेसिक) लेड कार्बोनेट का व्यापारिक नाम है
- (A) सफेदा (ह्वाइट लेड)
(B) सिंदूर (रेड लेड)
(C) लिथार्ज
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
12. निम्नलिखित में से किस तत्व की परमाणु त्रिज्या सबसे बड़ी है?
- (A) लिथियम
(B) बेरिलियम
(C) बोरॉन
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 13.** The phenomenon of photo-periodism in plants was discovered by
- (A) Garner and Allard
 - (B) Steward and Salisbury
 - (C) Thimann and Skoog
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 14.** Silent Valley of Kerala is preserved because
- (A) it contains very rare species of plants and animals
 - (B) the soil is rich in minerals
 - (C) the areas of land were used extensively for agriculture purposes
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 15.** During normal respiration in a mammal, the diaphragm is
- (A) arched
 - (B) flattened
 - (C) lowered
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 16.** The most important cell type associated with the immunity of the body is
- (A) platelets
 - (B) lymphocytes
 - (C) RBCs
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 17.** The book entitled, *Gyan Deepak* was authored by a great saint
- (A) Salar Masood Ghazi
 - (B) Dariya Saheb
 - (C) Imam Shah Faqih
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 18.** Which agency in India has launched UTSAH portal?
- (A) UGC
 - (B) AICTE
 - (C) MCI
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 19.** A. P. J. Abdul Kalam Satellite Launch Vehicle Mission was launched on
- (A) 13th February, 2023
 - (B) 20th February, 2023
 - (C) 19th February, 2023
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 20.** In which city was the first pure green hydrogen plant commissioned?
- (A) Hyderabad
 - (B) Mumbai
 - (C) Pune
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above



13. पौधों में प्रदीप्तकालिता की खोज करने वाले हैं
- (A) गार्नर और एलार्ड
(B) स्टीवर्ड और सैलिसबरी
(C) थीमैन और स्कूग
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
14. केरल की शांत घाटी (साइलेंट वैली) संरक्षित है, क्योंकि
- (A) इसमें पौधों और जानवरों की बहुत ही दुर्लभ प्रजातियाँ पाई जाती हैं
(B) मिट्टी खनिजों से भरपूर है
(C) कृषि प्रयोजनों के लिए भूमि के क्षेत्रों का बड़े पैमाने पर उपयोग किया जाता था
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
15. स्तनधारी में सामान्य श्वसन के दौरान डायफ्राम होता है
- (A) धनुषाकार
(B) चपटा
(C) नीचे धँसा हुआ
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
16. शरीर की प्रतिरोधक क्षमता से जुड़ी सबसे महत्वपूर्ण कोशिका प्रकार है
- (A) प्लेटलेट
(B) लिम्फोसाइट
(C) आर० बी० सी०
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
17. ज्ञान दीपक नामक पुस्तक की रचना किस महान संत ने की थी?
- (A) सालार मसूद गाज़ी
(B) दरिया साहेब
(C) इमाम शाह फ़कीह
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
18. भारत में किस एजेंसी ने UTSAH पोर्टल का शुभारंभ किया है?
- (A) यू० जी० सी०
(B) ए० आइ० सी० टी० ई०
(C) एम० सी० आइ०
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
19. ए० पी० जे० अब्दुल कलाम सैटेलाइट लॉन्च वीहिकल मिशन को लॉन्च किया गया था
- (A) 13 फरवरी, 2023 को
(B) 20 फरवरी, 2023 को
(C) 19 फरवरी, 2023 को
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
20. किस शहर में प्रथम शुद्ध हरित हाइड्रोजन संयंत्र चालू किया गया था?
- (A) हैदराबाद
(B) मुंबई
(C) पुणे
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

21. Which year has been declared by the UNO as the 'International Year of Millets'?

- (A) 2023
- (B) 2022
- (C) 2024
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

22. Who among the following won the 2022 Nobel Peace Prize?

- (A) Ales Bialiatski
- (B) Nadia Murad
- (C) Maria Ressa
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

23. Who is the Chairman of the State Commission for Backward Classes appointed by the Bihar Government on 2nd January, 2022?

- (A) Justice Sanjay Kumar
- (B) Justice Balmiki Prasad Sinha
- (C) Justice Iqbal A. Ansari
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

24. Which was the first movie in Bhojpuri?

- (A) *Ganga Maiya Tohe Piyari Chadhaibo*
- (B) *Kanyadan*
- (C) *Nadiya Ke Paar*
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

25. Arrange the following thermal power projects of India from east to west :

1. Kota
2. Namrup
3. Obra
4. Parichha

Select the correct answer using the codes given below.

- (A) 1, 2, 3, 4
- (B) 2, 4, 1, 3
- (C) 2, 3, 4, 1
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

26. Which type of climate is in India according to Trewartha?

- (A) Savanna type
- (B) Subtropical monsoon climate
- (C) Mediterranean type
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



21. संयुक्त राष्ट्र संघ द्वारा किस वर्ष को 'अंतर्राष्ट्रीय मिलेट वर्ष' घोषित किया गया है?

- (A) 2023
- (B) 2022
- (C) 2024
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

22. निम्नलिखित में से किसने 2022 का नोबेल शांति पुरस्कार जीता?

- (A) एलेस बियालियात्स्की
- (B) नादिया मुराद
- (C) मारिया रेसा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

23. 2 जनवरी, 2022 को बिहार सरकार द्वारा नियुक्त राज्य पिछड़ा वर्ग आयोग के अध्यक्ष कौन हैं?

- (A) न्यायमूर्ति संजय कुमार
- (B) न्यायमूर्ति बाल्मीकि प्रसाद सिन्हा
- (C) न्यायमूर्ति इकबाल ए० अन्सारी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

24. भोजपुरी की पहली फिल्म कौन-सी थी?

- (A) गंगा मैया तोहे पियरी चढ़इबो
- (B) कन्यादान
- (C) नदिया के पार
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

25. भारत के निम्नलिखित थर्मल पावर प्रोजेक्टों को पूर्व से पश्चिम दिशा में व्यवस्थित कीजिए :

1. कोटा
2. नामरूप
3. ओबरा
4. पारीछा

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

- (A) 1, 2, 3, 4
- (B) 2, 4, 1, 3
- (C) 2, 3, 4, 1
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

26. ट्रिवार्था के अनुसार भारत की जलवायु किस प्रकार की है?

- (A) सवाना प्रकार
- (B) उपोष्ण मानसूनी जलवायु
- (C) भूमध्यसागरीय प्रकार
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

27. What is the normal date of withdrawal of south-west monsoon at Hyderabad?
- (A) 1st October
(B) 15th October
(C) 1st November
(D) More than one of the above
(E) None of the above
28. Which of the following States has maximum urbanization?
- (A) Goa
(B) Maharashtra
(C) Karnataka
(D) More than one of the above
(E) None of the above
29. 'Malnad' region is associated with which of the following plateaus of India?
- (A) Telangana Plateau
(B) Maharashtra Plateau
(C) Karnataka Plateau
(D) More than one of the above
(E) None of the above
30. South Peninsular Upland is a part of
- (A) Gondwana Land
(B) Laurentia Land
(C) Antarctica Continent
(D) More than one of the above
(E) None of the above
31. The percentage of population of Bihar with respect to India's total population is
- (A) 8.58%
(B) 10.10%
(C) 12.25%
(D) More than one of the above
(E) None of the above
32. Which of the following pairs is **not** correctly matched with respect to south of Ganga region in Bihar?
- (A) Patna–Munger
(B) Gaya–Arwal
(C) Patna–Vaishali
(D) More than one of the above
(E) None of the above

27. हैदराबाद में दक्षिण-पश्चिम मानसून की वापिसी की सामान्य तिथि क्या है?

- (A) 1 अक्टूबर
- (B) 15 अक्टूबर
- (C) 1 नवम्बर
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

28. निम्नलिखित में से किस राज्य में नगरीकरण सर्वाधिक है?

- (A) गोवा
- (B) महाराष्ट्र
- (C) कर्नाटक
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

29. 'मालनाड' क्षेत्र का सम्बन्ध निम्नलिखित में से भारत के किस पठार से है?

- (A) तेलंगाना का पठार
- (B) महाराष्ट्र का पठार
- (C) कर्नाटक का पठार
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

30. दक्षिणी प्रायद्वीपीय उच्चभूमि _____ का भाग है।

- (A) गोण्डवाना लैन्ड
- (B) लॉरेंशिया लैन्ड
- (C) अन्टार्कटिका महाद्वीप
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

31. भारत की कुल जनसंख्या के सापेक्ष बिहार की जनसंख्या का प्रतिशत क्या है?

- (A) 8.58%
- (B) 10.10%
- (C) 12.25%
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

32. निम्नलिखित में से कौन-सा जोड़ा बिहार के दक्षिण गंगा क्षेत्र से मेल नहीं खाता है?

- (A) पटना-मुंगेर
- (B) गया-अरवल
- (C) पटना-वैशाली
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 33.** Who is called the 'Prophet of New India'?
- (A) Raja Ram Mohan Roy
 (B) Dayananda Saraswati
 (C) Dadabhai Naoroji
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 34.** Which revolt is mentioned in *Anandamath* of Bankim Chandra Chattopadhyay?
- (A) Sannyasi
 (B) Santhal
 (C) Indigo
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 35.** Who was the founder of 'Abhinav Bharat' in London?
- (A) Vinayak Damodar Savarkar
 (B) P. M. Bapat
 (C) Shyamji Krishna Varma
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 36.** Where was the Ghadar Party established?
- (A) France
 (B) Germany
 (C) United States of America
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 37.** Who was appointed as the 'Commander in Chief' by Birsa Munda?
- (A) Demka Munda
 (B) Gaya Munda
 (C) Sundar Munda
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 38.** Who formed the Bihar Socialist Party?
- (A) Phulan Chand Tiwari and Rajendra Prasad
 (B) Phulan Prasad Varma and Jayaprakash Narayan
 (C) Raj Kumar Shukla and Swami Agnivesh
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 39.** In which year was the 'Bihar Provincial Congress Committee' formed with its headquarters at Patna?
- (A) 1908
 (B) 1910
 (C) 1906
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above
- 40.** Who established a branch of the Anushilan Samiti in Patna in 1913?
- (A) Ramananda Sinha
 (B) Satish Jha
 (C) Sachindra Nath Sanyal
 (D) More than one of the above
 (E) None of the above



33. 'नवभारत का पैगम्बर' कौन कहलाता है?
- (A) राजा राममोहन राय
(B) दयानन्द सरस्वती
(C) दादाभाई नौरोजी
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
34. बंकिम चन्द्र चट्टोपाध्याय के *आनन्दमठ* में किस विद्रोह का उल्लेख है?
- (A) सन्न्यासी
(B) सन्थाल
(C) नील
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
35. लंदन में 'अभिनव भारत' का संस्थापक कौन था?
- (A) विनायक दामोदर सावरकर
(B) पी० एम० बापट
(C) श्यामजी कृष्ण वर्मा
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
36. ग़दर पार्टी की स्थापना कहाँ पर हुई थी?
- (A) फ़्रांस
(B) जर्मनी
(C) संयुक्त राज्य अमेरिका
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
37. बिरसा मुण्डा द्वारा किसको 'कमान्डर इन् चीफ' नियुक्त किया गया था?
- (A) देमका मुण्डा
(B) गया मुण्डा
(C) सुन्दर मुण्डा
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
38. बिहार समाजवादी पार्टी का गठन किन्होंने किया था?
- (A) फूलनचंद तिवारी और राजेन्द्र प्रसाद
(B) फूलन प्रसाद वर्मा और जयप्रकाश नारायण
(C) राजकुमार शुक्ल और स्वामी अग्निवेश
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
39. 'बिहार प्रॉविन्सियल काँग्रेस कमेटी' जिसका मुख्यालय पटना में है, का गठन किस वर्ष हुआ?
- (A) 1908
(B) 1910
(C) 1906
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
40. 1913 में पटना में अनुशीलन समिति की एक शाखा की स्थापना किसने की थी?
- (A) रामानन्द सिन्हा
(B) सतीश झा
(C) शचीन्द्रनाथ सान्याल
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

PART-II

(URDU)

بھی انگریزوں کی زیادتیوں کے خلاف آواز اٹھا رہے ہیں۔ مولانا محمد علی اور گاندھی جی کا مقصد ایک تھا اس لئے دونوں میں دوستی ہوگئی۔

پہلی جنگ عظیم میں ترکوں کو انگریزوں کے ہاتھوں شکست ہوئی۔ انگریز ترکی حکومت کے خلیفہ کو تخت سے اتارنا چاہتے تھے۔ دنیا بھر کے مسلمان ترکی خلیفہ کو اپنا خلیفہ مانتے تھے اور ان کی عزت کرتے تھے اس لئے سب مسلمان اس بات سے ناراض تھے۔ ہندوستانی مسلمان بھی نہیں چاہتے تھے کہ ترکی کے خلیفہ کو تخت سے اتارا جائے۔ مولانا محمد علی نے اس معاملے میں انگریزوں کی مخالفت کی اور پورے ملک میں ایک تحریک چلائی جسے 'خلافت تحریک' کہتے ہیں۔ گاندھی جی نے بھی اس تحریک کا ساتھ دیا اور ہندوستانیوں سے کہا کہ وہ انگریزوں کا بائیکاٹ کریں۔“

41۔ مولانا محمد علی نے ابتدائی تعلیم کہاں سے حاصل کی؟

- (A) لکھنؤ
(B) رام پور
(C) علی گڑھ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

ہدایت : سوال نمبر (41 تا 65) : نیچے دی ہوئی اقتباسات کو پڑھئے اور سوالوں کے جواب دیجئے۔ نیچے پانچ متبادل (A) ، (B) ، (C) ، (D) اور (E) جواب دیئے گئے ہیں۔ آپ صحیح جواب کی نشاندہی کیجیے :

اقتباس-1

” مولانا محمد علی بچپن سے ہی پڑھنے لکھنے میں بہت تیز تھے۔ رام پور میں ابتدائی تعلیم حاصل کی۔ اس کے بعد وہ اعلیٰ تعلیم کے لیے علی گڑھ یونیورسٹی میں داخل ہوئے۔ یہاں سے انہوں نے بی اے کی ڈگری لی اور اول نمبر سے کامیاب ہوئے۔ اس کے بعد وہ مزید تعلیم حاصل کرنے کی غرض سے انگلستان چلے گئے اور وہاں چار سال تک رہے۔

انگلستان سے لوٹنے کے بعد مولانا محمد علی ریاست بڑودہ میں ملازم ہو گئے۔ لیکن وہ ملک و قوم کی خدمت کرنا چاہتے تھے اس لئے ملازمت ترک کر کے انھوں نے انگریزی میں 'کامریڈ' اور اردو میں 'ہمدرد' نامی اخبارات نکالے۔ اس وقت تک ہندوستان پر انگریزوں کا قبضہ تھا۔ مولانا محمد علی ہندوستان کو آزاد کرانے کی کوشش میں حصہ لینے لگے۔ اس وقت جنوبی افریقہ میں گاندھی جی بھی انگریزوں کے خلاف آواز اٹھا رہے تھے۔ گاندھی جی افریقہ سے لوٹے تو انھوں نے دیکھا کہ مولانا محمد علی اور ان کے بڑے بھائی مولانا شوکت علی



45. محمد علی نے کون سی تحریک چلائی؟

- (A) ریشمی رومال تحریک
(B) ترقی پسند تحریک
(C) عدم بغاوت تحریک
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

اقتباس-II

میرا یہ رفیق اصل میں میرے منجھلے بھائی کا دوست تھا۔ یہ دونوں ہم سبق تھے۔ میں اس کی کمزوریوں سے واقف تھا، مگر اسے وفادار دوست سمجھتا تھا۔ میری ماں نے، میرے بڑے بھائی نے، میری بیوی نے مجھے متنبہ کیا کہ تمہاری صحبت خراب ہے۔ بیوی کی بات تو میں شوہری کے غرور میں کب سنتا تھا، لیکن ماں اور بڑے بھائی کی رائے کے خلاف عمل کرنے کی مجھ میں ہمت نہ تھی۔ پھر بھی میں ان سے عذر معذرت کی اور کہا ”میں جانتا ہوں کہ اس میں وہ کمزوریاں ہیں جو آپ نے بتائیں مگر آپ کو اس کی اچھائیوں کی خبر نہیں۔ وہ مجھے گمراہ نہیں کر سکتا کیونکہ میں اس سے اس

42. وہ مزید تعلیم حاصل کرنے کے لئے کون سے

- ملک گئے؟
(A) جرمنی
(B) پیرس
(C) انگلستان
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

43. محمد علی نے ملازمت کیوں چھوڑ دی؟

- (A) بیمار ہونے کی وجہ سے
(B) ملک و قوم کی خدمت کرنے کے لئے
(C) تجارت کی وجہ سے
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

44. انگلستان سے لوٹنے کے بعد وہ کہاں ملازم ہوئے؟

- (A) ریاست بڑودہ
(B) ریاست بھوپال
(C) ریاست بنگال
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

- 48 - 'متنبہ کیا' سے کیا مراد ہے؟
- (A) خبردار کیا
(B) ڈانٹا
(C) گفتگو کی
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 46 - 'رفیق' کے کیا معنی ہیں؟
- (A) دوست
(B) دشمن
(C) جلیس
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 49 - لفظ 'اصلاح' کی جمع کیا ہے؟
- (A) صلح
(B) صلاح
(C) اصلاحات
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 47 - 'اطوار' کا واحد کیا ہے؟
- (A) طریقہ
(B) طور
(C) طہور
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 50 - لفظ 'تردد' کے کیا معنی ہیں؟
- (A) تشویش
(B) پریشانی
(C) الجھن
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں



اقتباس-III

53. رسالہ 'تہذیب الاخلاق' کس نے جاری کیا؟

- (A) مولانا ابوالکلام آزاد
 (B) مولوی عبدالحق
 (C) سرسید احمد خاں
 (D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں
54. سرسید نے انگریزی سرکار کی ملازمت کب اختیار کی؟

- (A) 1869ء میں
 (B) 1839ء میں
 (C) 1862ء میں
 (D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

55. 'انجمن' کسے کہتے ہیں؟

- (A) بزم کو
 (B) مجلس کو
 (C) سوسائٹی کو
 (D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

سید احمد خاں دہلی کے ایک معزز گھرانے میں پیدا ہوئے۔ سید احمد نے اپنے زمانے کے اہل کمال سے فیض حاصل کیا۔ 1839ء میں انھوں نے انگریزی سرکار کی ملازمت اختیار کی اور اس سلسلے میں مختلف شہروں میں ان کی تقرری ہوئی۔ 1862ء میں جب وہ غازی پور میں تھے، انہوں نے 'سائنٹفک سوسائٹی' کے نام سے ایک انجمن بنائی۔ اس انجمن کا مقصد ہندوستانیوں میں مختلف علوم، خاص کر سائنسی علوم کے مطالعے کو فروغ دینا تھا۔ 1869ء میں سید احمد خاں ایک سال کے لیے انگلستان گئے۔ واپس آکر انھوں نے انگریزی کے علمی اور سماجی رسالوں کی طرز پر اپنا ایک رسالہ 'تہذیب الاخلاق' جاری کیا۔ اس سے اردو میں مضمون نگاری کو بہت ترقی ملی۔

51. 'علوم' کا واحد کیا ہے؟

- (A) عالم
 (B) علامہ
 (C) علم
 (D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

52. 'معزز' کے کیا معنی ہیں؟

- (A) عزت دار
 (B) با وقعت
 (C) شریف
 (D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

افتباس-IV

58. 'تدوین' سے کیا مراد ہے؟

- (A) ناقد ہونا
 (B) ترتیب دینے یا مرتب کرنے کا عمل
 (C) شعر و شاعری کا رسیا ہونا
 (D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

59. لغت نویس کیا ہے؟

- (A) محاورہ
 (B) کہاوت
 (C) مرکب
 (D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

60. سوانح نگار کسے کہتے ہیں؟

- (A) سفر کی روداد لکھنے والا
 (B) اپنی زندگی کے واقعات بیان کرنے والا
 (C) داستان سنانے والا
 (D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

مولوی عبدالحق ایک محقق ، سوانح نگار ، زبان داں ، لغت نویس ، ماہر قواعد اور صاحب طرز انشا پرداز تھے۔ ان کی تحریروں پر حالی کا سب سے زیادہ اثر ہے۔ بول چال کی سادہ زبان میں پُرخلوص جذبات کا بے لاگ اظہار کرتے ہیں۔ ہر بات خوب سوچ سمجھ کر لکھتے ہیں۔ عبارت میں الجھاؤ نہیں ، مشکل زبان لکھنے والوں کو وہ اردو کا دشمن کہتے تھے اور آسان زبان لکھنے پر زور دیتے تھے۔ اردو ادب میں قدیم کتابوں کی تدوین ، ترتیب اور اشاعت ان کا بہت بڑا کارنامہ ہے۔ ان کتابوں پر ان کے مقدمات اردو ادب کا قیمتی سرمایہ ہے۔ انگریزی ، اردو لغت اور اردو زبان کی قواعد کا بنیادی کام بھی مولوی عبدالحق کی کوششوں کا نتیجہ ہے۔

56. محقق کسے کہتے ہیں؟

- (A) کسی شے کی حقیقت تلاش کرنے والا
 (B) افسانہ لکھنے والا
 (C) تصویر بنانے والا
 (D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

57. 'جذبات' کا واحد کیا ہے؟

- (A) جذبوں
 (B) جذبہ
 (C) انجذاب
 (D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں



اقتباس-۷

نے اپنے بیٹے کو تخت پر بٹھایا اور انگریزوں کے خلاف اعلان جنگ کر دیا۔ انگریزی فوج کے خلاف مقابلہ کرنے کے لئے انھوں نے دہلی کے تاجدار بہادر شاہ ظفر، نانا صاحب پیشوا اور مولوی احمد اللہ شاہ سے مدد مانگی۔ احمد شاہ کی مدد سے انھوں نے گیارہ دن کے اندر اندر اودھ کو اپنے قبضے میں کر لیا۔

بیگم حضرت محل بہت ہی سرگرم خاتون تھیں۔ انھوں نے محل کے اندر عورتوں کا ایک گروہ تیار کیا تھا۔ محل کی لونڈیاں، باندیاں ان کی نگرانی میں قواعد کیا کرتی تھیں۔ انھوں نے جاسوس عورتوں کی بھی ایک جماعت تیار کی تھی۔ ان کی ماتحتی میں اودھ کی بہت سی عورتیں مردانہ لباس پہن کر اور ہتھیار سجا کر جنگ کرتی تھیں۔“

61۔ بیگم حضرت محل کون تھیں؟

- (A) نواب آصف الدولہ کی بیوی
- (B) نواب سراج الدولہ کی بیوی
- (C) نواب واجد علی شاہ کی بیوی
- (D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
- (E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

” بیگم حضرت محل اودھ کے آخری نواب واجد علی شاہ کی بیگم تھیں۔ وہ فیض آباد کے ایک غریب گھرانے میں پیدا ہوئیں۔ ماں باپ نے ان کا نام امراؤ رکھا۔ ان کا بچپن فیض آباد میں گزرا جب وہ لکھنؤ آئیں تو واجد علی شاہ کی بیگم بنیں۔ واجد علی شاہ اودھ کے تخت پر بیٹھے تو انھوں نے اپنی چہیتی بیگم کو ’ حضرت محل صاحبہ ‘ کا خطاب دیا اور ان کے بیٹے برجیس قدر کو اپنا بیٹا مقرر کیا۔ انگریزوں نے ہندوستان کے ساتھ تجارت کرنے کے لیے ایسٹ انڈیا کمپنی قائم کی تھی۔ آہستہ آہستہ یہ کمپنی حکومت کے کاموں میں دخل دینے لگی۔ ہر ریاست میں اس کا ایک نمائندہ رہتا تھا۔ اودھ میں حکومت کا سارا انتظام دھیرے دھیرے کمپنی کے نمائندوں نے اپنے ہاتھ میں لے لیا اور آخر کار کمپنی کی حکومت نے واجد علی شاہ کو تخت سے اتار کر کلکتے میں نظر بند کر دیا اور اودھ پر پورا قبضہ کر لیا۔

اس وقت اودھ میں ایسے بلند حوصلہ لوگ بہت کم تھے جو کمپنی کے خلاف اٹھتے اور بادشاہت کو واپس لانے کی ہمت کرتے۔ مگر بیگم حضرت محل چپکے نہ بیٹھ سکیں۔ انھوں

65۔ انھوں نے کس کی مدد سے اودھ کو دوبارہ اپنے

قبضے میں کیا؟

- (A) برجیس قدر
(B) بہادر شاہ ظفر
(C) احمد اللہ شاہ
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

66۔ سروجنی نائیڈو کو 'بلبل ہند' کہا جاتا ہے۔ ان

لفظوں میں بلبل ہند کیا ہے؟

- (A) تخلص
(B) اصل نام
(C) لقب
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

67۔ انگریزی لفظ metaphor کے لئے علم بیان

میں کون سی اصطلاح بیان کی جاتی ہے؟

- (A) تشبیہ
(B) استعارہ
(C) تجنیس
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

62۔ ان کو حضرت محل کا خطاب کس نے دیا؟

- (A) امجد علی شاہ نے
(B) واجد علی شاہ نے
(C) سراج الدولہ نے
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

63۔ انگریزوں نے ایٹ انڈیا کمپنی کس غرض سے

قائم کی تھی؟

- (A) حکومت کرنے کی غرض سے
(B) تعلیم دینے کی غرض سے
(C) تجارت کرنے کی غرض سے
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

64۔ حضرت محل نے محل کی عورتوں کے لئے کون سا

گروہ تیار کیا تھا؟

- (A) فوجی گروہ
(B) سماجی گروہ
(C) سیاسی گروہ
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں



- 68 - وہ لفظ جس سے کسی کی اچھائی ، برائی یا خصوصیت ظاہر ہو اسے کیا کہتے ہیں؟
- (A) اسم
(B) ضمیر
(C) صفت ذاتی
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 69 - وہ خاص علامتیں جو عبارت کو صحیح طور پر پڑھنے کے لئے ضروری ہوتی ہیں کیا کہلاتی ہیں؟
- (A) علم بدیع
(B) علم بیان
(C) اسم مکبر
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 70 - 'فعل مضارع' کسے کہتے ہیں؟
- (A) جس میں حال اور مستقبل دونوں کی جھلک ہو
(B) جس میں ماضی اور حال دونوں کی جھلک ہو
(C) جس میں کام ہونے والا ہو
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 71 - ”نہ ہمت ، نہ دل ہے ، نہ قسمت ، نہ آنکھیں نہ ڈھونڈا ، نہ سمجھا ، نہ پایا ، نہ دیکھا“ درج بالا شعر میں کس صنعت کا استعمال ہوا ہے؟
- (A) لف و نشر
(B) مراۃ النظر
(C) رعایت لفظی
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 72 - بات کرنے والا اپنے لئے جو ضمیر استعمال کرتا ہے اسے کیا کہتے ہیں؟
- (A) ضمیر
(B) ضمیر حاضر
(C) ضمیر متکلم
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 73 - مندرجہ ذیل میں سے اسم جامد کون سا ہے؟
- (A) دوڑنا
(B) عورت
(C) ہنس کھ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

74. 'طرفین استعارہ' سے کیا مراد ہے؟

- (A) کسی ایک کو کسی دوسرے سے تشبیہ دینا
(B) وہ چیز جس سے تشبیہ دی جا رہی ہے
(C) وہ شے جسے تشبیہ دی جا رہی ہے
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

75. مندرجہ ذیل میں سے کس کے لفظی معنی

'جان بوجھ کر انجان بننے' کے ہیں؟

- (A) استدراک
(B) تجاہل عارفانہ
(C) تاکید المدح
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

76. بے خطر کود پڑا آتش نمرود میں عشق

عقل ہے جو تماشا لب بام ابھی

اس شعر میں کس صنعت کا استعمال کیا گیا ہے؟

- (A) تجنیس
(B) تلمیح
(C) حسن تعلیل
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

77. 'شیر و شکر ہونا' کے کیا معنی ہیں؟

- (A) دودھ اور چینی کا شربت
(B) باہم اختلاط ہونا
(C) دودھ کا حلوہ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

78. 'خدا کی لاٹھی میں آواز نہیں' کیا ہے؟

- (A) محاورہ
(B) کہاوت
(C) روزمرہ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

79. با معنی الفاظ سے پہلے لگنے والے حروف یا

الفاظ کو کیا کہتے ہیں؟

- (A) سابقہ
(B) لاحقہ
(C) کہاوت
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں



- 80۔ کسی چیز کو کسی چیز سے مشابہ یا ہم شکل قرار دینے کو کیا کہتے ہیں؟
- (A) مجاز مرسل
(B) استعارہ
(C) کنایہ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 81۔ کلام میں ایسی چیزوں کا ذکر کرنا جن میں آپسی مناسبت یا تعلق پایا جائے، اسے کیا کہتے ہیں؟
- (A) صنعتِ تضاد
(B) صنعتِ ایہام
(C) مراعاتِ النظر
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 82۔ ذیل میں سے کس کا شمار لوازم اسم میں نہیں ہوتا ہے؟
- (A) جنس
(B) فعل
(C) تعداد
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 83۔ وہ صفت جس سے کسی چیز کی اندرونی حالت یا خصوصیت ظاہر ہو، اسے کیا کہتے ہیں؟
- (A) صفت ذاتی
(B) صفت عددی
(C) صفت ضمیری
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 84۔ ضمیر کی کتنی قسمیں ہیں؟
- (A) آٹھ
(B) چھ
(C) پانچ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 85۔ درج ذیل میں متضاد جملوں کی پہچان کریں :
- (A) صبح ہوتی ہے، شام ہوتی ہے
(B) تمہیں اچھے بھلے کی پہچان نہیں
(C) تجارت میں نفع ہی نفع ہے
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

89۔ درج ذیل میں سے صحیح جملے کی نشاندہی کیجئے :

- (A) ہار کا ایک موتی ٹوٹ گیا
(B) ہار کی ایک موتی ٹوٹ گئی
(C) ٹوٹ گئی ایک موتی ہار کی
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

90۔ صحیح جملے کی نشاندہی کیجئے :

- (A) آپ اتنی دیر سے بے فضول باتیں کر رہے ہو
(B) آپ بے فضول باتیں اتنی دیر سے کر رہے ہو
(C) آپ اتنی دیر سے فضول باتیں کر رہے ہیں
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

91۔ وہ علم جس کے ذریعے کسی بات کو یا کلام کو

دلکش اور پڑاثر بناتے ہیں اسے کیا کہتے ہیں؟

- (A) علم بیان
(B) علم بدیع
(C) علم زمانہ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

86۔ حماد کیا ہے؟

- (A) اسم
(B) فعل
(C) حرف
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

87۔ فعل حال کی کتنی قسمیں ہیں؟

- (A) چھ
(B) آٹھ
(C) دس
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

88۔ چھوٹا ٹھہراؤ (Comma) کو اردو میں کیا کہتے

ہیں؟

- (A) وقفہ
(B) سکتہ
(C) ختمہ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں



- 92 - سادہ آوازوں کو تحریری علامت میں لانے کا نام ہے
- (A) لفظ
(B) حرف
(C) کلمہ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 93 - برج بھاشا ادبی لباس میں سب سے پہلے کس صدی میں جلوہ گر ہوئی؟
- (A) سترہویں صدی
(B) سولہویں صدی
(C) پندرہویں صدی
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 94 - معنی کے اعتبار سے فعل کی کتنی قسمیں ہیں؟
- (A) دو
(B) تین
(C) چار
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 95 - اردو شاعری کا 'باوا آدم' کس شاعر کو کہا گیا ہے؟
- (A) میر تقی میر
(B) مرزا غالب
(C) ولی دکنی
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 96 - ”کھڑی بولی کا اردو کے ساتھ ماں بیٹی کا رشتہ ہے“۔ یہ کس کا قول ہے؟
- (A) محمد حسن
(B) شمس الرحمن فاروقی
(C) مرزا خلیل احمد بیگ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں
- 97 - مسعود حسین خاں کے مطابق اردو کس زبان سے نکلی ہے؟
- (A) سندھی
(B) پنجابی
(C) ملیالم
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں



101۔ اشرف بیابانی کے والد کا کیا نام تھا؟

- (A) سید ضیا احمد بدایونی
(B) سید ضیاء احمد بیابانی
(C) سید ضیاء الدین رفائی بیابانی
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

102۔ عادل شاہی حکومت کب سے کب تک قائم رہی؟

- (A) 1490-1686
(B) 1490-1668
(C) 1590-1661
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

103۔ میر تقی میر کے اردو میں کتنے دیوان ہیں؟

- (A) چار
(B) پانچ
(C) آٹھ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

98۔ ” اردو کی ابتدا کا سراغ پالی میں تلاش کرنا

چاہئے۔“ یہ قول کس سے منسوب ہے؟

- (A) شوکت سبزواری
(B) احتشام حسین
(C) سہیل بخاری
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

99۔ ڈراما ’انارکلی‘ میں انارکلی کی بہن کا نام کیا ہے؟

- (A) دل آرام
(B) زعفران
(C) ثریا
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

100۔ علامہ اقبال کی تاریخ پیدائش کیا ہے؟

- (A) ۲۲ فروری ۱۸۷۳ء
(B) ۲۷ جنوری ۱۸۸۸ء
(C) ۱۰ نومبر ۱۸۳۷ء
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں



107. ' فصاحت و بلاغت ' میں بلاغت کا مفہوم کیا

ہے؟

- (A) شعر یا جملے کی روانی
(B) شعر یا جملے میں مشکل الفاظ کا استعمال
(C) شعر یا جملے میں معنوی گہرائی
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

108. ' بکٹ کہانی ' کیا ہے؟

- (A) غزلوں کا دیوان
(B) قصائد کا مجموعہ
(C) بارہ ماسہ
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

109. ' ضمیر موصولہ ' کی تعریف کیا ہے؟

- (A) جس میں سوال پوچھا گیا ہو اور اس کا جواب دیا گیا ہو
(B) جو اسم کی جگہ ایک اضافی جملے کے ساتھ استعمال ہو اور جس میں اسم کے بارے میں کچھ کہا گیا ہو
(C) جس میں کسی اسم کی طرف اشارہ کیا گیا ہو
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

104. جوش کے بارے میں نیچے دیا گیا مصرعہ کس

نے کہا ہے؟

”جوش کے افکار کو مائیں گی مستقبل کی روح“

- (A) نیاز فتح پوری
(B) عبدالحق
(C) جوش ملیح آبادی
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

105. ' کیفیہ ' کا مصنف کون ہے؟

- (A) کیفی اعظمی
(B) برج موہن دیاتریہ کیفی
(C) مہدی افادی
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

106. ' پراکرت لکشم ' کس کی کتاب ہے؟

- (A) پاننی
(B) چند
(C) ہیم چند
(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

113۔ سعادت حسن منٹو کا مضمون 'تین گولے' کس

کے بارے میں ہے؟

- (A) آغا حشر کاشمیری
(B) اشوک کمار
(C) میراجی
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

114۔ 'مثنوی خواب و خیال' کس شاعر کی ہے؟

- (A) مرزا علی لطف
(B) نواب مرزا شوق
(C) میراث
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

115۔ ”زندوں کی تعریف کو قصیدہ بولتے ہیں اور

مردوں کی تعریف کو جس میں تاسف اور افسوس

بھی شامل ہوتا ہے، مرثیہ کہتے ہیں۔“

مرثیے کی یہ تعریف کس نے کی ہے؟

- (A) شبلی نعمانی
(B) امداد امام اثر
(C) الطاف حسین حالی
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

110۔ میر تقی میر کا تذکرہ 'نکات الشعراء' کس

زبان میں ہے؟

- (A) فارسی
(B) اردو
(C) عربی
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

111۔ ذیل میں کس شاعر کا تعلق دبستان لکھنؤ سے

ہے؟

- (A) جرات
(B) آتش
(C) ناسخ
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں

112۔ کرشن چندر کی کتاب 'پودے' کا موضوع کیا

ہے؟

- (A) ترقی پسندوں کی حیدرآباد کانفرنس کی
روداد
(B) ترقی پسندوں کی بھیونڈی کانفرنس کی
روداد
(C) ترقی پسندوں کی لکھنؤ کانفرنس کی روداد
(D) حسہ بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسہ بالا میں سے کوئی نہیں



116۔ ’ پگھلا نیلم‘ کس کا شعری مجموعہ ہے؟

(A) مخدوم محی الدین

(B) سجاد ظہیر

(C) عبدالحمید عدم

(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد

(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

118۔ ’ کب ٹھہرے گا درد اے دل کب رات بسر

ہوگی‘۔

فیض کی یہ نظم ان کے کس مجموعے میں شامل ہے؟

(A) دست تہ سنگ

(B) نقش فریادی

(C) کلام فیض

(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد

(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

119۔ ’ اردو کا آغاز کھڑی بولی کا آغاز ہے۔ کھڑی

بولی گیارہویں بارہویں صدی میں آپ بھرنش سے ابھری جو دلی ، میرٹھ اور مرادآباد وغیرہ میں بولی جاتی تھی‘۔

اردو کے آغاز کے بارے میں یہ نظریہ کس کا ہے؟

(A) گیان چند جین

(B) مسعود حسین خان

(C) شوکت سبزواری

(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد

(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

120۔ مثنوی ’ تغلق نامہ‘ کس زبان میں لکھی گئی؟

(A) اردو

(B) فارسی

(C) ہندی

(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد

(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں

117۔ ’ تھکا ماندہ قیام گاہ تک پہنچا تو صاحب مکان

کو منتظر اور کسی قدر متفکر پایا۔ یہ صاحب کچھ عرصہ سے بیمار ہیں اور ایک طرح کی دماغی الجھن میں مبتلا رہتے ہیں۔ میں ان سے وقت کے معاملات کا تذکرہ بچا جاتا تھا کہ ان کی دماغہ الجھن اور زیادہ نہ بڑھ جائے۔ وہ ورکنگ کمیٹی کی ممبری سے بھی مستعفی ہو چکے ہیں اور اگرچہ میں نے ابھی تک ان کا استعفیٰ منظور نہیں کیا ہے لیکن انھیں کمیٹی کے جلسوں میں شرکت کے لیے کہا بھی نہیں‘۔

یہ اقتباس ’ غبار خاطر‘ کے جس خط سے لیا گیا ہے ، اس کا عنوان کیا ہے؟

(A) داستان بے ستون و کوہ کن

(B) چڑیا چڑے کی کہانی

(C) حکایت زاغ و بلبل

(D) حسبِ بالا میں سے ایک سے زائد

(E) حسبِ بالا میں سے کوئی نہیں



SPACE FOR ROUGH WORK / रफ़ कार्य के लिए स्थान

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ़ कार्य के लिए स्थान

उम्मीदवार का अनुक्रमांक

--	--	--	--	--	--

A

प्रश्न-पुस्तिका

सामान्य अध्ययन एवं उर्दू

पत्र-4

समय : 2 घण्टे

पूर्णांक : 120

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले नीचे लिखे अनुदेशों को ध्यान से पढ़ लें।

महत्वपूर्ण अनुदेश

1. यह प्रश्न-पुस्तिका दो भागों में विभाजित है—भाग-I एवं भाग-II। भाग-I में सामान्य अध्ययन के प्रश्न हैं तथा भाग-II में उर्दू के प्रश्न हैं।
2. भाग-I में प्रश्न संख्या 1 से 40 तक (प्रश्न और उनके उत्तर अंग्रेजी एवं हिन्दी में मुद्रित हैं) तथा भाग-II में प्रश्न संख्या 41 से 120 तक हैं।
3. सभी प्रश्नों का अंक समान है।
4. भाग-I एवं भाग-II के प्रश्नों का उत्तर दें।
5. परीक्षा आरम्भ होते ही आप अपनी प्रश्न-पुस्तिका की जाँच कर देख लें कि इसके ऊपर दायीं ओर प्रश्न-पुस्तिका की शृंखला मुद्रित है। कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में रफ़ कार्य हेतु दो पृष्ठों (पृष्ठ सं० 30 और 31) सहित पूरे 32 मुद्रित पृष्ठ हैं और कोई प्रश्न या पृष्ठ बिना छपा हुआ या फटा हुआ या दोबारा आया हुआ तो नहीं है। पुस्तिका में किसी प्रकार की त्रुटि पाने पर तत्काल इसके बदले इसी शृंखला की दूसरी सही पुस्तिका ले लें।
6. इस पृष्ठ के ऊपर निर्धारित स्थान में अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें। प्रश्न-पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।
7. प्रश्नों के उत्तर देने के लिए आपको वीक्षक द्वारा अलग से उत्तर पत्रक दिया जायेगा। अपने उत्तर पत्रक के पृष्ठ-1 पर निर्धारित स्थान में अपना नाम, अनुक्रमांक, प्रश्न-पुस्तिका शृंखला तथा अन्य विवरण अवश्य लिखें अन्यथा आपका उत्तर पत्रक जाँचा नहीं जायेगा।
8. उत्तर पत्रक के पृष्ठ-2 पर निर्धारित स्थान में अपने अनुक्रमांक तथा प्रश्न-पुस्तिका की शृंखला A, B, C या D जैसा इस प्रश्न-पुस्तिका के आवरण पृष्ठ के ऊपर दायीं ओर अंकित है, से सम्बन्धित वृत्त को काली/नीली स्याही के बॉल-पॉइन्ट पेन से अवश्य कूटबद्ध करें। उत्तर पत्रक पर प्रश्न-पुस्तिका शृंखला अंकित नहीं करने अथवा गलत शृंखला अंकित करने पर उत्तर पत्रक का सही मूल्यांकन नहीं होगा।
9. प्रत्येक प्रश्न के पाँच उत्तर—(A), (B), (C), (D) और (E) क्रम पर दिये गये हैं। उनमें से आप सबसे सही केवल एक उत्तर को चुनें और अपने उत्तर पत्रक पर अंकित करें। आपका कुल प्राप्तांक आपके द्वारा उत्तर पत्रक में अंकित सही उत्तरों पर निर्भर करेगा।
10. उत्तर पत्रक में प्रत्येक प्रश्न संख्या के सामने पाँच वृत्त इस प्रकार बने हुए हैं—(A), (B), (C), (D) और (E)। प्रश्नों के उत्तर देने के लिए आपको अपनी पसन्द के केवल एक वृत्त को काली/नीली स्याही के बॉल-पॉइन्ट पेन से चिह्नित करना है। प्रत्येक प्रश्न के लिए केवल एक उत्तर को चुनें और उसे अपने उत्तर पत्रक में चिह्नित करें। आप उत्तर पत्रक में यदि एक प्रश्न के लिए एक से अधिक वृत्त में निशान लगाते हैं, तो आपका उत्तर गलत माना जायेगा। उत्तर पत्रक में उत्तर को चिह्नित करने के लिए केवल काली/नीली स्याही के बॉल-पॉइन्ट पेन का ही प्रयोग करें। किसी भी प्रकार का काट-कूट अथवा परिवर्तन मान्य नहीं है।
11. उम्मीदवार द्वारा प्रत्येक प्रश्न के गलत उत्तर के लिए प्रश्न हेतु नियत किये गये अंकों का एक-चौथाई अंक दण्ड के रूप में काटा जायेगा।
12. प्रश्न-पुस्तिका से कोई पन्ना फाड़ना या अलग करना मना है। प्रश्न-पुस्तिका और उत्तर पत्रक को परीक्षा अवधि में परीक्षा भवन से बाहर कदापि न ले जायें। परीक्षा के समापन पर उत्तर पत्रक वीक्षक को अवश्य सौंप दें। उसके बाद आपको अपनी प्रश्न-पुस्तिका अपने साथ ले जाने की अनुमति है।
13. ऊपर के अनुदेशों में से किसी एक का भी पालन नहीं करने पर आप पर आयोग के विवेकानुसार कार्रवाई की जा सकती है अथवा आपको दण्ड दिया जा सकता है।
14. अभ्यर्थी उत्तर पत्रक को अपनी उपस्थिति में Self Adhesive LDPE Bag में पूरी तरह से पैक/सील करवाने के उपरांत ही परीक्षाकक्ष को छोड़ें।

Note : English version of the instructions is printed on the First Page of this Booklet.

