

# CET EXAM 2022

स्नातक स्तर

प्रेक्टिस सेट- 1

व्याख्या सहित - PDF डाउनलोड  
[WWW.RAJASTHANCLASSES.IN](http://WWW.RAJASTHANCLASSES.IN)

साामान्य विज्ञान  
वस्तुनिष्ठ प्रश्न  
[Click Here](#)

भारत GK  
◆ प्रश्नोत्तरी ◆ नोट्स

सम्पूर्ण PDF  
[Click Here डाउनलोड](#)

**सम्पूर्ण नोट्स PDF**

**विषयवार ई-बुक**

**सभी PDF यहां से डाउनलोड करें**

**भारत सामान्य ज्ञान**

**महत्वपूर्ण प्रश्नों की सभी पीडीएफ**

**फ्री डाउनलोड करें**

**क्लिक करके डाउनलोड करें एवं पढ़ें**

**सामान्य विज्ञान**

**महत्वपूर्ण प्रश्नों की सभी पीडीएफ**

**फ्री डाउनलोड करें**

**क्लिक करके डाउनलोड करें एवं पढ़ें**

# प्रैक्टिस पेपर - 1

1. निम्नलिखित में से सत्य कथन/कथनों का चयन कीजिए-

1. राजस्थान में पुरातात्विक सर्वेक्षण का श्रेय - ए.सी.एल. कार्लाइल को दिया जाता है।
2. राजस्थान में पुरातात्विक सर्वेक्षण का प्रारंभ - 1861 में किया गया।
3. जोधपुरा एक ताम्रयुगीन स्थल है।  
(A) केवल 2 (B) केवल 1  
(C) 1, 2, 3 (D) केवल 2 व 3

2. असत्य कथनों का चयन कीजिए -

1. चंपानेर की संधि 1453 ई. में हुई।
2. खातौली का युद्ध 1518 ई. में हुआ।
3. महाराणा कुम्भा 1433 ई. में मेवाड़ के शासक बने।  
(A) 1 व 3 (B) 1 व 2  
(C) 2 व 3 (D) 1, 2 व 3

3. सुपारी महल, बादल महल व जोगी महल किस दुर्ग के प्रमुख महल हैं?

- (A) रणथम्भौर दुर्ग (B) मेहरानगढ़  
(C) जयगढ़ (D) तारागढ़ (अजमेर)

4. निम्न में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?

- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| कृति/ग्रंथ        | लेखक             |
| (A) राज रत्नाकर   | सदाशिव           |
| (B) अमरसार        | पं. जीवाधर       |
| (C) सुर्जन चरित्र | सूर्यमल्ल मिश्रण |
| (D) वीरमायण       | बादर             |

5. 'बाबू महाराज का मेला' कब भरता है?

- (A) भाद्रपद शुक्ल एकादशी (B) भाद्रपद कृष्ण एकादशी  
(C) श्रावण शुक्ल एकादशी (D) श्रावण कृष्ण एकादशी

6. जाम्भोजी के संबंध में सत्य कथनों का चयन कीजिए-

1. इनका जन्म मुकाम (बीकानेर) में हुआ।
2. इनकी माता हंसादेवी व पिता लोहट जी थे।
3. जम्भ सागर इनका धार्मिक ग्रंथ है।

- (A) 1 व 3 (B) 1 व 2  
(C) 2 व 3 (D) 1, 2 व 3

7. तसिमो काण्ड का संबंध किस प्रजामण्डल से है?

- (A) धौलपुर (B) अलवर  
(C) बीकानेर (D) भरतपुर

8. सुमेलित कीजिए -

- |                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| संस्थान                          | स्थापना |
| (क) राजस्थान साहित्य अकादमी      | 1. 1968 |
| (ख) राजस्थान हिन्दी ग्रंथ अकादमी | 2. 1979 |
| (ग) राजस्थान संस्कृत अकादमी      | 3. 1958 |
| (घ) राजस्थान सिंधी अकादमी        | 4. 1980 |

- |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|
|     | (क) | (ख) | (ग) | (घ) |
| (A) | 1   | 3   | 4   | 2   |
| (B) | 3   | 1   | 2   | 4   |
| (C) | 3   | 1   | 4   | 2   |
| (D) | 1   | 3   | 2   | 4   |

9. 1857 के विद्रोह के समय शाहपुरा के शासक थे-

- (A) राव सुजान सिंह (B) राव बलदेव सिंह  
(C) राव सुदर्शन देव (D) राव हनुमंत सिंह

10. सत्य कथनों का चयन कीजिए -

1. रघुनाथ, गोविन्दराम, डालू - कोटा शैली के प्रमुख चित्रकार हैं।
2. अजारा की ओवरी किशनगढ़ शैली का प्रमुख भित्ति चित्र है।
3. कमला एवं ईलाइची नाथद्वारा शैली की प्रमुख महिला चित्रकार हैं।

- (A) 2 व 3 (B) 1 व 3  
(C) 1 व 2 (D) 1, 2 व 3

11. मुन्नालाल गोयल का संबंध है -

- (A) मीनाकारी (B) सांगानेरी प्रिंट  
(C) थेवा कला (D) फड़ चित्रण

12. गरीबों की आवाज, बेकसों की आवाज पुस्तकों के लेखक हैं-

- (A) नरोत्तम लाल जोशी (B) रघुवर दयाल गोयल  
(C) ऋषिदत्त मेहता (D) गणेश लाल व्यास

13. मारवाड़ के शूरसिंह को सवाई राजा की उपाधि से किसने सम्मानित किया?

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

14. निम्न में से कौन-सा एक तत्वाद्य यंत्र नहीं है?

- (A) सुरिंदा (B) सुरमण्डल  
(C) खरताल (D) भपंग

15. निम्न में से कौन-सा आभूषण गले में पहना जाता है?

- (A) मांदलिया (B) सुरलिया  
(C) नेवरी (D) मूंदड़ी

16. अशोक के शिलालेखों के संबंध में असत्य कथन/कथनों का चयन कीजिए-

1. कलिंग युद्ध का वर्णन - चौदहवाँ शिलालेख
2. पशुबलि की निंदा - पहला शिलालेख
3. पशु चिकित्सा - दूसरा शिलालेख

- (A) केवल 1 (B) केवल 2  
(C) केवल 3 (D) 1, 3

17. गुप्तकालीन रचना के संबंध में असत्य युग्म का चयन करें-

- |                    |          |
|--------------------|----------|
| रचना               | रचनाकार  |
| (A) चारुदत्तम      | भास      |
| (B) गणितसार        | श्रीधर   |
| (C) मालती माधव     | भवभूति   |
| (D) सूर्य सिद्धांत | धन्वंतरि |

18. राजा राममोहन राय के संबंध में सत्य कथनों का चयन कीजिए-
- 1815 ई. में आत्मीय सभा का गठन किया।
  - शाहआलम द्वितीय ने राजा की उपाधि दी।
  - 1825 ई. में वेदांत कॉलेज की स्थापना की।
- (A) 1, 2 (B) 2, 3  
(C) 1, 3 (D) 1, 2, 3
19. निम्न घटनाओं पर विचार कीजिए-
- इल्बर्ट विधेयक
  - रॉयल टाइल्स एक्ट
  - वर्नाक्युलर प्रेस एक्ट
- उपर्युक्त घटनाओं का सही कालक्रम क्या है?
- (A) 2 - 3 - 1 (B) 3 - 2 - 1  
(C) 1 - 2 - 3 (D) 2 - 1 - 3
20. सुभाष चन्द्र बोस ने किस देश में 'आजाद हिन्द रेडियो' शुरू किया था?
- (A) जापान (B) आस्ट्रिया  
(C) जर्मनी (D) सिंगापुर
21. लाहौर अधिवेशन के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
- यह दिसंबर 1929 में सम्पन्न हुआ।
  - इसके अध्यक्ष वल्लभभाई पटेल थे।
  - इसमें पूर्ण स्वराज की घोषणा की गई।
- (A) केवल 1 सत्य है (B) 1 व 2 सत्य हैं  
(C) केवल 3 सत्य है (D) 1 व 3 सत्य हैं
22. नेहरू रिपोर्ट तैयार करने वाली कमेटी के सदस्यों में शामिल थे-
- तेज बहादुर सप्रू
  - सुभाष चन्द्र बोस
  - एनी बेसेन्ट
  - अली इमाम
- (A) 1, 2 और 3 (B) 1, 2 और 4  
(C) 2, 3 और 4 (D) 1, 3 और 4
23. फ्रांसीसी ईस्ट इंडिया कंपनी ने अपना पहला कारखाना कहाँ स्थापित किया था?
- (A) कालीकट (B) सूरत  
(C) पांडिचेरी (D) मसूलीपट्टनम
24. देवेन्द्रनाथ ठाकुर द्वारा किस संगठन की स्थापना की गई?
- (A) सत्यशोधक समाज (B) महाजन सभा  
(C) आत्मीय सभा (D) तत्व बोधिनी सभा
25. निम्नलिखित में से कौनसा/से युग्म सुमेलित है/हैं-
- |                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| संगठन                    | संस्थापक        |
| 1. गदर                   | लाला हरदयाल     |
| 2. इंडियन रिपब्लिक आर्मी | चन्द्रशेखर आजाद |
- (A) केवल 1 (B) केवल 2  
(C) 1, 2 (D) इनमें से कोई नहीं
26. 13 जनवरी, 1818 ई. को उदयपुर व EIC के बीच संधि में मेवाड़ की तरफ से संधि पर हस्ताक्षर किसने किए?
- (A) ठाकुर अजित सिंह (B) ठाकुर मोती सिंह  
(C) ठाकुर अभय सिंह (D) ठाकुर जोध सिंह
27. अमा जी का खेड़ा किसान क्रांति का मुख्य केन्द्र था, यह स्थित है-
- (A) बिजौलिया ठिकाने में (B) बेंगू ठिकाने में  
(C) भूरू ठिकाने में (D) सीकर ठिकाने में
28. जयनारायण व्यास ने आगीबाण का प्रकाशन कब शुरू किया?
- (A) 1923 (B) 1932  
(C) 1930 (D) 1921
29. सत्य कथनों का चयन कीजिए -
- शांत सेवा कुटीर की स्थापना बांसवाड़ा में की गई।
  - अलवर में महिला सत्याग्रहियों का नेतृत्व सरस्वती बोहरा ने किया।
  - 1938 ई. में भरतपुर प्रजामण्डल की स्थापना हुई।
- (A) 1, 2 (B) 2, 3  
(C) 1, 3 (D) 1, 2, 3
30. सम्म सभा की स्थापना किसने की?
- (A) मोतीलाल तेजावत (B) गोविन्द गिरि  
(C) माणिक्यलाल वर्मा (D) पूजा धीरजी
31. लाल रक्त कणिकाएँ या इरिथ्रोसाइट (आरबीसी) का निर्माण होता है?
- (A) यकृत (B) प्लीहा  
(C) अस्थिमज्जा (D) इनमें से कोई नहीं
32. आर.एच. कारक की खोज सर्वप्रथम किस जानवर में की गई?
- (A) मेंढक (B) बन्दर  
(C) बिल्ली (D) घोड़ा
33. एक ग्राम ग्लूकोज के ऑक्सीकरण से उत्पन्न ऊर्जा की मात्रा होती है-
- (A) 9.3 कि. कैलोरी (B) 4.1 कि. कैलोरी  
(C) 1 कि. कैलोरी (D) 5.2 कि. कैलोरी
34. निम्न में से जीवाणु जनित रोग नहीं है-
- (A) हैजा (B) निमोनिया  
(C) टिटनेस (D) छोटी माता
35. रामसर कन्वेंशन कब हुआ?
- (A) 1 जनवरी, 1970 (B) 2 फरवरी, 1970  
(C) 1 जनवरी, 1971 (D) 2 फरवरी, 1971
36. इकोलॉजी शब्द किसने दिया?
- (A) ए.जी. टान्सले (B) अर्नेस्ट हैकल  
(C) यूजीन ओडम (D) ग्रीनले महोदय
37. अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता दिवस कब मनाया जाता है?
- (A) 20 अप्रैल (B) 22 जून  
(C) 22 मई (D) 14 अप्रैल
38. पादपों के आर्थिक महत्त्व की दृष्टि से अध्ययन की शाखा है-
- (A) पादप भूगोल (B) पादप आर्थिकी  
(C) आर्थिक वनस्पति विज्ञान (D) आर्थिक जीव विज्ञान
39. भौतिक परिवर्तन का उदाहरण नहीं है-
- (A) काँच का टूटना (B) संघनन  
(C) आसवन (D) किण्वन
40. असुमेलित है-
- (A) सोडियम कार्बोनेट - कपड़े धोने का सोडा  
(B) सोडियम बाइ कार्बोनेट - बेकिंग सोडा  
(C) कैल्सियम कार्बोनेट - चॉक  
(D) कैल्सियम सल्फेट - चूना पत्थर

18. राजा राममोहन राय के संबंध में सत्य कथनों का चयन कीजिए-
- 1815 ई. में आत्मीय सभा का गठन किया।
  - शाहआलम द्वितीय ने राजा की उपाधि दी।
  - 1825 ई. में वेदांत कॉलेज की स्थापना की।
- (A) 1, 2 (B) 2, 3  
(C) 1, 3 (D) 1, 2, 3
19. निम्न घटनाओं पर विचार कीजिए-
- इल्बर्ट विधेयक
  - रॉयल टाइटल्स एक्ट
  - वर्नाक्युलर प्रेस एक्ट
- उपर्युक्त घटनाओं का सही कालक्रम क्या है?
- (A) 2 - 3 - 1 (B) 3 - 2 - 1  
(C) 1 - 2 - 3 (D) 2 - 1 - 3
20. सुभाष चन्द्र बोस ने किस देश में 'आजाद हिन्द रेडियो' शुरू किया था?
- (A) जापान (B) आस्ट्रिया  
(C) जर्मनी (D) सिंगापुर
21. लाहौर अधिवेशन के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
- यह दिसंबर 1929 में सम्पन्न हुआ।
  - इसके अध्यक्ष वल्लभभाई पटेल थे।
  - इसमें पूर्ण स्वराज की घोषणा की गई।
- (A) केवल 1 सत्य है (B) 1 व 2 सत्य हैं  
(C) केवल 3 सत्य है (D) 1 व 3 सत्य हैं
22. नेहरू रिपोर्ट तैयार करने वाली कमेटी के सदस्यों में शामिल थे-
- तेज बहादुर सप्रू
  - सुभाष चन्द्र बोस
  - एनी बेसेन्ट
  - अली इमाम
- (A) 1, 2 और 3 (B) 1, 2 और 4  
(C) 2, 3 और 4 (D) 1, 3 और 4
23. फ्रांसीसी ईस्ट इंडिया कंपनी ने अपना पहला कारखाना कहाँ स्थापित किया था?
- (A) कालीकट (B) सूरत  
(C) पांडिचेरी (D) मसूलीपट्टनम
24. देवेन्द्रनाथ ठाकुर द्वारा किस संगठन की स्थापना की गई?
- (A) सत्यशोधक समाज (B) महाजन सभा  
(C) आत्मीय सभा (D) तत्व बोधिनी सभा
25. निम्नलिखित में से कौनसा/से युग्म सुमेलित है/हैं-
- |                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| संगठन                    | संस्थापक        |
| 1. गदर                   | लाला हरदयाल     |
| 2. इंडियन रिपब्लिक आर्मी | चन्द्रशेखर आजाद |
- (A) केवल 1 (B) केवल 2  
(C) 1, 2 (D) इनमें से कोई नहीं
26. 13 जनवरी, 1818 ई. को उदयपुर व EIC के बीच संधि में मेवाड़ की तरफ से संधि पर हस्ताक्षर किसने किए?
- (A) ठाकुर अजित सिंह (B) ठाकुर मोती सिंह  
(C) ठाकुर अभय सिंह (D) ठाकुर जोध सिंह
27. उमा जी का खेड़ा किसान क्रांति का मुख्य केन्द्र था, यह स्थित है-
- (A) बिजौलिया ठिकाने में (B) बेंगू ठिकाने में  
(C) भूरू ठिकाने में (D) सीकर ठिकाने में
28. जयनारायण व्यास ने आगीबाण का प्रकाशन कब शुरू किया?
- (A) 1923 (B) 1932  
(C) 1930 (D) 1921
29. सत्य कथनों का चयन कीजिए -
- शांत सेवा कुटीर की स्थापना बांसवाड़ा में की गई।
  - अलवर में महिला सत्याग्रहियों का नेतृत्व सरस्वती बोहरा ने किया।
  - 1938 ई. में भरतपुर प्रजामण्डल की स्थापना हुई।
- (A) 1, 2 (B) 2, 3  
(C) 1, 3 (D) 1, 2, 3
30. सम्प सभा की स्थापना किसने की?
- (A) मोतीलाल तेजावत (B) गोविन्द गिरि  
(C) माणिक्यलाल वर्मा (D) पूजा धीरजी
31. लाल रक्त कणिकाएँ या इरिथ्रोसाइट (आरबीसी) का निर्माण होता है?
- (A) यकृत (B) प्लीहा  
(C) अस्थिमज्जा (D) इनमें से कोई नहीं
32. आर.एच. कारक की खोज सर्वप्रथम किस जानवर में की गई?
- (A) मेंढक (B) बन्दर  
(C) बिल्ली (D) घोड़ा
33. एक ग्राम ग्लूकोज के ऑक्सीकरण से उत्पन्न ऊर्जा की मात्रा होती है-
- (A) 9.3 कि. कैलोरी (B) 4.1 कि. कैलोरी  
(C) 1 कि. कैलोरी (D) 5.2 कि. कैलोरी
34. निम्न में से जीवाणु जनित रोग नहीं है-
- (A) हैजा (B) निमोनिया  
(C) टिटनेस (D) छोटी माता
35. रामसर कन्वेंशन कब हुआ?
- (A) 1 जनवरी, 1970 (B) 2 फरवरी, 1970  
(C) 1 जनवरी, 1971 (D) 2 फरवरी, 1971
36. इकोलॉजी शब्द किसने दिया?
- (A) ए.जी. टान्सले (B) अर्नेस्ट हैकल  
(C) यूजीन ओडम (D) ग्रीनले महोदय
37. अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता दिवस कब मनाया जाता है?
- (A) 20 अप्रैल (B) 22 जून  
(C) 22 मई (D) 14 अप्रैल
38. पादपों के आर्थिक महत्त्व की दृष्टि से अध्ययन की शाखा है-
- (A) पादप भूगोल (B) पादप आर्थिकी  
(C) आर्थिक वनस्पति विज्ञान (D) आर्थिक जीव विज्ञान
39. भौतिक परिवर्तन का उदाहरण नहीं है-
- (A) काँच का टूटना (B) संघनन  
(C) आसवन (D) किण्वन
40. असुमेलित है-
- (A) सोडियम कार्बोनेट - कपड़े धोने का सोडा  
(B) सोडियम बाइ कार्बोनेट - बेकिंग सोडा  
(C) कैल्सियम कार्बोनेट - चॉक  
(D) कैल्सियम सल्फेट - चूना पत्थर

41. क्षारीय विलयन का पी.एच. मान होगा-  
 (A) 7 (B) 5  
 (C) 8 (D) 0/शून्य
42. मत्स्य विभाग द्वारा आदिवासी मछुआरों के उत्थान हेतु महत्वाकांक्षी योजना 'आजीविका मॉडल' किन जलाशयों में शुरू की गई है?  
 (A) जयसमंद (उदयपुर)  
 (B) माही बजाज सागर (बांसवाड़ा)  
 (C) कडाना नैक वाटर (डूंगरपुर)  
 (D) उपर्युक्त सभी में
43. विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग की स्थापना कब की गई?  
 (A) 1980 (B) 1975  
 (C) 1983 (D) 1987
44. भारत का सुपर कम्प्यूटर है-  
 (A) परम (B) सी. डैक  
 (C) अनुपम (D) मैथ
45. असत्य कथन है-  
 (A) विक्रम साराभाई स्पेस सेंटर - तिरुवनंतपुरम  
 (B) सतीश धवन अंतरिक्ष केन्द्र - श्री हरिकोटा  
 (C) U.R. राव सेटेलाइट सेंटर - तमिलनाडु  
 (D) ISRO प्रपल्शन कॉम्प्लेक्स - महेन्द्रगिरी (तमिलनाडु)
46. समन्वित निर्देशित प्रक्षेपास्त्र विकास कार्यक्रम [IGMDP] की शुरुआत कब की गई?  
 (A) 1973 (B) 1983  
 (C) 1975 (D) 1987
47. टेलीविजन (T.V.) का रिमोट कंट्रोल किस विद्युत चुम्बकीय तरंग पर कार्य करता है?  
 (A) सूक्ष्म तरंग (B) पराबैंगनी तरंग  
 (C) रेडियो तरंग (D) अवरक्त तरंग
48. चुम्बकीय फ्लक्स का मात्रक होता है-  
 (A) वेबर (B) एम्पियर  
 (C) वोल्ट (D) वेबर - मीटर
49. ट्रांसफार्मर का उपयोग किया जाता है-  
 (A) दिष्ट धारा की वोल्टता में परिवर्तन करने में।  
 (B) प्रत्यावर्ती धारा की वोल्टता में परिवर्तन करने में।  
 (C) दिष्ट धारा को प्रत्यावर्ती धारा में परिवर्तन करने में।  
 (D) प्रत्यावर्ती धारा को दिष्ट धारा में परिवर्तन करने में।
50. देश का पहला कार्बन-मुक्त राज्य कौन-सा है?  
 (A) सिक्किम (B) केरल  
 (C) हिमाचल प्रदेश (D) मिजोरम
51. केन्द्रीय बजट 2022-23 के संदर्भ में असत्य कथन है-  
 (A) यह देश का दूसरा पेपरलेस बजट है।  
 (B) चालू वित्त वर्ष में भारत की आर्थिक वृद्धि दर 9.8% रहने का अनुमान है।  
 (C) राजस्व घाटा जीडीपी के 3.8% रहने का अनुमान है।  
 (D) रेलवे के लिए 'एक स्टेशन-एक उत्पाद' अवधारणा को प्रोत्साहित किया जाएगा।
52. जीएसटी परिषद (वस्तु एवं सेवा कर परिषद) की 47वीं बैठक कहाँ आयोजित की गयी?  
 (A) लखनऊ (B) दिल्ली  
 (C) चंडीगढ़ (D) हैदराबाद
53. राष्ट्रीय आय की गणना निम्न में से किस संगठन द्वारा की जाती है?  
 (A) वित्त मंत्रालय (B) जीएसटी परिषद  
 (C) एन.एस.ओ. (D) एन.एस.एस.ओ.
54. राजकोषीय नीति के संदर्भ में असत्य कथन है-  
 (A) यह क्रय शक्ति को प्रत्यक्ष रूप से प्रभावित करती है।  
 (B) राजकोषीय नीति आरबीआई द्वारा निर्धारित की जाती है।  
 (C) यह मांग पत्र को प्रभावित करती है।  
 (D) राजकोषीय नीति के प्रभाव तत्काल लागू होते हैं।
55. निम्न में से कौन-सा ई-कॉमर्स का भाग नहीं है?  
 (A) बी2बी (B) बी2सी  
 (C) सी2सी (D) बी2डी
56. राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अधिनियम (एनएफएसए) के संदर्भ में सत्य कथन है-  
 (A) यह 10 सितंबर, 2013 को लागू हुआ था।  
 (B) 50% ग्रामीण व 50% शहरी आबादी को लाभान्वित करने का लक्ष्य।  
 (C) के.आर. सेन समिति की सिफारिश पर लागू।  
 (D) बीपीएल परिवार को प्रति व्यक्ति/माह 2 kg खाद्यान्न।
57. आर्थिक समीक्षा 2021-22 के अनुसार कृषि व संबंधित क्षेत्र में 2021-22 में कितने प्रतिशत वृद्धि दर का अनुमान है?  
 (A) 3.5% (B) 4.5%  
 (C) 3.9% (D) 4.9%
58. द्वितीय पंचवर्षीय योजना का मॉडल था?  
 (A) डॉमर संवृद्धि मॉडल  
 (B) पी.सी. महालनोबिस मॉडल  
 (C) जे सेंडी व चक्रवर्ती मॉडल  
 (D) रूद्र माने मॉडल
59. एल.पी.जी. सुधार-1991 के समय प्रधानमंत्री थे?  
 (A) डॉ. मनमोहन सिंह (B) चन्द्रशेखर  
 (C) पी.वी. नरसिम्हा राव (D) राजीव गांधी
60. भारतीय रिजर्व बैंक (आर.बी.आई.)के संदर्भ में असत्य कथन है-  
 (A) आरबीआई की स्थापना 1 अप्रैल, 1935 को हुई।  
 (B) पहले आरबीआई गवर्नर सीडी देशमुख थे।  
 (C) वर्तमान आरबीआई गवर्नर शक्तिकांत दास हैं।  
 (D) 1 जनवरी, 1949 को आरबीआई का राष्ट्रीयकरण किया।
61. राजस्थान की आर्थिक समीक्षा 2021-22 के अनुसार कृषि एवं संबंधित गतिविधियों में असुमेलित है:-  

क्षेत्र	योगदान (प्रचलित मूल्य पर)
(A) फसल	13.89%
(B) पशुधन	13.34%
(C) वानिकी	2.25%
(D) मत्स्य	0.11%
62. परवन वृहद् परियोजना से किस जिले में सिंचाई नहीं की जाएगी?  
 (A) कोटा (B) बूंदी  
 (C) बारा (D) झालावाड़
63. युवा उद्यमिता प्रोत्साहन योजना के संदर्भ में असत्य कथन है-  
 (A) यह योजना 2013 में शुरू हुई।  
 (B) इसके तहत 5 करोड़ तक का ऋण उपलब्ध कराया जाता है।  
 (C) इसकी पात्रता 18-35 वर्ष की आयु है।  
 (D) इसका उद्देश्य रोजगार हेतु ऋण उपलब्ध कराना है।

64. सुरेश तेंदुलकर समिति के अनुसार राजस्थान में गरीबी दर है-

- (A) 21.9% (B) 14.7%  
(C) 15.9% (D) 17.8%

65. असुमेलित को छांटिए-

फसल	किस्म
(A) बाजरा	मोती
(B) गेहूं	कोहिनूर
(C) कपास	दिग्विजय
(D) चावल	माही कंचन

66. रीको द्वारा राजस्थान में 4 एग्रो फूड पार्क स्थापित किए गए हैं, उनका सही क्रम है:-

- (A) श्रीगंगानगर, अलवर, जयपुर, कोटा  
(B) कोटा, अलवर, श्रीगंगानगर, बारां  
(C) श्रीगंगानगर, अलवर, जोधपुर, कोटा  
(D) कोटा, जयपुर, अलवर, जोधपुर

67. असुमेलित युग्म है-

अनुच्छेद	प्रावधान
(A) 243 A	ग्राम सभा
(B) 243 D	पंचायत की अवधि
(C) 243 G	पंचायतों को शक्ति
(D) 243 I	राज्य वित्त आयोग

68. मनरेगा के संदर्भ में सत्य कथन है-

- (A) मनरेगा अधिनियम 2005 का है।  
(B) 2 फरवरी, 2006 से संपूर्ण भारत में लागू।  
(C) 2022-23 के बजट में 150 दिन का रोजगार।  
(D) सहरिया, कथौड़ी को 175 दिन का रोजगार।

69. सहकारी साख संरचना के संदर्भ में असत्य कथन है-

- (A) वर्तमान में 29 केन्द्रीय सहकारी बैंक हैं  
(B) वर्तमान में 37 उपभोक्ता श्रोक भण्डार हैं  
(C) वर्तमान में 36 प्राथमिक भूमि विकास बैंक हैं  
(D) वर्तमान में 274 फल व सब्जी विपणन समिति हैं

70. आर्थिक समीक्षा 2021-22 के अनुसार राजस्थान की अर्थव्यवस्था में सेवा क्षेत्र का प्रचलित मूल्य पर योगदान है-

- (A) 43.20% (B) 44.50%  
(C) 45.50% (D) 45.10%

71. मर्खा घाटी कहाँ स्थित है?

- (A) लद्दाख (B) हिमाचल प्रदेश  
(C) उत्तराखण्ड (D) सिक्किम

72. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा कथन सही नहीं है?

- (A) K2 ट्रांस हिमालय की सर्वोच्च चोटी है।  
(B) मिकिर पहाड़ी असम में स्थित है।  
(C) सिंधु-सतलज के मध्य के भाग को पंजाब हिमालय कहते हैं।  
(D) जोजीला दर्रा लेह-मनाली को जोड़ता है।

73. तमिलनाडु में शीतकालीन वर्षा किन कारणों से होती है?

- (A) पश्चिमी विक्षोभ (B) दक्षिणी-पश्चिमी मानसून  
(C) उत्तरी-पूर्वी मानसून (D) दक्षिणी-पूर्वी मानसून

74. सिंधु की सहायक पंचनद में किसका प्रवाह केवल भारत में है?

- (A) झेलम (B) रावी  
(C) व्यास (D) चेनाब

75. सूची-1 व सूची-2 को सुमेलित करें-

सूची-1 (झील)

सूची-2 (राज्य)

- |             |                  |
|-------------|------------------|
| (क) बेरीनाग | (1) आंध्रप्रदेश  |
| (ख) कोलेरू  | (2) महाराष्ट्र   |
| (ग) वेंबनाद | (3) जम्मू-कश्मीर |
| (घ) लोनार   | (4) केरल         |

	(क)	(ख)	(ग)	(घ)
--	-----	-----	-----	-----

- |     |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 1 | 4 | 2 | 3 |
| (B) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| (C) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| (D) | 3 | 4 | 1 | 2 |

76. भारतीय कॉफी बोर्ड कहाँ स्थित है?

- (A) बेंगलुरु (B) चेन्नई  
(C) दिल्ली (D) देहरादून

77. निम्नलिखित कथनों में से असत्य कथन का चयन करें-

- (A) छोटा नागपुर के पठार को भारत का रूर प्रदेश कहते हैं।  
(B) विश्व के लगभग 80% अभ्रक का उत्पादन भारत में होता है।  
(C) ओडिशा के कालाहांडी व कोरापुट जिले ताँबा उत्पादन के प्रमुख क्षेत्र हैं।  
(D) थोरियम के भण्डार केरल में स्थित हैं।

78. सूची-1 व सूची-2 को सुमेलित करें-

सूची-1 (खनिज क्षेत्र)

सूची-2 (खनिज)

- |                 |               |
|-----------------|---------------|
| (क) बादाम पहाड़ | (1) ताँबा     |
| (ख) मोसाबनी     | (2) सोना      |
| (ग) वेल्लारी    | (3) लौह अयस्क |
| (घ) कोलार       | (4) मैंगनीज   |

	(क)	(ख)	(ग)	(घ)
--	-----	-----	-----	-----

- |     |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 3 | 1 | 2 | 4 |
| (B) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (C) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| (D) | 1 | 4 | 2 | 3 |

79. असंगत विकल्प का चयन करें-

एनटीपीसी की प्रमुख प्रदेश/शहर  
विद्युत परियोजनाएं

- |              |              |
|--------------|--------------|
| (A) फरक्का   | पश्चिम बंगाल |
| (B) कोरबा    | छत्तीसगढ़    |
| (C) सिंगरौली | मध्यप्रदेश   |
| (D) तलचर     | ओडिशा        |

80. रावतभाटा नाभिकीय ऊर्जा केन्द्र किस देश की सहायता से स्थापित किया गया है?

- (A) अमेरिका (B) कनाडा  
(C) ब्रिटेन (D) रूस

81. भारत में लौह-इस्पात उद्योग के विकास क्रम में सही कथन का चयन करें-

- (A) टाटा आयरन एंड स्टील कंपनी (TISCO) की शुरुआत कुल्टी (पश्चिम बंगाल) में की गई थी।  
(B) इंडियन आयरन एंड स्टील कंपनी की स्थापना दामोदर नदी के किनारे की गई।  
(C) TISCO की स्थापना 1909 में की गई।  
(D) विश्वेश्वरैया आयरन एंड स्टील कंपनी की स्थापना आंध्रप्रदेश में हुई।

82. राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण की स्थापना कब हुई?  
 (A) 1995 (B) 1985  
 (C) 1990 (D) 1992
83. भारत के प्रमुख बंदरगाह के संदर्भ में असुमेलित है-  
 (A) पारादीप बंदरगाह - ओडिशा  
 (B) एन्नोर बंदरगाह - तमिलनाडु  
 (C) मोरमुगाओ बंदरगाह - महाराष्ट्र  
 (D) कोचीन बंदरगाह - केरल
84. मानक समय रेखा निम्न में से किस राज्य से होकर नहीं गुजरती है?  
 (A) ओडिशा (B) आंध्रप्रदेश  
 (C) उत्तरप्रदेश (D) उत्तराखण्ड
85. भारत का न्याग्रा किस जल प्रपात को कहा जाता है?  
 (A) चित्रकूट जल प्रपात (B) जोग जल प्रपात  
 (C) कुंचिकल (D) शिवसमुद्र
86. राजस्थान में क्षेत्रफल की दृष्टि से सबसे बड़े जिले तथा सबसे छोटे जिले में कितने वर्ग किमी. का अंतर है?  
 (A) 35368 वर्ग किमी. (B) 37368 वर्ग किमी.  
 (C) 38401 वर्ग किमी. (D) 34368 वर्ग किमी.
87. राजस्थान में आराबाला की पहाड़ियाँ स्थित हैं-  
 (A) कोटा-बारां (B) बूंदी-सवाईमाधोपुर  
 (C) उदयपुर-राजसमंद (D) डूंगरपुर-बांसवाड़ा
88. कोपेन के जलवायु वर्गीकरण के अनुसार बाड़मेर, जोधपुर और नागौर में किस प्रकार की जलवायु मिलती है?  
 (A) Bwhw (B) Bshw  
 (C) Cwg (D) Aw
89. पार्वती नदी का प्रवेश राजस्थान में किस जिले से होता है?  
 (A) कोटा (B) बारां  
 (C) झालावाड़ (D) चित्तौड़गढ़
90. निम्न में से किसका वानस्पतिक नाम 'लसिथुरुस सिडीकुस' है?  
 (A) महुआ (B) धौकड़ा  
 (C) सेवण (D) खैर
91. निम्न में से सत्य कथनों का चयन कीजिए-  
 1. सीतामाता अभयारण्य उड़न गिलहरी के लिए प्रसिद्ध है।  
 2. फूलवारी की नाल - राजसमंद  
 3. रोटू कंजर्वेशन रिजर्व - नागौर  
 (A) 1, 2 (B) 2, 3  
 (C) 1, 3 (D) 1, 2, 3
92. राजस्थान में केलसी-ब्राउन मृदा किस क्षेत्र में विस्तृत है?  
 (A) भीलवाड़ा-अजमेर (B) उदयपुर-राजसमंद  
 (C) डूंगरपुर-बांसवाड़ा (D) जैसलमेर-बीकानेर
93. कृषि गणना 2015-16 के अनुसार राज्य में भूमि जोतों का औसत आकार कितना है?  
 (A) 2.73 हैक्टेयर (B) 3.08 हैक्टेयर  
 (C) 2.52 हैक्टेयर (D) 3.52 हैक्टेयर
94. जनगणना 2011 के अनुसार राज्य में महिला जनसंख्या कितने प्रतिशत रही है?  
 (A) 48.94% (B) 49.86%  
 (C) 49.94% (D) 48.14%
95. देंदरौली व लीलौती (करौली) किस खनन क्षेत्र के लिए जाना जाता है?  
 (A) मैंगनीज (B) लौह अयस्क  
 (C) ताँबा (D) टंगस्टन
96. राजस्थान में ऊर्जा विकास अधिकरण की स्थापना कब हुई थी?  
 (A) 1980 (B) 1995  
 (C) 1985 (D) 1990
97. किस समिति की सिफारिश पर पर्यटन को उद्योग का दर्जा दिया गया?  
 (A) मोहम्मद युनुस  
 (B) सादिक अली  
 (C) प्रेमराज समिति  
 (D) गुलाबचन्द कटारिया समिति
98. राजस्थान राज्य पथ परिवहन निगम की स्थापना कब की गई थी?  
 (A) 1 अक्टूबर, 1960 (B) 1 अक्टूबर, 1964  
 (C) 1 नवंबर, 1960 (D) 1 नवंबर, 1964
99. राजस्थान की सबसे बड़ी सूती वस्त्र मिल उम्मेद मिल कहाँ स्थित है?  
 (A) कोटा (B) पाली  
 (C) भीलवाड़ा (D) गंगानगर
100. ल्हासी सिंचाई परियोजना कहाँ स्थित है?  
 (A) बारां (B) झालावाड़  
 (C) कोटा (D) बूंदी
101. निम्न में से कौन राज्य कार्यपालिका में शामिल होते हैं?  
 1. राज्यपाल 2. राज्य मंत्रिपरिषद्  
 3. राज्य महाधिवक्ता  
 (A) 1, 2 (B) 2, 3  
 (C) 1, 3 (D) 1, 2, 3
102. निम्न में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?  
 1. राज्य का मुख्यमंत्री केवल राज्य विधानसभा का सदस्य हो सकता है।  
 2. अनुच्छेद-164 के अनुसार मुख्यमंत्री की नियुक्ति राज्यपाल करेगा।  
 (A) केवल 1 (B) केवल 2  
 (C) 1, 2 (D) इनमें से कोई नहीं
103. भारत में महान्यायवादी का अनुपूरक निम्न में से कौन होता है?  
 (A) उच्च न्यायालय का न्यायाधीश  
 (B) राज्यपाल  
 (C) राज्य महाधिवक्ता (D) मुख्य न्यायाधीश
104. राज्य विधानपरिषद की संरचना का उल्लेख किस अनुच्छेद में है?  
 (A) अनुच्छेद-168 (B) अनुच्छेद-169  
 (C) अनुच्छेद-170 (D) अनुच्छेद-171
105. कौन किसी संघ राज्य क्षेत्र को एक उच्च न्यायालय के न्यायिक क्षेत्र से बाहर कर सकता है?  
 (A) संसद (B) राज्य विधानमंडल  
 (C) राष्ट्रपति (D) राज्यपाल



106. निम्न में से सत्य कथन है/हैं-
1. अनुच्छेद-315 से 323 में राज्य लोक सेवा आयोग का वर्णन है।
  2. राज्य लोक सेवा आयोग प्रतिवर्ष अपना प्रतिवेदन राज्यपाल को देता है।
- (A) केवल 1 (B) केवल 2  
(C) 1, 2 दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
107. राजस्थान में पहली बार सूचना का अधिकार कानून कब लागू हुआ?
- (A) 2005 (B) 2000  
(C) 2004 (D) 1995
108. भारतीय संविधान सभा का निर्वाचन किस वर्ष हुआ?
- (A) 1947 (B) 1945  
(C) 1946 (D) 1948
109. 42वें संविधान संशोधन से प्रस्तावना में क्या जोड़ा गया?
1. समाजवादी
  2. पंथनिरपेक्ष
  3. अखंडता
- (A) 1, 2 (B) 2, 3  
(C) 1, 3 (D) 1, 2, 3
110. निम्न में से सत्य कथन है/हैं-
1. मौलिक अधिकारों के उल्लंघन पर अनुच्छेद-32 के तहत सीधे सर्वोच्च न्यायालय जा सकते हैं।
  2. मूल अधिकारों में संशोधन विशेष बहुमत से ही किया जा सकता है।
- (A) केवल 1 (B) केवल 2  
(C) 1, 2 दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
111. राज्य के नीति निर्देशक तत्वों को लागू करने का दायित्व किसका होता है?
- (A) केन्द्र सरकार (B) राज्य सरकार  
(C) सर्वोच्च न्यायालय (D) राष्ट्रपति
112. भारतीय संविधान में मूल कर्तव्य किस देश के संविधान से प्रभावित हैं?
- (A) अमेरिका (B) सोवियत संघ  
(C) चीन (D) जापान
113. निम्न में से असत्य कथन है/हैं-
1. अनुच्छेद-74-75 के माध्यम से राज्यों के लिए संसदीय व्यवस्था का प्रावधान किया जाता है।
  2. भारतीय संविधान के अनुच्छेद-52 से 78 में संघ की कार्यपालिका का उल्लेख है।
- (A) केवल 1 (B) केवल 2  
(C) 1, 2 दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
114. राज्यसभा में निर्वाचित सदस्यों की अधिकतम संख्या कितनी हो सकती है?
- (A) 250 (B) 238  
(C) 233 (D) 245
115. संविधान के किस भाग में आपातकालीन उपबंधों का उल्लेख है?
- (A) भाग-5 (B) भाग-11  
(C) भाग-18 (D) भाग-21
116. किस समूह का शिखर सम्मेलन 26-28 जून, 2022 को आयोजित हुआ?
- (A) जी-7 (B) सार्क  
(C) ओपेक (D) ब्रिक्स
117. सुरक्षा परिषद के अस्थायी सदस्यों के संबंध में सत्य कथन है/हैं-
1. 10 सदस्यीय सुरक्षा परिषद में सदस्यता के लिए प्रतिवर्ष 5 नए अस्थायी सदस्य चुने जाते हैं।
  2. सुरक्षा परिषद में अपनी जगह बनाने के लिए हर देश को 128 मतों की आवश्यकता होती है।
- (A) केवल 1 (B) केवल 2  
(C) 1, 2 दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
118. महारानी एलिजाबेथ द्वितीय ने किस वर्ष ताज पहना था?
- (A) 1954 (B) 1950  
(C) 1953 (D) 1955
119. 19वीं शांगरी-ला वार्ता का आयोजन वर्ष 2022 में कहाँ हुआ?
- (A) मलेशिया (B) इंडोनेशिया  
(C) सुमात्रा (D) सिंगापुर
120. संयुक्त राष्ट्र महासभा में बहुभाषावाद प्रस्ताव को कब पारित किया गया?
- (A) 10 जून, 2022 (B) 21 जून, 2021  
(C) 30 जून, 2022 (D) 1 जून, 2021
121. वायुसेना का विरासत केन्द्र कहाँ बनाया जाएगा?
- (A) पठानकोट (B) चंडीगढ़  
(C) दिल्ली (D) मुंबई
122. राष्ट्रीय वायु खेल नीति कब घोषित की गई?
- (A) 21 जून, 2022 (B) 2 जून, 2022  
(C) 7 जून, 2022 (D) 15 जून, 2022
123. हाल ही में किस समाचार-पत्र का द्वि-शताब्दी महोत्सव आयोजित किया गया?
- (A) केसरी (B) गजट  
(C) द हिंदू (D) मुंबई समाचार
124. 'भारत-गौरव ट्रेन' का संबंध किससे है?
- (A) स्वर्णिम त्रिभुज (B) बौद्ध सर्किट  
(C) रामायण सर्किट (D) जैन सर्किट
125. राज्य खाद्य सुरक्षा सूचकांक का कौन-सा क्रम 7 जून, 2022 को जारी किया गया?
- (A) प्रथम (B) द्वितीय  
(C) तृतीय (D) चतुर्थ
126. कम्प्यूटर सिस्टम की गति मापी जाती है?
- (A) RISC में (B) MIPS में  
(C) MICS में (D) UNIT में
127. भारत में निर्मित प्रथम कम्प्यूटर है-
- (A) सिद्धार्थ (B) परम  
(C) मेघा (D) के-1
128. माइक्रोप्रोसेसर का प्रयोग सर्वप्रथम किस पीढ़ी में किया गया?
- (A) दूसरी पीढ़ी (B) तीसरी पीढ़ी  
(C) चौथी पीढ़ी (D) पाँचवीं पीढ़ी
129. सुपर कम्प्यूटर के लिए शब्द लम्बाई का परास कितना होता है?
- (A) 8 बाइट (B) 16 बाइट  
(C) 32 बाइट (D) 64 बाइट
130. UNIVAC का पूर्ण रूप क्या है?
- (A) UNIT AN COMPUTER  
(B) UNIX AUTO COMPUTER  
(C) UNITED AUTOMATIC COMPUTER  
(D) UNIVERSAL AUTOMATIC COMPUTER

131. असुमेलित विकल्प का चयन कीजिए -  
 (A) चतुर्मास - चतुः + मास (विसर्ग संधि)  
 (B) अन्योन्य - अन्य + अन्य (दीर्घ स्वर संधि)  
 (C) परिच्छेद - परि + छेद (व्यंजन संधि)  
 (D) मनोज - मनः + ज (विसर्ग संधि)
132. किस क्रम में 'ला' उपसर्ग का सही प्रयोग नहीं हुआ है?  
 (A) लावारिस (B) लावजह  
 (C) लाइलाज (D) लापरवाह
133. किस विकल्प में गुणवाचक तद्धित प्रत्यय नहीं है?  
 (A) सात्विक (B) भाषिक  
 (C) दयालु (D) लालित्य
134. 'दहीबड़ा' सामासिक पद का उचित विग्रह कीजिए-  
 (A) दही का बड़ा (B) दही और बड़ा  
 (C) दही या बड़ा (D) दही में डूबा हुआ बड़ा
135. किस विकल्प में सभी शुद्ध हैं?  
 (A) माधुर्य, नीरस (B) माधुर्यता, साम्प्रता  
 (C) ग्यान, विग्यान (D) कृतग्य, सन्हार
136. किस विकल्प में वाक्य शुद्ध है?  
 (A) वह प्रातःकाल घूमने जाता है।  
 (B) वहाँ फूलों की प्रदर्शनी बुलाई जाने वाली है।  
 (C) अक्षय की पत्नी विद्वान है।  
 (D) शत्रु मैदान से दौड़ खड़ा हुआ।
137. विलोम शब्द की दृष्टि से अनुचित युग्म का चयन कीजिए-  
 (A) उजाला - अन्धकार (B) आर्द्र - शुष्क  
 (C) मेहमान - मेज़बान (D) सुबोध - दुर्बोध
138. निम्नलिखित प्रश्न में प्रदत्त शब्द के पर्यायवाची के रूप में चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से एक शब्द पर्याय नहीं है, आप उस शब्द को चिन्हित करें-  
 (A) नाक (B) ब्रह्माण्ड  
 (C) देवलोक (D) द्यौ
139. जातिवाचक संज्ञा शब्द है-  
 (A) कामायनी (B) आम  
 (C) रसीला (D) वकील
140. सार्वनामिक विशेषण हैं-  
 (A) संज्ञा से पहले आते हैं।  
 (B) संज्ञा के बाद आते हैं।  
 (C) सर्वनाम के बाद आते हैं।  
 (D) इनमें से कोई नहीं
141. In the question below a part of the sentence is underlined. Choose the correct alternative which may improve the sentence.  
 They were all shocked at his failure in the competition?  
 (A) were shocked at all  
 (B) had all shocked at  
 (C) had all shocked by  
 (D) no correction required
142. From given choose the one which best express the given sentence in Passive/Active voice.  
 Who is creating this mess?  
 (A) Who has been created this mess?  
 (B) By whom has this mess been created?  
 (C) By whom this mess is being created?  
 (D) By whom is this mess being created?
143. From the given alternatives choose the one which best express the given sentences in Indirect/Direct speech-  
 His father ordered him to go to his room and study.  
 (A) His father said, "Go to your room and study."  
 (B) His father said to him, "Go and study in your room."  
 (C) His father shouted, "Go right now to your study room."  
 (D) His father said firmly, "Go and study in your room."
144. Use proper question tag :  
 You have tea for breakfast.  
 (A) don't you? (B) doesn't you?  
 (C) hadn't they? (D) haven't them?
145. Give the synonyms of the words given below :  
 CORPULENT  
 (A) Lean (B) Gaunt  
 (C) Emaciated (D) Obese
146. एक भिन्न के अंश को 200% और हर को 160% बढ़ा दिया जाए, तो परिणामी भिन्न  $\frac{7}{13}$  होता है, मूल भिन्न क्या है?  
 (A)  $\frac{8}{15}$  (B)  $\frac{7}{15}$   
 (C)  $\frac{5}{7}$  (D)  $\frac{2}{5}$
147. एक चोर रात को 9:00 बजे 8 किमी/घण्टा की चाल से भागता है उसके दो घण्टे बाद पुलिस 10 किमी./घण्टा की चाल से उसका पीछा करती है तो कितने बजे पुलिस चोर को पकड़ेगी?  
 (A) 8:00 AM (B) 9:00 AM  
 (C) 7:00 AM (D) 9:30 AM
148. यदि  $a\cos\theta + b\sin\theta = m$  तथा  $a\sin\theta - b\cos\theta = n$  हो तो  $a^2 + b^2$  का मान है-  
 (A)  $m^2 + n^2$  (B)  $m^2 n^2$   
 (C)  $mn$  (D)  $m + n$
149. एक श्रृंखला में 4 : 2 : 5 के अनुपात में 1 रुपया, 50 पैसे और 10 पैसे के कुल 11 रुपये हैं, 50 पैसे के सिक्कों की संख्या ज्ञात करो।  
 (A) 8 (B) 4  
 (C) 10 (D) 2
150. 8000 रु. की राशि 12% चक्रवृद्धि ब्याज की दर से 9 माह के लिए उधार दी जाती है। यदि ब्याज की शर्तें त्रैमासिक हों तो चक्रवृद्धि ब्याज बताओ-  
 (A) 698 रुपये (B) 741.81 रुपये  
 (C) 768 रुपये (D) 812 रुपये

# उत्तरमाला प्रैक्टिस पेपर - 1 (व्याख्या सहित)

1. **व्याख्या :** (B) राजस्थान में पुरातात्विक सर्वेक्षण का कार्य सर्वप्रथम 1871 में प्रारंभ करने का श्रेय ए.सी.एल. कार्लाइल को जाता है।  
- जोधपुरा (जयपुर) एक लौहयुगीन पुरातात्विक स्थल है।
2. **व्याख्या :** (B) चंपानेर की संधि 1456 ई. में मालवा के महमूद खिलजी एवं गुजरात के कुतुबुद्दीन के मध्य राणा कुम्भा के विरुद्ध की गई थी।  
- खातौली का युद्ध 1517 ई. में राणा सांगा एवं दिल्ली के इब्राहिम लोदी के मध्य हुआ था।
3. **व्याख्या :** (A) रणथम्भौर दुर्ग में पीर सदरुद्दीन की दरगाह, 32 खम्भों की छतरी, सुपारी महल, बादल महल, जोगी महल प्रमुख हैं।  
- धूँधर, गूगड़ी, पीपली, तारागढ़ (अजमेर) की बुर्जे हैं।  
- विलियम बैंटिक ने तारागढ़ को दूसरा जिब्राल्टर की संज्ञा दी है।
4. **व्याख्या :** (C) सुर्जन चरित्र व हम्मीर हठ चन्द्रशेखर जी के प्रमुख ग्रंथ हैं, हम्मीर हठ में रणथम्भौर के चौहान शासक हम्मीर देव चौहान का वर्णन है।  
- अमरसार ग्रन्थ जीवाधर द्वारा लिखा गया है जिसमें राणा प्रताप व अमरसिंह के इतिहास का वर्णन है।
5. **व्याख्या :** (A) बाबू महाराज का मेला - भाद्रपद शुक्ल एकादशी को बाड़ी, धौलपुर में भरता है।  
- देव झूलनी मेला - चारभुजा  
- सांवलिया जी का मेला - मण्डपिया (चित्तौड़गढ़) व कल्याण जी का मेला डिग्गी (टोंक) का आयोजन भाद्रपद शुक्ल एकादशी को होता है।
6. **व्याख्या :** (C) जाम्भोजी का जन्म 1451 ई. में नागौर जिले के पीपासर गांव में हुआ था।  
- जाम्भोजी विधवा विवाह के समर्थक थे।  
- जाम्भोजी का समाधि स्थल मुकाम (बीकानेर) में स्थित है।
7. **व्याख्या :** (A) तसिमो काण्ड धौलपुर में हुआ था। धौलपुर प्रजामण्डल की स्थापना 1936 ई. में कृष्णदत्त पालीवाल की अध्यक्षता में हुई थी।  
- मूलचंद, ज्वालाप्रसाद एवं जौहरीलाल इन्दु इस प्रजामण्डल के संस्थापक सदस्य थे।
8. **व्याख्या :** (C) राजस्थान साहित्य अकादमी की स्थापना 1958 ई. में उदयपुर में की गई। इसके द्वारा मासिक पत्रिका - 'मधुमति' का प्रकाशन किया जाता है।  
- राजस्थान सिंधी अकादमी की स्थापना 1979 ई. में हुई तथा इसके द्वारा वार्षिक पत्रिका 'रिहाण' का प्रकाशन किया जाता है।
9. **व्याख्या :** (B) शाहपुरा के संस्थापक - सुजान सिंह  
- ई.आई.सी. से संधिकर्ता शासक - हनुमंत सिंह  
- 1857 ई. के विद्रोह के समय शासक - राव बलदेव सिंह  
- एकीकरण के समय शासक - राव सुदर्शन देव।
10. **व्याख्या :** (B) कोटा चित्रशैली में नारियों एवं रानियों को शिकार करते हुए दिखाया गया है।  
- 'अजारा की ओवरी' - देवगढ़चित्रशैली का प्रमुख भित्ति चित्र है।  
- बगता, कँवला, चौखा व बैजनाथ देवगढ़ चित्रशैली के प्रमुख चित्रकार हैं।
11. **व्याख्या :** (B) सांगानेरी प्रिंट को विदेशों में लोकप्रिय बनाने का श्रेय मुन्नालाल गोयल को जाता है।  
- कुदरत सिंह को 1988 ई. में मीनाकारी के लिए पद्मश्री से सम्मानित किया गया।
12. **व्याख्या :** (D) गणेश लाल व्यास का मारवाड़ में आजादी की लड़ाई में महत्त्वपूर्ण योगदान रहा है।  
- नरोत्तम लाल जोशी ने 1939 ई. में शेख के जकात आंदोलन का नेतृत्व किया था तथा 1945 ई. में संविधान निर्मात्री समिति के सदस्य रहे।
13. **व्याख्या :** (D) शूरसिंह 1595 से 1619 ई. तक मारवाड़ के शासक रहे। अकबर द्वारा 1604 ई. में इन्हें सवाई राजा की उपाधि दी गई।  
- महाराजा गजसिंह को जहाँगीर ने दलथंबन की उपाधि दी।
14. **व्याख्या :** (C) खरताल एक घन वाद्ययंत्र है।  
- जहरू खां मेवाती प्रसिद्ध भपंग वादक हैं।  
- सुरमण्डल पश्चिमी राजस्थान का प्रमुख तत् वाद्ययंत्र है।  
- सुरिंदा लंगा जाति द्वारा बजाया जाता है।
15. **व्याख्या :** (A) मांदलिया गले का आभूषण होता है।  
गले के आभूषण - मांदलिया, शभनामी, तुलसी, चन्द्रहार, गलफटियो, मोहनमाला आदि।  
सुरलिया - कान का आभूषण है।  
नेवरी - पैर का आभूषण है।
16. **व्याख्या :** (A) तेरहवाँ शिलालेख - कलिंग युद्ध का वर्णन चौदहवाँ शिलालेख - अशोक ने जनता को धार्मिक जीवन बिताने के लिए प्रेरित किया।  
पहला शिलालेख - पशुबलि की निंदा  
दूसरा शिलालेख - पशु चिकित्सा, मानव चिकित्सा एवं लोक कल्याणकारी कार्य।
17. **व्याख्या :** (D) सूर्य सिद्धांत - आर्यभट्ट की रचना है।  
निघंटु - धन्वंतरि  
विशाखदत्त द्वारा मुद्राराक्षस एवं देवीचन्द्रगुप्तम् लिखी गई हैं।  
कालिदास द्वारा रघुवंशम् और कुमारसंभवम् की रचना की गई।
18. **व्याख्या :** (C) राजा राममोहन राय को मुगल बादशाह अकबर द्वितीय द्वारा 1830 ई. में राजा की उपाधि दी गई।  
- इन्हें आधुनिक भारत का पिता, भारतीय राष्ट्रवाद का जनक आदि नामों से जाना जाता है।

- इन्होंने 20 अगस्त, 1828 को ब्रह्म समाज की स्थापना की।  
 - इन्होंने 1817 ई. में डेविस हेयर के सहयोग से कलकत्ता में हिन्दू कॉलेज की स्थापना की।
19. **व्याख्या :** (A) वायसराय लॉर्ड लिटन के वायसराय कार्यकाल के दौरान ब्रिटिश संसद द्वारा रानी को 'भारत की महारानी' का खिताब दिये जाने वाला रॉयल टाइटल्स एक्ट, 1876 पारित किया गया।  
 - वर्नाक्यूलर प्रेस एक्ट, 1878 को लॉर्ड लिटन द्वारा पेश किया गया था।  
 - इल्बर्ट विधेयक - 1883 में लॉर्ड रिपन द्वारा पेश किया गया था।
20. **व्याख्या :** (C) सन् 1942 ई. में सुभाष चन्द्र बोस द्वारा जर्मनी में आजाद हिंद रेडियो शुरू किया गया था।  
 - 1 सितंबर, 1942 को आजाद हिंद फौज की पहली डिवीजन का गठन किया गया था।  
 - आजाद हिंद फौज की सर्वप्रथम संकल्पना मोहन सिंह द्वारा की गई थी।
21. **व्याख्या :** (D) 1929 में दिसंबर के अंत में कांग्रेस का वार्षिक अधिवेशन लाहौर में आयोजित किया गया।  
 - इस अधिवेशन की अध्यक्षता - जवाहरलाल नेहरू द्वारा की गई।  
 - इसमें पूर्ण स्वराज की उद्घोषणा की गई।
22. **व्याख्या :** (B) मोतीलाल नेहरू की अध्यक्षता में अगस्त 1928 में नेहरू रिपोर्ट प्रस्तुत की गई। इसके लिए 8 सदस्यों वाली समिति बनाई गई थी।  
 इसके सदस्य - अली इमाम, तेज बहादुर सप्रू, मंगल सिंह, एम.एस. अने, सुभाष चन्द्र बोस, शोएब कुरैशी और आर प्रधान थे।
23. **व्याख्या :** (B) सन् 1664 ई. में फ्रांस के सम्राट लुई चौदहवें के मंत्री कोलबर्ट के प्रयास से फ्रेंच ईस्ट इंडिया कंपनी की स्थापना हुई।  
 - 1668 ई. में फ्रैंकोइंस कैरो द्वारा सूरत में प्रथम फ्रांसीसी फैक्ट्री की स्थापना की गई।  
 - 1669 ई. में मसूलीपट्टनम में दूसरा कारखाना स्थापित किया गया।
24. **व्याख्या :** (D) 1839 ई. में तत्व बोधिनी सभा की स्थापना देवेन्द्रनाथ ठाकुर द्वारा की गई।  
 - 1837 ई. में ज्योतिबा फूले द्वारा महाराष्ट्र में सत्यशोधक समाज की स्थापना की गई।  
 - 1815 ई. में राजा राममोहन राय द्वारा आत्मीय सभा की स्थापना की गई।
25. **व्याख्या :** (A) गदर पार्टी की स्थापना 1913 ई. में सोहन सिंह भाकना व लाला हरदयाल द्वारा अमेरिका के सैन फ्रांसिस्को में की गई।  
 - इंडियन रिपब्लिकन आर्मी की स्थापना 1930 ई. में सूर्य सेन के द्वारा की गई थी।  
 - चन्द्रशेखर आजाद ने हिंदुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन एसोसिएशन का गठन किया था।
26. **व्याख्या :** (A) 13 जनवरी, 1818 को उदयपुर रियासत व कंपनी के मध्य संधि हुई। कंपनी की तरफ से चार्ल्स मेटकॉफ ने तथा महाराणा की ओर से ठाकुर अजित सिंह ने हस्ताक्षर किये।  
 - संधि के समय मेवाड़ महाराणा भीम सिंह थे।
27. **व्याख्या :** (A) विजयसिंह पथिक ने 1917 ई. में हरियाली अमावस्या के दिन बारीसाल गांव में ऊपरमाल पंच बोर्ड का गठन किया।  
 - पथिक जी ने कुछ समय के लिए भूमिगत होकर ऊमा जी का खेड़ा से किसान क्रांति का संचालन किया।  
 - पथिक जी ने 1919 ई. में राजस्थान सेवा संघ की स्थापना वर्धा (महाराष्ट्र) में की।
28. **व्याख्या :** (B) आगीबाण समाचार-पत्र का प्रकाशन जयनारायण व्यास द्वारा 1932 ई. में ब्यावर से किया गया।  
 - आगीबाण राजस्थानी भाषा का प्रथम राजनैतिक समाचार पत्र था।
29. **व्याख्या :** (C) शांत सेवा कुटीर की स्थापना 1930 ई. में बांसवाड़ा में चिमनलाल मालोल द्वारा की गई।  
 - चिमनलाल मालोल द्वारा सर्वोदय पत्रिका का प्रकाशन भी किया गया।  
 - भरतपुर के महिला सत्याग्रहियों का नेतृत्व सरस्वती बोहरा ने किया।  
 - 1938 ई. में भरतपुर प्रजामण्डल की स्थापना किशनलाल जोशी के प्रयासों से की गई।
30. **व्याख्या :** (B) सन् 1883 में गोविन्द गिरि ने सम्म सभा की स्थापना की।  
 - 1903 ई. में सम्म सभा का प्रथम अधिवेशन हुआ।  
 - पूजा धीरजी गोविन्द गिरि के प्रमुख शिष्य थे।
31. **व्याख्या :** (C) आर.बी.सी. का निर्माण अस्थिमज्जा में होता है।  
 ये केन्द्रक विहीन कोशिकाएँ होती हैं तथा इनका जीवनकाल 120 दिन होता है।
32. **व्याख्या :** (B) रुधिर में मिलने वाला एक एंटीजन है RH' कारक जो सर्वप्रथम **रीसस बन्दर** में (1940 ई.) खोजा गया।
33. **व्याख्या :** (B) ग्लूकोज  $C_6H_{12}O_6$  कार्बोहाइड्रेट का एक प्रकार है जिससे 4.1 कि. कैलोरी प्रति ग्राम ऊर्जा प्राप्त होती है।
34. **व्याख्या :** (D) छोटी माता वायरस जनित रोग है जो **वेरीओला वायरस** से फैलता है।
35. **व्याख्या :** (D) यह संधि 2 फरवरी, 1971 को रामसर (ईरान) में हुई; जो 21 दिसम्बर, 1975 से लागू की गई।
36. **व्याख्या :** (B) इकोलॉजी शब्द सर्वप्रथम जर्मन जीव विज्ञानी अर्नेस्ट हैकल ने 1866 ई. में दिया था।
37. **व्याख्या :** (C) दिसंबर 2000 में संयुक्त राष्ट्र संघ की महासभा ने 22 मई को अंतर्राष्ट्रीय जैव विविधता दिवस घोषित किया। वर्ष 2022 की थीम 'सभी जीवन के लिए साझा भविष्य का निर्माण है।'
38. **व्याख्या :** (C) आर्थिक दृष्टि से उपयोगी पादपों का अध्ययन आर्थिक वनस्पति विज्ञान कहलाता है।

39. व्याख्या : (D) किण्वन रासायनिक परिवर्तन का उदाहरण है क्योंकि इसमें नया पदार्थ प्राप्त होता है।
40. व्याख्या : (D) कैल्सियम सल्फेट का सामान्य नाम जिप्सम है।
41. व्याख्या : (C) 7 से अधिक पी.एच. मान वाले विलयन क्षारीय होते हैं।
42. व्याख्या : (D) मत्स्य विभाग द्वारा शुरू यह शून्य राजस्व मॉडल है। यह तीन जलाशयों में शुरू की गई है।
43. व्याख्या : (C) विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग की स्थापना 1983 में की गई। इसका मुख्यालय जयपुर में है।
44. व्याख्या : (A) सी-डैक ने 1996 में देश का पहला सुपर कम्प्यूटर परम - 8000 तैयार किया था।
45. व्याख्या : (C) U.R. राव सेटेलाइट सेंटर बेंगलुरु (कर्नाटक) में स्थित है, यहाँ उपग्रह व अंतरिक्ष यान विकसित किये जाते हैं।
46. व्याख्या : (D) IGMDP कार्यक्रम की शुरुआत 1983 ई. में डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम के नेतृत्व में हुई, जिसका उद्देश्य मिसाइल तकनीक के क्षेत्र में भारत को आत्मनिर्भर बनाना था।
47. व्याख्या : (D) अवरक्त तरंग की खोज हरशैल नामक वैज्ञानिक ने की थी।
48. व्याख्या : (A) किसी चुम्बकीय क्षेत्र में रखे पृष्ठ से गुजरने वाली चुम्बकीय बल रेखाओं की संख्या को उस पृष्ठ से संबद्ध चुम्बकीय फ्लक्स कहते हैं। इसका मात्रक वेबर होता है।
49. व्याख्या : (B) ट्रांसफार्मर अन्योन्य प्रेरण के सिद्धांत पर कार्य करता है। इसका उपयोग वोल्टता को कम या अधिक करने में किया जाता है। यह दो प्रकार का होता है -  
1. उच्चायी ट्रांसफार्मर 2. अपचायी ट्रांसफार्मर।
50. व्याख्या : (C) हिमाचल प्रदेश भारत का प्रथम कार्बन-मुक्त राज्य है।
51. व्याख्या : (B) चालू वित्त वर्ष में भारत की आर्थिक वृद्धि दर 9.2% रहने का अनुमान है।
52. व्याख्या : (C) जीएसटी परिषद की 47वीं बैठक वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण की अध्यक्षता में चंडीगढ़ में आयोजित हुई।
53. व्याख्या : (C) राष्ट्रीय आय की गणना, पूर्व में सी.एस.ओ. द्वारा की जाती थी लेकिन 23 मई, 2019 को सी.एस.ओ. का विलय एन.एस.ओ में किए जाने के पश्चात्, एन.एस.ओ. द्वारा की जाती है।
54. व्याख्या : (B) राजकोषीय नीति भारत सरकार द्वारा निर्धारित की जाती है, जबकि मौद्रिक नीति आरबीआई द्वारा।
55. व्याख्या : (D) B- Business C- Consumer
56. व्याख्या : (A) NFSA 10 सितम्बर, 2013 को 75% ग्रामीण व 50% शहरी आबादी को लाभान्वित करने के लक्ष्य के साथ तथा बीपीएल परिवार को प्रति व्यक्ति प्रतिमाह 5kg खाद्यान्न देने हेतु लागू किया गया।
57. व्याख्या : (C) कृषि में 2020-21 में 3.6%, जबकि 2021-22 में 3.9% वृद्धि दर्ज की गई।
58. व्याख्या : (B) द्वितीय पंचवर्षीय योजना - 1956-1961, प्राथमिकता - तीव्र औद्योगिकरण।
59. व्याख्या : (C) एल.पी.जी. सुधारों की घोषणा 2 जुलाई, 1991 को की गई। उद्योगों के लिए लाइसेंस की प्रक्रिया लचीली की गई।
60. व्याख्या : (B) पहले आरबीआई गवर्नर ओसबर्न स्मिथ थे, जबकि सीडी देशमुख पहले भारतीय गवर्नर थे।
61. व्याख्या : (B) पशुधन क्षेत्र का योगदान प्रचलित मूल्य पर 13.98% जबकि स्थिर मूल्य पर 13.34% रहा।
62. व्याख्या : (B) परवन परियोजना झालावाड़ जिले में परवन नदी पर निर्माणाधीन है। 1821 गांवों को पेयजल तथा कोटा, बारां व झालावाड़ के 637 गांवों को सिंचाई सुविधा दी गई।
63. व्याख्या : (C) इसकी पात्रता 18-45 वर्ष की आयु है।
64. व्याख्या : (B) तेंदुलकर समिति के अनुसार राजस्थान में 14.7% गरीबी है, जिसमें 16.05% ग्रामीण व 10.69% शहरी है।
65. व्याख्या : (D) माही कंचन व माही धवल मक्का की किस्म हैं, जबकि माही सुगंधा चावल की किस्म है।
66. व्याख्या : (C) रीको द्वारा श्रीगंगानगर, अलवर, जोधपुर, कोटा में एग्रो फूड पार्क विकसित किए गए हैं।
67. व्याख्या : (B) अनुच्छेद 243D - पंचायत में स्थानों का आरक्षण, अनुच्छेद 243E - पंचायत की अवधि/कार्यकाल।
68. व्याख्या : (A) 2 फरवरी, 2006 से 200 जिलों तथा 1 अप्रैल, 2008 से संपूर्ण भारत में लागू। 2022-23 के बजट में 25 दिन का अतिरिक्त रोजगार तथा सहरिया व कथौड़ी जनजाति को 200 दिन का रोजगार देने की घोषणा की गई।
69. व्याख्या : (B) वर्तमान में 38 उपभोक्ता थोक भण्डार हैं।
70. व्याख्या : (D) प्रचलित मूल्यों पर जी.एस.वी.ए. 5.03 लाख करोड़ अनुमानित है जो प्रचलित मूल्य पर 45.10% है।
71. व्याख्या : (A) यह लद्दाख की प्रसिद्ध घाटी है, जो हेमिस राष्ट्रीय उद्यान हेतु मार्ग उपलब्ध कराती है।  
- सांगला घाटी हिमाचल प्रदेश की प्रमुख घाटी है जिसे बारूपा घाटी के नाम से भी जाना जाता है।
72. व्याख्या : (D) गॉडविन ऑस्टिन (8611 मीटर) विश्व का दूसरी सर्वोच्च चोटी है।  
- सिडनी बुर्राड ने नदी घाटियों की सीमाओं के आधार पर हिमालय का प्रादेशिक विभाजन किया है।  
- जोजीला दर्रा श्रीनगर-लेह के बीच संपर्क स्थापित करता है।
73. व्याख्या : (C) तमिलनाडु में मानसूनी वर्षा उत्तरी-पूर्वी मानसून के कारण होती है। ऐसी वर्षा अक्टूबर से लेकर मध्य जनवरी तक रहती है।  
- तमिलनाडु शीतकाल में सबसे अधिक वर्षा प्राप्त करता है।
74. व्याख्या : (C) व्यास नदी का उद्गम रोहतांग दर्रे के निकट व्यास कुण्ड (हिमाचल प्रदेश) से होता है।  
- हरिकैं बैराज बाँध सिंधु तथा सतलज नदियों के संगम पर बना है।
75. व्याख्या : (C) वेंबनाद केरल में स्थित एक लैगुन झील है।  
- यह भारत की सबसे लम्बी झील (96 किमी.) है।  
- वेंबनाद रामसर आर्द्र भूमि के अंतर्गत शामिल है।

76. **व्याख्या :** (A) भारत सरकार ने वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय के प्रशासनिक नियंत्रण में कॉफी अधिनियम, 1942 की धारा 4 के तहत इसका गठन किया है।  
- कर्नाटक भारत का सर्वाधिक कहवा उत्पादक राज्य है।
77. **व्याख्या :** (C) कालाहांडी तथा कोरापुट भारत में बाँक्साइट उत्पादन में अग्रणी क्षेत्र हैं।  
- अभ्रक उत्पादन में आंध्रप्रदेश, राजस्थान, झारखण्ड व बिहार अग्रणी राज्य हैं।
78. **व्याख्या :** (C) बादाम पहाड़ ओडिशा में स्थित एक प्रमुख लौह अयस्क क्षेत्र है।  
- भारत में प्रमुख मैंगनीज उत्पादक क्षेत्र कर्नाटक के वेल्लारी व शिमोगा तथा ओडिशा के क्यौंझर व सुंदरगढ़ में अवस्थित हैं।
79. **व्याख्या :** (C) सिंगरौली, उत्तरप्रदेश के सोनभद्र में स्थित एक कोयला आधारित ताप विद्युत परियोजना है।  
- तलचर परियोजना ओडिशा के अंगुल शहर में स्थित है।
80. **व्याख्या :** (B) रावतभाटा नाभिकीय परमाणु ऊर्जा केन्द्र की स्थापना 1965 ई. में कनाडा के सहयोग से की गई, जबकि देश के प्रथम परमाणु विद्युतगृह की स्थापना 1962 ई. में अमेरिका की सहायता से की गई थी।
81. **व्याख्या :** (B) TISCO की स्थापना 1907 में जे.एन. टाटा द्वारा झारखण्ड राज्य के जमशेदपुर (साकली) में की गई थी।  
- VISL की स्थापना 1923 में कर्नाटक के शिमोगा जिले में भद्रा नदी के किनारे की गई।
82. **व्याख्या :** (A) NHAI की स्थापना 1995 में की गई, वर्तमान में सर्वाधिक राष्ट्रीय राजमार्गों की लम्बाई महाराष्ट्र में तत्पश्चात् उत्तरप्रदेश व राजस्थान में है।
83. **व्याख्या :** (C) मोरमुगाओ बंदरगाह जुआरी नदी के तट पर गोवा में स्थित है।
84. **व्याख्या :** (D) मानक समय रेखा 5 राज्यों - उत्तरप्रदेश, मध्यप्रदेश, छत्तीसगढ़, ओडिशा तथा आंध्रप्रदेश से होकर गुजरती है।  
- भारत की मानक समय रेखा ग्रीनविच समय से  $5\frac{1}{2}$  घंटा आगे है।
85. **व्याख्या :** (A) चित्रकूट जल प्रपात - इन्द्रावती नदी (छत्तीसगढ़)।  
- शिवसमुद्र जल प्रपात - कावेरी नदी (कर्नाटक)।  
- कुंचिकल जल प्रपात वराही नदी (कर्नाटक)।
86. **व्याख्या :** (A) राजस्थान का सबसे बड़ा जिला जैसलमेर (38401 वर्ग किमी.) तथा सबसे छोटा जिला धौलपुर (3033 वर्ग किमी.) है।  
- जैसलमेर क्षेत्रफल में धौलपुर से 35368 वर्ग किमी. अधिक है।  
- क्षेत्रफल में दूसरा सबसे छोटा जिला दौसा (3432 वर्ग किमी.) है।
87. **व्याख्या :** (B) आराबाला की पहाड़ियाँ - बूंदी एवं सवाई माधोपुर में स्थित है।  
- मुकन्दवाड़ा की पहाड़ियाँ कोटा जिले में स्थित हैं।  
- भैंसरोड़गढ़ व बिजौलिया के बीच का पठारी भाग - ऊपरमाल का पठार कहलाता है।
88. **व्याख्या :** (B) जैसलमेर, श्रीगंगानगर, हनुमानगढ़ - Bwhw डूंगरपुर, बांसवाड़ा, दक्षिणी चित्तौड़गढ़ व प्रतापगढ़ - Aw बाड़मेर, जोधपुर, नागौर, सीकर, चूरू, झुंझुनूं व जालौर - Bshw
89. **व्याख्या :** (B) पार्वती नदी का उद्गम - विंध्यन पर्वत श्रेणी - राजस्थान में प्रवेश - छतरपुरा, बारां  
- पार्वती नदी चम्बल नदी की सहायक नदी है।
90. **व्याख्या :** (C) सेवण - यह पश्चिमी राजस्थान की मरुस्थलीय घास है।  
- इसे लिलोण के नाम से भी जाना जाता है।  
- इसका वानस्पतिक नाम लसिथुरुस सिडीकुस है।  
- यह मुख्यतः लाठी सीरीज (जैसलमेर) में मिलती है।
91. **व्याख्या :** (C) सीतामाता अभयारण्य - उदयपुर, प्रतापगढ़ व चित्तौड़गढ़ में विस्तृत है। यह उड़न गिलहरी व चौसिंगा के लिए प्रसिद्ध है।  
- फुलवारी की नाल उदयपुर में स्थित है।  
- रोडू कंजर्वेशन क्षेत्र नागौर में स्थित है।
92. **व्याख्या :** (D) केलसी ब्राउन मरुस्थलीय मृदा है जिसका विस्तार जैसलमेर एवं बीकानेर में है।  
- जिप्सीफेरस मृदा का विस्तार बीकानेर में है।
93. **व्याख्या :** (A) कृषि गणना 2015-16 के अनुसार भूमि जोतों का औसत आकार 2.73 हैक्टेयर रहा है जो वर्ष 2010-11 के औसत आकार 3.07 हैक्टेयर से 11.07% कम है।
94. **व्याख्या :** (D) जनगणना 2011 के अनुसार राजस्थान में पुरुष जनसंख्या 51.86% तथा महिला जनसंख्या 48.14% है।  
- 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान का जनसंख्या घनत्व 200 व्यक्ति प्रति वर्ग किमी. है।
95. **व्याख्या :** (B) लौह अयस्क क्षेत्र - जयपुर - मोरीजा, बानोला टोडा, चीपलाटा, तातेरी बागावास दौसा - नीमला-राईसेला, लालसोट झुंझुनूं - डाबला - सिंधाना करौली - देदरौली-लीलोती सीकर - नीम का थाना
96. **व्याख्या :** (C) राजस्थान ऊर्जा विकास अभिकरण - 1985 ई.  
- राजस्थान में पहली बायोमास नीति - 26 फरवरी, 2010  
- पहली सौर ऊर्जा नीति - 19 अप्रैल, 2011  
- पहली पवन ऊर्जा नीति - 18 जुलाई, 2012
97. **व्याख्या :** (A) मोहम्मद युनूस समिति की सिफारिश पर 1989 ई. में पर्यटन को उद्योग का दर्जा दिया गया।  
- पर्यटन विभाग की स्थापना 1956 ई. में की गई।  
- राजस्थान पर्यटन विकास निगम लिमिटेड की स्थापना 1 अप्रैल, 1979 को की गई।
98. **व्याख्या :** (B) राजस्थान राज्य पथ परिवहन निगम की स्थापना 1 अक्टूबर, 1964 को की गई।
99. **व्याख्या :** (B) राजस्थान की प्रथम सूती वस्त्र मिल दी कृष्णा मिल है जिसकी स्थापना 1889 ई. में कर्नल डिक्सन व सेठ दामोदर दास द्वारा ब्यावर में की गई।  
- दूसरी सूती वस्त्र मिल एडवर्ड मिल (1906 ई.) है।

100. **व्याख्या :** (A) लहासी सिंचाई परियोजना बारां में स्थित है।
101. **व्याख्या :** (D) संविधान के छठे भाग के अनुच्छेद 153 से 167 तक राज्य कार्यपालिका के बारे में बताया गया है। राज्य कार्यपालिका में राज्यपाल, मुख्यमंत्री, राज्य मंत्रिपरिषद् और राज्य के महाधिवक्ता (एडवोकेट जनरल) शामिल होते हैं। राज्यपाल, राज्य का कार्यकारी प्रमुख होता है।
102. **व्याख्या :** (B) अनुच्छेद-164 में कहा गया है कि मुख्यमंत्री की नियुक्ति राज्यपाल करेगा और अन्य मंत्रियों की नियुक्ति राज्यपाल, मुख्यमंत्री की सलाह पर करेगा। मुख्यमंत्री को विधानमंडल के दो सदनों में से किसी एक होना अनिवार्य है। एक ऐसे व्यक्ति को मुख्यमंत्री नियुक्त किया जा सकता है, जो किसी भी सदन का सदस्य न हो, परन्तु उसे 6 माह के भीतर दोनों में से किसी एक सदन की सदस्यता लेनी अनिवार्य होगी, अन्यथा वह मुख्यमंत्री पद पर नहीं रह सकेगा।
103. **व्याख्या :** (C) संविधान के अनुच्छेद-165 में राज्य के महाधिवक्ता की व्यवस्था की गई है। वह राज्य का सर्वोच्च कानून अधिकारी होता है। इस तरह वह भारत के महान्यायवादी का अनुपूरक होता है।
104. **व्याख्या :** (D) राज्य विधानपरिषद की संरचना का उल्लेख संविधान के अनुच्छेद-171 में किया गया है। विधानपरिषद के सदस्यों की कुल संख्या उस राज्य की विधानसभा के सदस्यों की कुल संख्या के एक-तिहाई से अधिक नहीं होगी।
105. **व्याख्या :** (A) संसद एक उच्च न्यायालय के न्यायिक क्षेत्र का विस्तार किसी संघ राज्य क्षेत्र में कर सकती है अथवा किसी संघ राज्य क्षेत्र को एक उच्च न्यायालय के न्यायिक क्षेत्र से बाहर कर सकती है। इस समय देश में 25 उच्च न्यायालय (नवीनतम - अमरावती) हैं। इनमें तीन साझा उच्च न्यायालय हैं।
106. **व्याख्या :** (C) संविधान के अनुच्छेद-323 के अनुसार राज्य लोक सेवा आयोग का यह कर्तव्य होगा कि वह राज्य के राज्यपाल को आयोग द्वारा किए गए कार्य के बारे में प्रतिवर्ष प्रतिवेदन दें। संविधान के 14वें भाग में अनुच्छेद-315 से 323 में संघ लोक सेवा आयोग एवं संयुक्त लोक सेवा आयोग के साथ ही राज्य लोक सेवा का वर्णन किया गया है।
107. **व्याख्या :** (B) सूचना का अधिकार प्राप्त करने हेतु राजस्थान में इस आंदोलन की शुरुआत ब्यावर से 6 अप्रैल, 1995 को मजदूर किसान शक्ति संघ की प्रणेता अरूणा राय द्वारा की गई। राज्य में पहली बार सूचना का अधिकार कानून 2000 में लागू हुआ। सूचना का अधिकार अधिनियम की धारा 15 के तहत राजस्थान सूचना आयोग का गठन किया गया है।
108. **व्याख्या :** (C) संविधान के विभिन्न पक्षों, उद्देश्यों, प्रावधानों आदि पर विचार एक जनप्रतिनिधि संस्था करती है। यह संविधान बन जाने के बाद उसे अंगीकार भी करती है। इस प्रकार की संस्था को संविधान सभा कहते हैं। भारत का संविधान बनाने के लिए संविधान सभा का निर्वाचन जुलाई-अगस्त, 1946 में हुआ था।
109. **व्याख्या :** (D) 1976 में 42वें संविधान संशोधन के माध्यम से प्रस्तावना में तीन शब्द - समाजवादी, पंथनिरपेक्षता तथा अखंडता जोड़े गए थे। भारतीय संविधान की प्रस्तावना को संविधान की आत्मा कहा जाता है। संविधान की प्रस्तावना संविधान की व्याख्या का आधार प्रस्तुत करती है।
110. **व्याख्या :** (C) संविधान का संरक्षण मूल अधिकारों को तीन रूपों में प्राप्त है-  
1. मौलिक अधिकारों के उल्लंघन पर अनुच्छेद-32 के तहत सीधे सर्वोच्च न्यायालय जा सकते हैं।  
2. मूल अधिकारों में संशोधन विशेष बहुमत से ही किया जा सकता है।  
3. आपातकाल के दौरान इनका निलंबन किया जा सकता है।
111. **व्याख्या :** (B) राज्य के नीति निर्देशक तत्वों पर गांधीवाद, समाजवाद तथा उदारवाद का प्रभाव है। इसके द्वारा आर्थिक लोकतंत्र की स्थापना की जाती है। इसको लागू करने का दायित्व राज्य सरकार का है। इसे न्यायालय द्वारा लागू नहीं कराया जा सकता है।
112. **व्याख्या :** (B) भारतीय संविधान में प्रारंभ में मूल कर्तव्य शामिल नहीं थे। इंदिरा गांधी के प्रधानमंत्री काल में 1975 ई. में आपातकाल की घोषणा की गई। तभी सरदार स्वर्ण सिंह के नेतृत्व में संविधान में मूल अधिकारों के साथ मूल कर्तव्यों को सम्मिलित करने पर जोर दिया गया। भारतीय संविधान में अनुच्छेद-51(क) के तहत उल्लेखित मूल कर्तव्य भूतपूर्व सोवियत संघ के संविधान से प्रभावित हैं।
113. **व्याख्या :** (A) भारतीय संविधान के भाग-5 के अनुच्छेद-52 से 78 तक में संघ की कार्यपालिका का उल्लेख किया गया है। अनुच्छेद-74 से 75 के माध्यम से केन्द्र में संसदीय स्वरूप की व्यवस्था होती है तो वहीं अनुच्छेद-163 व 164 के माध्यम से राज्यों के लिए संसदीय व्यवस्था का प्रावधान किया जाता है।
114. **व्याख्या :** (B) राज्यसभा के सदस्यों की अधिकतम संख्या 250 हो सकती है। हालांकि वर्तमान में यह 245 ही है। इनमें से 12 सदस्य राष्ट्रपति द्वारा मनोनीत किए जाते हैं, जिन्हें साहित्य, विज्ञान, कला या समाज-सेवा के संबंध में विशेष ज्ञान या व्यावहारिक अनुभव होता है। शेष सदस्य जो अधिकतम 238 हो सकते हैं, किंतु वर्तमान में 233 हैं, निर्वाचित होते हैं।
115. **व्याख्या :** (C) भारतीय संविधान निर्माताओं ने संविधान के भाग-18 में अनुच्छेद-352 से 360 तक तीन प्रकार के आपातकालीन उपबंधों का उल्लेख किया है। ये प्रावधान केन्द्र को किसी भी असामान्य स्थिति से प्रभावी रूप से निपटने में सक्षम बनाते हैं।
116. **व्याख्या :** (A) विश्व के सात सबसे अमीर देशों के समूह 'जी-7' के 'जी-7 शिखर सम्मेलन' का आयोजन जर्मनी के स्लॉस एल्मौ नामक शहर में 26-28 जून, 2022 को किया गया। इसमें जर्मनी के अतिरिक्त कनाडा, फ्रांस, इटली, जापान, यू.के. और अमेरिका के राष्ट्राध्यक्षों ने भाग लिया।
117. **व्याख्या :** (B) संयुक्त राष्ट्र महासभा में कुल 193 देश सदस्य हैं। 15 सदस्यीय सुरक्षा परिषद में सदस्यता के लिए प्रतिवर्ष 5 नए अस्थायी सदस्य चुने जाते हैं। परिषद में अपनी जगह बनाने के लिए हर देश को दो-तिहाई बहुमत अर्थात् 128 मतों की आवश्यकता होती है।

118. **व्याख्या :** (C) वर्ष 1953 में ताज पहनने वाली एलिजाबेथ-II सितंबर, 2015 में अपनी परदादी महारानी विक्टोरिया को पीछे छोड़ते हुए सबसे लम्बे समय तक शासन करने वाली ब्रिटिश साम्राज्ञी बनी थी। राष्ट्र सेवा के लिए उन्होंने 70 वर्ष पूरे किए हैं।
119. **व्याख्या :** (D) 19वीं शांगरी-ला वार्ता का आयोजन 2 वर्ष के अंतराल के बाद सिंगापुर में 10-12 जून, 2022 को किया गया। इंटरनेशनल इंस्टीट्यूट फॉर स्ट्रैटेजिक स्टडीज द्वारा आयोजित एशिया के प्रमुख रक्षा शिखर सम्मेलन में 40 से अधिक देशों के लगभग 500 प्रतिनिधियों ने भाग लिया।
120. **व्याख्या :** (A) संयुक्त राष्ट्र महासभा ने बहुभाषावाद पर भारत द्वारा पेश प्रस्ताव को 10 जून, 2022 को पारित किया। बहुभाषावाद पर प्रस्ताव में संयुक्त राष्ट्र के कामकाज में हिंदी व अन्य भाषाओं को भी बढ़ावा देने का पहली बार जिक्र किया गया है।
121. **व्याख्या :** (B) विभिन्न युद्धों में भारतीय वायु सेना की भूमिका और इसके समग्र कामकाज को प्रदर्शित करने के लिए एक विरासत केन्द्र चंडीगढ़ में बनाया जाएगा। चंडीगढ़ प्रशासन और भारतीय वायुसेना के बीच समझौता ज्ञापन पर 3 जून, 2022 को हस्ताक्षर किए गए।
122. **व्याख्या :** (C) नागरिक उड्डयन मंत्री ज्योतिरादित्य एम. सिंधिया ने 7 जून, 2022 को राष्ट्रीय वायु खेल नीति-2022 को लॉन्च किया। इस नीति को भारत में एक सुरक्षित, सस्ता, सुलभ, सुखद और स्थायी एयरस्पोर्ट इकोसिस्टम प्रदान करने के लिए घोषित किया गया।
123. **व्याख्या :** (D) गुजराती भाषा के समाचार-पत्र 'मुंबई समाचार' का द्वि-शताब्दी महोत्सव 14 जून, 2022 को मुंबई में आयोजित किया गया। इस महोत्सव में प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने भाग लिया तथा इस अवसर पर एक डाक टिकिट भी जारी किया।
124. **व्याख्या :** (C) भारत-नेपाल में रामायण सर्किट से जुड़े स्थानों को जोड़ने वाली पहली 'भारत गौरव ट्रेन' को दिल्ली के सफदरजंग रेलवे स्टेशन से 21 जून, 2022 को हरी झंडी दिखाई गई। यह ट्रेन इस सर्किट पर 18 दिन तक चलेगी।
125. **व्याख्या :** (D) केन्द्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्री डॉ. मनसुख मंडाविया द्वारा खाद्य सुरक्षा के पाँच मानकों पर राज्यों के प्रदर्शन को मापने के लिए भारतीय खाद्य सुरक्षा एवं मानक प्राधिकरण के चतुर्थ राज्य खाद्य सुरक्षा सूचकांक को 7 जून, 2022 को जारी किया गया।
126. **व्याख्या :** (B) कम्प्यूटर सिस्टम की गति MIPS में मापी जाती है।  
- MIPS- Million Instruction per Second  
- सुपर कम्प्यूटर की गति FLOPS में मापी जाती है।
127. **व्याख्या :** (A) भारत में निर्मित प्रथम कम्प्यूटर सिद्धार्थ तथा भारत में स्थापित प्रथम डिजिटल कम्प्यूटर HEC-2M था जो 1955 ई. में इंग्लैण्ड से आयात करके ISI कलकत्ता में स्थापित किया गया था।  
- भारत का प्रथम सुपर कम्प्यूटर - परम-8000।
128. **व्याख्या :** (C) कम्प्यूटर की चौथी पीढ़ी (1975-1989 ई.)  
- चौथी पीढ़ी में VLSI का प्रयोग किया गया।  
- इसमें सर्वप्रथम माइक्रोप्रोसेसर का प्रयोग किया गया।
129. **व्याख्या :** (A) सुपर कम्प्यूटर में प्रत्येक वर्ड की लम्बाई की परास 64 बिट या 8 बाईट होती है।  
- भारत का सबसे तेज गति वाला सुपर कम्प्यूटर प्रत्यूष है।  
- विश्व का सबसे तेज गति वाला सुपर कम्प्यूटर फ्रंटियर (जून, 2022) है जो संयुक्त राज्य अमेरिका द्वारा बनाया गया है।
130. **व्याख्या :** (D) वाणिज्यिक या व्यापारिक कार्यों के लिए प्रयुक्त कम्प्यूटर।  
- UNIVAC-UNIVERSAL AUTOMATIC COMPUTER  
- विश्व का प्रथम विद्युत एवं यांत्रिक कम्प्यूटर - मार्क-1।
131. **व्याख्या :** (B) 'अन्योन्य' शब्द का संधि विच्छेद 'अन्यः + अन्य' होगा। यह शब्द विसर्ग संधि का उदाहरण है।
132. **व्याख्या :** (B) 'लावजह' अशुद्ध शब्द है क्योंकि ऐसा कोई शब्द ही नहीं होता, इसलिए इसमें उपसर्ग नहीं है।
133. **व्याख्या :** (D) लालित्य शब्द में भाववाचक तद्धित प्रत्यय है। जैसे - ललित + य - लालित्य। ललित शब्द विशेषण है।
134. **व्याख्या :** (D) दहीबड़ा सामासिक पद का विग्रह 'दही में डूबा हुआ बड़ा' होता है।  
दहीबड़ा - लुप्तपद तत्पुरुष या मध्यमपद लोपी तत्पुरुष समास।
135. **व्याख्या :** (A) माधुर्य और नीरस शब्द शुद्ध हैं।  
अन्य शब्दों के शुद्ध रूप हैं - कृतज्ञ, संहार, ज्ञान, विज्ञान।
136. **व्याख्या :** (A) 'वह प्रातःकाल घूमने जाता है।' यह शुद्ध वाक्य है। अन्य वाक्यों के शुद्ध रूप -  
- वहाँ फूलों की प्रदर्शनी लगेगी।  
- अक्षय की पत्नी विदुषी है।  
- शत्रु मैदान से भाग खड़ा हुआ।
137. **व्याख्या :** (A) 'उजाला' का विलोम शब्द 'अन्धेरा' होगा। विलोम शब्दों के संदर्भ में यह ध्यान रखना आवश्यक है कि जो शब्द जिस जाति का अर्थात् तत्सम, तद्भव, देशज, विदेशज जिस प्रकार का है उसका विलोम उसी वर्ग जाति का चुनना चाहिए।
138. **व्याख्या :** (B) ब्रह्माण्ड, स्वर्ग का पर्यायवाची नहीं है।  
स्वर्ग के पर्यायवाची - सुरलोक, देवलोक, दिव्यधाम, ब्रह्माधाम, द्यौ, परमधाम, त्रिदिव, द्युलोक, नाक।
139. **व्याख्या :** (D) 'वकील' शब्द में जातिवाचक संज्ञा है, क्योंकि वकील शब्द पूरे समूह या वर्ग का बोध करवा रहा है, किसी विशेष एक व्यक्ति का नहीं।
140. **व्याख्या :** (A) सार्वनामिक विशेषण संज्ञा के पहले आते हैं। जैसे - वह 'लड़का' बहुत होशियार है।  
इस वाक्य में 'लड़का' शब्द संज्ञा है, इससे पूर्व 'वह' सार्वनामिक विशेषण है जो संज्ञा से पहले आया है।
141. **व्याख्या :** (A) were shocked at all - expression
142. **व्याख्या :** (D) use by +whom + H.V. +being +verb-II



143. व्याख्या : (A) ordered -said ; to in inverted comma  
past Ind.- Perfect Inde.

144. व्याख्या : (A) don't + sub + ?

145. (D)

146. व्याख्या : (B) मूल भिन्न =

परिणामी भिन्न  $\times 100 +$  हर में % वृद्धि  
 $100 +$  अंश में % वृद्धि

$$\frac{7}{13} \times \frac{100+160}{100+200}$$

$$\frac{7}{13} \times \frac{260}{300} = \frac{7 \times 20}{300} = \frac{14}{30} = \frac{7}{15}$$

147. व्याख्या : (C) अतः चोर द्वारा 2 घण्टे में तय की गई दूरी =  
 $8 \times 2 = 16$  किमी.

सापेक्ष चाल =  $10 - 8 = 2$  किमी. प्रति घंटा

पुलिस द्वारा चोर को पकड़ने में लगा समय = 8 घंटे

अतः पुलिस 8 घंटे बाद चोर को पकड़ेगी।

अभीष्ट समय =  $11+8 = 19:00 = 7:00$  AM

148. व्याख्या : (A)

$$a \cos \theta + b \sin \theta = m \dots \dots \dots (1)$$

$$a \sin \theta - b \cos \theta = n \dots \dots \dots (2)$$

$$m^2 + n^2 = a^2 \cos^2 \theta + b^2 \sin^2 \theta$$
$$+ 2ab \cdot \cos \theta \sin \theta + a^2 \sin^2 \theta + b^2 \cos^2 \theta$$
$$- 2ab \cdot \cos \theta \sin \theta$$

$$m^2 + n^2 = a^2 (\sin^2 \theta + \cos^2 \theta) + b^2 (\sin^2 \theta + \cos^2 \theta)$$

$$m^2 + n^2 = (\sin^2 \theta + \cos^2 \theta)(a^2 + b^2)$$

$$(\because \sin^2 \theta + \cos^2 \theta = 1)$$

$$m^2 + n^2 = a^2 + b^2$$

149. व्याख्या : (B) सिक्कों की संख्या का संगत अनुपात

$$= 4 : 2 : 5$$

इनके मूल्यों का संगत अनुपात

$$= 4 : \frac{2}{2} : \frac{5}{10} = 4 : 1 : \frac{1}{2} = 8 : 2 : 1$$

$$\text{अनुपातिक योग} = 8+2+1 = 11$$

$$\therefore 50 \text{ पैसे के सिक्कों का मूल्य} = \frac{2}{11} \times 11 = 2 \text{ रुपये}$$

$$\therefore \text{इनकी संख्या} = 2 \times 2 = 4$$

150. व्याख्या : (B) ब्याज की शर्त = त्रैमासिक

मूलधन = रुपये 8000

जब ब्याज की शर्त त्रैमासिक हो तो दर को चौथाई तथा समय को चौगुना समझते हैं।

$$\text{दर} = 12\% = \frac{12}{4} = 3\%$$

$$\text{समय} = 9 \text{ माह} = 9 \times 4 \text{ माह या } 3 \text{ वर्ष}$$

$$8000 \times \frac{103}{100} \times \frac{103}{100} \times \frac{103}{100} - 8000$$

$$8741.816 - 8000 = 741.81$$

अतः चक्रवृद्धि ब्याज रुपये 741.81 होगा।

□□□

**सम्पूर्ण नोट्स PDF**

**विषयवार ई-बुक**

**सभी PDF यहां से डाउनलोड करें**

**भारत सामान्य ज्ञान**

**महत्वपूर्ण प्रश्नों की सभी पीडीएफ**

**फ्री डाउनलोड करें**

**क्लिक करके डाउनलोड करें एवं पढ़ें**

**सामान्य विज्ञान**

**महत्वपूर्ण प्रश्नों की सभी पीडीएफ**

**फ्री डाउनलोड करें**

**क्लिक करके डाउनलोड करें एवं पढ़ें**



सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए



**राजस्थान क्लासेज**

- [विषयवार ई- बुक यहाँ से देखे](#)
- [Youtube पर ऑनलाइन क्लासे देखे](#)
- [लेटेस्ट पोस्ट \(GK क्विज\)](#)
- [1000 प्रश्न ई-बुक Download](#)
- [राजस्थान GK ई- बुक डाउनलोड](#)
- [Computer E- book Download](#)
- [Rajasthan Gk Questions](#)
- [India Gk Questions](#)
- [One Liner Gk Questions](#)



RAJASTHAN  
**CET 10+2**  
सम्पूर्ण कोर्स

RAJASTHAN CLASSES  
You Tube Website



- AADARSH SIR

**CET 10+2**  
Level

**निशुल्क कोर्स**

अब करें दमदार तैयारी

**LIVE / PDF / NOTES**

Free Online Platform

**RAJASTHAN CET**

**सामान्य हिन्दी**

**Download Now**

**सामान्य ज्ञान**

**5100+ प्रश्न**

**राजस्थान GK**

**LIVE CLASS PDF**

**DAILY UPDATE**

**राजस्थान सामान्य ज्ञान**

**वन लाइनर प्रश्न-उत्तर**

**500+** क्लिक करें एवं पढ़ें

**राजस्थान सामान्य ज्ञान**

**लाइव क्लास की सभी पीडीएफ**

**फ्री डाउनलोड करें**  
**क्लिक करके डाउनलोड करें एवं पढ़ें**

**SSC GD**

**All Old Paper PDF**

**Solved Paper**

**PDF DOWNLOAD**