

1307/16



भारत सरकार / Government of India

अंतरिक्ष विभाग / Department of Space

विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र / VIKRAM SARABHAI SPACE CENTRE

तिरुवनंतपुरम / Thiruvananthapuram - 695 022

खानपान परिचर - ए (विज्ञा.सं. 292) के पद के चयन हेतु लिखित परीक्षा

WRITTEN TEST FOR SELECTION TO THE POST OF CATERING ATTENDANT-A ( ADVT. NO. 292)

पद सं.1307 / Post No 1307

तिथि/Date: 25.09.2016

समय/Time. 2 घंटे/ hours

अनुक्रमांक सं/Roll no.

सर्वाधिक अंक/Maximum Marks : 320

अभ्यर्थी का नाम/Name of the candidate :

### अभ्यर्थियों के लिए अनुदेश /Instructions to the Candidates

1. आपके द्वारा वेब आवेदन में प्रस्तुत किए गए ऑन-लाइन डेटा के आधार पर आपको लिखित परीक्षा के लिए आमंत्रित किया गया है। यदि आपने वेब में किसी सूचना की गलत प्रविष्टि की है या विज्ञापन के अनुसार अपेक्षित योग्यता नहीं रखते हैं तो आपकी अभ्यर्थिता अस्वीकृत कर दी जाएगी।  
You have been called for the written test based on the online data furnished by you in the web application. If you have wrongly entered any information in the web or you do not possess the required qualification as per our advertisement, your candidature will be rejected.
2. परीक्षा हॉल में निरीक्षक की उपस्थिति में ही आपको हॉल-टिकट पर हस्ताक्षर करना चाहिए।  
You should sign the hall ticket only in the presence of the Invigilator in the examination hall.
3. प्रश्न-पत्र, 80 प्रश्नों से युक्त प्रश्न-पुस्तिका के रूप में है और परीक्षा की अवधि 02 घंटे है ।  
The Question paper is in the form of Question Booklet with 80 questions and the duration of the test is 02 hours.
4. प्रश्नों के उत्तर देने के लिए दूसरी प्रति सहित अलग ओएमआर उत्तर-पुस्तिका दी जाएगी।  
A separate OMR answer sheet with duplicate will be provided to mark the answer options.
5. प्रत्येक प्रश्न के लिए 04 अंक होंगे और प्रत्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक काटा जाएगा ।  
Each question carries 04 marks and one mark will be deducted for each wrong answer.

P.T.O

SEAL

6. ऊपर दाएँ कोने में मुद्रित प्रश्न-पुस्तिका श्रेणी कोड (ए/बी/सी/डी/ई). ओएमआर उत्तर पुस्तिका पर निर्दिष्ट स्थान पर लिखना चाहिए।  
Question booklet series code (A/B/C/D/E) printed on the right hand top corner should be written in the OMR answer sheet in the place provided.
7. प्रश्न-पुस्तिका में आपका नाम तथा अनुक्रमांक सही लिखें।  
Enter your Name and Roll Number correctly in the question booklet.
8. ओएमआर उत्तर-पुस्तिका में सभी प्रविष्टियां नीली/काली स्याही के बॉल पाइंट पेन से ही की जानी चाहिए।  
All entries in the OMR answer sheet should be with blue/black ball point pen only.
9. चार विकल्पों सहित वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न होंगे जिनमें से सिर्फ एक असंदिग्ध रूप से सही होगा।  
The questions will be objective type with four options out of which only one will be unambiguously correct.
10. आपको, उत्तर-पुस्तिका में दिए गए अनुदेशों के अनुसार, नीली/काली स्याही के बॉल पाइंट पेन से ओएमआर उत्तर-पुस्तिका में संबंधित आँवल को अंकित कर सही उत्तर का चयन करना है।  
You have to select the right answer by marking the corresponding oval on the OMR answer sheet by blue/black ball point pen.
11. एक प्रश्न के लिए अनेक उत्तर गलत माना जाएगा।  
Multiple answers for a question will be regarded as wrong answer.
12. लिखित परीक्षा चलनेवाले हॉल के अंदर कंप्यूटर, कालकुलेटर, मोबाइल फोन तथा अन्य इलेक्ट्रॉनिक जुगतें, पाठ्य-पुस्तकें, नोट आदि लाने की अनुमति नहीं दी जाएगी।  
Computers, calculators, mobile phones and other electronic gadgets, text books, notes etc., will not be allowed inside the written test hall.
13. परीक्षा पूर्ण होने पर, ओएमआर उत्तर-पुस्तिका को ऊपर के छेदन चिह्न से फाड़ें और मूल ओएमआर उत्तर-पुस्तिका निरीक्षक को सौंपें तथा दूसरी प्रति आपके पास रखें।  
On completion of the test, tear the OMR answer sheet along the perforation mark at the top and hand over the original OMR answer sheet to the invigilator and retain the duplicate copy with you.
14. प्रश्न-पुस्तिका अभ्यर्थी अपने पास रख सकते हैं।  
The question booklet can be retained by the candidates.
15. परीक्षा के प्रथम घंटे के दौरान अभ्यर्थियों को परीक्षा हॉल छोड़ने की अनुमति नहीं है।  
Candidates are not permitted to leave the examination hall during the first hour of the examination.

कैटरिंगपरिचर-ए (1307)/CATERING ATTENDANT-A (1307)

1. मनुष्य द्वारा साँस लेने के लिए \_\_\_\_\_ गैस का उपयोग होता है।  
The gas used for breathing by human beings is
- (a) कार्बन डाइऑक्साइड/Carbon dioxide (b) ऑक्सीजन/Oxygen  
(c) नाइट्रोजन/Nitrogen (d) हीलियम/Helium
2. नमक का रासायनिक नाम \_\_\_\_\_ है/Chemical name of common salt is
- (a) बेरियम क्लोराइड/Barium Chloride  
(b) सोडियम ब्रोमाइड/Sodium Bromide  
(c) सोडियम बाइकार्बोनेट/Sodium Bicarbonate  
(d) सोडियम क्लोराइड/Sodium Chloride
3. संदूषित जल से फैलनेवाला रोग \_\_\_\_\_ है/Disease spread through contaminated water is
- (a) न्युमोनिया/Pneumonia (b) मलेरिया/Malaria  
(c) कॉलरा/Cholera (d) वाइरल ज्वर/Viral fever
4. विटामिन ए की कमी के कारण उत्पन्न रोग \_\_\_\_\_ है।  
Disease caused due to deficiency of Vitamin A is
- (a) निशांधता/Night blindness (b) बेरिबेरि/Beriberi  
(c) अधिरक्तस्राव/Haemophilia (d) नेत्र-श्लेष्मला/Conjunctivitis.
5. निम्न में से सबसे शुद्ध जल कौन-सा है/Which of the following is the purest water?
- (a) वर्षा-जल/Rain water (b) समुद्र-जल/Sea water  
(c) नदी-जल/River water (d) टैप-जल/Tap water
6. भारत का सर्वप्रथम उपग्रह, "आर्यभट्ट" को वर्ष \_\_\_\_\_ में प्रमोचित किया गया।  
The first satellite of India, "Aryabhata" was launched in the year
- (a) 1947 (b) 1975 (c) 1980 (d) 1940

7. स्वतंत्र भारत के प्रथम विधि मंत्री ————— थे।  
The first law minister of independent India.
- (a) सरदार वल्लभभाई पटेल/Sardar Vallabhabhai Patel  
(b) दादाभाई नवरोज़ी/Dadabai Navroji  
(c) डॉ. बी आर अंबेडकर/Dr. B.R. Ambedkar  
(d) जवहरलाल नेहरु/Jawaharlal Nehru
8. भूकंप की तीव्रता मापने के लिए ————— उपकरण का प्रयोग किया जाता है।  
Equipment which is used for measuring the intensity of earthquake?
- (a) भूकंपलेखित्र/Seismograph (b) पवनवेगमापी/Anemometer  
(c) चालमापी/Speedometer (d) वोल्टमापी/Volt meter
9. खून में चीनी के स्तर को नियंत्रित रखनेवाला हार्मोन ————— है।  
The hormone which controls the sugar level in blood is;
- (a) ऐड्रिनलिन/Adrenalin (b) थाइरोक्सिन/Thyroxin  
(c) मेलाटोनिन/Melatonin (d) इन्सुलिन/Insulin
10. निम्नलिखित में से मनुष्य के शरीर का सबसे बड़ा अंग कौन-सा है?  
Which one of the following is the biggest organ in human body?
- (a) जिगर/Liver (b) त्वचा/Skin  
(c) हृदय/Heart (d) वृक्क/Kidney
11. भारतीय अंतरिक्ष-यात्री श्री राकेश शर्मा ने किस वर्ष अंतरिक्ष की यात्रा की?  
In which year the Indian astronaut Shri Rakesh Sharma travelled to space?
- (a) 1984 (b) 1982 (c) 1989 (d) 1981
12. निम्नलिखित में से भारत का सबसे बड़ा पत्तन कौन-सा है?  
Which one of the following is the biggest port in India?
- (a) कोच्चि/Kochi (b) मुंबई/Mumbai  
(c) विशाखपट्टणम/Vishakhapatnam (d) विषिंजम/Vizhinjam

13. सबसे दूर स्थित ग्रह कौन-सा है/Which one is the farthest Planet?
- (a) नेपट्यून/Neptune (b) युरानस/Uranus  
(c) जूपिटर (बृहस्पति)/Jupiter (d) मार्स (मंगल)/Mars
14. भारत का राष्ट्रीय खेल ————— है/National game of India:
- (a) कब्बडी/Kabadi (b) हॉकी/Hockey  
(c) क्रिकेट/Cricket (d) कुश्ती/Wrestling
15. निम्नलिखित में से सबसे ऊँचा उगनेवाला पेड़ कौन-सा है?  
Which one of the following is the highest growing tree?
- (a) सागवान/Teak (b) महाघर्घ/Mahogany  
(c) चंदन/Sandal (d) रेडवुड/Redwood
16. निम्नलिखित में से सबसे मीठा कौन-सा है?  
Which one of the following is the sweetest?
- (a) दुग्धशर्करा/Lactose (b) फलशर्करा/Fructose  
(c) इक्षु-शर्करा/Sucrose (d) सक्रीन/Saccharin
17. एक क्रिकेट पिच की लंबाई कितनी होती है/What is the Length of a cricket pitch?
- (a) 20 फुट/ft. (b) 23 फुट/ft. (c) 22 फुट/ft. (d) 25 फुट/ft.
18. एक मील में कितने किलोमीटर होते हैं/One mile is how many kilometres?
- (a) 1.609 कि.मी./km (b) 2 कि.मी./km  
(c) 3 कि.मी./km (d) 1.75 कि.मी./km
19. जल के अंदर घ्वनि की तीव्रता मापने के लिए ————— उपकरण का प्रयोग किया जाता है।  
Instrument used for measuring intensity of sound under water.
- (a) हाइड्रोफोन/Hydrophone (b) स्वरमापी/Sonometer  
(c) हाइड्रोफोन/Hydrophone (d) थियोडोलइट/Theodolite

20. फूलों का अध्ययन क्या कहलाता है/Study of flowers?
- (a) चयनिका/Anthology (b) वनस्पति-विज्ञान/Phytology  
(c) भूकंप-विज्ञान/Seismology (d) पक्षि-विज्ञान/Ornithology
21. \_\_\_\_\_ रोग के कारण घाव पर खून नहीं जमता।  
The disease in which blood does not clot on wounds
- (a) अधिरक्तस्राव/Haemophilia (b) जलांतक/Hydrophobia  
(c) न्यूमोनिया/Pneumonia (d) सोरियासिस/Psoriasis
22. रूस की मुद्रा/Currency of Russia
- (a) रूसी डोलर/Russian dollar (b) रूसी रुबल/Russian Ruble  
(c) यूरो/Euro (d) रूसी दिनार/Russian dinar
23. 1000 का 20 प्रतिशत का 20 प्रतिशत \_\_\_\_\_ है/20% of 20% of 1000 is,
- (a) 50 (b) 400 (c) 40 (d) 200
24.  $1/2 + 2/3 + 3/4 = ?$
- (a)  $17/12$  (b)  $23/12$  (c)  $15/12$  (d)  $6/9$
25. पेनिसिलीन की खोज किसने की/Who discovered Penicillin?
- (a) अलेक्सांडर फ्लेमिंग/Alexander Fleming  
(b) मैडम क्यूरी/Madame Curie  
(c) रोटजेन/Rontgen  
(d) थोमस एडिसन/Thomas Edison
26. खून में पीले रंग का तरल अंश/The yellow coloured fluid part of blood?
- (a) प्लाविका/Plasma (b) बिम्बाणु/Platelets  
(c) प्रोटीन/Proteins (d) अकार्बनिक नमक/Inorganic salt

27. द्राक्षा-शर्करा का सूत्र \_\_\_\_\_ है/The formula of Glucose
- (a)  $C_6H_{10}O_6$  (b)  $C_6H_{14}O_2$   
(c)  $C_6H_{12}O_6$  (d)  $C_6H_{12}O_2$
28. रिक्टर स्केल द्वारा भूकंप तरंगों की तीव्रता \_\_\_\_\_ तक मापा जाता है।  
The Intensity of earthquake waves is measured by Richter's Scale from \_\_\_\_\_
- (a) 1 से/to 10 (b) 0 से/to 9  
(c) 1 से/to 9 (d) 1 से/to 8
29. DDT का पूरा नाम \_\_\_\_\_ है/Full form of DDT
- (a) डाइक्लोरो डाइफिनाइल ट्राइक्लोरो एथेन/Dichloro Diphenyl Trichloro ethane  
(b) डाइक्लोरो ट्राइफिनाइल डाइक्लोरो एथेन/Dichloro Triphenyl Dichloro ethane  
(c) डाइक्लोरो डाइफिनाइल ट्राइक्लोरो मेथेन/Dichloro Diphenyl Trichloro methane  
(d) डाइक्लोरो डाइक्लोरो ट्राइक्लोरो एथेन/Dichloro Dichloro Trichloro ethane
30. पृथ्वी का एक मात्र प्राकृतिक उपग्रह \_\_\_\_\_ है/The only natural satellite of Earth is:
- (a) शनि/Saturn (b) चंद्रमा/Moon  
(c) बुध/Mercury (d) गुरु/Jupiter
31. सूरज का पृष्ठीय ताप \_\_\_\_\_ है/The surface temperature of sun is:
- (a)  $1000^\circ C$  (b)  $1200^\circ C$  (c)  $3000^\circ C$  (d)  $6000^\circ C$
32. वायुमंडल की आर्द्रता को \_\_\_\_\_ द्वारा मापा जाता है।  
Humidity of atmosphere is measured by \_\_\_\_\_
- (a) आर्द्रतामापी/Hygrometer (b) वायुदाबमापी/Barometer  
(c) तापमापी/Thermometer (d) उत्प्लव घनत्वमापी/Hydrometer
33. 'विनेगर' में अंतर्विष्ट अम्ल \_\_\_\_\_ है/The acid contained in 'Vinegar'
- (a) ऐसीटिक अम्ल/Acetic acid (b) बोरिक अम्ल/Boric acid  
(c) नाइट्रिक अम्ल/Nitric acid (d) सल्फ्यूरिक अम्ल/Sulphuric acid

34. This is what I was searching \_\_\_\_\_  
(सही पूर्वसर्ग का उपयोग करें/use the correct preposition)
- (a) of (b) from (c) on (d) for
35. वायुयान, जहाज, आदि की दिशा तथा पहुँच जानने के लिए प्रयुक्त उपकरण \_\_\_\_\_ है।  
Apparatus used for finding out the direction and range of aircraft, ship, etc.
- (a) अनुवीक्षक/Monitor (b) वायुदाबमापी/Barometer  
(c) रेडार/Radar (d) पवन चक्की/Windmill
36. माल के बदले में माल का आदान-प्रदान करने की प्राचीन प्रणाली \_\_\_\_\_ है।  
The ancient system of exchanging goods for goods.
- (a) विनिमय/Exchange (b) कार्टर/Carter  
(c) वस्तुविनियम/Barter (d) टार्टर/Tarter
37. पृथ्वी की पृष्ठ पर ताप में वृद्धि \_\_\_\_\_ के कारण है।  
Heat on earth's surface is increased due to
- (a) धूप/Sunlight (b) ऑक्सीजन/Oxygen  
(c) वायुमंडल/Atmosphere (d) वैश्विक तापन/Global warming
38. श्वासनली-शोथ \_\_\_\_\_ के कारण होता है/Bronchitis is caused by:
- (a) जल प्रदूषण/Water pollution (b) वायु प्रदूषण/Air pollution  
(c) जीवाणु/Bacteria (d) वैश्विक तापन/Global warming
39.  $[7 - \{3 + (6 - (4 + 1))\}] + 12 \times 2 = ?$
- (a) 30 (b) 27 (c) 26 (d) 25
40. जूल \_\_\_\_\_ का यूनिट है/Joule is the unit of
- (a) ताप/Temperature (b) दाब/Pressure  
(c) ऊर्जा/Energy (d) ऊष्मा/Heat

41. सारे विश्वमें \_\_\_\_\_ का सबसे बड़ा प्राकृतिक भंडार भारत में है।  
India has the largest deposit of \_\_\_\_\_ in the world.
- (a) सोने/gold (b) ताम्र/copper  
(c) माइका /mica (d) लोहे/iron
42. मानवाधिकार दिवस \_\_\_\_\_ को पड़ता है/Human Rights Day is on
- (a) 24 फरवरी/24<sup>th</sup> February (b) 10 दिसंबर/10<sup>th</sup> December  
(c) 15 मई/15<sup>th</sup> May (d) 21 जुलाई/21<sup>st</sup> July
43. टेलीविज़न का अविष्कार \_\_\_\_\_ द्वारा किया गया/Television was invented by
- (a) फारडे/Faraday (b) बेयर्ड/Baird  
(c) एडिसन/Edison (d) मारकोणी/Marconi
44. निम्नलिखित राष्ट्रों में किस राष्ट्र में एकल पार्टी प्रणाली है?  
Which one of the following countries has single party system?
- (a) भारत/India (b) चीन/China  
(c) संयुक्त राज्य/United States (d) युनाइटेड किंगडम/United Kingdom
45. 'सूचना का अधिकार' कब पारित किया गया?  
When was the 'Right to Information Act' passed?
- (a) अक्टूबर, 2005 में/In October, 2005 (b) अक्टूबर, 2006 में/In October, 2006  
(c) सितंबर, 2005 में/In September, 2005 (d) सितंबर, 2006 में/In September, 2006
46. ऑलंपिक्स का आरंभ किस राष्ट्र में हुआ/Olympics was originated in which country?
- (a) ऐथेन्स/Athens (b) ग्रीस/Greece  
(c) यूएसए/USA (d) फ्रांस/France
47. सबसे छोटा महाद्वीप कौन-सा है/Which is the smallest continent?
- (a) अफ्रीका/Africa (b) कैनडा/Canada  
(c) ऑस्ट्रेलिया/Australia (d) श्रीलंका/Srilanka

48. विश्व में बृहत्तम जनतांत्रिक राष्ट्र/Largest democratic country in the world
- (a) भारत/India (b) ब्रिटेन/Britain  
(c) नेपाल/Nepal (d) अमरिका/America
49. भारत में किस वर्ष में भाषा के आधार पर राज्यों का पुनर्गठन किया गया।  
In which year, reorganisation of states on linguistic basis, took place in India.
- (a) 1949 (b) 1950 (c) 1947 (d) 1956
50. समतल दर्पण द्वारा उत्पन्न प्रतिबिंब \_\_\_\_\_ है/Image formed by plane mirror is;
- (a) वास्तविक व ऊर्ध्वशीर्षी/real and erect (b) वास्तविक व प्रतीपित/real and inverted  
(c) आभासी व ऊर्ध्वशीर्षी/virtual and erect (d) आभासी व प्रतीपित/virtual and inverted
51. 6, 8 और 10 का निम्नतमसार्व गुणन-खंड \_\_\_\_\_ है/LCM of 6, 8 and 10
- (a) 120 (b) 480 (c) 240 (d) 112
52. 24 और 30 का उच्चतम सार्व गुणन-खंड \_\_\_\_\_ है/HCF of 24 and 30
- (a) 8 (b) 6 (c) 4 (d) 12
53. एक कक्षा के 5 विद्यार्थियों का भार 52, 45, 50, 53 और 60 हैं। ग्रुप की औसत भार का पता लगाएं।  
The weights of 5 students in a class are 52, 45, 50, 53 and 60. Find the average weight of the group.
- (a) 53 किलोग्राम/Kg (b) 60 किलोग्राम/Kg  
(c) 50 किलोग्राम/Kg (d) 52 किलोग्राम/Kg
54. एक घन की लंबाई = 6 सेंटीमीटर, तो उसकी कुल पृष्ठीय क्षेत्र \_\_\_\_\_ है।  
Total surface area of a cube with length = 6 cm is
- (a) 144 वर्ग सेंटीमीटर/sq. cm (b) 36 वर्ग सेंटीमीटर/sq. cm  
(c) 18 वर्ग सेंटीमीटर/sq. cm (d) 216 वर्ग सेंटीमीटर/sq. cm
55.  $16/5$  को \_\_\_\_\_ के रूप में प्रस्तुत किया जा सकता है/ $16/5$  can be represented as
- (a)  $3 \frac{1}{5}$  (b)  $5 \frac{1}{5}$  (c)  $4 \frac{1}{5}$  (d)  $5 \frac{1}{3}$

56. Rs. 150/- की लागत में एक समग्री खरीदा गया और उसे 20% लाभ में बेच दिया गया। उसका विक्रय-मूल्य क्या है?  
An item was purchased at a cost of Rs.150/- and sold with 20% profit. What is the selling price?
- (a) Rs. 170/- (b) Rs. 180/-  
(c) Rs. 200/- (d) Rs. 230/-
57. 6 सेंटीमीटर आधार और 8 सेंटीमीटर ऊँचाईवाला एक त्रिभुज का क्षेत्र कितना है?  
What is the area of a triangle with base 6 cm and height 8 cm?
- (a) 48 वर्ग सेंटीमीटर/sq. cm. (b) 96 वर्ग सेंटीमीटर/sq. cm.  
(c) 24 वर्ग सेंटीमीटर/sq. cm. (d) 16 वर्ग सेंटीमीटर/sq. cm.
58. 0.01 को \_\_\_\_\_ के रूप में प्रस्तुत किया जा सकता है/0.01 can be represented as
- (a) 1/10 (b) 1/100 (c) 1/5 (d) 1/2
59. निकटदृष्टि से किस अंग बाधित होता है/Which organ is affected by Myopia?
- (a) कान/Ear (b) नाक/Nose  
(c) नेत्र/Eye (d) मस्तिष्क/Brain
60. क्रिकेट का वह खिलाड़ी जिन्होंने सबसे अधिक टेस्ट व एक दिवसीय क्रिकेट मैच खेला।  
The cricketer who has played the highest number of tests and one day cricket.
- (a) डोण ब्राडमान/Don Bradman  
(b) सचिन तेंडुलकर/Sachin Tendulkar  
(c) ब्रयान लारा/Brian Lara  
(d) विवियन रिचार्ड्स/Vivian Richards
61. निम्नलिखित भारतियों में सर्व प्रथम वे कौन थे, जिन्हें फ्रांसीसी सरकार द्वारा संस्थापित श्रेवलियर पुरस्कार से सम्मानित किया गया?  
Who among the following was the first Indian to receive the Chevalier award instituted by the French Government?
- (a) अमिताभ बच्चन/Amithab Bachchan (b) दिलीप कुमार/Dilip Kumar  
(c) शिवाजी गणेशन/Sivaji Ganesan (d) कमल हसन/Kamal Hasan

62. भारत में कितने राज्य हैं/How many States are in India?  
 (a) 28 (b) 24 (c) 29 (d) 27
63. भारत का उपग्रह प्रमोचन स्टेशन \_\_\_\_\_ में स्थित है।  
 Satellite Launch Station in India is situated in?  
 (a) तमिल नाडु/Tamil Nadu (b) आंध्र प्रदेश/Andhra Pradesh  
 (c) केरल/Kerala (d) कर्नाटक/Karnataka
64. भारत के वर्तमान मुख्य न्यायाधीश \_\_\_\_\_ है/Present Chief Justice of India is;  
 (a) श्री एच एल दत्तु/Mr. HL Dattu  
 (b) श्री तीरथ सिंह ठाकुर/Mr. Tirath Singh Thakur  
 (c) श्री के जी बालकृष्णन/Mr. KG Balakrishnan  
 (d) श्री जोसफ कुरियन/Mr. Joseph Kurian
65. भारतीय संविधान के रचयिता कौन हैं/Who is the architect of Indian Constitution?  
 (a) महात्मा गांधीजी/Mahatma Gandhiji  
 (b) जवहरलाल नेहरू/Jawaharlal Nehru  
 (c) स्वामी विवेकानंद/Swamy Vivekananda  
 (d) डॉ. भीम राव अंबेडकर/Dr. Bhim Rao Ambedkar
66. स्वर्गीय डॉ. ए पी जे अब्दुल कलाम का जन्म स्थल  
 The birth place of Late Dr. APJ Abdul Kalam.  
 (a) रामेश्वरम/Rameswaram (b) रामनाथपुरम/Ramanathapuram  
 (c) रामवर्मपुरम/Ramavarmapuram (d) वेलांकण्णी/Velankanni
67. किस दक्षिण एशियायी राष्ट्र में लोकतंत्र नहीं है?  
 Which country in south Asia has no democracy?  
 (a) भूटान/Butan (b) नेपाल/Nepal  
 (c) श्रीलंका/Srilanka (d) मालद्वीप/Maldives

68. इस्पात का सबसे बड़ा उत्पादक \_\_\_\_\_ है/Largest producer of steel is?  
 (a) भारत/India (b) फ्रांस/France  
 (c) जापान/Japan (d) चीन/China
69. निम्नलिखित में एक गैर-सरकारी क्षेत्रक कौन-सा है?  
 Which one of the following is a private sector industry?  
 (a) BHEL (b) SAIL  
 (c) TISCO (d) NTPC
70. You \_\_\_\_\_ maintain a healthy weight, if you keep exercising.  
 (उचित विकल्प चुनिए/select the appropriate option)  
 (a) can (b) was keep  
 (c) is keep (d) must
71. I would have bought a new car for her, but it \_\_\_\_\_ too expensive.  
 (उचित विकल्प चुनिए/select the appropriate option)  
 (a) were (b) are (c) was (d) can
72. All of us are devoted \_\_\_\_\_ one another.  
 (उचित विकल्प चुनिए/select the appropriate option)  
 (a) for (b) to (c) of (d) at
73. The medicines must be \_\_\_\_\_ by you.  
 (उचित विकल्प चुनिए/select the appropriate option)  
 (a) took (b) takes (c) take (d) taken
74. Today, \_\_\_\_\_ people who enjoy winter sports is much greater than that of twenty years ago.  
 (उचित विकल्प चुनिए/select the appropriate option)  
 (a) a number of (b) many  
 (c) a great deal of (d) the number of

75. On seeing the police, the thief started \_\_\_\_\_.  
(उचित विकल्प चुनिए/select the appropriate option)
- (a) ran (b) running  
(c) runs (d) run
76. According to the studies, dolphins, whales and \_\_\_\_\_ other sea creatures use highly sophisticated navigation systems.  
(उचित विकल्प चुनिए/select the appropriate option)
- (a) any (b) a little  
(c) many (d) much
77. राज्य सभा के वर्तमान अध्यक्ष/अध्यक्षा/Present Rajya Sabha Chairperson
- (a) पी जे कुरियन/PJ Kurian  
(b) मोहम्मद हामिद अंसारी/Mohammed Hamid Ansari  
(c) नज़मा हेपतुल्ला/Najma Heptulla  
(d) सुमित्रा महाजन/Sumitra Mahajan
78. अध्यादेश की विधिमान्यता \_\_\_\_\_ है/Validity of an ordinance
- (a) एक वर्ष/One year (b) 6 महीना/months  
(c) 3 महीना/months (d) 9 महीना/months
79. 1, 3, 2, ..., 3, 7 श्रृंखला को पूरा कीजिए/Complete the series: 1, 3, 2, ..., 3, 7
- (a) 4 (b) 2 (c) 5 (d) 6
80. 15 मीटर प्रति सेकण्ड गति से चल रही एक ट्रेन, 3 घंटों में \_\_\_\_\_ दूरी तय करेगी।  
Distance covered by a train travelling at a speed of 15 m/sec, in 3 hrs.
- (a) 152 किलोमीटर/km (b) 142 किलोमीटर/km  
(c) 162 किलोमीटर/km (d) 132 किलोमीटर/km