

NO. of pages in Booket/  
पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या

8

NO. of Questions in Booket/  
पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या

75

# स्कूल व्याख्याता

(प्रथम प्रश्न-पत्र)

Model Paper = 01

Time: 1:30 Hours/  
समय: 1:30 घण्टे

Maximum Marks:75  
अधिकतम अंक:75

## परीक्षा निर्देश

- 1.सभी प्रश्नों के उत्तर देना अनिवार्य हैं।
- 2.सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- 3.प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर हैं।
- 4.एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा।
- 5.प्रत्येक प्रश्न के पाँच वैकल्पिक उत्तर दिये है,जिन्हें क्रमशः A B C D E अथवा (अ,ब,स,द,य) अंकित किया हैं। अम्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर-पत्रक पर नीले,काले बॉल प्वाइंट पेन से गहरा करना हैं।
- 6.प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से हैं। किसी भी प्रश्न से संबंधित गोले या बबल को खाली छोडना गलत उत्तर नहीं माना जायेगा।
- 7.मोबाइल फोन अथवा इलेक्ट्रॉनिक यन्त्र का हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित हैं। यदि किसी अम्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती हैं,तो उसके विरुद्ध संस्था के नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।
- 8.कृपया अपना रोल नम्बर(फोन नम्बर) OMR पत्रक पर सावधानी पूर्वक सही मरे। गलत अथवा अपूर्ण रोल नम्बर(फोन नम्बर) मरने पर Result Declare नहीं होगा,इसके जिम्मेदार आप स्वयं होंगे।

## नोट

13-10-2019 = Model paper

20-10-2019 = Model paper

03-11-2019 = Model paper

03-11-2019 तक परीक्षा तिथि का शायद निर्धारण हो जायेगा,अतः उसके बाद Test Series लगातार होगी या प्रत्येक रविवार को यह निश्चित किया जायेगा और Time -Table भी जारी कर दिया जायेगा



**JAGGUKA**  
**EDUCATIONAL INSTITUTE**  
A Premier Coaching Institute For Civil Services  
189,श्री गोपाल नगर, 60 फीट रोड, महेश नगर ,जयपुर  
Mob.-9214269991/92

WWW.iaggukaiaipur.com, <https://t.me/jaggukaeducationalinstitute>

- देश में सर्वप्रथम प्लास्टिक थैलियों पर बैन लगाने वाला प्रथम राज्य है? (1998)  
(A) चंडीगढ़ (B) हिमाचल  
(C) सिक्किम (D) अरुणाचल प्रदेश
- हाल ही में दादा साहेब फाल्के पुरस्कार दिया गया है?  
(A) देविका रानी (B) बी.एन.सरकार  
(C) अमिताभ बच्चन (D) धर्मेन्द्र
- नीति आयोग, विश्व बैंक एवं मानव संशाधन मंत्रालय की शिक्षा रैंकिंग में सही नहीं है।  
(A) स्कूली शिक्षा में प्रथम केरल एवं द्वितीय स्थान राजस्थान का है।  
(B) तीसरे स्थान पर कर्नाटक एवं सत्रहवें स्थान पर बिहार है।  
(C) इस रैंकिंग में 30 महत्वपूर्ण मानक हैं।  
(D) केन्द्रशासित प्रदेशों में प्रथम स्थान दिल्ली का है।
- देश में अहिंसा विभाग बनाने वाला प्रथम राज्य है।  
(A) गुजरात (B) राजस्थान  
(C) मध्यप्रदेश (D) झारखंड
- जम्मू कश्मीर के कौनसे प्रधानमंत्री भारत के मुख्य न्यायाधीश रहे हैं।  
(A) मेहरचंद महाजन (B) हीरालाल जे. कानिया  
(C) बख्शी गुलाम मुहम्मद (D) कैलाश नाथ वांचू
- बियांका एंड्रेस्कू ने यू.एस.ओपन में 23 बार की ग्रैंड स्लेम विजेता अमेरिका की सेरेना विलियम्स को हराकर महिला एकल का खिताब जीता है इसका सम्बन्ध है?  
(A) अमेरिका (B) चीन  
(C) कनाडा (D) फ्रांस
- Room on the Roof का सम्बन्ध है।  
(A) रस्किन बान्ड (B) बी.एस.नॉयपाल  
(C) सलमान रुश्दी (D) अरुंधती राय
- वन स्टॉप सेंटर का संबन्ध है?  
(A) महिला हिंसा (B) भीड़ हिंसा  
(C) धार्मिक हिंसा (D) आतंकवाद

- विशिष्ट पहचान प्राधिकरण (डेटासुरक्षा/निजता की जाँच) के कामकाज की समीक्षा करने वाली समिति का अध्यक्ष बनाया है?  
(A) शशि थरूर (B) हनुमान बेनीवाल  
(C) बी.एन.कृष्णा (D) कृष्णा अय्यर
- दुनिया की पहली ह्यूमनॉइड रोबोट, डेविड हैनसन ने तैयार किया था, इस रोबोट का नाम है।  
(A) सोफिया (B) बुधिया  
(C) नेल्सन (D) मोटराइड

- मुगल काल में लीलावती पुस्तक का फारसी भाषा में अनुवाद किया है।  
(A) अब्दुल रहीम खानखाना  
(B) अब्दुल कादिर बदायूनी  
(C) अबुल फजल (D) फैजी
- निम्न में से नीचे दिये गये कूट का सही उत्तर दीजिए?

सूची I (पुरावशेष)

सूची II (स्थल)

- |                        |                |
|------------------------|----------------|
| (1) प्रस्तर हाथी       | (i) सांची      |
| (2) चार एशियन सिंह     | (ii) धौली      |
| (3) भव्य प्रवेश द्वार  | (iii) एलिफेंटा |
| (4) त्रिमूर्ति प्रतिमा | (iv) सारनाथ    |

(1) (2) (3) (4)

(A) (ii) (iv) (i) (iii)

(B) (iii) (iv) (i) (ii)

(C) (i) (ii) (iii) (iv)

(D) (iii) (i) (iv) (ii)

- सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :

सूची-I  
(शिक्षण संस्थान)

सूची-II  
(स्थान)

- |                |                           |
|----------------|---------------------------|
| (a) विक्रमशिला | (1) भागलपुर (बिहार)       |
| (b) वल्लभी     | (2) भावनगर (गुजरात)       |
| (c) तक्षशिला   | (3) पाटन (गुजरात)         |
| (d) अन्हिलवाड  | (4) रावलपिंडी (पाकिस्तान) |

- (A) (B) (C) (D)  
 (a) (i) (ii) (iv) (iii)  
 (b) (i) (ii) (iii) (iv)  
 (c) (iv) (iii) (ii) (i)  
 (d) (iii) (i) (ii) (iv)

14. निम्न में से कौनसा गुप्त राजा अपने मातृवंश

की ओर से लिच्छिवियों से संबन्धित था?

- (A) श्री गुप्त (B) घटोत्कच गुप्त  
 (C) समुद्रगुप्त (D) चंद्रगुप्त

15. किसके विरुद्ध शिवाजी ने प्रारम्भिक दिनों में युद्ध लड़े थे?

- (A) गोलकुण्डा  (B) बीजापुर  
 (C) हैदराबाद (D) मुगल

16. पण्डित राज जगन्नाथ किस मुगल बादशाह के दरबारी कवि थे?

- (A) अकबर (B) औरंगजेब  
 (C) हुमायुं  (D) शाहजहाँ

17. अलबरूनी की "किताब-उल-हिंद" निम्न में से किस भाषा में लिखी गई है?

- (A) फारसी  (B) अरबी (C) तुर्की (D) उर्दू

18. निम्न कूटों का प्रयोग करते हुए सही उत्तर दीजिए

- | सूची- I<br>(शासक) | सूची- II<br>(राजवंश) |
|-------------------|----------------------|
| (a) विग्रहराज-IV  | (1) प्रतिहार         |
| (b) हरिशचन्द्र    | (2) चौहान            |
| (c) बप्पा रावल    | (3) गहड़वाल          |
| (d) जयचन्द्र      | (4) गुहिल            |

- (A) (B) (C) (D)

- (a) (i) (ii) (iii) (iv)

- (b) (ii) (i) (iv) (iii)

- (c) (ii) (iii) (i) (iv)

- (d) (iii) (iv) (ii) (i)

19. 1857 की क्रांति की निम्न घटनाओं को कालक्रमानुसार को व्यवस्थित कीजिए?

- (a) भैरठ विद्रोह (b) लखनऊ विद्रोह  
 (c) झांसी विद्रोह (d) नसीराबाद  
 (A) d, a, c, b  (B) a, d, b, c  
 (C) c, b, a, d (D) b, c, d, a

20. बाल गंगाधर ने किसके विरुद्ध लंदन में एक कानूनी दावा दायर किया था?

- (A) लॉर्ड कर्जन (B) ओ. डायर  
 (C) वी. शिरोल (D) एंड्रयू फैंजर

21. सन - 1943 में सुभाषचंद्र बोस ने कहाँ से आजाद हिंद फौज की अंतरिम सरकार की स्थापना की घोषणा की?

- (A) अण्डमान  (B) सिंगापुर  
 (C) इफाल (D) रंगून

22. निम्न में से भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के किस अधिवेशन की अध्यक्षता जे. एल. नेहरू द्वारा की गई थी?

- (A) लखनऊ - 1916 (B) करांची-1931  
 (C) लाहौर-1929 (D) कलकत्ता-1920

23. निम्न में से कौनसी कृति राजाराम मोहनराय की नहीं है।

- (A) ए गिफ्ट टू मोनोथिस्ट  
 (B) द प्रिसेप्टा ऑफ जीसस  
 (C) द डेस्टिनी ऑफ ह्यूमन लाइफ  
 (D) गौडीय व्याकरण

24. क्रांतिकारी जो हार्डिंग्स बम काण्ड में शामिल नहीं था?

- (A) मास्टर अमीरचंद  (B) भगवती चरण बोहरा  
 (C) भाई बालमुकुन्द (D) अवध बिहारी

25. वरकरी संप्रदाय की मुख्य पीठ है।  
 (A) श्रंगेरी (B) पंडरपुर  
 (C) नाडिया (D) वाराणसी
26. राजस्थान माध्यमिक शिक्षा बोर्ड, अजमेर द्वारा अध्यापकों के लिए निम्न में से कौनसी प्रतियोगिता का आयोजन किया जाता है?  
 (A) चित्रकला (B) खेल  
 (C) प्रश्नोत्तर (D) अध्यापक(शिक्षण)
27. कक्षा 10वीं बोर्ड परीक्षा पास करने वाली विद्यार्थियों को गार्गी पुरस्कार दिया जाता है।  
 (A) कुल 6000रूपये एवं प्रमाण पत्र  
 (B) 10000रूपये एवं प्रमाण पत्र  
 (C) 25000रूपये एवं प्रमाण पत्र  
 (D) 5000रूपये एवं प्रमाण पत्र
28. राजस्थान पाठ्यपुस्तक मण्डल(जयपुर) के अध्यक्ष हैं?  
 (A) प्राथमिक शिक्षा निदेशक  
 (B) माध्यमिक शिक्षा निदेशक  
 (C) शिक्षा सचिव, प्राथमिक शिक्षा  
 (D) शिक्षा मंत्री राजस्थान सरकार
29. SIERT का परीक्षण एवं विस्तार विभाग कार्य करता है।  
 (1) सेवारत अध्यापक शिक्षा के लिए  
 (2) पाठ्यचर्या विकास  
 (3) सेवापूर्व अध्यापक शिक्षा के लिए  
 (4) प्रसार शिक्षा के लिए (5) अनुदेशनात्मक सामग्री एवं पाठ्यपुस्तको के लिए  
 (A) 1, 2, 5 (B) 2, 3, 4 (C) 1, 3, 4 (D) 3, 4, 5
30. जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान(DIET)में निम्न में से कौनसा प्रभाग कार्य रूप में नहीं है?  
 (A) शैक्षिक प्रौद्योगिकी (B) स्त्री शिक्षा  
 (C) सेवा-पूर्व अध्यापक शिक्षा (D) योजना एवं प्रबंधन
31. विद्यालय प्रबंधन का प्रजातांत्रिक सिद्धांत है।  
 (A) एकतंत्रीय निर्णय करना (B) व्यक्तिगत कार्य करना  
 (C) सहभागी उत्तरदायित्व (D) निर्णय दृढ़ता
32. समग्र शिक्षा अभियान(समसा) की निगरानी के लिए बनाया गया है।  
 (A) प्राथमिक शिक्षा परिषद (B) माध्यमिक शिक्षा परिषद  
 (C) स्कूल शिक्षा परिषद (D) शिक्षा आयुक्त
33. Unified District Information on School Education (UDISE) अस्तित्व में आया है?  
 (A) 2010-11 (B) 2011-12  
 (C) 2012-13 (D) 2013-14
34. क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान की सर्वोच्च अधिकृति है?  
 (A) NCERT (B) SSA (C) REI (D) SIERT
35. भारत विश्व संगठन ऑफ द स्काउट मूवमेंट के सदस्य कब बने हैं?  
 (A) 1938 (B) 1940 (C) 1950 (D) 1952
36. भारत का प्रथम पंजीकृत पब्लिक स्कूल दून स्कूल है जिसकी स्थापना सतीश रंजन दास ने कब की थी?  
 (A) 1935 (B) 1929 (C) 1927 (D) 1948
37. निम्न में से कहां दो सैनिक स्कूल नहीं हैं?  
 (A) राजस्थान-बिहार (B) हरियाणा  
 (C) आंध्रप्रदेश (D) कर्नाटक
38. शाला मानचित्र का भाग निम्न में से नहीं है?  
 (A) नजरी नक्शा (B) ग्राम सर्वेक्षण  
 (C) ग्राम शिक्षा समिति (D) ब्लू प्रिंट
39. इस देश के 14 वर्ष तक के प्रत्येक शिशु के पास मुफ्त शिक्षा पाने का अधिकार है, यह उन्नीकृष्णन फैसला कब आया था?  
 (A) 1991 (B) 1992 (C) 1993 (D) 1994
40. एक समान शिक्षा की बात महात्मा गांधी ने कब उठाई थी?  
 (A) 1922 (B) 1930 (C) 1936 (D) 1942
41. भारत में निर्वाचनों के संचालन के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :  
 (1) मतदाता सूचियों को तैयार करने का उत्तरदायित्व भारत के निर्वाचन आयोग में निहित है।

(2) आदर्श आचार संहिता चुनाव की तिथि की घोषणा होने के साथ ही अस्तित्व में आ जाती है।

(3) निर्वाचन क्षेत्रों के सीमा-निर्धारण से संबंधित कानून भारत के निर्वाचन आयोग द्वारा बनाए जाते हैं।

(4) केवल चुनाव याचिका के माध्यम को छोड़कर किसी निर्वाचन पर प्रश्न नहीं उठाया जा सकेगा।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।

(A) केवल 3 (B) 1, 2 और 4 (C) 1, 2 और 3 (D) केवल 4

42. भारत के राष्ट्रपति के पद से संबंधित निम्नलिखित में से कौनसे कथन सही हैं?

(1) राष्ट्रपति को विशेष मामलों में किसी अपराधी को क्षमादान की शक्ति है।

(2) राष्ट्रपति अध्यादेश प्रख्यापित तब भी कर सकता है जब संसद सत्र में हो।

(3) आपातकाल के दौरान राष्ट्रपति राज्यसभा को भंग कर सकता है।

(4) राष्ट्रपति को आंग्ल-भारतीय समुदाय से दो सदस्य लोकसभा में नाम निर्देशित करने की शक्ति है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

(A) 1 और 2 (B) केवल 1 और 4

(C) केवल 3 और 4 (D) 1, 3 और 4

43. निम्नलिखित आदर्श और दर्शन में उन्हें चिह्नित कीजिए जो भारत के संविधान की उद्देशिका में प्रतिष्ठापित हैं?

(1) प्रभुत्व संपन्न लोकतंत्रात्मक गणराज्य

(2) समाजवाद और पंथ निरपेक्षता

(3) पूंजीवाद और मुक्त व्यापार

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

(A) केवल 1 और 2 (B) केवल 1 और 3

(C) 1, 2 और 3 (D) केवल 2 और 3

44. भारत के उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश के संबंध में निम्नलिखित में से कौनसा/कौनसे अधिकथन सत्य है/हैं?

(1) उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश की नियुक्ति भारत के राष्ट्रपति द्वारा की जाती है।

(2) वह राष्ट्रपति के प्रसाद पर्यन्त पद धारण करता है

(3) किसी भी जांच के लंबित रहने तक उसे निलंबित किया जा सकता है।

(4) उसे दुर्यवहार सिद्ध होने या अक्षमता के कारण हटाया जा सकता है।

नीचे दिए गए कोड से सही उत्तर का चयन कीजिए :

(A) 1, 2 और 3 (B) 1, 3 और 4 (C) 1 और 3 (D) 1 और 4

45. निम्नलिखित स्थितियों में से किन में संसद के दोनों सदनों की संयुक्त बैठक बुलाई जा सकती है?

(1) संविधान में संशोधन के लिए।

(2) जब कोई विधेयक एक सदन द्वारा पारित किए जाने के बाद दूसरे में छह महीने से अधिक से विचाराधीन पड़ा हो।

(3) जब दोनों सदनों के बीच विधेयक में किए जाने वाले संशोधनों को लेकर असहमति हो।

(4) जब किसी विधेयक को एक सदन ने पारित मगर दूसरे ने अस्वीकृत किया हो।

नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिए :

(A) 1, 2 और 3 (B) 2, 3 और 4

(C) केवल 2 और 3 (D) 1 और 4

46. सत्य कथन बताइये (अरावली के संदर्भ में) —

(1) अरावली 630 मिलियन वर्ष पूर्व निर्मित, वलित पर्वत है।

(2) अरावली में नीस, शिष्ट, क्वार्टजाइट के भंडार हैं।

(3) लूणी, बनास, बाणगंगा, बेडच, चंबल का उद्गम स्थल है।

(4) अजमेर से सिरोही तक तानपुरे के रूप में विस्तृत है।

(A) 1, 2 एवं 4 सही (B) 1, 3 एवं 4 सही

(C) केवल 1 सही (D) उपर्युक्त सभी

47. लाल-लोम (Red Loam) मृदा राजस्थान के कौनसे जिलों में मिलती है?

(A) भीलवाड़ा-अजमेर

(B) बूँदी-कोटा

(C) डूंगरपुर-बाँसवाड़ा

(D) सिरोही-पाली

48. सूची I को सूची II से सुमेलित कीजिये तथा कोड की सहायता से सही उत्तर ज्ञात कीजिए—

सूची I (उद्योग)

सूची II (केन्द्र)

(1) चीनी उद्योग

(i) मोड़क

(2) उर्वरक

(ii) धौलपुर

(3) सीमेण्ट

(iii) भोपाल सागर

(4) काँच

(iv) गढ़पान

- |                      |       |       |       |
|----------------------|-------|-------|-------|
| (1)                  | (2)   | (3)   | (4)   |
| (A) (ii)             | (iv)  | (i)   | (iii) |
| <del>(B) (iii)</del> | (iv)  | (i)   | (ii)  |
| (C) (iii)            | (i)   | (iii) | (ii)  |
| (D) (iv)             | (iii) | (ii)  | (i)   |

49. 2001-11 दशक में सर्वाधिक जनसंख्या वृद्धि प्रतिशत वाले तीन जिलों का अवरोही क्रम है?

- (A) जोधपुर, जैसलमेर, बाड़मेर  
 (B) बाड़मेर, जोधपुर, कोटा  
 (C) जैसलमेर, बाँसवाड़ा, जयपुर  
~~(D) बाड़मेर, जैसलमेर, जोधपुर~~

50. राजस्थान के मरुस्थल से सम्बन्धित निम्न कथनों पर विचार कीजिए—

- (1) जिप्सम, लिग्नाइट, मुलतानी मिट्टी पश्चिमी राजस्थान में पायी जाती है।  
 (2) पशुपालन मरुस्थली प्रदेश का मुख्य उद्यम है।  
 (3) राजस्थान के मरुस्थली क्षेत्र में सौर तथा पवन ऊर्जा के विकास की अत्यधिक सम्भावना है।  
 (4) सिंचाई द्वारा राजस्थान में मरुस्थलीकरण को नियंत्रित कर लिया है।

- (A) केवल 1 और 2 सही (B) केवल 3 और 4 सही  
~~(C) 1, 2, 3 सही~~ (D) 2, 3, 4 सही

51. वायुमण्डल में निम्नलिखित में से किसके उत्सर्जन से अम्लीय वर्षा होती है?

- ~~(A) नाइट्रोजन तथा सल्फर की ऑक्साइड~~  
 (B) CO<sub>2</sub> तथा कार्बन मोनोऑक्साइड  
 (C) ओजोन तथा CO<sub>2</sub>  
 (D) कार्बन मोनो ऑक्साइड तथा नाइट्रोजन

52. निम्नलिखित पर विचार कीजिए :

- (1) धान के खेत (2) कोयले का खनन  
 (3) पालतू पशु (4) आर्द्रभूमि

उपर्युक्त में से कौन प्रमुख ग्रीनहाउस गैस मीथेन के स्रोत हैं? (A) केवल 1 और 4 (B) केवल 2 और 3 (C) केवल 1, 2 और 3 ~~(D) 1, 2, 3 और 4~~

53. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

- (1) क्योटो उपसंधि वर्ष 2005 में लागू हुई।  
 (2) क्योटो उपसंधि मुख्यतः ओजोन परत की क्षीणता से सम्बन्ध है।  
 (3) मीथेन, कार्बनडाइऑक्साइड की तुलना में ग्रीन हाउस गैस के रूप में अधिक हानिकारक है।  
 उपर्युक्त कथनों में से कौन सा/से सही है?  
 (A) 1 और 2 (B) 1 और 3 ~~(C) केवल 1~~ (D) केवल 3

54. भारत के पर्यावरण से जुड़े मुद्दों से सम्बन्धित निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

- (1) मन्नार की खाड़ी जीवमण्डल आरक्षित क्षेत्रों में से एक है।  
 (2) गंगा कार्ययोजना चरण-II का विलय राष्ट्रीय नदी संरक्षण में हो गया है।  
 (3) नई दिल्ली स्थित राष्ट्रीय प्राकृतिक इतिहास संग्रहालय पर्यावरण संघ संरक्षण से सम्बन्धित गैर-औपचारिक शिक्षा प्रदान करता है।

(4) पर्यावरण सूचना प्रणाली (ENVIS) पर्यावरणीय सूचना के लिए एक विकेन्द्रीकृत सूचना नेटवर्क के रूप में कार्य करता है।

इनमें से कौन-कौन से कथन सही हैं?

- (A) 1, 2 एवं 3 (B) 2 एवं 3  
 (C) 1, 3 एवं 4 ~~(D) 1, 2, 3 एवं 4~~

55. पारितंत्रों में खाद्य श्रृंखलाओं के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

- (1) खाद्य श्रृंखला उस क्रम का निदर्शन करती है, जिसमें जीवों की एक श्रृंखला एक-दूसरे के आहार द्वारा पोषित होती है।  
 (2) खाद्य श्रृंखला एक जाति की समष्टि के अंतर्गत पाई जाती है।  
 (3) खाद्य श्रृंखला उस प्रत्येक जीव की संस्थाओं का, जो दूसरों के द्वारा खाई जाती है, निदर्शन करती है।  
 उपर्युक्त कथनों में से कौन सा/से सही है?

- ~~(A) केवल 1~~ (B) केवल 1 और 2  
 (C) 1, 2 और 3 (D) कोई नहीं

56. I would like to have-----more coffee.

- (A) few ~~(B) some~~  
 (C) this (D) any

57. By Diwali, I ----- working in the office for 10 years.  
 (A) are (B) shall have been  
 (C) had (D) had been
58. I forgave him his fault.  
 (A) I am forgiving him.  
 (B) Did I forgive him his fault?  
 (C) He was forgiven his fault by me.  
 (D) He was not and will not be forgiven.
59. She said, "Don't wait for me after seven."  
 (A) She told me not to wait for her after seven.  
 (B) She tells that we should not wait after seven.  
 (C) She asks that we don't wait after seven.  
 (D) She suggests to not wait after seven.
60. Early to rise and early to bed ----- a man healthy, wealthy and wise.  
 (A) make (B) makes  
 (C) are making (D) None
61. कौनसी संधि गलत है ?  
 (A) अधः + पतन (B) सदा + एव  
 (C) प्रति + उपकार (D) न + अयन
62. निरूपसर्ग से प्रयोग रहित शब्द है -  
 (A) नीरज (B) नीरोग  
 (C) नीरस (D) नीरव
63. प्रत्यय के योग से बना शब्द है।  
 (A) प्रहार (B) मालिन  
 (C) रोटी (D) नियम
64. किस वाक्य में अकर्मक क्रिया है।  
 (A) राम ने सवण को मारा  
 (B) माँ बच्चे को खाना खिलाती है।  
 (C) माँ गेहूँ पीसती है (D) पक्षी आकाश में उड़ता है।
65. मोहन तुमको अभी तक पाठ याद नहीं हुआ" वाक्य में किस भाग में त्रुटि है -  
 (A) याद नहीं हुआ (B) अभी तक  
 (C) मोहन तुमको (D) कोई त्रुटि नहीं
66. औसतन सममित बंटनों से प्राप्त माधिका और बहुलक का अन्तर 30 प्राप्त होता है तो उन्हीं बंटनों से माध्य और बहुलक का अन्तर कितना प्राप्त होगा?  
 (A) 45 (B) 60  
 (C) 24 (D) 15
67. यदि  $x + \frac{1}{x} = 6$  है तो  $x^3 - \frac{1}{x^3}$  का मान किसके बराबर होगा?  
 (A)  $128\sqrt{3}$  (B)  $140\sqrt{2}$   
 (C)  $112\sqrt{2}$  (D)  $108\sqrt{3}$
68.  $\frac{1}{1 \times 5} + \frac{1}{5 \times 9} + \frac{1}{9 \times 13} + \dots + \frac{1}{61 \times 65}$  का मान किसके बराबर होगा?  
 (A)  $\frac{64}{65}$  (B)  $\frac{61}{65}$  (C)  $\frac{16}{65}$  (D)  $\frac{18}{65}$
69. एक बेलन के अन्दर एक गोले को इस प्रकार रखा जाता है कि गोला बेलन के दोनों वृत्ताकार भागों को स्पर्श करता है। यदि दोनों की त्रिज्याएँ एक समान है तो क्रमशः बेलन और गोले के आयतनों में क्या अनुपात होगा?  
 (A) 4 : 3 (B) 3 : 2  
 (C) 2 : 1 (D) 1 : 1
70. किसी अभ्यास पुस्तिका में प्रारम्भ से अन्त तक क्रम संख्या लिखी जाती है। यदि कुल 717 अंक लिखे गये हों तो अभ्यास पुस्तिका में कुल कितने पृष्ठ हैं?  
 (A) 198 (B) 246  
 (C) 275 (D) 305

71. एक कक्षा में बाल दिवस समारोह के अवसर पर प्रत्येक छात्र एक-दूसरे के लिए उपहार वितरित करता है यदि कुल 156 उपहार वितरित हुए हों तो कक्षा में कुल कितने छात्र थे?

- (A) 11 (B) 12  
~~(C) 13~~ (D) 14

72. भारत देश का 30वाँ स्वतंत्रता दिवस किस वार को मनाया गया था?

- (A) शनिवार (B) रविवार  
(C) सोमवार (D) मंगलवार

73.



निम्न आकृतियों के आधार पर 2 अंक के विपरीत फलक पर कौनसा अंक होगा?

- (A) 3 (B) 5 (C) 4 (D) 6

74. यदि राजू मेरे मामा का भाई है, तो मेरी माता की माता से राजू के पुत्र का क्या रिश्ता होगा?

- (A) नाती (B) प्रपौत्र  
~~(C) पौत्र~~ (D) भतीजा

75. 2, 4, 11, 38, 197, ..... श्रृंखला का अगला मान कितना होगा?

- (A) 480 (B) 1080  
(C) 1280 ~~(D) 1390~~