



11/MIV/M-2024-04

Candidate's Roll Number

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

Booklet Series

I

Serial No.

--

I

Question Booklet

LANGUAGE, GENERAL STUDIES AND SANSKRIT

Time Allowed : 2:30 Hours

Maximum Marks : 150

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

IMPORTANT INSTRUCTIONS

1. This Question Booklet is divided into three Parts — Part – I, Part – II and Part – III. Part – I contains questions of **Language (Qualifying)**, Part – II contains questions of **General Studies** and Part – III contains questions of **Sanskrit**.
2. **Part – I, Language (Qualifying)** consists of Question Nos. **1 to 30**. In **Part – I, English Language** consists of Question Nos. **E-1 to E-8** (common for all), **Hindi Language** consists of Question Nos. **H-9 to H-30**, **Urdu Language** consists of Question Nos. **U-9 to U-30** and **Bengali Language** consists of Question Nos. **B-9 to B-30** (Students are required to choose the questions from any one language out of three languages). **Part – II** consists of Question Nos. **31 to 70** (the questions and their responses are printed in English and Hindi versions both) and **Part – III** consists of Question Nos. **71 to 150**.
3. **All** questions carry equal marks.
4. An Answer Sheet has been supplied inside the question booklet to mark the answers. **You must write your Roll Number and encode it and write other particulars in the space provided in the Answer Sheet, failing which your Answer Sheet will not be evaluated.**
5. **Immediately after commencement of the examination, you should check up your Question Booklet and attached answer sheet and ensure that the Question Booklet Series is printed on the top right-hand corner of the Booklet and the series encoded in answer sheet are same. Also please check that the Booklet contains 40 printed pages including one page (Page No. 39) for Rough Work and no page or question is missing or unprinted or torn or repeated or question booklet and answer sheet have different series. If you find any defect in this Booklet and attached answer sheet, get it replaced immediately by a complete Booklet with OMR sheet 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. 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.
8. 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.**
9. If there is any sort of mistake either of printing or of factual nature, then out of English and Hindi versions of the questions, the English version will be treated as standard.
10. 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.
11. 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.
12. 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
(English Language)

Directions (Q. Nos. E-1 to E-5) : Read the passage given below and answer the questions that follow.

Be like a flower. One must try to become like a flower : open, frank, equal, generous and kind. So you know what it means ? A flower is open to all that surrounds it : nature, light, the rays of the sun, the wind etc. It exerts a spontaneous influence on all that is around it. It radiates joy and beauty. It is frank. It hides nothing of its beauty lets its fragrance flow frankly out of itself. What is within and what is in its depths, it lets it come out so that everyone can see it. It is equal : it has no preferences. Everyone can enjoy its beauty and its perfume without rivalry. It is equal and the same for everybody. There is no difference or anything whatsoever. Then generous without reserve or restriction, it gives away the mysterious beauty and the very own perfume of nature. It sacrifices itself entirely for our pleasure, even its life sacrifices to express this beauty and the secret of the things gathered within itself. And then, kind : it has such a tenderness, it is so sweet, so close to us, so loving. Its presence fills us with joy. It is always cheerful and happy. Happy is he who can exchange his qualities with real qualities of the flowers.

- E-1.** The author here talks about
- (A) Lotus flower
(B) Rose flower
(C) Lily flower
(D) More than one of the above
(E) None of the above



- E-2.** The refined qualities of a flower are
- (A) Generosity and kindness
(B) Fragrance and beauty
(C) Frankness and honesty
(D) More than one of the above
(E) None of the above



- E-3.** A spontaneous influence means
- (A) A slow influence
(B) Naturally created influence
(C) A quicker influence
(D) More than one of the above
(E) None of the above

- E-4.** A flower is open to all because
- (A) It radiates joy
(B) It influences all
(C) It spreads its beauty to all
(D) More than one of the above
(E) None of the above

- E-5.** A flower is compared
- (A) With human beings
(B) With all living things
(C) With girls
(D) More than one of the above
(E) None of the above



- E-6.** If 21 March is Wednesday, what will be 25th March ?
- (A) Friday
(B) Thursday
(C) Sunday
(D) More than one of the above
(E) None of the above

Directions (Q. Nos. E-7 and E-8) : Fill in the blanks with suitable articles like 'a', 'an' and 'the' :

- E-7.** He saw _____ elephant at the Zoo.
- (A) an
(B) a
(C) the
(D) More than one of the above
(E) None of the above



- E-8.** _____ good education is important.
- (A) An
(B) A
(C) The
(D) More than one of the above
(E) None of the above



(Hindi Language)

निर्देश (प्रश्न संख्या H-9 से H-18 तक) : निम्नलिखित अपठित गद्यांशों को ध्यानपूर्वक पढ़िए और दिए गए प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर उत्तर-पत्रक में चिह्नित कीजिए ।

गद्यांश - 1

आदर्श व्यक्ति सद्कर्मों में आस्था रखता है । इसी में वह अपने जीवन की सार्थकता समझता है । उसके जीवन का प्रत्येक क्षण सद्कर्म में ही व्यतीत होता है । विश्राम और विनोद के लिए उसके पास निश्चित समय रहता है । वह शेष समय समाज के उत्थान में लगाता है । उसके जीवन में आलस्य के लिए कोई स्थान नहीं होता । विपत्तियों में भी वह अपने चरित्र का सच्चा परिचय देता है । धैर्यरूपी कुदाल से वह बड़े-बड़े संकटरूपी पर्वतों को निर्मूल कर देता है । उसकी कार्यकुशलता देखकर लोग आश्चर्यविमूढ़ हो जाते हैं । वह परिस्थितियों का दास नहीं होता, परिस्थितियाँ उसकी दासी होती हैं । इस अर्थ में उसका चरित्र प्रशंसनीय होता है कि वह धैर्य से अपने सारे संकट दूर करता है ।

H-9. आदर्श व्यक्ति के जीवन में किसके लिए स्थान नहीं होता ?



- (A) मनोविनोद के लिए
- (B) विश्राम के लिए
- (C) आलस्य के लिए
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-10. प्रस्तुत गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक है



- (A) सद्कर्म
- (B) कर्मशीलता
- (C) आदर्श व्यक्ति
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-11. लोग आश्चर्यविमूढ़ क्यों होते हैं ?

- (A) आदर्श व्यक्ति का साहस देखकर
- (B) आदर्श व्यक्ति का ज्ञान देखकर
- (C) आदर्श व्यक्ति की कार्यकुशलता देखकर
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



H-12. आदर्श व्यक्ति किसमें आस्था रखता है ?

- (A) सद्व्यवहार में
- (B) सद्कर्म में
- (C) प्रेम में
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



H-13. किस अर्थ में आदर्श व्यक्ति का चरित्र प्रशंसनीय होता है ?

- (A) वह ज्ञान से संकट को दूर करता है
- (B) वह धैर्य से संकट को दूर करता है
- (C) वह बहादुरी से संकटों का सामना करता है
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



गद्यांश - 2

स्वास्थ्य और चरित्र एक-दूसरे से घनिष्ठता के साथ जुड़े होते हैं। वही व्यक्ति स्वस्थ होता है जिसके चरित्र में आत्मसंयम हो। चारित्रिक दूषण व्यक्ति के पतन का कारण होता है। आत्मसंयम को चरित्र की सीढ़ी कहा गया है। इसी सीढ़ी के माध्यम से कोई व्यक्ति उत्तरोत्तर विकास की यात्रा तय करता है। व्यायाम को स्वास्थ्य का सहोदर कहा गया है। यही किसी व्यक्ति की काया और चित्त को निर्मल और नीरुज (रोगरहित) बनाता है। चरित्र की रक्षा का अर्थ है - काया और चित्त को विभिन्न दूषणों से मुक्त करना।

H-14. व्यक्ति के पतन का कारण है



- (A) अत्यधिक शक्ति
- (B) चारित्रिक दोष
- (C) अत्यधिक विभूति
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-15. किसी व्यक्ति का विकास किस पर आश्रित है ?

- (A) समुचित अध्ययन
- (B) सत्संगति
- (C) आत्मसंयम
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-16. विभिन्न दूषणों से मुक्त होने का अर्थ है



- (A) चरित्र की रक्षा
- (B) परिवार की रक्षा
- (C) धन की रक्षा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-17. स्वस्थ व्यक्ति का लक्षण है



- (A) आत्मसंयम
- (B) अपार संपदा
- (C) अत्यधिक बल
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-18. स्वास्थ्य का सहोदर है

- (A) औषधि
- (B) पौष्टिक भोजन
- (C) व्यायाम
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-19. 'आवश्यक' में प्रत्यय है

- (A) श्यक
- (B) यक
- (C) अक
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-20. शुद्ध शब्द है

- (A) अनाधिकार
- (B) अनधिकार
- (C) अनधीकार
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



H-21. भाववाचक संज्ञा है

- (A) अरविंद
- (B) यौवन
- (C) बुढ़ापा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



H-22. 'शिव' का पर्याय है

- (A) निर्जर
(B) शशिशेखर
(C) कंदर्प
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



H-23. शुद्ध वाक्य है

- (A) वह ने ही कहा है ।
(B) ताजा गाय का दूध पीना चाहिए ।
(C) वह किताब लाया ।
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-24. तत्सम शब्द है

- (A) मुल्क
(B) दवा
(C) प्रकृति
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-25. 'अनुराग' में कौन-सा उपसर्ग है ?

- (A) अ
(B) अनु
(C) अन
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



H-26. 'श्यामसुंदर' में समास है

- (A) कर्मधारय
(B) तत्पुरुष
(C) द्विगु
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-27. 'अत्यधिक' शब्द में कौन-सी संधि है ?

- (A) विसर्ग संधि
(B) स्वर संधि
(C) व्यंजन संधि
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



H-28. 'सम्मुख' का विपरीतार्थक है

- (A) विमुख
(B) सुमुख
(C) दुर्मुख
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

H-29. विशेषण है

- (A) जीवंत
(B) जीवंतता
(C) जीवनी
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



H-30. 'अंगूठा दिखाना' मुहावरे का अर्थ है

- (A) अन्याय करना
(B) बेइज्जत करना
(C) समय पर धोखा देना
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



(Urdu Language)

ہدایت : نیچے دیئے گئے اقتباس کو پڑھئے اور سوال نمبر .U-10 سہیل عظیم آبادی کا اصل نام کیا ہے؟



- (A) سید مجیب الرحمن
 (B) سید شکیل الرحمن
 (C) سید مطیع الرحمن
 (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

.U-11 سہیل عظیم آبادی کا آبائی وطن کہاں ہے؟



- (A) شاہ پور گھگول
 (B) شاہ پور ندول
 (C) شاہ پور بھدول
 (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

.U-12 سہیل عظیم آبادی کی پیدائش کہاں ہوئی؟

- (A) بھدول
 (B) شاہ پور
 (C) پٹنہ
 (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

ہدایت : نیچے دیئے گئے اقتباس کو پڑھئے اور سوال نمبر (U-9 تا U-13) تک کے سوالوں کا جواب دیجئے۔



I - اقتباس

سہیل عظیم آبادی کا اصل نام سید مجیب الرحمن ہے۔ اپنی ابتدائی زندگی میں شاعری بھی کرتے تھے اسی لئے سہیل تخلص رکھتے تھے۔ اس طرح ادبی دنیا میں سہیل عظیم آبادی کے نام سے مشہور ہوئے۔ سہیل عظیم آبادی کی پیدائش 1911ء میں پٹنہ میں ہوئی۔ سہیل صاحب ایک زمیندار خاندان سے تعلق رکھتے تھے۔ ایک سال کی عمر میں والدہ کا انتقال ہو گیا اور پرورش نانیہال میں ہوئی۔ ایک معلم کی سرپرستی میں وہیں ابتدائی تعلیم و تربیت حاصل ہوئی۔ ویسے ان کا آبائی وطن شاہ پور بھدول ہے جو پٹنہ ضلع میں ہی واقع ہے۔ افتاد طبع کی وجہ سے اعلیٰ تعلیم حاصل نہیں کر سکے۔ گرچہ مظفر پور، حیدر آباد اور کلکتہ جیسے علمی مراکز میں قیام پذیر رہے۔ ابتداء شاعری سے کی لیکن آگے چل کر افسانہ نگاری کی طرف مائل ہوئے۔ پھر پیچھے مڑ کر نہیں دیکھا اور بے شمار افسانے لکھے۔

.U-9 سہیل عظیم آبادی کی والدہ کا انتقال کب ہوا؟

- (A) ایک سال کی عمر میں
 (B) 1911ء میں
 (C) 13 سال کی عمر میں
 (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں





U-14. ناول "بنات النعش" کب شائع ہوا؟

- (A) 1872ء
(B) 1869ء
(C) 1877ء

- (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں



U-15. عالم خواب میں حشر کا نقشہ کون دیکھتا ہے؟

- (A) اکبری
(B) نصوص
(C) اصغری خانم

- (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

U-16. کس ناول میں تعلیم پر خاصا زور دیا گیا ہے؟

- (A) توبۃ النصوص
(B) مرآة العروس
(C) بنات النعش
(D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں



U-17. اردو کا اولین ناول نگار کسے تسلیم کیا جاتا ہے؟

- (A) عبد الحکیم شرر
(B) نظیر اکبر آبادی
(C) مرزا ہادی رسوا
(D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

U-13. سہیل عظیم آبادی اعلیٰ تعلیم کیوں حاصل نہ کر سکے؟

- (A) افتاد طبع کی وجہ سے
(B) یتیمی کی وجہ سے
(C) معاشی تنگی کی وجہ سے
(D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں



ہدایت : نیچے دیئے گئے اقتباس کو پڑھئے اور سوال نمبر (U-14 تا U-18) تک کے سوالوں کا جواب دیجئے۔

II - اقتباس



ڈپٹی نذیر احمد کو اردو کا اولین ناول نگار تسلیم کیا جاتا ہے۔ "مرآة العروس" کی اشاعت 1869ء میں ہوئی۔ اس ناول کے دو کردار اکبری اور اصغری اب بھی زندہ کردار ہیں۔ اس کے بعد 1872ء میں ان کا ناول "بنات النعش" شائع ہوا۔ اس ناول میں تعلیم پر خاصا زور دیا گیا ہے۔ اس کا ایک کردار اصغری خانم تعلیم نسواں کو عام کرتی ہیں۔ "توبۃ النصوص" کی اشاعت 1877ء میں ہوئی۔ فنی اعتبار سے توبۃ النصوص قدرے بہتر ہے۔ نصوص عالم خواب میں حشر کا نقشہ دیکھتا ہے۔ یہی خواب اس کی زندگی میں اصلاحی انقلاب کا باعث ہوتا ہے۔ "فساۃ مبتلا" 1885ء میں شائع ہوا۔ "ابن الوقت" نذیر احمد کے ناولوں میں سب سے اہم ہے۔ نذیر احمد کا آخری ناول "رویائے صادق" ہے جو 1884ء میں شائع ہوا۔ 74 سال کی عمر میں نذیر احمد پر فالج کا اثر ہوا اور 28 دسمبر 1910ء میں ان کا وصال ہو گیا۔



.U-21 درج ذیل میں کونسا جملہ درست ہے ؟

- (A) آج بے انتہا بارش ہو رہا ہے
 (B) آج بے شمار بارش ہو رہی ہے
 (C) آج بے انتہا بارش ہو رہی ہے
 (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں



.U-18 "مراة العروس" کے کردار کی نشاندہی کیجئے۔

- (A) اصغری
 (B) اکبری
 (C) نصوص
 (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں



.U-19 درج ذیل الفاظ میں سے "واحد" کی نشاندہی کیجئے۔

.U-22 وہ لفظ جو اسم کی جگہ پر استعمال ہوتا ہے ،
 کیا کہلاتا ہے ؟

- (A) فعل
 (B) صفت
 (C) ضمیر
 (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں



(A) مساکین

(B) امراء

(C) انبیاء

(D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد

(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

.U-20 "بچے کتاب پڑھ رہے ہیں"

اس جملہ میں 'کتاب' کیا ہے ؟

(A) فعل

(B) فاعل

(C) مفعول

(D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد

(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

.U-23 درج ذیل میں محاورہ کی نشاندہی کیجئے۔

- (A) ناچ نہ جانے آنگن ٹیڑھا
 (B) تندرستی ہزار نعمت ہے
 (C) لوہے کے چنے چبانا
 (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
 (E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں





.U-24 درج ذیل الفاظ میں "مذکر" کی نشاندہی کیجئے۔

- (A) دوا
(B) درسگاہ
(C) سڑک

- (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

.U-28 "عالم" کی ضد کیا ہے؟

- (A) باطل
(B) کاہل
(C) کابل

- (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

.U-25 ذیل میں صحیح جملہ کی نشاندہی کیجئے۔

- (A) بچہ رو رہا ہے
(B) بچی رو رہی ہے
(C) بچے رو رہے ہیں

- (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

.U-29 وہ لفظ جس سے کسی اسم کی اچھائی، بُرائی

یا خصوصیت ظاہر ہو، اسے کیا کہتے ہیں؟

- (A) ضمیر
(B) صفت
(C) فعل

- (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

.U-26 ذیل میں کونسا لفظ "مسرت" کا مترادف ہے؟

- (A) آرام
(B) عشرت
(C) شادمانی

- (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

.U-30 وہ لفظ جس سے کسی کام کا کرنا یا ہونا ظاہر

ہو، کیا کہلاتا ہے؟

- (A) فعل
(B) مقطع
(C) مطلع

- (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں

.U-27 درج ذیل میں "لاحقہ" کی نشاندہی کیجئے۔

- (A) پاپوش
(B) سودمند
(C) دلربا

- (D) حسب بالا میں سے ایک سے زائد
(E) حسب بالا میں سے کوئی نہیں



(Bengali Language)

নির্দেশ (প্রশ্নসংখ্যা B-9 থেকে B-18) নিচে দেওয়া অনুচ্ছেদ দু'টি পাঠ করে বহু বিকল্পীয় প্রশ্নগুলির সঠিক উত্তর নির্বাচন করো :

অনুচ্ছেদ - 1

কুণ্ঠিত হইয়া যেই জিজ্ঞাসা করিলাম, কি জাতের মড়া - তুমি ছোঁবে ? ইন্দ্র সরিয়া আসিয়া একহাত তাহার ঘাড়ের তলায় এবং অন্য হাত হাঁটুর নীচে দিয়া একটা শুষ্ক তৃণখণ্ডের মত স্বচ্ছন্দে তুলিয়া লইয়া কহিল, নইলে বেচারাকে শিয়ালে ছেঁড়া-ছিঁড়ি করে থাকে ! আহা ! মুখে এখনো এর ওষুধের গন্ধ পর্যন্ত রয়েছে রে ! বলিয়া নৌকার যে তক্তাখানির উপর ইতিপূর্বে আমি শুইয়া পড়িয়াছিলাম, তাহারই উপর শোয়াইয়া নৌকা ঠেলিয়া দিয়া নিজেও চড়িয়া বসিল। কহিল, মড়ার কি জাত থাকে রে ?

আমি তর্ক করিলাম, কেন থাকবে না ? ইন্দ্র কহিল, আরে এ যে মড়া ! মড়ার আবার জাত কি ? এই যেমন আমাদের ডিঙিটা - এর কি জাত আছে ? আমগাছ, জামগাছ যে কাঠেরই তৈরি হোক - এখন ডিঙি ছাড়া একে কেউ বলবে না - আমগাছ, জামগাছ - বুঝলি না ? এও তেমনি।

B-9. 'তৃণখণ্ড' কাকে বলে ?

- (A) বাঁশের টুকরো
- (B) কাঠের টুকরো
- (C) ঘাসের টুকরো
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়



- B-10. ইন্দ্রনাথ বলেছিল, আহা মুখে এখনো এর
 - (A) দুধ খাওয়ার দাগ রয়েছে রে!
 - (B) আতরের গন্ধ পর্যন্ত রয়েছে রে!
 - (C) ওষুধের গন্ধ পর্যন্ত রয়েছে রে!
 - (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
 - (E) উপরের কোনোটিই নয়



- B-11. 'ডিঙি' - শব্দটি কোন ধরনের শব্দ
 - (A) ফারসি শব্দ
 - (B) দেশি শব্দ
 - (C) আরবি শব্দ
 - (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
 - (E) উপরের কোনোটিই নয়

- B-12. "মড়ার আবার জাত কি ?" একথা বলেছিল
 - (A) শ্রীকান্ত
 - (B) যতীন দা
 - (C) ইন্দ্রনাথ
 - (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
 - (E) উপরের কোনোটিই নয়



- B-13. 'কুণ্ঠিত' শব্দের অর্থ --
 - (A) সংশয়গ্রস্ত
 - (B) দ্বিধাগ্রস্ত
 - (C) চিন্তাগ্রস্ত
 - (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
 - (E) উপরের কোনোটিই নয়





অনুচ্ছেদ - 2

স্মৃতির পটে জীবনের ছবি কে আঁকিয়া যায় জানি না। কিন্তু যেই আঁকুক সে ছবিই আঁকে। অর্থাৎ যাহা কিছু ঘটতেছে তাহার অবিকল নকল রাখিবার জন্য সে তুলি হাতে বসিয়া নাই। সে আপনার অভিরুচি-অনুসারে কত কী বাদ দেয়, কত কী রাখাে। কত বড়োকে ছোটো করে, ছোটোকে বড়ো করিয়া তোলে। সে আগের জিনিসকে পাছে ও পাছের জিনিসকে আগে সাজাইতে কিছুমাত্র দ্বিধা করে না। বস্তুত তাহার কাজই ছবি আঁকা, ইতিহাস লেখা নয়।

এইরূপে জীবনের বাহিরের দিকে ঘটনার ধারা চলিয়াছে, আর ভিতরের দিকে সঙ্গে সঙ্গে ছবি আঁকা চলিতেছে। দুয়ের মধ্যে যোগ আছে অথচ দুই ঠিক এক নহে।

আমাদের ভিতরের এই চিত্রপটের দিকে ভালো করিয়া তাকাইবার আমাদের অবসর থাকে না। ক্ষণে ক্ষণে ইহার এক-একটা অংশের দিকে আমরা দৃষ্টিপাত করি। কিন্তু ইহার অধিকাংশই অন্ধকারে অগোচরে পড়িয়া থাকে। যে-চিত্রকর অনবরত ছবি আঁকিতেছে, সে যে কেন আঁকিতেছে, তাহার আঁকা যখন শেষ হইবে তখন এই ছবিগুলি যে কোন্ চিত্রশালায় টাঙাইয়া রাখা হইবে তাহা কে বলিতে পারে।

কয়েক বৎসর পূর্বে একদিন কেহ আমাকে আমার জীবনের ঘটনা জিজ্ঞাসা করতে, একবার এই ছবির ঘরে খবর লইতে গিয়াছিলাম। মনে করিয়াছিলাম জীবনবৃত্তান্তের দুই-চারিটা মোটামুটি উপকরণ সংগ্রহ করিয়া ক্ষান্ত হইব। কিন্তু দ্বার খুলিয়া দেখিতে পাইলাম, জীবনের স্মৃতি জীবনের ইতিহাস নহে- তাহা কোনো এক অদৃশ্য চিত্র-করের স্বহস্তের রচনা।



B-14. সে আগের জিনিসকে পাছে - পাছে শব্দের অর্থ কি ?



- (A) পাশে
- (B) পিছনে
- (C) মাঝখানে
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়

B-15. চিত্রকরের আঁকা শেষ হবে



- (A) জীবনের অপরাহ্নে
- (B) জীবন সমাপ্তিতে
- (C) জীবনের উষালগ্নে
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়

B-16. জীবনের স্মৃতি জীবনের — নহে শূন্যস্থান পূর্ণ করো

- (A) ইতিহাস
- (B) কাহিনী
- (C) ঘটনা
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়

B-17. ‘স্মৃতির পটে জীবনের ছবি’ আঁকাকে কি বলা যেতে পারে ?



- (A) জীবন-অঙ্কন
- (B) জীবনপট
- (C) জীবনস্মৃতি
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়



B-18. যে ছবি আঁকে তাকে কি বলা হয়

- (A) চিত্রকর
- (B) রংরেজ
- (C) ছবিওয়ালা
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়



নির্দেশ (প্রশ্নসংখ্যা B-19 থেকে B-30)

নিম্নলিখিত বহু বিকল্পীয় প্রশ্নগুলির সঠিক উত্তর চিহ্নিত করো।

B-19. তিনি একজন পাণ্ডিত্যপূর্ণ ব্যক্তি শুদ্ধ করে লেখো

- (A) পণ্ডিত
- (B) পাণ্ডিত্যপূর্ণ
- (C) পাণ্ডিত্য
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়



B-20. উপ-পূর্বক নী + অন (অন্ট)-এর দ্বারা নীচের কোন শব্দটি নিষ্পন্ন হয়?

- (A) উপনয়ন
- (B) উপমান
- (C) উপনীত
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়

B-21. কোন্ বাক্যে ‘বুঝি’, ‘হয়তো’, ‘বোধ- হয়’ প্রভৃতি শব্দের ব্যবহার হয়?

- (A) প্রার্থনাসূচক বাক্য
- (B) আবেগসূচক বাক্য
- (C) সন্দেহসূচক বাক্য
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়



B-22. থ, ছ, ঠ, ফ এই বর্ণগুলি –

- (A) মহাপ্রাণ ধ্বনি
- (B) অনুপ্রাণ ধ্বনি
- (C) নাসিক্য ধ্বনি
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়

B-23. তৎ + কর সন্ধি করলে কি হবে ?

- (A) টঙ্কর
- (B) তক্ষক
- (C) তস্কর
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়

B-24. আলকাতরা, আলমারি কোন দেশীয় শব্দ ?

- (A) তুর্কি
- (B) পর্তুগীজ
- (C) ফারসী
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়





B-25. ‘আপ্রাণ’ শব্দের সমার্থক শব্দ কি হবে ?

- (A) প্রাণপণ
- (B) প্রচুর
- (C) প্রচণ্ড
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়



B-26. ‘জলে থাকে মাছ’ – কোন কারকে কোন বিভক্তি ?

- (A) কর্তৃকারকে এ বিভক্তি
- (B) অপাদান কারকে শূন্য বিভক্তি
- (C) অধিকরণ কারকে এ বিভক্তি
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়

B-27. শবরী শব্দের অর্থ হলো



- (A) বেদেনী
- (B) রাত্রি
- (C) ব্যাধিনী
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়

B-28. কাল নির্ণয় করো –
“অনেকের মুখেই গল্পটা শুনেছি”

- (A) ঘটমান অতীত
- (B) ঐতিহাসিক বর্তমান
- (C) পুরাঘটিত বর্তমান
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়



B-29. তিনি ধনী কিন্তু অসুখী সরল বাক্যে পরিণত করলে হবে –

- (A) যদিও তিনি ধনী তথাপি তিনি অসুখী
- (B) ধনী হলেও তিনি অসুখী
- (C) তিনি ধনী কিন্তু সুখী নন
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়

B-30. নীচের শব্দগুলি থেকে যোগারূঢ় শব্দ চিহ্নিত করো

- (A) হরিণ
- (B) সন্দেশ
- (C) পীতাম্বর
- (D) উপরোক্তগুলির মধ্যে একের থেকে অধিক
- (E) উপরের কোনোটিই নয়





PART – II
(GENERAL STUDIES)

31. Lamps used in street lighting are connected in

- (A) Series
- (B) Parallel
- (C) Both series and parallel
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



32. National Library of India started its journey with the opening of

- (A) Calcutta Public Library in March 1837
- (B) Calcutta Public Library in March 1836
- (C) Calcutta Public Library in March 1838
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

33. Which of the following represents non-ohmic resistance ?



- (A) Nichrome
- (B) Torch Bulb
- (C) Copper
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

34. In which year was the African Convention for the Conservation of Natural Resources held ?

- (A) 1968
- (B) 1960
- (C) 1980
- (D) 1990
- (E) None of the above



35. Which one of the following is **not** a colloid ?

- (A) Blood
- (B) Smoke
- (C) Vinegar
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



36. Who was conferred the Dadasaheb Phalke Award 2023 for lifetime contribution to cinema ?

- (A) Dilip Kumar (Posthumously)
- (B) Waheeda Rehman
- (C) Asha Parekh
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



PART – II
(GENERAL STUDIES)

31. सड़क प्रकाश में उपयोग आने वाले बल्बों को जोड़ा जाता है

- (A) श्रेणी क्रम में
(B) समानान्तर क्रम में
(C) दोनों श्रेणी तथा समानान्तर क्रम में
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



32. भारत के राष्ट्रीय पुस्तकालय ने अपनी यात्रा किसके उद्घाटन के साथ शुरू की ?

- (A) मार्च 1837 में कलकत्ता पब्लिक लाइब्रेरी
(B) मार्च 1836 में कलकत्ता पब्लिक लाइब्रेरी
(C) मार्च 1838 में कलकत्ता पब्लिक लाइब्रेरी
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

33. निम्न में कौन-सा गैर ओहमिक प्रतिरोध का प्रतिनिधित्व करता है ?



- (A) नाइक्रोम
(B) टार्च बल्ब
(C) ताँबा
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

34. प्राकृतिक संसाधनों के संरक्षण के लिए अफ्रीकी सम्मेलन किस वर्ष आयोजित किया गया था ?

- (A) 1968
(B) 1960
(C) 1980
(D) 1990
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



35. निम्न में कौन-सा कोलायड नहीं है ?

- (A) रक्त
(B) धुआँ
(C) सिरका
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

36. सिनेमा में आजीवन योगदान के लिए दादासाहब फाल्के पुरस्कार 2023 से किसे सम्मानित किया गया ?

- (A) दिलीप कुमार (मरणोपरांत)
(B) वहीदा रहमान
(C) आशा पारेख
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं





37. Which of the following oxides is soluble in water ?

- (A) CaO
- (B) ZnO
- (C) FeO



- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

38. What is India's position in the world on the basis of per capita water availability per year ?


- (A) 123rd
- (B) 100th
- (C) 140th
- (D) 133rd
- (E) None of the above

39. Which city was recently declared as the tourism capital of the Country by the government of Nepal ?




- (A) Kathmandu
- (B) Lumbini
- (C) Pokhara
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

40. Asiatic Society of Bengal was founded by

- (A) Sir William Jones 
- (B) Sir James Todd
- (C) Sir William Bentinck
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

41. The ratio of two numbers is 14 : 25. If the difference between them is 264, then the smaller of the two numbers is

- (A) 317 
- (B) 282
- (C) 336
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

42. Where are more favorable conditions found in India for tidal and wave energy production ?

- (A) Khambhat bay
- (B) Mannar bay
- (C) Gulf of Kutch
- (D) Ganga river
- (E) None of the above



37. निम्न ऑक्साइडों में कौन-सा जल में घुलनशील है ?

- (A) CaO
- (B) ZnO
- (C) FeO
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



38. प्रति व्यक्ति प्रति वर्ष जल उपलब्धता के आधार पर भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है ?

- (A) 123 वाँ
- (B) 100 वाँ
- (C) 140 वाँ
- (D) 133 वाँ
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

39. हाल ही में नेपाल सरकार द्वारा किस शहर को देश की पर्यटन राजधानी घोषित किया गया ?



- (A) काठमांडू
- (B) लुंबिनी
- (C) पोखरा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

40. एशियाटिक सोसाइटी ऑफ बंगाल की स्थापना किसके द्वारा की गई थी ?



- (A) सर विलियम जोन्स
- (B) सर जेम्स टॉड
- (C) सर विलियम बेंटिंक
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

41. दो संख्याओं का अनुपात 14 : 25 है। यदि उनके बीच का अंतर 264 है, तो दोनों संख्याओं में से छोटी संख्या है



- (A) 317
- (B) 282
- (C) 336
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

42. भारत में ज्वारीय एवं तरंग ऊर्जा उत्पादन के लिए अधिक अनुकूल परिस्थितियाँ कहाँ पाई जाती हैं ?

- (A) खंभात खाड़ी
- (B) मन्नार खाड़ी
- (C) कच्छ की खाड़ी
- (D) गंगा नदी
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



43. Under the Government of India Act 1935, who was the first elected Chairman of Bihar Legislative Council ?



- (A) Rajiv Ranjan Sinha
- (B) Rajendra Prasad
- (C) Rai Bahadur Satish Chandra
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

44. Which of the following is true about respiration ?

- (A) Energy is released and stored in form of ADP
- (B) Energy is released and stored in form of ATP
- (C) Energy is not released at all
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

45. Who threw harmless bombs in the Central Legislative Assembly ?



- (A) Batukeshwar Dutt
- (B) Chandrashekhar Azad
- (C) Jatin Das
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

46. A room is 8 meters long, 6 meters wide and 10 meters high, then the length of the longest pole that can be placed in the room is



- (A) 12 meters
- (B) $10\sqrt{2}$ meters
- (C) $12\sqrt{6}$ meters
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

47. Where has the Gharial Breeding Center been established in India ?

- (A) Sundarbans (W.B.)
- (B) Morena (M.P.)
- (C) Corbett (Uttarakhand)
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

48. Store house of malarial parasite in our body is



- (A) Spleen
- (B) Liver
- (C) Stomach
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



43. भारत सरकार अधिनियम 1935 के तहत बिहार विधान परिषद के प्रथम निर्वाचित सभापति कौन थे ?

- (A) राजीव रंजन सिन्हा
(B) राजेंद्र प्रसाद
(C) राय बहादुर सतीश चंद्र
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



44. श्वास प्रक्रिया के लिए निम्न में कौन-सा कथन सत्य है ?

- (A) ऊर्जा स्रावित होती है तथा ADP के रूप में भण्डारित होती है
(B) ऊर्जा स्रावित होती है तथा ATP के रूप में भण्डारित होती है
(C) ऊर्जा कभी स्रावित नहीं होती है
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

45. केन्द्रीय विधान सभा में हानिरहित बम किसने फेंके ?

- (A) बटुकेश्वर दत्त
(B) चन्द्रशेखर आजाद
(C) जतिन दास
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



46. एक कमरा 8 मीटर लंबा, 6 मीटर चौड़ा और 10 मीटर ऊंचा है, तो कमरे में रखे जा सकने वाले सबसे लंबे खंभे की लम्बाई है

- (A) 12 मीटर
(B) $10\sqrt{2}$ मीटर
(C) $12\sqrt{6}$ मीटर
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



47. भारत में घड़ियाल प्रजनन केंद्र कहाँ स्थापित किया गया है ?

- (A) सुंदरबन (डब्ल्यू.बी.)
(B) मुरैना (म.प्र.)
(C) कॉर्बेट (उत्तराखंड)
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

48. हमारे शरीर में मलेरिया परजीवी का भण्डारण स्थल है

- (A) प्लीहा
(B) यकृत
(C) पेट
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं





49. Subramaniam and Naidu donate some money in a relief fund. The amount paid by Naidu is ₹ 125 more than that of Subramaniam. If the total money paid by them is ₹ 975, then the amount of money donated by Subramaniam is

- (A) ₹ 425
- (B) ₹ 575
- (C) ₹ 385
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



50. Famous for his role during 26/11 Mumbai terrorist attacks, Dr. Sadanand Date was appointed as Chief of which one of the following forces in March 2024 ?

- (A) Central Reserve Police Force (CRPF)
- (B) Border Security Force (BSF)
- (C) Enforcement Directorate (ED)
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



51. In how many years will ₹ 7,500 double at 8% simple interest ?

- (A) 12.5 years
- (B) 10 years
- (C) 16 years
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

52. What was the electoral symbol that was restored to Imran Khan's Pakistan Tehreek-e-Insaf party by a ruling of the Peshawar High Court against the decision of the Country's election commission in January 2024 ?

- (A) Crescent Moon
- (B) Cricket 'Bat'
- (C) Cricket 'Ball'
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



53. Which of the following organs control body balance ?

- (A) Ribs
- (B) Ear
- (C) Cerebellum
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

54. For what purpose is water used the most in India ?

- (A) Industries
- (B) Irrigation
- (C) Domestic
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above





49. सुब्रमण्यम और नायडू ने राहत कोष में कुछ पैसे दान किए। नायडू द्वारा दी गई राशि सुब्रमण्यम द्वारा दी गई राशि से ₹ 125 अधिक है। यदि उनके द्वारा दान की कुल धनराशि ₹ 975 है, तो सुब्रमण्यम द्वारा दान की गई धनराशि है

- (A) ₹ 425
(B) ₹ 575
(C) ₹ 385
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



50. 26/11 मुंबई आतंकवादी हमलों के दौरान अपनी भूमिका के लिए प्रसिद्ध, डॉ. सदानंद दाते को मार्च 2024 में निम्नलिखित में से किस बल के प्रमुख के रूप में नियुक्त किया गया था ?

- (A) केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल (सीआरपीएफ)
(B) सीमा सुरक्षा बल (बीएसएफ)
(C) प्रवर्तन निदेशालय (ईडी)
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक



(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

51. कितने वर्षों में ₹ 7,500, 8% साधारण ब्याज पर दोगुना हो जायेगा ?

- (A) 12.5 वर्ष
(B) 10 वर्ष
(C) 16 वर्ष
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

52. जनवरी 2024 में देश के चुनाव आयोग के फैसले के खिलाफ पेशावर उच्च न्यायालय के एक फैसले द्वारा इमरान खान की पाकिस्तान तहरीक-ए-इंसाफ पार्टी को बहाल किया गया चुनावी प्रतीक क्या था ?

- (A) वर्धमान चंद्रमा
(B) क्रिकेट 'बैट'
(C) क्रिकेट 'बॉल'
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



53. निम्न में शरीर का कौन-सा अंग शरीर के संतुलन को नियंत्रित करता है ?

- (A) पसली
(B) कान
(C) सेरेबेलम
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

54. भारत में पानी का सर्वाधिक उपयोग किस प्रयोजन के लिए किया जाता है ?

- (A) उद्योग
(B) सिंचाई
(C) घरेलू
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं





55. Which one of the following is **not** among the four pilots who have been trained to become astronauts for the ISRO's Gaganyaan mission to space planned for 2024-25 ?

- (A) Group Captain Ajit Krishnan
- (B) Group Captain P.B. Nair
- (C) Wing Commander Subhanshu Shukla
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



56. If $x^4 + y^4 = 17$ and $x + y = 1$, then the value of $x^2y^2 - 2xy$ is

- (A) 8
- (B) 4
- (C) 12
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

57. Bihar Diwas is celebrated on _____ to

- (A) On March 22 to commemorate its separation from the Bengal Presidency
- (B) On March 22 to commemorate its separation from the Mughal Presidency
- (C) On March 22 to commemorate its separation from the Calcutta Presidency
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



58. Plants appear to bend towards light due to

- (A) Concentration of auxins at root tip
- (B) Diffusion of auxins towards shady side of shoot
- (C) Concentration of auxins at shoot tip
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

59. Subhashchandra Bose was President of Indian National Congress in the year/s

- (A) 1938
- (B) 1937
- (C) 1939
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



60. Which river makes boundary between India and Nepal ?

- (A) Gandak
- (B) Kali
- (C) Kosi
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above





55. निम्नलिखित में से कौन-सा उन चार पायलटों में से नहीं है जिन्हें 2024-25 के लिए योजनाबद्ध अंतरिक्ष में इसरो के गगनयान मिशन के लिए अंतरिक्ष यात्री बनने के लिए प्रशिक्षित किया गया है ?

- (A) ग्रुप कैप्टन अजीत कृष्णन
- (B) ग्रुप कैप्टन पी.बी. नायर
- (C) विंग कमांडर सुभांशु शुक्ला
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



56. यदि $x^4 + y^4 = 17$ तथा $x + y = 1$ हो, तो $x^2y^2 - 2xy$ का मान है

- (A) 8
- (B) 4
- (C) 12
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

57. बिहार दिवस _____ मनाया जाता है ।

- (A) 22 मार्च को बंगाल प्रेसीडेंसी से अलग होने के उपलक्ष्य में
- (B) 22 मार्च को मुगल प्रेसीडेंसी से अलग होने की स्मृति में
- (C) 22 मार्च को कलकत्ता प्रेसीडेंसी से अलग होने के उपलक्ष्य में
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



58. प्रकाश की ओर पौधों के झुकाव का मुख्य कारण है

- (A) मूलाग्र पर ऑक्सिजन की सान्द्रता
- (B) प्ररोह के छायादार भाग की ओर ऑक्सिजन का विसरण
- (C) प्ररोह छोर पर ऑक्सिजन की सान्द्रता
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



59. सुभाषचंद्र बोस किस वर्ष भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के अध्यक्ष थे ?

- (A) 1938
- (B) 1937
- (C) 1939
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

60. कौन-सी नदी भारत और नेपाल के बीच सीमा बनाती है ?

- (A) गंडक
- (B) काली
- (C) कोसी
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं





61. Ghatshila of Jharkhand is famous for which mineral production ?

- (A) Bauxite
- (B) Copper
- (C) Mica
- (D) More than one of the above



(E) None of the above

62. The value of $(0.03125)^{-\frac{2}{5}}$ is

- (A) 6
- (B) 4
- (C) 9
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

63. Which Country in the world became the first to enshrine right to abortion in its Constitution ?



- (A) France
- (B) United States
- (C) Denmark
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

64. Where is the UN Climate Change Conference 2024 scheduled to be held in November 2024 ?



- (A) Baku-Azerbaijan
- (B) Sharmel-Sheikh-Egypt
- (C) Dubai-UAE
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

65. Congress Socialist Party (CSP) was formed in the year

- (A) 1932
- (B) 1930
- (C) 1934



- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

66. If $\left(\frac{1}{5}\right)^{3x} = 0.008$, then the value of

$(0.25)^x$ is

- (A) 1.0
- (B) 0.25
- (C) 4.0
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above



61. झारखंड का घाटशिला किस खनिज उत्पादन के लिए प्रसिद्ध है ?

(A) बॉक्साइट

(B) तांबा

(C) अभ्रक



(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

62. $(0.03125)^{-\frac{2}{5}}$ का मान है

(A) 6

(B) 4

(C) 9

(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

63. विश्व का कौन-सा देश अपने संविधान में गर्भपात का अधिकार सुनिश्चित करने वाला पहला देश बना ?



(A) फ्रांस

(B) संयुक्त राज्य अमेरिका

(C) डेनमार्क

(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

64. नवंबर 2024 में संयुक्त राष्ट्र जलवायु परिवर्तन सम्मेलन 2024 कहाँ आयोजित होने वाला है ?

(A) बाकू-अज़रबैजान

(B) शर्मेल-शेख-मिस्र



(C) दुबई-यूएई

(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

65. कांग्रेस सोशियलिस्ट पार्टी (सीएसपी) का गठन किस वर्ष हुआ था ?

(A) 1932

(B) 1930

(C) 1934

(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

66. यदि $\left(\frac{1}{5}\right)^{3x} = 0.008$ हो, तो $(0.25)^x$ का मान है



(A) 1.0

(B) 0.25

(C) 4.0

(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं



67. What is manganese used for ?

(A) Photography industry



(B) Battery production

(C) Matchbox industry

(D) More than one of the above

(E) None of the above

68. The Ministry of Science and Technology recently announced a new set of National Awards in the field of Science, Technology and Innovation known as 'Rashtriya Vigyan Puraskar', for which the award ceremony for all categories of awards will be held every year on

(A) 11th May – National Technology Day



(B) 28th February – National Science Day

(C) 23rd August – National Space Day

(D) More than one of the above

(E) None of the above

69. The formation of Simon Commission was announced on



(A) 8th November 1928

(B) 8th December 1927

(C) 8th November 1929

(D) More than one of the above

(E) None of the above

70. Which of the following is true ?



(A) $\frac{31}{36} < \frac{17}{18} < \frac{59}{60} < \frac{43}{45}$

(B) $\frac{17}{18} < \frac{31}{36} < \frac{43}{45} < \frac{59}{60}$

(C) $\frac{31}{36} < \frac{17}{18} < \frac{43}{45} < \frac{59}{60}$

(D) More than one of the above

(E) None of the above



67. मैंगनीज का उपयोग कहाँ किया जाता है ?



- (A) फोटोग्राफी उद्योग
(B) बैटरी उत्पादन
(C) माचिस उद्योग
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

68. विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय ने हाल ही में विज्ञान, प्रौद्योगिकी और नवाचार के क्षेत्र में राष्ट्रीय पुरस्कारों के एक नए सेट की घोषणा की, जिसे 'राष्ट्रीय विज्ञान पुरस्कार' के नाम से जाना जाता है, जिसके लिए सभी श्रेणियों के पुरस्कारों के लिए पुरस्कार समारोह हर साल आयोजित किया जाएगा



- (A) 11 मई - राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस के दिन
(B) 28 फरवरी - राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के दिन
(C) 23 अगस्त - राष्ट्रीय अंतरिक्ष दिवस के दिन
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

69. साइमन कमीशन के गठन की घोषणा कब की गई थी ?



- (A) 8 नवंबर 1928
(B) 8 दिसंबर 1927
(C) 8 नवंबर 1929
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

70. निम्नलिखित में से कौन-सा सही है ?

(A) $\frac{31}{36} < \frac{17}{18} < \frac{59}{60} < \frac{43}{45}$

(B) $\frac{17}{18} < \frac{31}{36} < \frac{43}{45} < \frac{59}{60}$

(C) $\frac{31}{36} < \frac{17}{18} < \frac{43}{45} < \frac{59}{60}$

- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं





PART – III
(SANSKRIT)

71. “मघवा” कस्य देवस्य विशेषणमस्ति ?

- (A) इन्द्रस्य
(B) अग्नेः
(C) वरुणस्य
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

72. कुमारसम्भवमहाकाव्यं कति सर्गात्मकमस्ति ?

- (A) अष्टादश
(B) सप्तदश
(C) एकोनविंशति
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

73. वेदस्य अपौरुषेयत्वं कः स्वीकरोति ?

- (A) विल्सनः
(B) वेबरः
(C) जैमिनी
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

74. वेणीसंहारनाटकम् कतिषु अङ्केषु विभक्तमस्ति ?

- (A) सप्तेषु
(B) षट्सु
(C) पञ्चेषु
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

75. “वरं विरोधोऽपि समं महात्मभिः”-इति सूक्तिः कस्मात् ग्रन्थात् उद्धृता अस्ति ?

- (A) शिशुपालवधम्
(B) किरातार्जुनीयम्
(C) नैषधीयचरितम्
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

76. ‘चूर्णम्’ अस्ति

- (A) अनाविद्धललितपदगद्यम्
(B) पद्यभागवद् गद्यम्
(C) आविद्धललितपदगद्यम्
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

77. पद्मगुप्तपरिमलेन विरचितं महा-काव्यमस्ति

- (A) नवसाहस्राङ्कचरितम्
(B) कुमारपालचरितम्
(C) विक्रमाङ्कदेवचरितम्
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

78. वेदाङ्ग-ज्योतिषस्य कर्तुः किं नाम अस्ति ?

- (A) पाणिनिः
(B) लगधः
(C) यास्कः
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



79. कादम्बर्यां चन्द्रापीडः कस्य राज्यस्य युवराजः अस्ति ?

- (A) उज्जयिन्याः
- (B) कौशाम्ब्याः
- (C) धारानगर्याः
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



80. आख्यानोपाख्यानैः उपबृंहितं काव्यमस्ति

- (A) रघुवंशम्
- (B) रामायणम्
- (C) महाभारतम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

81. 'पुराणी देवी' कस्याः देव्याः विशेषणमस्ति ?

- (A) पृथिव्याः
- (B) उषसः
- (C) सरस्वत्याः
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

82. "अर्थो हि कन्या परकीय एव"- पद्यांशोऽयं कस्मिन् ग्रन्थे उल्लिखितोऽस्ति ?



- (A) मृच्छकटिके
- (B) वेणीसंहारे
- (C) अभिज्ञानशाकुन्तले
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

83. वकारादि कति पुराणानि प्रसिद्धानि ?

- (A) चत्वारि
- (B) त्रीणि
- (C) पञ्च
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



84. "उत्तरं यत् समुद्रस्य हिमाद्रेश्चैव दक्षिणम्। वर्षं तत् भारतं नाम भारती तत्र सन्ततिः ॥" इति पद्यं कस्मिन् पुराणे उल्लिखितमस्ति ?

- (A) ब्रह्मपुराणे
- (B) विष्णुपुराणे
- (C) स्कन्धपुराणे
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

85. कस्मिन् अलंकारे क्रियायाः प्रतिषेधेऽपि फलव्यक्तिः भवति ?

- (A) विभावनाऽलङ्कारे
- (B) निदर्शनाऽलङ्कारे
- (C) विशेषोक्तिऽलङ्कारे
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



86. रामायणे जटायु-प्रसङ्गः अस्ति

- (A) पताका अर्थप्रकृतिः
- (B) बीज अर्थप्रकृतिः
- (C) प्रकरी अर्थप्रकृतिः
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



87. मेघदूतम् कस्मिन् छन्दे उपनिबद्धमस्ति ?

- (A) मालिनी छन्दे
(B) मालही छन्दे
(C) मन्दाक्रान्ता छन्दे
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

88. कृष्णयजुर्वेदेन सम्बन्धितः उपनिषद् अस्ति

- (A) ईशावास्योपनिषद्
(B) छान्दोग्योपनिषद्
(C) कठोपनिषद्
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

89. रामायणस्य कस्मिन् काण्डे अश्वमेधयज्ञस्य वर्णनमस्ति ?



- (A) सुन्दरकाण्डे
(B) अयोध्याकाण्डे
(C) उत्तरकाण्डे
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

90. वासवदत्तायाः कथायाः नायकः कोऽस्ति ?

- (A) चन्द्रकेतुः
(B) कन्दर्पकेतुः
(C) श्वेतकेतुः
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

91. 'रात्रिर्गमिष्यति भविष्यति सुप्रभातम्' इति पद्यांशस्य सम्बन्धः केन रचनाकारेण अस्ति ?

- (A) भवभूतिना
(B) भर्तृहरिणा
(C) अम्बिकादत्तव्यासेन
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



92. रावणवध-महाकाव्यस्य रचयिता कोऽस्ति ?

- (A) आर्यशूरः
(B) भट्टि स्वामी
(C) कुमारदासः
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

93. गायत्रीमन्त्रस्य उपास्य देवता वर्तते -

- (A) रुद्रः
(B) अग्निः
(C) सविता
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

94. नागानन्दनाटकस्य नायिकायाः नाम किमस्ति ?

- (A) मलयवती
(B) इरावती
(C) लक्ष्मी
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति





95. राजप्रकृतिः कीदृशी भवति ?

- (A) उज्वला
- (B) विह्वला
- (C) निर्मला
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



96. स्वप्नवासवदत्तम् किमस्ति ?

- (A) खण्डकाव्यम्
- (B) नाटकम्
- (C) उपन्यासः
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

97. कस्मिन् पुराणे 'देवीमाहात्म्यम्' वर्णितमस्ति ?

- (A) भविष्यपुराणे
- (B) मार्कण्डेयपुराणे
- (C) मत्स्यपुराणे
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

98. पुराणस्य शैली कीदृशी वर्तते ?

- (A) रूपकमयी
- (B) अतिशयोक्तिमयी
- (C) उपमामयी
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

99. 'तिलकमञ्जरी' का अस्ति ?

- (A) गद्यकाव्यम्
- (B) पद्यकाव्यम्
- (C) चम्पूकाव्यम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



100. शिवराजविजयम् कतिषु निःश्वासेषु विभक्तमस्ति ?

- (A) द्वादशेषु
- (B) एकादशेषु
- (C) त्रयोदशेषु
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

101. धर्मनीतिकथानां वर्णनं महाभारतस्य कस्मिन् पर्वणि विद्यते ?

- (A) भीष्म पर्वणि
- (B) शान्ति पर्वणि
- (C) अनुशासन पर्वणि
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

102. "न गृहं गृहमित्याहुर्गृहिणी गृहमुच्यते" कस्मिन् ग्रन्थे उल्लिखितमस्ति ?

- (A) रामायणे
- (B) भागवतपुराणे
- (C) महाभारते
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति





103. जयदेवः कस्य ग्रन्थस्य प्रणेता मन्यते ?

- (A) चन्द्रालोकस्य
(B) दशरूपकस्य
(C) काव्यानुशासनस्य
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



104. “एकं सद् बहुधा भवति”-इति मान्यता कुत्र प्राप्यते ?

- (A) रामायणे
(B) वेदेषु
(C) पुराणेषु
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

105. भामहकृत काव्यालङ्कारस्य अध्यायाभिधानमस्ति

- (A) परिच्छेदः
(B) अधिकरणम्
(C) उन्मेषः
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



निर्देशः - अधोलिखितं गद्यांशं पठित्वा 106-110 प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत -

निखिलमपि संस्कृतवाङ्मयं विशेषतश्चोपनिषत् साहित्यं व्याप्तं आध्यात्मिकया भावनया । अध्यात्मविद्याप्रधानासु उपनिषत्सु संवादरूपेण अतिमनोहराः उपदेशाः समुल्लसन्ति । सर्वेषां संवादानां तात्पर्यविषयीभूतोऽर्थः आत्मानमधिकृत्य एव प्रस्तुतः । छान्दोग्योपनिषद् बृहदारण्यकोपनिषच्चेति उपनिषद्द्वयम् अतीवमहत्त्वपूर्णं दीर्घाकारश्च । तत्र छान्दोग्योपनिषदि तृतीये

भागे घोराऽङ्गिरसः नाम्नो महर्षेः श्रीकृष्णेन ब्रह्मविद्योपार्जितेति वर्णितम् । षष्ठे च भागे उद्दालकारुणेयात् तदात्मजेन श्वेतकेतु-आरुणेयेन ब्रह्मविद्या प्राप्तिविवेचनम् । एवमुपनिषद्नाम् अध्यात्मविद्यापरमतीवोज्ज्वलं मनस आत्मनश्च अतीव शान्तिप्रदं ब्रह्मविद्यातन्त्रम् ।



106. बृहदाकारं उपनिषद् अस्ति

- (A) छान्दोग्योपनिषद्
(B) कठोपनिषद्
(C) बृहदारण्यकोपनिषद्
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

107. श्वेतकेतु-आरुणेयः कस्य पुत्रः अस्ति ?

- (A) वाजश्रवसः
(B) उद्दालकस्य
(C) ऋष्वशृङ्गस्य
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

108. कः महर्षिः श्रीकृष्णेन ब्रह्मविद्यां प्राप्तवान् ?

- (A) भृगुः
(B) वशिष्ठः
(C) अङ्गिरसः
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



109. मनसः आत्मनश्च अतीव शान्तिप्रदं किमस्ति ?

- (A) जीवतन्त्रम्
(B) ब्रह्मतन्त्रम्
(C) लोकतन्त्रम्
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



110. अस्य गद्यांशस्य उचितः शीर्षकः कः ?
- (A) आध्यात्मिकी भावना
(B) पारलौकिकी भावना
(C) पुनर्जन्मवाद :
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



निर्देशः - अधोलिखितं गद्यांशं पठित्वा 111-115 प्रश्नाणां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत -

स्त्रीणां कृते शिक्षाया महती आवश्यकता एतस्मात् कारणात् वर्तते यत् ता एव समये प्राप्ते मातरो भवन्ति । यथा मातरो भवन्ति, तथैव सन्ततिर्भवति। यदि मातरोऽशिक्षिताः विद्याशून्याः कर्तव्यज्ञानहीनाश्च सन्ति, तर्हि पुत्राः पुत्र्यश्च तथैवाविद्याग्रस्ताः कुशलतारहिताश्च भविष्यन्ति । यदि नार्यः शिक्षिताः सन्ति, तर्हि ताः स्वपुत्राणां पालनं रक्षणं शिक्षणादिकं च सम्यक्तया करिष्यन्ति, एवं तासां सन्ततिः विद्यायुक्ता हृष्टा पुष्टा सद्गुणोपेता च भविष्यति । अतएव महानिर्वाण तन्त्रेऽप्युक्तमस्ति “कन्याऽप्येवं लालनीया शिक्षणीया प्रयत्नतः” विवाहे संजाते कन्याः गृहस्थाश्रमं प्रविशन्ति । यदि पुरुषो विद्वान् स्त्री च विद्याशून्या भवति तर्हि दाम्पत्यजीवनं सुखकरं न भवति। विद्यायाभावात् स्त्री स्वकीयं कर्तव्यं न जानाति, अतएव बहवो रोगा व्याधयश्च तत्र स्थानं कुर्वन्ति । अतः स्त्रीणामपि शिक्षा पुत्राणां शिक्षावद्देष्टव्यं आवश्यकी वर्तते। स्त्रियो मातृशक्तेः प्रतीकभूताः सन्ति, अतस्तासां सदा सम्मानः करणीयः। यस्मिन् देशे समाजे च स्त्रीणामादरो भवति, स देशः समाजश्चोन्नतिं प्राप्नुतः । उक्तं च मनुना- “यत्र नार्यस्तु पूज्यन्ते रमन्ते तत्र देवताः”।।

111. “यत्र नार्यस्तु पूज्यन्ते रमन्ते तत्र देवता” - केन उक्तमस्ति ?
- (A) मनुना
(B) याज्ञवल्क्येन
(C) नारदेन
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



112. समाजस्य उन्नतये किमावश्यकम् अस्ति ?
- (A) बन्धुत्वराहित्यम्
(B) स्त्रीणामादरम्
(C) धनापचयनम्
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

113. दाम्पत्य जीवनस्य कृते किमावश्यकम् ?
- (A) ऐश्वर्यम्
(B) धनम्
(C) विद्या
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



114. मातृशक्तेः प्रतीकभूताः काः ?
- (A) प्रकृतिः
(B) देवताः
(C) स्त्रियः
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

115. गद्यांशस्य उपयुक्तः शीर्षकः कोऽस्ति ?
- (A) स्त्रीशिक्षायाः आवश्यकता
(B) पुरुषशिक्षायाः महत्त्वम्
(C) समाजविकासः
(D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
(E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति





निर्देशः - अधोलिखितं गद्यांशं पठित्वा 116-120 प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत -

यत् सर्वलोकहित सम्पादने प्रभवति, सर्वस्य च जगतः सुखभावहति, समाजस्य च संरक्षणं विदधाति, तत् सत्यम्। दार्शनिकदृष्ट्या यद् वस्तु शाश्वत रूपेण स्थायि अविनश्वरं च तत् सत्यम् । यत्र देशकालादिभेदेऽपि न वैपरीत्यं परिवर्तन क्षमत्वं वा तत् सत्यमिति । तथाविध विवेचनया जगति ब्रह्मैव सत्यम् इति दर्शनविद्भिः संस्थाप्यते । अत्र दार्शनिकं सत्यं न विवक्षितम्, इति लौकिक सत्यमेव विव्रियते। यद् वस्तु येन रूपेण विद्यते, तस्य तेनैव रूपेण प्रकाशनं विवरणम् अभिधानं च सत्यम् इत्यनेनाभिप्रेतम्। धर्मस्य मूलं सत्यम् । सत्यमेव धर्मः । नहि धर्मः सत्याद् अतिरिच्यते । सत्यं ज्योतिः, सत्यमेव जीवनं द्योतयति ज्वलयति च। सत्यं ब्रह्मणस्तत्त्वम् । अतएव 'ब्रह्म सत्यं जगन्मिथ्या' इति वेदान्तविद्भिःरुदीर्यते। ब्रह्मैव सत्यं, सत्यं च ब्रह्मात्मकम् इति सुकरं वक्तुम्। अतएव ईश्वरस्य स्वस्य निर्देशात्मके सच्चिदानन्दशब्दे सत् शब्दः प्राङ् निर्दिश्यते । छान्दोग्योपनिषदि बृहदारण्यकोपनिषदि च सत्यमेव ब्रह्मेति प्रतिपाद्यते तदेव च जिज्ञासितव्यम्।


सत्यं ब्रह्मेति, सत्यं ह्येव ब्रह्म। बृहदारकारोपनिषद् 5/4/2 सत्यं त्वेव विजिज्ञासितव्यम् । छान्दोग्योपनिषद् 7/16/2

116. सत्यं किमस्ति ?



- (A) कामस्यमूलम्
- (B) अर्थस्यमूलम्
- (C) धर्मस्यमूलम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति


117. जगति सर्वविधायकं किमस्ति ?

- (A) ऐश्वर्यम् 
- (B) सत्यम्
- (C) अविद्या
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति


118. 'ब्रह्म सत्यं जगन्मिथ्या' - केषां उक्तिः वर्तते ?

- (A) वेदान्तविदाम्
- (B) योगिनाम्
- (C) मीमांसकानाम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

119. समाजस्य संरक्षणं यद् विदधाति तत् अस्ति

- (A) सत्यम् 
- (B) अर्थम्
- (C) कामम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

120. सत्यं जनं कस्मात् रक्षति ?

- (A) दुःखात् 
- (B) पापात्
- (C) भयात्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



निर्देश: - अधोलिखितं गद्यांशं पठित्वा 121-125 प्रश्नानां विकल्पात्मकोत्तरेभ्यः उचिततमम् उत्तरं चित्वा लिखत -

स्वराज्यं हि नाम राष्ट्रस्य परमोत्कर्षाधायकं तत्त्वम् । सर्वेषां स्वराष्ट्रिय प्रजाजनानां सम्मत्या प्रतिविध्यविधया प्रवर्तितं यद्राज्यं तत्स्वराज्यपदेन व्यपदिश्यते । तादृशस्वराज्योपलब्ध्यर्थमेव जनैः प्रयतितव्यम् इति ऋग्वेदेऽपि समुपदिष्टम् । वेदे स्वराज्य - महिमा वर्णनार्थमेकमखिलं सूक्तमेव पठ्यते तद्धि स्वराज्यसूक्तमिति नाम्ना कथ्यते । अन्यत्रापि बहुत्र स्वराज्य गुणगरिमाऽवलोक्यते । कस्यापि राष्ट्रस्य कृते स्वराज्यसदृशमन्यत् भूतं प्रभूतं वैभवं नास्ति। एतेन ध्वन्यते प्रस्फुटं यत् प्रजातन्त्रं शासनमपि तदेवोत्कृष्टं यत्स्वराज्यसंवलितं भवेत् । एष प्रजातन्त्रप्रसङ्गः अन्यत्रापि संस्कृतसाहित्ये दरीदृश्यते । प्रायशः वर्षाणां सहस्रद्वयी व्यतीयाय यदा राजनीति निपुणः कौटिल्यापरनामधेयः आचार्य चाणक्यः बभूव। तेन कूटनीतिधुरंधरेण एकायत्तं नन्दवंश प्रशासनमुदिश्य मौर्यकुलभूषणं चन्द्रगुप्तं राज्यसिंहासने प्रतिष्ठापयामास । महान् राजनीतिज्ञः कौटिल्यः चन्द्रगुप्तस्य कृते साम्राज्यधुरं निर्वोद्धमर्थाशास्त्रविधं लोक विश्रुतं राजनीतितन्त्रं प्रणिनाय। यत्र प्रजातन्त्रपद्धतिमेवावलम्ब्य राज्यतन्त्रं सञ्चालयितव्यमिति सर्वं सुनिपुणं प्रतिपादितम् ।

121. उत्कृष्टं प्रजातन्त्रशासनमस्ति




- (A) राजाश्रितम्
- (B) स्वराज्यसंवलितम्
- (C) अनुकम्पाश्रितम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

122. 'अर्थशास्त्रम्' कस्याः नीतेः तन्त्ररूपेण ज्ञायते ?



- (A) धर्मनीतेः तन्त्रम्
- (B) अर्थनीतेः तन्त्रम्
- (C) राजनीतेः तन्त्रम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

123. कौटिल्येन कस्य वंशस्य शासनम् उच्छेदितम् ?

- (A) गुप्तवंशस्य शासनम् 
- (B) नन्दवंशस्य शासनम्
- (C) मौर्यवंशस्य शासनम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

124. स्वराष्ट्रियजनैः प्रवर्तितं राज्यं किं कथ्यते ?

- (A) स्वराज्यम्
- (B) स्वराष्ट्रम्
- (C) स्वदेशः
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



125. स्वराज्यमस्ति

- (A) राष्ट्रस्य अपकर्षाधायकम् तत्त्वम्
- (B) राष्ट्रस्य परमोत्कर्षाधायकम् तत्त्वम्
- (C) राष्ट्रस्य उत्कर्षापकर्षाधायक तत्त्वम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

126. 'आवाम्' कस्य शब्दस्य संस्कृतरूपमस्ति ?

- (A) युष्मद्
- (B) अदस्
- (C) अस्मद्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



127. 'अधिगोपम्' इति सामासिक पदस्य अलौकिकः
विग्रह वर्तते।



- (A) गोपा डस् अधि
- (B) गोपा सु अधि
- (C) गोपा डि अधि
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

128. 'आशिषि नाथः' इति सूत्रेण का विभक्तिः प्रयुज्यते ?

- (A) पञ्चमी
- (B) चतुर्थी
- (C) षष्ठी
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

129. 'गो' शब्दस्य द्वितीया विभक्ति बहुवचनस्य
रूपमस्ति

- (A) गाः
- (B) गौः
- (C) गोः
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

130. कर्मवाच्ये कर्मणः प्रयोगः कस्यां विभक्तौ भवति ?



- (A) द्वितीयायाम्
- (B) तृतीयायाम्
- (C) प्रथमायाम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

131. 'भू' धातोः लङ् लकारस्य मध्यम पुरुषस्य बहुवचन
रूपमस्ति



- (A) अभवत्
- (B) अभवत
- (C) अभवः
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

132. 'रूपवद्भार्यः' इत्यस्मिन् पदे कः समासः अस्ति ?

- (A) बहुव्रीहिः
- (B) अव्ययीभावः
- (C) तत्पुरुषः
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

133. गुण संज्ञा विधायकं सूत्रमस्ति



- (A) अदेङ् गुणः
- (B) आद् गुणः
- (C) गुणो यङ्लुको
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

134. 'राजन्' शब्दस्य द्वितीयाविभक्तेः बहुवचन
रूपमस्ति

- (A) राजानम्
- (B) राज्ञः
- (C) राज्ञानः
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



135. अवर्ण कतिभेदात्मकमस्ति ?

- (A) षोडश
- (B) द्वादश
- (C) अष्टादश
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



136. 'दा' धातोः लट्लकारस्य प्रथम पुरुषस्य बहुवचनस्य रूपमस्ति

- (A) ददति
- (B) ददाति
- (C) ददन्ति
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

137. 'यय्' प्रत्याहारे कः वर्णः न परिगण्यते ?

- (A) र
- (B) व
- (C) ह
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



138. 'कृष्णश्रितः' इति सामासिकपदस्य लौकिकः विग्रहः अस्ति

- (A) कृष्णेन श्रितः
- (B) कृष्णाय श्रितः
- (C) कृष्णं श्रित
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

139. 'कारके' कीदृशं सूत्रं वर्तते ?

- (A) विधिसूत्रम्
- (B) अधिकार सूत्रम्
- (C) परिभाषा सूत्रम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



140. 'हा' योगे का विभक्तिः प्रयुज्यते ?

- (A) द्वितीया
- (B) प्रथमा
- (C) तृतीया
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

141. 'लभ्' धातोः लट्लकारस्य उत्तमपुरुषस्य एकवचनरूपमस्ति

- (A) लभे
- (B) लभै
- (C) लेभे
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



142. वृद्धिसन्धि विधायकं सूत्रमस्ति

- (A) वृद्धिरेचि
- (B) वृद्धिरादैच्
- (C) वृद्भ्यः स्यस्नोः
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



143. 'ईषत्स्पृष्टम्' केषां वर्णानाम् आभ्यन्तरप्रयत्नम् अस्ति ?



- (A) अन्तःस्थवर्णानाम्
- (B) स्पर्शवर्णानाम्
- (C) ऊष्मवर्णानाम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

144. संयोग संज्ञाविधायकं सूत्रमस्ति

- (A) संयोगादेरातो
- (B) हलोऽनन्तरा संयोगः
- (C) संयोगे गुरु
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

145. "पराजेरसोढः" इति सूत्रेण किं भवति ?

- (A) अपादानसंज्ञा
- (B) सम्प्रदानसंज्ञा
- (C) अधिकरणसंज्ञा
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

146. 'वारिणी' शब्दस्य का विभक्तिरस्ति ?



- (A) द्वितीया
- (B) प्रथमा
- (C) तृतीया
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

147. पाणिनीय माहेश्वरसूत्रेषु स्वरबोधकानां सूत्राणां संख्या का अस्ति ?



- (A) पञ्च
- (B) चतस्रः
- (C) षड्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

148. 'ते' अस्ति

- (A) 'तत्' शब्दस्य नपुंसकलिङ्ग-प्रथमा-द्विवचन-रूपम्
- (B) 'तत्' शब्दस्य स्त्रीलिङ्ग-प्रथमा-द्विवचन-रूपम्
- (C) 'तत्' शब्दस्य पुल्लिङ्ग-प्रथमा-द्विवचन-रूपम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

149. 'साधवे' शब्दरूपे साधु शब्दस्य के विभक्ति वचने प्रयुक्ते स्तः ?



- (A) षष्ठी एकवचनम्
- (B) सप्तमी एकवचनम्
- (C) चतुर्थी एकवचनम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति

150. "गवां गोषु वा कृष्णा बहुक्षीरा"- इति वाक्यं कस्य सूत्रस्य उदाहरणमस्ति ?

- (A) षष्ठी हेतु प्रयोगे
- (B) यस्य च भावेन भावलक्षणम्
- (C) यतश्च निर्धारणम्
- (D) उपर्युक्तेषु एकस्मात् अधिकम्
- (E) उपर्युक्तेषु कश्चन अपि नास्ति



SPACE FOR ROUGH WORK / रफ़ कार्य के लिए स्थान





11/MIV/M-2024-04

उम्मीदवार का अनुक्रमांक

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

पुस्तिका शृंखला



प्रश्न-पुस्तिका

भाषा, सामान्य अध्ययन और संस्कृत

समय : 2:30 घण्टे

पूर्णांक : 150

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

महत्त्वपूर्ण अनुदेश

1. यह प्रश्न-पुस्तिका तीन भागों में विभाजित है — भाग - I, भाग - II एवं भाग - III। भाग - I में भाषा (अर्हता) के प्रश्न हैं, भाग - II में सामान्य अध्ययन के प्रश्न हैं तथा भाग - III में संस्कृत के प्रश्न हैं।
2. भाग - I, भाषा (अर्हता) में प्रश्न संख्या 1 से 30 तक प्रश्न हैं। भाग - I में अंग्रेजी भाषा में प्रश्न संख्या E-1 से E-8 तक (सभी के लिए समान), हिन्दी भाषा में प्रश्न संख्या H-9 से H-30 तक, उर्दू भाषा में प्रश्न संख्या U-9 से U-30 तक तथा बांग्ला भाषा में प्रश्न संख्या B-9 से B-30 तक हैं (अभ्यर्थी को तीन भाषाओं में से किसी एक भाषा के प्रश्न चुनने हैं)। भाग - II में प्रश्न संख्या 31 से 70 (प्रश्न और उनके उत्तर अंग्रेजी एवं हिन्दी में मुद्रित हैं) तथा भाग - III में प्रश्न संख्या 71 से 150 तक हैं।
3. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
4. प्रश्नों के उत्तर देने के लिए आपको उत्तर पत्रक प्रश्न पुस्तिका के अन्दर दिया गया है। अपने उत्तर पत्रक के निर्धारित स्थान में अपना अनुक्रमांक लिखें एवं कूटबद्ध करें तथा अन्य विवरण अवश्य लिखें अन्यथा आपका उत्तर पत्रक जाँचा नहीं जायेगा।
5. परीक्षा आरम्भ होते ही आप अपनी प्रश्न-पुस्तिका एवं संलग्न उत्तर पुस्तिका की जाँच कर देख लें कि प्रश्न-पुस्तिका के ऊपर दायीं ओर मुद्रित शृंखला एवं उत्तर पुस्तिका पर मुद्रित शृंखला समान है। कृपया यह भी जाँच लें कि पुस्तिका में रफ कार्य हेतु एक पृष्ठ (पृष्ठ सं. 39) सहित पूरे 40 मुद्रित पृष्ठ हैं और कोई प्रश्न या पृष्ठ बिना छपा हुआ या फटा हुआ या दोबारा आया हुआ या प्रश्न पुस्तिका एवं उत्तर पुस्तिका में मुद्रित शृंखला में अन्तर तो नहीं है। पुस्तिका एवं संलग्न उत्तर पुस्तिका में किसी प्रकार की त्रुटि पाने पर तत्काल इसके बदले इसी शृंखला की दूसरी सही पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. पत्रिका ले लें।
6. इस पृष्ठ के ऊपर निर्धारित स्थान में अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें। प्रश्न-पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।
7. 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।
8. 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।
9. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्नों के अंग्रेजी तथा हिन्दी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर को मानक माना जायेगा।
10. 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।
11. 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।
12. अभ्यर्थी उत्तर पत्रक को अपनी उपस्थिति में Self Adhesive LDPE Bag में पूरी तरह से पैक/सील करवाने के उपरांत ही परीक्षा कक्ष को छोड़ें।

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