

Selection Post Phase 10 Memory Based Questions 1st August 2022 Hindi PDF



SSC Selection Post Phase 10 Exam
Memory Based Questions Asked (Hindi)
1st August 2022

General Awareness

1. भारत में सबसे कम जनसंख्या वाला राज्य कौन सा है

- A. मेघालय
- B. मिजोरम
- C. त्रिपुरा
- D. सिक्किम

Ans: Sikkim

2. डूंगरी त्योहार किस राज्य में मनाया जाता है।

Ans: Himachal Pradesh

3. निम्न में से कौन सी पुस्तक खुशबंत सिन्हा द्वारा लिखी गई है?

4. जलियांवाला बाग हत्याकांड किस वर्ष में हुआ था।

Ans: 13 April 1919

5. रुक्मिणी देवी अरुंडेल का संबंध किससे है।

Ans: Bharatnatyam

6. बल्ले की अधिकतम लंबाई कितनी होती है।

Ans: 38 inches/96.52 cm

7. समाजवादी और लौकिक शब्द किस संविधान संशोधन द्वारा प्रस्तावना में जोड़े गए थे?

Ans: The 42nd Amendment

8. हॉकी के खेल के मैदान की लंबाई कितनी होती है?

Ans: 91.4m

9. अशोक के शिलालेख (अभिलेख) किस भाषा में लिखे गए थे?

10. किसे सीमांत गांधी कहा जाता था?

Ans: Khan Abdul Ghaffar Khan



SSC Success Batch
A comprehensive 10 Months
Foundation Course (English Batch)

START FREE TRIAL



11. अकबर शाह किस यंत्र से सम्बंधित है।
12. अंडे में कौन सा विटामिन नहीं पाया जाता है।
Ans: vitamin C
13. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का प्रथम अधिवेशन किस वर्ष में आयोजित हुआ था।
Ans: December 1885
14. कौन सी समिति मौलिक कर्तव्यों से संबद्ध है?
Ans: Swaran Singh Committee
15. बिरजू महाराज का संबंध किस नृत्य से है।
Ans: kathak
16. औरंगाबाद किस राज्य में स्थित है।
Ans: Maharashtra
17. समुद्रगुप्त (हरिसेना) के दरबारी कवि कौन थे।
18. निम्न में से कौन सा मौलिक कर्तव्य नहीं है?
19. किस वैज्ञानिक ने आवर्त सारणी विकसित की है?
20. जिम कॉर्बेट पार्क किस नदी के निकट स्थित है।
21. अकबर ने कश्मीर पर कब विजय प्राप्त की?
Ans: 1586
22. निम्न में से कौन भारतीय संविधान की विशेषता नहीं है।
23. जैन धर्म के पर्व से संबंधित एक प्रश्न?
24. संसद के दो सत्रों के बीच अधिकतम अंतराल कितना हो सकता है।
Ans: Six months
25. राष्ट्रीय मतदाता दिवस किस तारीख को मनाया जाता है।
Ans: 25 January
26. तमिलनाडु लोक नृत्य से संबंधित एक प्रश्न।
27. स्वतंत्रता के समय साक्षरता दर कितनी थी।
Ans: 12%

English

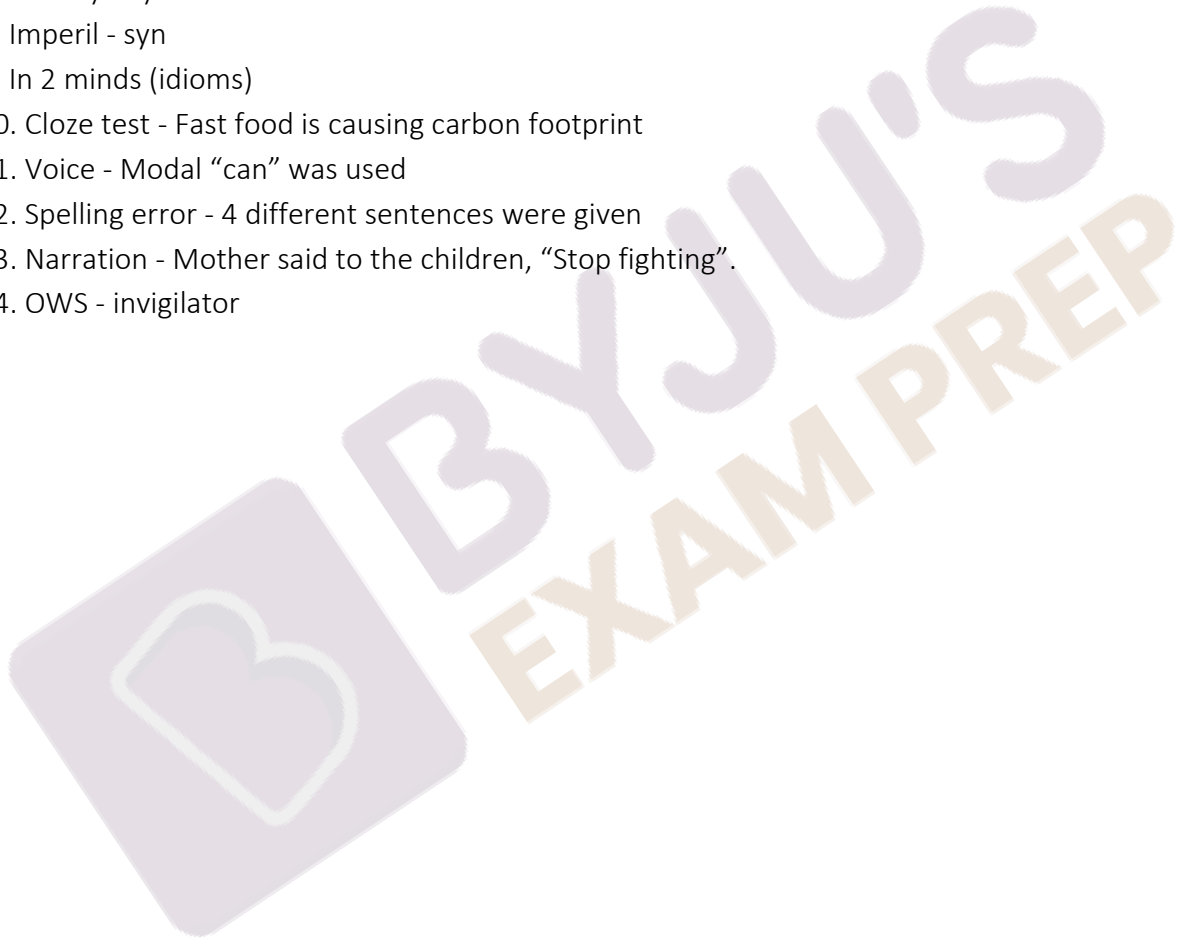


SSC Success Batch
A comprehensive 10 Months
Foundation Course (English Batch)

START FREE TRIAL



1. Antonym - Majority
2. Cloze Test - Whale
3. Reading Comprehension: Sniffer Dogs
4. Spelling Error: Convinced
5. Cloze test was based on a person named Thomson.
6. Narration - sentence was given in simple present tense.
7. Vicinity - Syn
8. Imperil - syn
9. In 2 minds (idioms)
10. Cloze test - Fast food is causing carbon footprint
11. Voice - Modal "can" was used
12. Spelling error - 4 different sentences were given
13. Narration - Mother said to the children, "Stop fighting".
14. OWS - invigilator



SSC Success Batch
A comprehensive 10 Months
Foundation Course (English Batch)

START FREE TRIAL



Reasoning

1. न्याय-निगमन - 4 प्रश्न
2. रक्त संबंध - 2 प्रश्न
3. कोडिंग डिकोडिंग - 5 - 7 प्रश्न, चाइनिज कोडिंग, अक्षर कोडिंग, संख्या कोडिंग
4. अंतर्निहित आकृति - 1 प्रश्न
5. पैटर्न पूर्णता - 1 प्रश्न
6. लुप्त संख्या - 1 प्रश्न
7. जल छवि - 1 प्रश्न
8. संख्या श्रृंखला - 3 - 4 प्रश्न, वर्गों और घनों के योग के आधार पर।
9. सादृश्य - 2 प्रश्न, अक्षर और संख्या प्रत्येक से एक-एक
10. संख्या समुच्चय - 2 प्रश्न
11. अक्षर श्रृंखला - 1 प्रश्न
12. तार्किक व्यवस्था - शब्दकोश आधारित
13. मौखिक तर्क शक्ति - एस एंड सी टाइप
14. अक्षर श्रृंखला - 2 प्रश्न
15. न्याय-निगमन - 4 प्रश्न
16. रक्त संबंध - 1 प्रश्न, कूटबद्ध
17. कोडिंग डिकोडिंग - 5 - 7 प्रश्न, अक्षर आधारित, अक्षरों में +2 का अंतर, एक शब्द में अक्षरों की संख्या को अक्षरों के स्थानीय मानों के योग से गुणा करें, अर्थात्: CAT = 3 + 1 + 20 = 24 x 3 = 72
18. लुप्त संख्या - 1 प्रश्न
19. संख्या श्रृंखला - 2 - 3 प्रश्न, उत्पाद आधारित
20. दर्पण छवि - 1 प्रश्न
21. आकृति श्रृंखला - 1 प्रश्न
22. अक्षरों की तार्किक व्यवस्था - 2 प्रश्न शब्दकोश पर आधारित
23. सादृश्य - 1 प्रश्न, शब्द आधारित, संगठन : नेता :: फिल्म : निर्देशक



SSC Success Batch
A comprehensive 10 Months
Foundation Course (English Batch)

START FREE TRIAL



24. न्याय निगमन - 2 - 3 प्रश्न
25. रक्त संबंध - 2 - 3 प्रश्न, कूटबद्ध
26. संख्या श्रृंखला - 2 प्रश्न, $x^2 + 3$ आधारित
27. दर्पण छवि - 1 प्रश्न
28. सादृश्य - 1 प्रश्न, संख्या आधारित
29. कोडिंग डिकोडिंग - 5 - 6 प्रश्न, मुख्य रूप से अक्षर आधारित
30. तार्किक व्यवस्था - 1 प्रश्न, शब्दकोश आधारित

Quantitative Aptitude

1. 20000 रुपये की राशि पर 2 वर्षों के लिए 5% की दर से चक्रवृद्धि ब्याज कितना होगा?
2. एक वस्तु का क्रय मूल्य 200 रुपये है और इसे 234 रुपये में बेचा जाता है तो लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए।
3. 50000 रुपये की राशि 7% की दर से 57435 रुपये हो जाती है, वर्षों की संख्या ज्ञात कीजिए।
4. दो संख्याएं 5:9 के अनुपात में हैं यदि प्रत्येक संख्या में से 25 घटा दिया जाए तो अनुपात 25:49 हो जाता है। मूल संख्याएं ज्ञात कीजिए।
5. एक गोलाकार व्यास 16.8 सेमी है। गोलाकार का आयतन ज्ञात कीजिए।
6. 2 वर्ष के लिए 10% प्रति वर्ष की दर से 60000 रुपये पर साधारण ब्याज की गणना करें।
7. एक पुलिसकर्मी 80 मीटर दूर एक चोर को देखता है। पुलिसकर्मी की गति 20 किमी/घंटा है और चोर की गति 21 किमी/घंटा है। 18 सेकंड के बाद उनके बीच की दूरी ज्ञात करें?
8. एक वस्तु का क्रय मूल्य 450 रुपये है। यदि इसे पहले 20% लाभ पर बेचा जाता है और फिर 20% हानि पर बेचा जाता है तो शुद्ध लाभ/हानि ज्ञात करें।
9. A और B एक कार्य को क्रमशः 16 दिन और 12 दिन में पूरा कर सकते हैं। यदि वे वैकल्पिक दिनों में कार्य करते हैं तो कार्य कितने दिनों में पूरा होगा।
10. 0.9 और 1.5 का तीसरा समानुपाती क्या है।
11. x अवलोकनों की समांतर श्रेणी 8 है तथा y अवलोकनों की ज्यामितीय श्रेणी 3^7 है तो $x^3 + y^3$ का मान ज्ञात करें?



SSC Success Batch
A comprehensive 10 Months
Foundation Course (English Batch)

START FREE TRIAL



12. एक निश्चित राशि 20% प्रति वर्ष की दर से 3 वर्षों में 15625 रुपये हो जाती है यदि दर को वार्षिक रूप से संयोजित किया जाता है तो राशि ज्ञात कीजिए।
13. पहली 8 विषम संख्याओं का औसत ज्ञात करें?
14. पहली 5 सम संख्याओं का औसत ज्ञात करें?
15. एक समबाहु त्रिभुज का परिमाण 60 है, इसका क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।



SSC Success Batch
A comprehensive 10 Months
Foundation Course (English Batch)

START FREE TRIAL

Buy Test Series

Unlock All 650+ Mock Tests for SSC & Railway

- Unlimited Access
- All Exams covered
- Designed by Experts
- Performance Analysis