

Special GK For All Exams Like RRB JE,
RRB NTPC, RRC Group D and SSC
CHSL 2019



Mock Test – www.smceducation.in

Others Details – www.resultuniraj.co.in

Study Materials – www.smceducation.in

YouTube Channel – [SMC Education](https://www.youtube.com/channel/UC...)

1. आइन-ए-अकबरी किसने लिखी?

अकबर

टोडरमल

तानसेन

अबुल फजल

2. निःश्वसित हवा में CO_2 की उपस्थिति के परीक्षण के लिए प्रयुक्त रसायन का नाम बतायें?

नींबू रस

नींबू पानी

चूना - पत्थर

अनबूझा चूना

3. इनमें से कौन-सी एक प्रतिष्ठित भाषा नहीं है?

तमिल

तेलुगू

मलयालम

हिन्दी

4. इनमें से कौन सोने का सबसे बड़ा उपभोक्ता है?

भारत

यू. एस. ए.

यू. ए. ई.

दक्षिण अफ्रीका

5. भारत में सर्वाधिक भोज्य तेल से उत्पन्न होता है।

मूंगफली

सूरजमुखी

सरसों

तिल

6. इनमें से विषम बतायें-

हिन्दू

टाइम्स ऑफ इण्डिया

आउटलुक

इंडियन एक्सप्रेस

7. इनमें से कौन-सा प्राचीन भारतीय समाज का वर्ण नहीं था?

शूद्र

वैश्य

क्षत्रिय

वैश्विक

8. तार में ढलने की धातु की विशेषता को कहा जाता है-

आघातवर्धता

तन्यता

घनत्व

तनन शक्ति

9. भारतीय अर्थव्यवस्था का मुख्य आधार क्या है?

निर्माण

व्यापार

सार्वजनिक उपक्रम

कृषि

RRB NTPC Mock Test by SMC Education

Mock Test	https://youtu.be/fsMxuk6NLE8
Mock Test 01	https://youtu.be/RLZsJ948NuY
Mock Test 02	https://youtu.be/_fg5TDXsB7s
Mock Test 03	https://youtu.be/RgqfiLFuNnc
Mock Test 04	https://youtu.be/xYnhYo4ESxk

SMC Education Playlists

RRB NTPC	http://bit.ly/rrb-ntpc-paper
FCI	http://bit.ly/fci-mock
MHA IB	http://bit.ly/mha-ib-mock
SSC	http://bit.ly/ssc-smc
Lab Assistant	http://bit.ly/lab-assistant-2
Best India GK	http://bit.ly/best-gk-india
Reasoning	http://bit.ly/reasoning-smc
Maths	http://bit.ly/maths-smc

सोशल मीडिया पर तुरंत अपडेट पाए

WhatsApp Group (केवल SMC एक ग्रुप में ही ज्वाइन करे सभी में)	Join Group
Telegram	Join Now
Facebook	Like

10. किडनी एक अंग है।

पाचक

परीसंचरण

संवेदी

उत्सर्जक

11. भारत ने अपना नाम से प्राप्त किया।

हिंद

आर्य

वेद

सिंधु नदी

12. रॉबिन विलियम्स एक विख्यात थे।

लेखक

कलाकार

दार्शनिक

धर्माध्यक्ष

13. इनमें से किस अनुच्छेद को भारतीय संविधान का हृदय और आत्मा कहा जाता है?

अनुच्छेद 16

अनुच्छेद 32

अनुच्छेद 356

अनुच्छेद 370

14. पशु जगत का सबसे द्रुततम सजीव सदस्य है-

चीता

पेरेग्रिन फाल्कन

ब्लैक मर्लिन

ग्रे हाउंड

15. पेशवा साम्राज्य का संस्थापक कौन था?

बालाजी विश्वनाथ

बालाजी बाजीराव

माधव राव

इनमें से कोई नहीं

16. शब्द एसिड लैटीन शब्द acere से उत्पन्न हुआ है जिसका अभिप्राय है-

मीठा

नमकीन

उदासीन

खट्टा

17. वर्ष 2014 में किसे दादा साहेब फाल्के पुरस्कार दिया गया?

ए. आर. रहमान

गुलजार

करण जौहर

सलमान खान

18. ईसा मसीह के शासन काल में क्रूसारोपित किये गये थे।

ग्रीक

रोमन

अरब

पारसी

19. किस देश को मध्यरात्रि का सूर्य कहा जाता है?

पाकिस्तान

भारत

नार्वे

मलेशिया

20. एक्स बॉक्स का सम्बन्ध किससे है?

उपग्रह

हवाई जहाज

हेलिकॉप्टर

वीडियो गेम्स

21. सोने को एक आदर्श धातु कहा जाता है क्योंकि यह है।

मूल्यवान

नाइट्रोजन

क्लोरीन

ऑक्सीजन

22. स्विमिंग पूल में पानी को कीटाणुमुक्त करने के लिए कौन-सा गैस इस्तेमाल किया जाता है?

हाइड्रोजन

नाइट्रोजन

क्लोरीन

ऑक्सीजन

23. दहन एक रासायनिक प्रक्रिया है, जिसमें ईंधन हो जाता है।

ऑक्सीकृत

न्यूनीकृत

मिश्रानुकृत

नाइट्रीकृत

24. ऊष्मा ऊर्जा की इकाई है-

किग्रा.

मीटर

जूल

डिग्री

25. रवि फसल माह में बोयी जाती है।

मार्च

जून

सितम्बर

नवम्बर

26. इनमें से कौन-सी आवृत्ति की इकाई है?

ऐम्पियर

जूल

हर्ट्ज

न्यूटन

27. लौंग से प्राप्त होती है।

पुष्प कली

जड़

तना

पत्तियों

28. ऐसा विश्वास है कि ऋग्वेद के दौरान लिखा गया।

पाषाण युग

ताम्र युग

कांस्य युग

लौह युग

29. जोड़ों पर अस्थियां एक बड़ी संरचना द्वारा जकड़ी रहती हैं जिसे कहा जाता है-

टेन्डन

मांसपेशी

स्नायु

लिगामेंट

30. सुपरनोवा है-

एक काला छिद्र

एक धूमकेतु

एक अंतोन्मुख सितारा

एक क्षुद्रग्रह

31. घड़ी समय दर्शाने के लिए सबसे सटीक है।

सनडायल

क्वार्ज

पेन्डुलम

एटोमिक

32. इनमें से टीका किसकी सबसे बेहतर रोकथाम हो पाती है?

कुष्ठ

तपेदिक

संधिशोथ

पोलियो

33. इनमें से किससे गुजरने पर प्रकाश की गति सबसे कम होगी?

कांच

शून्य

जल

हवा

34. इनमें से कौन-सी एक रेशेदार फसल नहीं है?

रबर

कपास

जूट

भांग

35. किसी विशेष नस्ल के प्रत्येक ज्ञात सदस्य की मृत्यु हा जाने की प्रक्रिया को क्या कहा जाता है?

विध्वंश

क्रांति

क्रम-विकास

विलोपन

36. एक सांसद का आसन रिक्त घोषित किये जाने से पूर्व वह कितनी अवधि के लिए बगैर अनुमति के अनुपस्थित रह सकता है?

7 दिन

14 दिन

30 दिन

60 दिन

37. नील क्रांति का संबंध है।

जल संरक्षण

जलापूर्ति

जल प्रदूषण

मछली उत्पादन

38. भारत में मत देने की न्यूनतम उम्र है-

21 वर्ष

25 वर्ष

30 वर्ष

18 वर्ष

39. निम्नलिखित में से किस जगह पर ताप संयंत्र स्थित है?

पुणे

कोलकाता

नामरूप

जबलपुर

40. प्रथम विश्वयुद्ध की शुरुआत में हुई थी।

1914 ई.

1917 ई.

1920 ई.

1949 ई.

41. नालंदा विश्वविद्यालय की स्थापना किसने की थी?

स्कंदगुप्त

अशोक

कुमारगुप्त

चंद्रगुप्त द्वितीय

42. नेहरू ट्रॉफी किस खेल से संबंधित है?

क्रिकेट

हॉकी

फुटबॉल

पोलो

43. निम्न में से कौन-सी नदी डेल्टा नहीं बनाती?

महानदी

गोदावरी

ताप्ती

कावेरी

44. उपरोक्त में से किस संस्थान ने हाल ही में एक नये एंजाइम की खोज की है जो बैक्टीरिया की परतों की दीवार को तोड़ने में कामयाब हुआ है?

TERI

NPIT

AIIMS

CCMB

45. उपरोक्त में से किस अंतर्राष्ट्रीय संस्था द्वारा एशियाई विकास आउटलुक-2019 प्रकाशित किया है?

विश्व बैंक

विश्व व्यापार संगठन

एशियाई विकास बैंक

भारतीय रिज़र्व बैंक

1-4	2-4	3-3	4-1	5-2	6-3	7-4	8-2	9-4
10-4	11-2	12-2	13-2	14-1	15-1	16-4	17-2	18-1
19-3	20-4	21-3	22-3	23-1	24-3	25-3	26-3	27-1
28-2	29-4	30-3	31-2	32-4	33-1	34-4	35-4	36-4
37-4	38-4	39-3	40-1	41-3	42-2	43-3	44-4	45-3

SMC Education