

**TEST BOOKLET-2013**  
(परीक्षा-पुस्तिका-२०१३)

Exam. Code

**ONETS**

Test Booklet No. :

परीक्षा कोड

परीक्षा-पुस्तिका संख्या :

(This Test Booklet contains UNATTACHED OMR Answer-sheet inside.)

TIME : 2 Hours 15 Minutes

(इस परीक्षा-पुस्तिका के अन्दर असंलग्नित ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक रखा हुआ है)

समय : 2 घंटा 15 मिनट

Subject

No. of Questions

खंड

प्रश्नों की संख्या

General Studies

100

सामान्य अध्ययन

100

NOTE : Please read the "Instructions to Candidates" and then fill up the following accordingly.

(नोट : "परीक्षार्थियों के लिये निर्देशों" को पढ़ें और तब उनके अनुसार नीचे भरें ।)

1. Candidate's Name :

(परीक्षार्थी का नाम)

2. Candidate's Full Signature :

(परीक्षार्थी का पूरा हस्ताक्षर)

3. Roll No. (Fill in digits and words as shown in the Example) :

रौल नं. (उदाहरण (निर्देश संख्या 2) में दिखाए गए अनुसार अपने रौल नम्बर को अंकों तथा शब्दों में भरें)

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

4. Exam. Centre :

(परीक्षा केन्द्र)

5. Exam. Centre Code :

(परीक्षा केन्द्र का कोड)

**INSTRUCTIONS TO CANDIDATES**

(परीक्षार्थियों के लिये निर्देश)

**(A) General (सामान्य) :**

1. This Booklet contains 32 pages and one unattached OMR Answer Sheet kept inside it. As soon as the booklet is distributed, Examinees are directed to confirm the number of pages, legibility of printing etc. They must also confirm that the Bar Code is printed on the OMR Answer Sheet. No complain will be entertained for exchange of booklet later than 10 minutes after distribution.

इस परीक्षा पुस्तिका में एक असंलग्न ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक के अतिरिक्त 32 पृष्ठ हैं। जैसे ही यह पुस्तिका वितरित की जाती है वैसे ही प्रत्येक परीक्षार्थी को चाहिये कि वह इसके पृष्ठों की संख्या और छपाई की शुद्धता आदि की सम्यक् जाँच कर ले। प्रत्येक परीक्षार्थी को यह भी सुनिश्चित कर लेना चाहिये कि ओ.एम.आर. उत्तर पत्र पर "बार कोड" छपा है। परीक्षा पुस्तिका के बाँटने के दस मिनट के बाद इसे बदलने की कोई शिकायत स्वीकार नहीं की जायेगी।

2. Roll No. should be written in digits as well as in words in the appropriate Box provided at serial-3 above on the upper portion of the front cover page of this Test Booklet as per the example given below :

परीक्षा पुस्तिका के मुख्य पृष्ठ के ऊपरी भाग के क्रम 3 में बनाये गये सम्बन्धित बॉक्स में नीचे दिये गये उदाहरण के अनुसार रौल नम्बर को अंकों तथा शब्दों में लिखना है :

**Example (उदाहरण) : Roll No. (रौल नं.) : 179682**

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 7 | 9 | 6 | 8 | 2 |
| O | S | N | S | E | T |
| N | E | I | I | I | W |
| E | V | N | X | G | O |
|   | E | E |   | H |   |
|   | N |   |   | T |   |

3. The candidate will first open **GREEN Colour Seal** only and read the complete instructions carefully as also see the instructions on the back side and fill the details in the Question Paper and OMR Answer Sheet. Candidates will next open **BLUE Colour Seal** when asked to do so. Before answering please ensure that Question Booklet has 32 pages and 100 questions. Immediately report on error and ask for change.

सर्व प्रथम केवल हरा रंग की सील खोलें और दी गई सूचनाओं को और साथ ही अंतिम पृष्ठ में दी गई सूचनाओं को ध्यान से पढ़ें। प्रश्न पत्र और ओ.एम.आर. उत्तर पत्र में मांगी गयी जानकारी सावधानी पूर्वक लिखें। बाद में जब कहा जाये, तभी परीक्षार्थी निले रंग की सील खोलें। उत्तर लिखने के पूर्व यह सुनिश्चित करें कि प्रश्न पुस्तिका में 32 पृष्ठ और 100 प्रश्न हैं। गलती पाये जाने पर तुरन्त ध्यान आकर्षित करें और उसे बदल लें।

Continued on Page No. 2

(पृष्ठ सं. 2 पर देखें।)

\*

## ONETS



4. In the Test Booklet, there are 100 questions. Thus 100 questions in all are to be answered.  
परीक्षा पुस्तिका में कुल 100 प्रश्न हैं। इस प्रकार कुल 100 प्रश्नों का उत्तर देना है।
5. Each Question is of 1 mark, which will be awarded for the correct answer. 0.5 mark will be deducted for each wrong answer. More than one Answer indicated against a Question will be declared as incorrect Answer.  
प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक निर्धारित हैं जिन्हें सही उत्तर के लिये दिया जायेगा। प्रत्येक गलत उत्तर के 0.5 अंक काट लिया जायेगा। यदि एक प्रश्न के लिए एक से अधिक उत्तर दिये जायेंगे तो इसे उस प्रश्न के लिये गलत उत्तर माना जायेगा।
6. If there is any difference between English version and the corresponding translated version in Hindi of any question, then the English version will be treated as authentic.  
यदि अंग्रेजी में मुद्रित किसी प्रश्न और उसके हिन्दी अनुवाद में कोई भिन्नता हो तो अंग्रेजी में मुद्रित प्रश्न ही मान्य होगा।
7. Use of Calculator/Slide Rule/Log Table/Graph Paper/Charts or any electronic gadget eg. Mobile Phone etc. is not allowed.  
कैलकुलेटर/स्लाइडरूल/लॉग टेबुल/ग्राफपेपर/चार्ट्स या किसी प्रकार के इलेक्ट्रॉनिक उपकरण तथा मोबाइल फोन आदि का उपयोग वर्जित है।
8. Any candidate attempting or using unfair means or copying or detaching any page of question booklet or marking the answer on the question booklet will be expelled and his candidature will be rejected.  
यदि कोई परीक्षार्थी नकल करते, गलत तरीके अपनाते, परीक्षा-पुस्तिका का पृष्ठ फाड़ते या उस पर उत्तर लिखते पाया जायेगा तो उसे परीक्षा से निष्कासित कर दिया जायेगा और उसकी उम्मीदवारी रद्द कर दी जायेगी।
9. Candidates must also follow the instructions, which may be given by the Centre Superintendent from time to time.  
परीक्षा केन्द्र के केन्द्राधीक्षक द्वारा समय-समय पर दिये गये निर्देशों का सभी परीक्षार्थियों द्वारा पालन करना होगा।
10. ADDITIONAL BOOKLET/ANSWER SHEET WILL NOT BE PROVIDED UNDER ANY CIRCUMSTANCES OTHER THAN THAT MENTIONED IN 1 ABOVE.  
क्रम 1 में वर्णित परीक्षा-पुस्तिका एवं उत्तर पत्रक के अतिरिक्त अलग से कोई अन्य परीक्षा-पुस्तिका और उत्तर पत्रक किसी भी परिस्थिति में नहीं दिया जायेगा।
11. Candidates on completion of examination handover the OMR answer sheet to the invigilator. The invigilator shall separate the two sheets and handover the duplicate copy (orange) which is mandatory to preserve till counseling is over. Candidates are allowed to carry the question booklet allotted to them.  
परीक्षा के पूरा होने पर उम्मीदवार ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका निरीक्षक को सौंप दें। निरीक्षक दोनों पुस्तिकाओं को अलग करेगा और दूसरी प्रति (नारंगी) आपको सौंप देगा, जिसे काउंसलिंग के खत्म होने तक सुरक्षित रखना अनिवार्य है। उम्मीदवारों को उन्हें आबंटित प्रश्न पुस्तिका ले जाने की अनुमति है।

Continued on Page No. 3  
(पृष्ठ सं. 3 पर देखें।)

## ONETS

**(B) Process for Filling up OMR Answer-Sheet (ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक को भरने की प्रक्रिया) :**

1. ANSWER SHEET IS OF OMR TYPE TO BE READ BY COMPUTER SCANNER.

उत्तर पत्रक ओ.एम.आर. प्रकार का है जिसे कम्प्यूटर स्कैनर द्वारा पढ़ा जाना है।

2. Roll No., Examination Centre and its Code and Test Booklet No. should be written on the Answer Sheet in CAPITAL LETTERS. The Digits should be written in appropriate boxes in Blue/Black ball point pen and the circles corresponding to the digits be darkened with **Blue/Black ball point pen** only.

उत्तर पत्रक के निर्दिष्ट स्थानों पर रोल नम्बर/परीक्षा केन्द्र का कोड/परीक्षा पुस्तिका की संख्या आदि को उत्तर-पत्रक पर कॅपिटल लेटर से भरें। निर्दिष्ट चौकोर खानों में अंक नीली/काली बाल प्वाइंट कलम से भरें और सम्बन्धित गोलों को सिर्फ नीली/काली बॉल प्वाइंट कलम से भरें।

**Example :** If Roll No. is 179682

and

the Question Booklet No. is 2439, then

उदाहरण : यदि रोल नम्बर 179682 है, तो

एवं

परीक्षा पुस्तिका संख्या 2439 है, तो

| 1 | 7 | 9 | 6 | 8 | 2 |
|---|---|---|---|---|---|
| ● | ① | ① | ① | ① | ① |
| ② | ② | ② | ② | ② | ● |
| ③ | ③ | ③ | ③ | ③ | ③ |
| ④ | ④ | ④ | ④ | ④ | ④ |
| ⑤ | ⑤ | ⑤ | ⑤ | ⑤ | ⑤ |
| ⑥ | ⑥ | ⑥ | ● | ⑥ | ⑥ |
| ⑦ | ● | ⑦ | ⑦ | ⑦ | ⑦ |
| ⑧ | ⑧ | ⑧ | ⑧ | ● | ⑧ |
| ⑨ | ⑨ | ● | ⑨ | ⑨ | ⑨ |
| ⑩ | ⑩ | ⑩ | ⑩ | ⑩ | ⑩ |

| 2 | 4 | 3 | 9 |
|---|---|---|---|
| ① | ① | ① | ① |
| ● | ② | ② | ② |
| ③ | ③ | ● | ③ |
| ④ | ● | ④ | ④ |
| ⑤ | ⑤ | ⑤ | ⑤ |
| ⑥ | ⑥ | ⑥ | ⑥ |
| ⑦ | ⑦ | ⑦ | ⑦ |
| ⑧ | ⑧ | ⑧ | ⑧ |
| ⑨ | ⑨ | ⑨ | ● |
| ⑩ | ⑩ | ⑩ | ⑩ |

3. On completion of examination handover the answer sheet to the Invigilator. The Invigilator shall separate the two sheets and handover the duplicate copy (orange) to you.

परीक्षा होने के बाद उत्तर पत्रक को इनविजिलेटर (सूपरवाइजर) को दिया जाना चाहिए। इनविजिलेटर दो शीट को अलग करके डुप्लिकेट कॉपी को आपको देना चाहिए।

4. The questions are multiple choice type. Each question is provided with a number of choices of Answers, out of which ONLY ONE is MOST APPROPRIATE. The candidate must darken the appropriate circle provided in front of the question number, using **Blue/Black ball point pen** only.

प्रश्न बहु-विकल्प प्रकार के हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए दिये गये विकल्प उत्तरों में से केवल एक ही सर्वाधिक उपयुक्त है। परीक्षार्थी को प्रश्न संख्या के सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प के सामने के सम्बन्धित गोले को नीली/काली बॉल प्वाइंट कलम से ही रंगना है।

**Example :** If correct answer for question no. 7 is the choice 'B', then darken the circle in front of question no. 7 as shown below :

उदाहरण : यदि प्रश्न संख्या 7 के लिए विकल्प 'B' सही उत्तर है, तो प्रश्न संख्या 7 के सामने के सम्बन्धित गोले को नीचे दिखाये गये के अनुसार रंगना है :-

|          |   |   |   |   |
|----------|---|---|---|---|
| Q. No. 1 | Ⓐ | Ⓑ | Ⓒ | Ⓓ |
| Q. No. 2 | Ⓐ | Ⓑ | Ⓒ | Ⓓ |
| ...      | • | • | • | • |
| ...      | • | • | • | • |
| Q. No. 7 | Ⓐ | ● | Ⓒ | Ⓓ |

Continued on Page No. 32  
(पृष्ठ सं. 32 पर देखें।)

## ONETS



## ENGLISH

1. Due to \_\_\_\_\_ rainfall this year, they had to \_\_\_\_\_ water supply.  
 (A) scanty, provide (B) heavy, regulate  
 (C) regular, clamp (D) sufficient, enforce
2. To take a leap in the dark  
 (A) to run for life  
 (B) to be afraid  
 (C) to do a task secretly  
 (D) to do a hazardous thing without any idea of the result
3. Do not add fuel to the fire  
 (A) create problem (B) harass  
 (C) aggravate trouble (D) interfere
4. An instrument for viewing objects at a distance  
 (A) microscope (B) periscope (C) telescope (D) kaleidoscope
5. Story told to illustrate a moral or spiritual truth  
 (A) paradigm (B) parable (C) didactic (D) paragon
6. My father strained every nerve to enable me to get settled in life  
 (A) tried all tricks (B) worked very hard  
 (C) spent a huge amount (D) bribed several persons
7. Malice is a feeling that we should always avoid  
 (A) anger (B) ill-will (C) spite (D) cruelty
8. The opposite meaning of "implicate" is  
 (A) corrupt (B) accuse (C) exonerate (D) involve

Out of the four alternatives given below, select the **one** which best expresses the same sentence.

9. She said to them, "Don't make a noise".  
 (A) She told them that don't make a noise  
 (B) She told them not to make a noise  
 (C) She asked them not to make a noise  
 (D) She asked them that don't make a noise
10. Get the box broken  
 (A) Have the broken box (B) Break the box  
 (C) Get someone to break the box (D) They have broken the box



## हिंदी

11. “संसारिक” का शुद्ध रूप क्या है ?  
 (A) सांसारिक (B) शंसारिक (C) सांसारीक (D) सांसाारीक
12. निम्नलिखित वर्णों के मेल से बने मानक हिन्दी शब्द को पहचानिए।  
 अ+न्+उ+भ्+ऊ+त+इ  
 (A) अनूभूति (B) अनुभूति (C) अनुभूती (D) अनुभूति
13. ‘अतिरिक्त’ शब्द में \_\_\_\_\_ उपसर्ग है।  
 (A) अ (B) अति (C) त (D) इति
14. ‘थकावट’ शब्द में \_\_\_\_\_ प्रत्यय है।  
 (A) वट (B) आवट (C) आहट (D) कावट
15. भाषा की सबसे छोटी इकाई है  
 (A) स्वर (B) वर्ण (C) व्यंजन (D) ध्वनि
16. इनमें से कौन सा ‘अग्नि’ का पर्यायवाची नहीं है ?  
 (A) अनल (B) पावक (C) आग (D) तेज
17. ‘उन्नति’ शब्द के सही विलोम शब्द विकल्पों में से चुनिए।  
 (A) असफल (B) पतन (C) अवनति (D) प्रोन्नति
18. ‘पत्थर की लकीर’ मुहावरा का सही अर्थ विकल्पों में से चुनिए।  
 (A) दृढ़ रहना (B) पत्थर से चित्र बनाना  
 (C) पत्थर से लकीर खींचना (D) जिद्दी व्यक्ति
19. कवि का स्त्रीलिंग शब्द है  
 (A) कविता (B) गायिका (C) कवयित्री (D) काव्य
20. रेखांकित शब्दों के कारक भेद के उचित विकल्प को चुनिए।  
 गीता ने दूध पीया।  
 (A) करण कारक (B) अपादान कारक  
 (C) अधिकरण कारक (D) कर्ता कारक

## ONETS



## CIVICS

21. The number of nominated members in Rajya Sabha are  
(A) 10                      (B) 11                      (C) 12                      (D) 13
22. The meaning of Secularism is  
(A) Suppression of all religious  
(B) Separation of Religion from State  
(C) Freedom of worship to minorities  
(D) A system of political and social philosophy that does not favour any particular religion
23. Zero Hour refers to  
(A) When proposals of the opposition are considered  
(B) When matters of utmost importance are raised  
(C) When Money Bill is introduced in Lok Sabha  
(D) Interval between the morning and the evening sessions
24. Who is ex-officio Chairman of Rajya Sabha ?  
(A) President                      (B) Prime Minister  
(C) Vice President                      (D) Leader of Opposition
25. The Parliament of India consists of  
(A) Lok Sabha and Rajya Sabha  
(B) The President, Lok Sabha and Rajya Sabha  
(C) The Prime Minister, Lok Sabha and Rajya Sabha  
(D) Vice President, Lok Sabha and Rajya Sabha



### नागरिक शास्त्र

21. राज्य सभा की नामांकित सदस्यों की संख्या कितनी है ?  
 (A) 10 (B) 11 (C) 12 (D) 13
22. धर्म निरपेक्षता का क्या अर्थ है ?  
 (A) सभी धर्मों का दमन  
 (B) राज्य और धर्म का अलगाव  
 (C) अल्पसंख्यकों को पूजा की स्वतंत्रता  
 (D) राजनीतिक और सामाजिक दर्शन की व्यवस्था जो किसी एक धर्म का पक्ष नहीं ले
23. शून्य काल का अर्थ है  
 (A) वह समय विपक्ष के प्रस्ताव पर विमर्श किया जाय  
 (B) अत्यंत महत्वपूर्ण मामलों पर विचार विमर्श उठाया जाता है  
 (C) जब धन विधेयक को लोक सभा में लाया जाता है  
 (D) सुबह का सत्र और शाम के सत्र के अंतराल का समय
24. इनमें से राज्य सभा का अध्यक्ष कौन होता है ?  
 (A) प्रधानमंत्री (B) राष्ट्रपति (C) उप-राष्ट्रपति (D) विरोधी दल का नेता
25. भारत के संसद में कौन से अंग होते हैं ?  
 (A) लोक सभा और राज्य सभा (B) राष्ट्रपति, लोक सभा और राज्य सभा  
 (C) प्रधान मंत्री, लोक सभा और राज्य सभा (D) उप-राष्ट्रपति, लोक सभा और राज्य सभा

**ONETS**

26. Who was the Chairman of the Constitution Drafting Committee ?
- (A) Jawaharlal Nehru
  - (B) Sardar Patel
  - (C) Bhimrao Ambedkar
  - (D) M.A.Jinnah
27. The Constitution of India came into force on
- (A) 26 January 1947
  - (B) 26 January 1950
  - (C) 15 August 1947
  - (D) 15 August 1950
28. Who decides whether a bill is money bill or not ?
- (A) President
  - (B) Prime Minister
  - (C) Speaker of Lok Sabha
  - (D) Finance Minister
29. The Panchayati Raj consists of
- (A) 3 tier System
  - (B) 2 tier System
  - (C) 4 tier System
  - (D) None of the above





ONETS

26. संविधान के प्रारूप समिति के अध्यक्ष कौन थे ?
- (A) जवाहरलाल नेहरु  
(B) सरदार पटेल  
(C) भीमराव अम्बेडकर  
(D) मो.अली जिन्ना
27. भारत का संविधान अस्तित्व में कब आया ?
- (A) 26 जनवरी 1947  
(B) 26 जनवरी 1950  
(C) 15 अगस्त 1947  
(D) 15 अगस्त 1950
28. कोई भी विधेयक धन विधेयक है या नहीं। इसका निर्णय कौन लेता है ?
- (A) राष्ट्रपति  
(B) प्रधानमंत्री  
(C) लोक सभा का अध्यक्ष  
(D) वित्त मंत्री
29. पंचायती राज
- (A) तीन स्तरीय व्यवस्था है  
(B) दो स्तरीय व्यवस्था है  
(C) चार स्तरीय व्यवस्था है  
(D) इनमें से कोई भी नहीं

## ONETS



## GEOGRAPHY

30. Which planet is called "Sister of Earth"?
- (A) Mars
  - (B) Venus
  - (C) Mercury
  - (D) Pluto
31. The intersecting lines drawn on maps and globes are
- (A) latitudes
  - (B) longitudes
  - (C) geographic grids
  - (D) None of the above
32. The Sahara Desert is located in
- (A) Canada
  - (B) Africa
  - (C) Australia
  - (D) America
33. Lakshadweep Islands are
- (A) volcanic islands
  - (B) coral islands
  - (C) deltaic islands
  - (D) offshore islands
34. Which one of the following rivers does not drain into the Arabian Sea ?
- (A) Pennar
  - (B) Periyar
  - (C) Pamba
  - (D) Netravati



### भूगोल

30. किस ग्रह को 'पृथ्वी की बहन' कहा जाता है ?
- (A) मंगल  
(B) शुक्र  
(C) बुध  
(D) प्लूटो
31. नक्शे और ग्लोब पर अन्तर्विभाजक लाइनें कौन हैं ?
- (A) अक्षांश  
(B) लम्बाई  
(C) भौगोलिक ग्रिड  
(D) इनमें से कोई नहीं
32. सहारा रेगिस्तान कहाँ स्थित है ?
- (A) कनाडा  
(B) अफ्रीका  
(C) ऑस्ट्रेलिया  
(D) अमेरिका
33. लक्षद्वीप समूह किस प्रकार के द्वीप है ?
- (A) ज्वालामुखी द्वीप  
(B) प्रवाल द्वीप  
(C) डेल्टा द्वीप  
(D) अपतटीय द्वीप
34. निम्नलिखित नदियों में से कौन सी नदी अरब सागर में पलायन नहीं करती है ?
- (A) पेन्नार  
(B) पेरियार  
(C) पम्बा  
(D) नेत्रावती

**ONETS**

35. Cultivation of coffee is confined to which of the following hills ?
- (A) Siwalik
  - (B) Sahyadri
  - (C) Nilgiri
  - (D) Ananthagiri
36. The state which recorded the highest decadal (2001-2011) growth rate in literacy is
- (A) Kerala
  - (B) Bihar
  - (C) Meghalaya
  - (D) Arunachal Pradesh
37. Moist deciduous forests are found in
- (A) Saharsa and Purnia districts
  - (B) Patna and Nalanda districts
  - (C) Samastipur and Darbhanga districts
  - (D) Vaishali and Begusarai districts
38. Minerals produced in Bihar include
- (A) limestone, quartzite and pyrite
  - (B) lignite, mica and limestone
  - (C) mica, gold and tin
  - (D) clay, iron ore and sand

## ONETS



35. कॉफी की खेती निम्न पहाड़ियों में से किसमें सीमित है ?
- (A) सिवालिक  
(B) सह्याद्री  
(C) नीलगिरि  
(D) अनंतगिरि
36. किस राज्य ने साक्षरता में सर्वोच्च दशक 2001-2011 की विकास दर दर्ज की है ?
- (A) केरल  
(B) बिहार  
(C) मेघालय  
(D) अरुणाचल प्रदेश
37. नम पर्णपाती जंगल कहां पाये जाते हैं ?
- (A) सहरसा और पूर्णियां जिला  
(B) पटना और नालंदा जिला  
(C) समस्तीपुर और दरभंगा जिला  
(D) वैशाली और बेगूसराय जिला
38. इनमें से कौन से बिहार में उत्पादित खनिज हैं ?
- (A) चूना पत्थर, क्वार्ट्जाइट और पाइराइट  
(B) लिग्नाइट, अभ्रक और चूना पत्थर  
(C) अभ्रक, सोना और टिन  
(D) मिट्टी, लौह अयस्क और रेत

## ONETS



## ECONOMICS

39. Which of the following is a Millennium Development Goal ?
- (A) developing a global partnership for development
  - (B) encouraging foreign direct investments
  - (C) developing transport and communication
  - (D) increasing industrial production
40. Human Development Index was created by
- (A) Amartya Sen and Mahbub ul Haq
  - (B) Jeffrey Sachs and Joseph Stiglitz
  - (C) Simon Kuznets and Joseph Schumpeter
  - (D) P.C.Mahalonobis and Pranab Bardhan
41. One Rupee note and coins of all denominations are issued by
- (A) Reserve Bank of India
  - (B) Government of India
  - (C) Ministry of Finance
  - (D) Commercial Banks
42. Green Revolution in India is also known as
- (A) Food production revolution
  - (B) Irrigation and fertilizer revolution
  - (C) Seed, fertilizer and irrigation revolution
  - (D) Agro-industrial revolution
43. Which sector in India has benefitted least from globalization ?
- (A) Mining Sector
  - (B) Industrial Sector
  - (C) Agricultural Sector
  - (D) Transport Sector
44. Which of the following belong to primary sector ?
- (A) Agricultural Sector
  - (B) Mining Sector
  - (C) Transport Sector
  - (D) Industrial Sector
45. The Eleventh Five Year Plan was based upon the model prepared by
- (A) C. Rangarajan
  - (B) Pranav Mukherjee
  - (C) John W. Miller
  - (D) Ashok Rudra
46. Target of achieving 100% literacy is incorporated in
- (A) 9<sup>th</sup> Plan
  - (B) 10<sup>th</sup> Plan
  - (C) 11<sup>th</sup> Plan
  - (D) 12<sup>th</sup> Plan



### अर्थशास्त्र

39. इनमें से कौन सहस्राब्दि विकास लक्ष्य है ?
- (A) विकास के लिए वैश्विक साझेदारी का विकसित होना  
 (B) विदेशी प्रत्यक्ष निवेश को प्रोत्साहित करना  
 (C) परिवहन और संचार का विकास करना  
 (D) औद्योगिक उत्पादन में वृद्धि करना
40. मानव विकास सूचकांक किसके द्वारा बनाया गया ?
- (A) अमर्त्यसेन और महबूब उल हक  
 (B) जफरी सैक्स और जोसेफ स्टीगलिट्स  
 (C) साइमन कुजनेट्स और जोसेफ शूमपीटर  
 (D) पी.सी.महलोनोबिस और प्रणब बर्द्धन
41. एक रुपये का नोट और सभी सिक्के किसके द्वारा जारी किये जाते हैं ?
- (A) रिजर्व बैंक ऑफ इंडिया  
 (B) भारत सरकार  
 (C) वित्त मंत्रालय  
 (D) वाणिज्य बैंक
42. भारत में हरित क्रांति को किस और नाम से जाना जाता है ?
- (A) खाद्य उत्पादन क्रांति  
 (B) सिंचाई और खाद्य क्रांति  
 (C) बीज, खाद्य और सिंचाई क्रांति  
 (D) कृषि औद्योगिक क्रांति
43. वैश्वीकरण से भारत का कौनसा क्षेत्र सबसे कम लाभान्वित हुआ है ?
- (A) खनन क्षेत्र  
 (B) औद्योगिक क्षेत्र  
 (C) कृषि क्षेत्र  
 (D) परिवहन क्षेत्र
44. निम्न में से कौन प्राथमिक क्षेत्र में आता है ?
- (A) कृषि क्षेत्र  
 (B) खनन क्षेत्र  
 (C) परिवहन क्षेत्र  
 (D) औद्योगिक क्षेत्र
45. ग्यारहवीं पंचवर्षीय योजना किसके द्वारा तैयार किये गये मॉडल पर आधारित है ?
- (A) सी.रंगराजन  
 (B) प्रणब मुखर्जी  
 (C) जॉन डब्ल्यू. मिलर  
 (D) अशोक रुद्र
46. किस योजना में 100 प्रतिशत साक्षरता हासिल करना शामिल किया गया है ?
- (A) 9 वां योजना  
 (B) 10 वां योजना  
 (C) 11 वां योजना  
 (D) 12 वां योजना

## ONETS



## SCIENCE

47. A moving object on which no forces are acting will continue to move with constant
- (A) impulse
  - (B) acceleration
  - (C) momentum
  - (D) all of the above
48. The source of all magnetism is
- (A) tiny pieces of iron
  - (B) tiny domains of allied atoms
  - (C) ferromagnetic materials
  - (D) moving electric charge
49. An object at rest may have
- (A) momentum
  - (B) speed
  - (C) velocity
  - (D) energy
50. The velocity of light was first measured by
- (A) Galileo
  - (B) Newton
  - (C) Einstein
  - (D) Romer
51. Which of the following is a naturally occurring polymer ?
- (A) Polyamide
  - (B) Composites
  - (C) Starch
  - (D) None of the above





### विज्ञान

47. एक चलती हुई वस्तु पर कोई बल का प्रयोग न हो तो वो निरंतर \_\_\_\_\_ के साथ चलेगा ।
- (A) आवेग  
(B) त्वरण  
(C) गति  
(D) इनमें से सभी
48. सभी चुम्बकत्व का स्रोत है ।
- (A) लोहे के छोटे टुकड़े  
(B) सम्बन्ध परमाणुओं के छोटे डोमेन  
(C) फेरोमैग्नेटिक सामग्री  
(D) विद्युत आवेश
49. एक थके हुए वस्तु में इनमें से क्या हो सकता है ?
- (A) गति (मोमेंटम)  
(B) गति (स्पीड)  
(C) वेग  
(D) ऊर्जा
50. प्रकाश का वेग पहली बार किसने खोजा ?
- (A) गैलिलियो  
(B) न्यूटन  
(C) आइंस्टीन  
(D) रोमर
51. इनमें से कौन सा स्वाभाविक रूप से मिलने वाला बहुलक है ?
- (A) पोलिअमाइड्स  
(B) कम्पोजिट  
(C) स्टार्च  
(D) इनमें से कोई भी नहीं

## ONETS



52. Galileo was an Italian astronomer who
- (A) developed the telescope
  - (B) discovered four satellites of Jupiter
  - (C) discovered that movement of pendulum produces a regular time measurement
  - (D) all of the above
53. Which is *not* a characteristic of bases ?
- (A) turns litmus red
  - (B) reacts with acids to form salts
  - (C) tastes bitter
  - (D) produce hydroxide ions when added to water
54. \_\_\_\_\_ anchor plants to the ground and \_\_\_\_\_ are the site of the bulk of photosynthesis.
- (A) roots; stomata
  - (B) shoots; leaves
  - (C) roots; leaves
  - (D) all the above
55. Which is the largest gland in the human body ?
- (A) Pancreas
  - (B) Liver
  - (C) Thyroid
  - (D) Pituitary

## ONETS



52. गैलीलियो एक इतालवी खगोलशास्त्री था जिसने
- (A) टेलीस्कोप का आविष्कार किया
- (B) जुपीटर के 4 उपग्रहों का खोज किया
- (C) यह खोज किया कि पेंडुलम की आवाजाही एक नियमित समय माप का उत्पादन करती है
- (D) इनमें से सभी
53. इनमें से कौन सी बेसेस (bases) की विशेषता नहीं है ?
- (A) लिटमस लाल हो जाता है
- (B) एसिड के साथ मिलकर लवण बनता है
- (C) कड़वा स्वाद
- (D) पानी डालने पर हाइड्रॉक्साइड आयनों का उत्पादन होता है
54. \_\_\_\_\_ पौधों को मिट्टी में गाड़ते हैं और \_\_\_\_\_ पौधों के प्रकाश संश्लेषण का स्थल है ।
- (A) जड़े, रंध्र
- (B) तने, पत्ते
- (C) जड़े, पत्ते
- (D) इनमें से सभी
55. मानव शरीर का सबसे बड़ा ग्रंथि क्या है ?
- (A) अग्न्याशय
- (B) लिवर
- (C) थायराइड
- (D) पिट्यूटरी

## ONETS



## MATHS

56. What is the largest number that divides 245 and 1029, leaving remainder 5 in each case ?  
(A) 15                      (B) 16                      (C) 9                      (D) 5
57. A number is increased by 10% and then decreased by 10%, find the % increase or decrease in the number  
(A) 1% increase      (B) 1% decrease      (C) 10% increase      (D) No change
58. If each side of a square is increased by 10% find the % increase in area  
(A) 10%                      (B) 20%                      (C) 21%                      (D) 15%
59. The length of a rectangle is twice its breadth. If its perimeter is 150 m, find the length of the rectangle  
(A) 25 m                      (B) 75 m  
(C) 50 m                      (D) none of the above
60. The length of a train is 110 m and its speed is 36 km./hr. Find the time taken by the train to pass 70 m long platform  
(A) 15 Second      (B) 10 Second      (C) 20 Second      (D) 18 Second
61. If  $\sin \theta = 3/5$  then find the value of  $\cos \theta =$   
(A)  $4/5$                       (B)  $2/5$   
(C)  $1/5$                       (D) None of the above
62. Area of a square is equal to the area of rectangle. If the length of rectangle is 16 m and breadth is 9 m, find perimeter of the square  
(A) 48 m                      (B) 36 m                      (C) 40 m                      (D) 30 m
63. Find the greatest four digit number which is divisible by 4, 5, 6, 7 and 9 -  
(A) 9980                      (B) 6850                      (C) 8820                      (D) 7420
64. Two successive discounts of 20% followed by 10% is equivalent to a single discount of  
(A) 18%                      (B) 25%                      (C) 28%                      (D) 32%



### गणित

56. सबसे बड़ी संख्या को निकालें जिससे 245 और 1029 को भाग देने पर शेष क्रमशः 5 बचे ।  
 (A) 15 (B) 16 (C) 9 (D) 5
57. यदि किसी संख्या को 10 प्रतिशत बढ़ाकर फिर 10 प्रतिशत घटा दीया जाए तो संख्या में कितनी प्रतिशत वृद्धि या कमी होगी ?  
 (A) 1% वृद्धि (B) 1% कमी (C) 10% वृद्धि (D) कोई परिवर्तन नहीं
58. यदि किसी वर्ग की प्रत्येक भुजा 10 प्रतिशत बढ़ा दी जाए तो क्षेत्रफल में कितने प्रतिशत की वृद्धि होगी ?  
 (A) 10 प्रतिशत (B) 20 प्रतिशत (C) 21 प्रतिशत (D) 15 प्रतिशत
59. यदि किसी आयत की लम्बाई, चौड़ाई की दूनी हो एवं आयत की परिमिती 150 मी. हो तो आयत की लम्बाई निकालें ।  
 (A) 25 मी. (B) 75 मी. (C) 50 मी. (D) कोई नहीं
60. रेलगाड़ी की लम्बाई 110 मी. है और इसकी चाल 36 कि.मी./घंटा है । 70 मी. लम्बे प्लेट फार्म को पार करने में कितना समय लगेगा ?  
 (A) 15 सेकेण्ड (B) 10 सेकेण्ड (C) 20 सेकेण्ड (D) 18 सेकेण्ड
61. यदि  $\sin \theta = 3/5$  हो तो  $\cos \theta$  का मान बतायें  
 (A)  $4/5$  (B)  $2/5$  (C)  $1/5$  (D) इनमें से कोई नहीं
62. एक वर्ग का क्षेत्रफल एक आयत के क्षेत्रफल के बराबर है । यदि आयत की लम्बाई 16 मी. और चौड़ाई 9 मी. है तो वर्ग की परिमिती निकालें ।  
 (A) 48 मी. (B) 36 मी. (C) 40 मी. (D) 30 मी.
63. चार अंकों की सबसे बड़ी संख्या बतायें जो 4, 5, 6, 7 और 9 से विभाजित हो ।  
 (A) 9980 (B) 6850 (C) 8820 (D) 7420
64. दो क्रमागत बट्टा 20 प्रतिशत और 10 प्रतिशत के समतुल्य एक बट्टा क्या है ?  
 (A) 18 प्रतिशत (B) 25 प्रतिशत (C) 28 प्रतिशत (D) 32 प्रतिशत

## ONETS



## COMPUTER

65. The binary system is a number system to the base  
(A) 2 (B) 10 (C) 4 (D) 8
66. To be able to 'boot' the computer must have  
(A) A compiler (B) An operating system  
(C) An assembler (D) A loader
67. What type of keys are 'ctrl' and 'shift' ?  
(A) alphanumeric (B) adjustment (C) function (D) modifier
68. Excel would evaluate the formula, = 20\*10/4 and provide the answer  
(A) 6.25 (B) 236 (C) 40 (D) 50
69. Which of the following is used to connect to the location of the internet resources ?  
(A) Protocol (B) URL (C) Linkers (D) Cable
70. The user working on the system is called  
(A) Liveware (B) Hardware (C) Software (D) Firmware
71. The Internet is the \_\_\_\_\_ , whereas the Web is the \_\_\_\_\_.  
(A) collection of servers; network connection  
(B) physical resource; URLs  
(C) network of hardware; internet information resource  
(D) information resource; internet connection
72. Which keys enable the input of numbers quickly ?  
(A) ctrl, shift and alt (B) arrow keys (C) function keys (D) numeric keypad
73. RAM stands for  
(A) Random Access Memory (B) Read Access Memory  
(C) Random Available Memory (D) None of the above



## संगणक

65. बाइनरी सिस्टम का आधार क्या है ?  
 (A) 2 (B) 10 (C) 4 (D) 8
66. कम्प्यूटर को 'बूट' के लिए सक्षम होने के लिए क्या जरूरी है ?  
 (A) एक संकलक (B) एक ऑपरेटिंग सिस्टम  
 (C) एक कोडांतरक (D) एक लोडर
67. 'कंट्रोल' और 'बदलाव' किस प्रकार की कुंजी हैं ?  
 (A) अक्षरांकीय (B) समायोजन (C) फंक्शन (D) मोडिफायर
68. एक्सेल सूत्र में फार्मूला =  $20 * 10 / 4$  का उत्तर है  
 (A) 6.25 (B) 236 (C) 40 (D) 50
69. इनमें से कौन सा संसाधनों के स्थान से कनेक्ट करने के लिए प्रयोग किया जाता है ?  
 (A) प्रोटोकॉल (B) यूआरएल (C) लिंक्स (D) केबल
70. उपयोगकर्ता प्रणाली पर काम करने वाले को क्या कहा जाता है ?  
 (A) लाईववेयर (B) हार्डवेयर (C) सॉफ्टवेयर (D) फर्मवेयर
71. इंटरनेट \_\_\_\_\_ है जबकि वेब \_\_\_\_\_ है।  
 (A) सर्वर की संग्रह, नेटवर्क कनेक्शन (B) भौतिक संसाधन, यूआरएल  
 (C) हार्डवेयर की नेटवर्क, इंटरनेट जानकारी संसाधन (D) सूचना संसाधन, इंटरनेट कनेक्शन
72. कौन सी कुंजियों से संख्या का इनपुट शीघ्र होता है ?  
 (A) कंट्रोल, बदलाव और आल्ट (B) तीर कुंजी  
 (C) फंक्शन कुंजी (D) संख्यात्मक कीपैड
73. RAM क्या है ?  
 (A) रैंडम एक्सेस मेमोरी (B) रीड एक्सेस मेमोरी  
 (C) रैंडम एवेलेबल मेमोरी (D) इनमें से कोई भी नहीं

## ONETS



## CURRENT AFFAIRS/GK

74. Which is the largest man-made lake ?  
(A) Rana Pratap Sagar (B) Govind Sagar  
(C) Wullar Lake (D) Lake Baikal
75. Tilaiya, Maithon, Panchet and Konar dams are built on the river  
(A) Chambal (B) Betwa (C) Mahanadi (D) Damodar
76. Headquarters of UNO are situated at  
(A) New York, USA (B) Hague (Netherlands)  
(C) Geneva (D) Paris
77. The book 'Fault Lines' is written by  
(A) Raghuram Rajan (B) D. Subha Rao  
(C) Vimal Jalan (D) Montek Singh Ahluwalia
78. Till March 2013, Finance Minister P. Chidambaram had presented  
(A) 6 budgets (B) 7 budgets (C) 8 budgets (D) 9 budgets
79. Who has been appointed new Governor of Reserve Bank of India ?  
(A) Montek Singh Ahluwalia (B) Deepak Prakash  
(C) Raghuram Rajan (D) Ashok Gulati
80. Lok Sabha passed the National Food Security Bill, 2013 on  
(A) August 22, 2013 (B) August 23, 2013  
(C) August 26, 2013 (D) August 27, 2013
81. Who was the first women Prime Minister in the world ?  
(A) Indira Gandhi (B) Benazir Bhutto  
(C) Margaret Thatcher (D) Sirimavo Bandarnaike
82. Who composed the National Anthem of India ?  
(A) Rabindranath Tagore (B) Bankim Chandra Chatterjee  
(C) Sarojini Naidu (D) Md. Iqbal





### सामान्य ज्ञान

74. सबसे बड़ी मानव निर्मित झील इनमें से कौन है ?  
 (A) राणा प्रताप सागर (B) गोविन्द सागर (C) वुल्लर झील (D) बैकल झील
75. तिलैया, मैथन, पंचेत और कोनार बांधों को किस नदी पर बनाया गया है ?  
 (A) चम्बल (B) बेतवा (C) महानदी (D) दामोदर
76. संयुक्त राष्ट्रसंघ का मुख्यालय कहां स्थित है ?  
 (A) न्यू यॉर्क, यू.एस.ए. (B) हेग (नेदरलैंड)  
 (C) जेनेवा (D) पेरिस
77. 'फॉल्ट लाईन्स' किसने लिखा है ?  
 (A) रघुराम राजन (B) डॉ. सुब्बा राव  
 (C) विमल जलान (D) मोंटेक सिंह अहलुवालिया
78. मार्च 2013 तक वित्तमंत्री पी.चिदम्बरम ने कितने बजट प्रस्तुत किये हैं ?  
 (A) छः बजट (B) सात बजट (C) आठ बजट (D) नौ बजट
79. रिजर्व बैंक ऑफ इंडिया का गवर्नर कौन है ?  
 (A) मोंटेक सिंह अहलुवालिया (B) दीपक प्रकाश  
 (C) रघुराम राजन (D) अशोक गुलाटी
80. लोकसभा ने राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा विधेयक 2013 कब पारित किया ?  
 (A) अगस्त 22, 2013 (B) अगस्त 23, 2013  
 (C) अगस्त 26, 2013 (D) अगस्त 27, 2013
81. विश्व की पहली महिला प्रधानमंत्री कौन थी ?  
 (A) इंदिरा गांधी (B) बेनजीर भुट्टो  
 (C) मार्गरेट थैचर (D) सिरिमावो बंडारनायिके
82. भारत की राष्ट्रगीत किसने रचा ?  
 (A) रबिन्द्रनाथ टैगोर (B) बंकिम चन्द्र चटर्जी  
 (C) सरोजिनी नायडू (D) मो. इकबाल

## ONETS



## HISTORY

83. Who was known as 'Lakh Baksh' ?  
(A) Aibak (B) Babar (C) Iltutmish (D) Raziya
84. Battle of Chausa was fought between  
(A) Babur and Sher Shah (B) Sangram Singh and Sher Shah  
(C) Humayun and Sher Shah (D) Akbar and Sher Shah
85. The Jama Masjid at Delhi was constructed by  
(A) Akbar (B) Jahangir (C) Aurangzeb (D) Shah Jahan
86. Which war established British supremacy over Bengal ?  
(A) Plassey (B) Wandiwash  
(C) Buxar (D) Third Battle of Panipat
87. Who among the following is responsible for the introduction of Railways in India ?  
(A) Lord Curzon (B) Lord Dalhousie  
(C) Lord Canning (D) Lord Ripon
88. When did the Indian Constitution come into force?  
(A) 26 November, 1949 (B) 24 January, 1950  
(C) 26 November 1950 (D) 26 January, 1950
89. Immediate cause of the Revolt of 1857 was?  
(A) Ring Fence Policy (B) Doctrine of Lapse  
(C) Greased Cartridges (D) Propagation of Christianity
90. When did the first battle of Panipat take place?  
(A) 1509 (B) 1526 (C) 1556 (D) 1761
91. Which script is found in most of Asokan inscriptions ?  
(A) Brahmi (B) Kharosthi (C) Devanagiri (D) Greek

\*



### इतिहास

83. 'लाख बक्श' की उपाधि किस सुल्तान को दी गयी ?  
 (A) ऐबाक (B) बाबर (C) इल्तुतमिश (D) रज़िया
84. चौसा का युद्ध किनके बीच हुआ ?  
 (A) बाबर और शेरशाह (B) संग्राम सिंह और शेरशाह  
 (C) हुमायूँ और शेरशाह (D) अकबर और शेरशाह
85. दिल्ली में जामा मस्जिद किसके द्वारा निर्माण कराया गया ?  
 (A) अकबर (B) जहाँगीर (C) औरंगजेब (D) शाह जहाँ
86. निम्नलिखित में से किस युद्ध में बंगाल में अंग्रेजों को सर्वोच्चता प्रदान की ?  
 (A) प्लासी (B) वांडिवास (C) बक्सर (D) पानीपत का तृतीय युद्ध
87. भारत में रेलवे का प्रारम्भ करने का श्रेय जाता है  
 (A) लार्ड कर्जन को (B) लार्ड डालहौजी को  
 (C) लार्ड कैनिंग को (D) लार्ड रिपन को
88. भारतीय संविधान कब लागू किया गया ?  
 (A) 26 नवम्बर 1949 (B) 24 जनवरी, 1950  
 (C) 26 नवम्बर 1950 (D) 26 जनवरी, 1950
89. 1857 के विद्रोह का तात्कालिक कारण क्या था ?  
 (A) घेरे की नीति (B) व्यपगत का सिद्धान्त  
 (C) चर्बी वाला कारतूस (D) ईसाई धर्म का प्रचार
90. पानीपत का प्रथम युद्ध किस वर्ष हुआ ?  
 (A) 1509 (B) 1526 (C) 1556 (D) 1761
91. सम्राट अशोक के अधिकतर शिलालेख किस लिपि में लिखे गये हैं ?  
 (A) ब्राह्मी (B) खरोष्ठी (C) देवनागरी (D) यूनानी

## ONETS



## BIHAR (CULTURE)

92. The Ancient University of Nalanda was built during  
(A) Maurya Dynasty (B) Gupta Dynasty  
(C) Kushan Dynasty (D) Pala Dynasty
93. Which river is called 'Sorrow of Bihar' ?  
(A) Kosi (B) Sone (C) Phalgu (D) Damodar
94. Which of the following was written by Ramdhari Singh Dinkar ?  
(A) Rashmirathi (B) Jhanshi Ki Rani  
(C) Madhushala (D) Arjun Ki Pratignya
95. Who was Phanishwarnath Renu?  
(A) Mathematician (B) Poet  
(C) Astronomer (D) None of the above
96. Which of the following is the birth place of Gautam Buddha ?  
(A) Vaishali (B) Bodh Gaya (C) Rajgir (D) Lumbini
97. Who among the following was not a ruler of Magadha ?  
(A) Shishunaga (B) Dhanananda (C) Bindusara (D) Kanishka
98. Didarganj Yakhsini belongs to \_\_\_\_\_ period.  
(A) Gupta (B) Kushana (C) Maurya (D) Shaka
99. Who was conferred the title of 'Desh Ratna' ?  
(A) Jaiprakash Narain (B) Dr. Rajendra Prasad  
(C) Lal Bahadur Shashtri (D) Jagajivan Ram
100. Which Sikh Guru was born in Patna ?  
(A) Guru Gobind Singh (B) Guru Angad  
(C) Guru Tegh Bahadur (D) Guru Nanak



### बिहार (संस्कृति)

92. नालंदा का प्राचीन विश्व विद्यालय किस वंश के दौरान बनाया गया था ?  
 (A) मौर्य वंश (B) गुप्त वंश (C) कुशाण वंश (D) पाल वंश
93. किस नदी को 'बिहार का दुख' कहा जाता है ?  
 (A) कोसी (B) सोन (C) फल्गू (D) दामोदर
94. इनमें से कौन रामधारी सिंह दिनकर द्वारा रचित है ?  
 (A) रश्मिस्थी (B) झांसी की रानी (C) मधुशाला (D) अर्जुन् की प्रतिज्ञा
95. फणीश्वरनाथ रेणु कौन थे ?  
 (A) गणितज्ञ (B) कवि  
 (C) ज्योतिर्विद् (D) इनमें से कोई भी नहीं
96. गौतम बुद्ध का जन्म कहाँ हुआ था ?  
 (A) वैशाली (B) बोध गया (C) राजगीर (D) लुम्बिनी
97. इनमें से कौन मगध का शासक नहीं था ?  
 (A) शिशुनाग (B) धननन्द (C) बिन्दुसार (D) कनिष्क
98. दीदारगंज यक्षिणी किस काल की है ?  
 (A) गुप्त (B) कुशाण (C) मौर्य (D) शक
99. देश रत्न की उपाधि किसे दी गयी थी ?  
 (A) जय प्रकाश नारायण (B) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद  
 (C) लाल बहादुर शास्त्री (D) जगजीवन राम
100. किस सिख गरु का जन्म पटना में हुआ था ?  
 (A) गरु गोबिन्द सिंह (B) गरु अंगद (C) गुरु तेग बहादुर (D) गरु नानक

**ONETS**



**SPACE FOR ROUGH WORK**

**रफ कार्य के लिए स्थान**

*StudySite.org*



ONETS

SPACE FOR ROUGH WORK

रफ़ कार्य के लिए स्थान

StudySite.org

## ONETS



5. (a) The circles, as described in 4 above, are to be darkened by using **Blue/Black ball point pen** only.

(क) उपरोक्त क्रम 4 में बताये गये अनुसार गोले को **नीली/काली बॉल प्वाइंट कलम** द्वारा ही रंगा है।

(b) The shading should be dark and should completely fill the circle.

(ख) गोले को पूर्णरूप से भरा एवं रंगा होना चाहिए।

(c) Only one circle corresponding to the correct answer should be darkened as shown below :

(ग) सही उत्तर से सम्बन्धित केवल एक ही गोले को रंगा जाना चाहिए जैसा नीचे दिखाया गया है :

Correct / सही (A) ● (C) (D)

Incorrect / गलत (A) ● ● (D) or (A) ● (C) (D) or (A) ● (C) (D) or (A) ● (C) (D)

Incorrect / गलत (A) ● (C) (D) or (A) ● (C) (D) or (A) ● (C) (D) or (A) ● (C) (D)

(d) If more than one circle is darkened using **Blue/Black ball point pen** or if the response is marked in any other manner or as shown in "Incorrect method" above, it shall be treated as wrong way of marking.

(घ) यदि एक से अधिक गोले को **नीली/काली बॉल प्वाइंट कलम** से रंगा जायेगा या उत्तर किसी अन्य प्रकार से अथवा ऊपर दिखाये गये गलत तरीकों से व्यक्त किया जायेगा तो उसे गलत करार दिया जायेगा।

6. Rough work must not be done on the OMR Answer Sheet. Free space provided in the question booklet should only be used for this purpose.

किसी प्रकार का कच्चा काम उत्तर पत्रक पर नहीं करना है। इस परीक्षा पुस्तिका में इसके लिए खाली स्थान छोड़ दिया गया है, उसी पर कच्चा काम करें।

7. "Bar Code" printed on the Answer Sheet must not be tampered or in any way marked; otherwise the candidature will be rejected.

उत्तर पत्रक पर छपे "बार कोड" पर किसी तरह का निशान आदि न बनायें या इसे किसी तरह न विकृत करें और न विकृत होने दें अन्यथा परीक्षार्थी की उम्मीदवारी रद्द कर दी जायेगी।

8. Candidate must not leave any mark of identification on any part of the Answer Sheet except as asked on the OMR Answer Sheet as this may lead to disqualification.

उम्मीदवार को ओ.एम.आर. (OMR) उत्तर पुस्तिका में पूछे गए के अलावा उत्तर पुस्तिका के किसी भाग पर पहचान के किसी भी निशान को नहीं छोड़ना चाहिए, इससे वह अयोग्य हो सकता है।

9. For verification of your handwriting, it is necessary to write the prescribed Text completely, which is printed in Hindi on the OMR Sheet and also put your signature on specified space in Hindi and English otherwise your answer sheet / candidature will be rejected.

अपनी लिखावट के सत्यापन के लिए, निर्धारित पाठ जिसे ओ.एम.आर. पत्रक में हिंदी में मुद्रित किया गया है, उसे पूरा लिखना आवश्यक है और निर्दिष्ट स्थान पर हिंदी और अंग्रेजी में अपने हस्ताक्षर भी करें, अन्यथा आपकी उत्तर पुस्तिका/उम्मीदवारी अस्वीकृत कर दी जाएगी।

10. In case you do not follow the instructions as given on the backside of OMR answer sheet, your answer sheet is liable to be rejected for which you yourself will be fully responsible.

अगर आपने ओ.एम.आर. के उत्तर पत्रक के पृष्ठ भाग में दिये गये निर्देशों का पालन नहीं किया तो आपका उत्तर पत्रक रद्द किया जा सकता है जिसके लिए आप स्वयं पूर्ण रूप से उत्तरदायी होंगे।